



**Схема водоснабжения и  
ВОДООТВЕДЕНИЯ  
города Гатчина на период 2015-2025 г.г.**

**Приложения. Часть 7**

г. Санкт-Петербург  
2015 год



## **Приложение 12**

**Результаты гидравлического расчета канализационных сетей на  
перспективу**

Начальный узел	Конечный узел	Длина, м	Диаметр, мм	Расход, л/с	Скорость, м/с	Заполнение, м	Заполнение h/D
161	129	50,71	400	5,538	0,692	0,069	0,463
2	34163	26,63	400	4,260	0,645	0,060	0,4
5	212	58,29	400	5,227	0,682	0,067	0,448
212	161	50,71	400	5,366	0,686	0,068	0,455
151	2	52,56	400	4,199	0,643	0,060	0,397
152	151	17,12	400	4,144	0,641	0,059	0,394
17	152	40,42	400	3,918	0,631	0,057	0,382
10	17	39,83	400	3,872	0,629	0,057	0,38
154	63	101,67	400	20,584	0,693	0,146	0,583
63	62	4,03	400	20,702	0,694	0,146	0,585
62	14	67,92	500	26,327	0,808	0,141	0,469
151	154	15,83	400	7,511	0,746	0,083	0,555
27	151	35,79	400	7,470	0,745	0,083	0,553
29	27	7,36	200	0,024	0,137	0,005	0,032
Чехова 10 Маяк	29	8,46	200	0,014	0,159	0,003	0,02
193	33	4,09	300	0,224	0,267	0,014	0,094
197	196	3,02	150	0,135	0,234	0,011	0,073
198	197	8,07	100	0,059	0,180	0,007	0,049
Володарского 13	198	2,71	100	0,056	0,342	0,005	0,031
Володарского 13	197	9,08	100	0,056	0,287	0,005	0,035
196	193	12,98	150	0,139	0,236	0,011	0,074
195	193	9,94	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Володарского 13	195	2,14	100	0,056	0,389	0,004	0,029
186	33	15,66	300	6,897	0,731	0,079	0,527
185	186	12,66	300	6,883	0,731	0,079	0,526
122	185	68,69	300	6,803	0,729	0,078	0,522
112a	122	30,73	300	6,767	0,728	0,078	0,521
117	112a	18,81	300	6,745	0,727	0,078	0,52
61	114	7,97	150	0,795	0,396	0,026	0,171
113	61	1,99	150	0,792	0,396	0,026	0,17
119	113	17,84	150	0,758	0,392	0,025	0,166
111a	119	15,45	150	0,674	0,380	0,024	0,157
121	111a	22,92	150	0,647	0,376	0,023	0,154
123	121	17,2	150	0,560	0,361	0,021	0,143
124	123	22,94	200	0,275	0,276	0,016	0,106
125	124	17,49	200	0,255	0,273	0,015	0,101
126	125	4,82	200	0,249	0,273	0,015	0,099
135	126	15,7	150	0,231	0,269	0,014	0,095
134	135	16,29	100	0,151	0,242	0,012	0,077
Измерительная лаб	134	3,42	100	0,056	0,364	0,004	0,03
133	134	7,26	100	0,083	0,202	0,009	0,058
Здание	133	10,14	100	0,056	0,301	0,005	0,034
Измерительная лаб	135	3,85	100	0,056	0,337	0,005	0,031
Механосборочный цех	83	3,17	100	0,056	0,340	0,005	0,031
83	84	4,57	100	0,060	0,181	0,007	0,05
84	33	27,09	100	0,065	0,186	0,008	0,052
33	49	22,11	150	0,097	0,211	0,009	0,062
49	96	17,61	150	2,883	0,580	0,049	0,325
96	97	4,6	150	2,913	0,581	0,049	0,326
97	97	3,37	150	2,919	0,582	0,049	0,327
47	49	5,69	150	2,754	0,572	0,048	0,317
45	47	20,16	150	2,731	0,571	0,047	0,315
Гос испытательный центр	45	2,55	100	0,056	0,311	0,005	0,033
43	45	11,59	150	2,658	0,567	0,047	0,311
Соборная 31	43	2,82	100	0,056	0,311	0,005	0,033

Соборная 31	43	9,64	100	2,522	0,558	0,045	0,303
Володарского 13	71	2,9	100	0,056	0,334	0,005	0,032
71	72	29,49	150	0,252	0,273	0,015	0,1
73	72	17,77	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Володарского 13	73	2,88	150	0,056	0,327	0,005	0,032
72	22	5,46	150	0,366	0,318	0,017	0,116
21	22	9,21	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Володарского 13	21	2,08	100	0,056	0,410	0,004	0,028
22	23	14,2	150	0,441	0,336	0,019	0,127
24	23	2,65	100	0,059	0,180	0,007	0,049
Володарского 13	24	2,77	100	0,056	0,340	0,005	0,031
23	25	7,93	150	0,520	0,353	0,021	0,138
61	62	2,94	300	5,617	0,694	0,070	0,467
54	61	49,67	300	5,559	0,692	0,070	0,464
Чехова 13	52	4,36	100	0,056	0,259	0,006	0,038
52	64	24,72	250	0,061	0,182	0,008	0,05
Чехова 13	64	5,42	100	0,056	0,256	0,006	0,038
64	11	27,5	250	0,152	0,243	0,012	0,077
Чехова 13	11	4,01	100	0,056	0,275	0,005	0,036
11	13	6,28	250	0,245	0,272	0,015	0,098
12	13	1,76	100	0,060	0,180	0,007	0,05
Чехова 13	12	2,99	100	0,056	0,347	0,005	0,031
13	17	33,61	250	0,314	0,280	0,017	0,114
181	154	100,91	400	12,937	0,814	0,101	0,505
178	181	116,09	400	12,638	0,809	0,100	0,498
42	181	24,49	200	0,135	0,234	0,011	0,073
34	42	35,64	200	0,094	0,210	0,009	0,061
31	34	11,4	200	0,081	0,200	0,009	0,057
Чехова 10 Маяк	31	8,64	100	0,014	0,000	0,003	0,019
193	31	6	150	0,050	0,171	0,007	0,046
190	193	22,94	150	0,023	0,137	0,005	0,032
Чехова 10 Маяк	190	8,46	150	0,014	0,159	0,003	0,02
Чехова 8а	132	5,41	100	0,056	0,377	0,004	0,029
132	131	18,67	150	0,062	0,183	0,008	0,051
131	82	12,15	150	0,145	0,239	0,011	0,075
82	124	41,56	150	0,159	0,247	0,012	0,079
124	114	40,17	400	0,551	0,359	0,021	0,142
114	111	44,57	400	1,491	0,478	0,035	0,232
222	211	10,5	200	0,674	0,380	0,024	0,157
217	213	4,56	200	0,319	0,281	0,017	0,115
Леонова 10/7	217	5,76	100	0,312	0,456	0,012	0,082
213	222	25,52	200	0,324	0,304	0,017	0,11
Леонова 10/7	222	6,8	100	0,312	0,417	0,013	0,087
101	209	27,05	400	2,571	0,561	0,046	0,306
111	101	11,8	400	2,088	0,529	0,041	0,275
232	111	17,3	200	0,525	0,354	0,021	0,139
324	232	9,6	200	0,257	0,274	0,015	0,101
Леонова 14	232	3,85	100	0,253	0,490	0,010	0,067
Леонова 14	324	3,85	100	0,253	0,490	0,010	0,067
243	114	6,34	150	0,772	0,393	0,025	0,168
249	243	4,99	150	0,766	0,393	0,025	0,167
251	249	7,63	150	0,757	0,392	0,025	0,166
270	251	25,63	150	0,560	0,361	0,021	0,143
255	253	4,06	100	0,166	0,250	0,012	0,08
257	255	3,25	100	0,162	0,248	0,012	0,079
Чехова 8	257	6,27	100	0,154	0,387	0,009	0,057
268	251	5,1	100	0,161	0,248	0,012	0,079
Чехова 8	268	5,66	100	0,154	0,244	0,012	0,078
2278	270	20,36	150	0,365	0,317	0,017	0,116
271	270	5,29	100	0,166	0,250	0,012	0,08
273ы	271	4,68	100	0,160	0,247	0,012	0,079

Чехова 8	273ы	5	100	0,154	0,295	0,010	0,068
253	2278	19,64	150	0,170	0,252	0,012	0,081
279	2278	4,34	100	0,167	0,250	0,012	0,08
281	279	4,01	100	0,162	0,248	0,012	0,079
Чехова 8	281	6,38	100	0,154	0,258	0,011	0,075
103	101	13,06	150	0,454	0,339	0,019	0,129
104	103	3,47	150	0,450	0,338	0,019	0,129
117	104	17,34	200	0,123	0,227	0,010	0,07
120	117	24,11	200	0,046	0,167	0,007	0,044
118	117	5,82	150	0,042	0,164	0,006	0,042
119	118	2,09	150	0,040	0,161	0,006	0,041
Леонова 15а	119	3,96	100	0,035	0,284	0,004	0,026
111а	120	1,82	150	0,044	0,165	0,006	0,043
Леонова 15а	111а	7,74	150	0,035	0,248	0,004	0,028
121	114	4,05	150	0,110	0,219	0,010	0,066
161	121	28,81	150	0,076	0,196	0,008	0,056
172	161	11,23	150	0,063	0,184	0,008	0,051
171	172	2,15	150	0,061	0,182	0,007	0,05
Леонова 15	171	2,65	150	0,058	0,330	0,005	0,033
Леонова 15а	163	5,03	150	0,035	0,256	0,004	0,028
163	162	2,6	150	0,041	0,162	0,006	0,042
162	151	20,39	150	0,044	0,165	0,006	0,043
151	106	11,41	150	0,068	0,188	0,008	0,053
106	105	12,36	150	0,274	0,275	0,016	0,105
105	104	16,26	150	0,288	0,277	0,016	0,109
153	106	15,44	150	0,175	0,253	0,012	0,082
157	153	11,19	150	0,066	0,187	0,008	0,052
Володарского 1	152	5,93	150	0,056	0,290	0,005	0,035
152	157	2,67	150	0,063	0,184	0,008	0,051
155	153	22,07	150	0,070	0,190	0,008	0,054
156	155	7,5	150	0,062	0,182	0,008	0,05
Здание	156	4,7	150	0,056	0,252	0,006	0,038
Чехова 6	223	3,74	100	0,030	0,291	0,003	0,023
224	222а	27,61	150	0,036	0,157	0,006	0,039
223	224	2,07	150	0,034	0,154	0,006	0,038
222а	221а	15,01	150	0,068	0,307	0,006	0,038
221а	171	11,1	150	0,086	0,204	0,009	0,059
171	350	17,47	150	0,099	0,213	0,009	0,063
Леонова 17	350	3,52	100	0,068	0,333	0,005	0,036
123	124	4,99	250	0,338	0,309	0,017	0,112
122	123	1,69	200	0,336	0,308	0,017	0,112
125	122	2,06	200	0,333	0,307	0,017	0,112
360	125	5,78	200	0,327	0,305	0,017	0,111
367	360	8,85	150	0,089	0,207	0,009	0,06
Леонова 17	362	5,21	100	0,068	0,298	0,006	0,039
362	367	12,77	150	0,074	0,194	0,008	0,055
370	360	6,26	200	0,220	0,266	0,014	0,093
350	370	24,28	150	0,191	0,259	0,013	0,086
Леонова 16	374	5,85	100	0,210	0,459	0,009	0,062
374	379	6,4	150	0,217	0,266	0,014	0,092
379	381	10,55	150	0,224	0,267	0,014	0,094
381	383	20,34	150	0,453	0,338	0,019	0,129
383	376	24,93	150	0,695	0,383	0,024	0,159
389ы	381	3,07	100	0,213	0,265	0,014	0,091
391	383	3,25	100	0,214	0,265	0,014	0,091
Леонова 16	389ы	2,8	100	0,210	0,550	0,008	0,055
Леонова 16	391	3,09	100	0,210	0,542	0,008	0,055
395	376	3,51	100	0,060	0,181	0,007	0,05
Леонова 16	395	3,16	100	0,056	0,367	0,004	0,03
376	21а	12,14	250	0,787	0,549	0,020	0,135
21а	28	6,9	250	0,801	0,397	0,026	0,171

24	28	2,02	150	0,005	0,000	0,002	0,016
25	24	2,22	150	0,003	0,000	0,002	0,012
28	22	12,43	250	0,828	0,400	0,026	0,175
22	29	5,29	250	0,846	0,402	0,026	0,177
29	27	10,83	250	0,852	0,402	0,027	0,177
209	414	28,93	400	3,311	0,603	0,052	0,349
428	84	32,38	400	4,652	0,660	0,063	0,42
414	424	13,42	400	3,345	0,604	0,053	0,351
424	428	44,4	400	4,512	0,655	0,062	0,413
Леонова 8 (баня)	428	24,38	100	0,060	0,215	0,007	0,044
84	83	3,66	400	4,689	0,662	0,063	0,422
83	82	5,31	400	4,946	0,671	0,065	0,435
33	82	10,55	200	1,023	0,431	0,029	0,192
32	33	15,02	200	1,006	0,428	0,029	0,19
Леонова 8	32	3,91	100	0,060	0,315	0,005	0,034
31	32	17,04	200	0,922	0,418	0,027	0,182
443	31	42,14	200	0,873	0,411	0,027	0,178
Леонова 8	449	4,09	100	0,060	0,279	0,006	0,037
449	454	5,37	150	0,065	0,185	0,008	0,051
Леонова 8	454	3,62	100	0,059	0,281	0,006	0,037
Леонова 8	465	3,85	100	0,060	0,344	0,005	0,032
465	470	4,07	150	0,064	0,185	0,008	0,051
470	472	3,55	150	0,133	0,232	0,011	0,072
Леонова 8	470	3,72	100	0,059	0,341	0,005	0,032
Леонова 8	472	3,9	100	0,059	0,341	0,005	0,032
480	443	3,74	200	0,572	0,363	0,022	0,144
Леонова 8	480	4,07	100	0,059	0,324	0,005	0,034
483	480	20,87	150	0,209	0,264	0,014	0,09
454	483	9,64	150	0,134	0,233	0,011	0,073
Леонова 8	483	3,82	100	0,059	0,285	0,006	0,037
488	480	2,9	150	0,271	0,275	0,016	0,105
472	488	5,57	150	0,201	0,261	0,013	0,088
Леонова 8	488	3,97	100	0,059	0,339	0,005	0,033
502	443	2,8	200	0,234	0,270	0,014	0,096
91	512	16,19	200	0,065	0,186	0,008	0,052
Леонова 8	91	4,32	100	0,060	0,290	0,005	0,036
519	502	6,89	200	0,226	0,268	0,014	0,094
504	443	6,27	200	0,051	0,173	0,007	0,046
509	504	2,98	200	0,048	0,169	0,007	0,045
506	509	3,29	200	0,044	0,165	0,006	0,043
510	506	5,46	200	0,038	0,159	0,006	0,04
512	510	3,63	200	0,033	0,153	0,006	0,038
514	512	8,74	200	0,023	0,137	0,005	0,032
Володарского 6	514	2,33	100	0,021	0,000	0,003	0,02
512	519	10,8	200	0,084	0,202	0,009	0,058
521	519	26,88	200	0,099	0,213	0,009	0,063
523	521	3,68	200	0,095	0,210	0,009	0,062
525	523	6,59	200	0,087	0,205	0,009	0,059
527	525	22,58	200	0,061	0,182	0,008	0,05
Урицкого 3А	527	3,98	100	0,056	0,321	0,005	0,033
82	24	19,5	500	5,987	0,706	0,073	0,484
29	24	4,17	200	0,193	0,278	0,012	0,082
Урицкого 1	28	7,63	100	0,153	0,348	0,009	0,061
28	29	26,93	200	0,161	0,294	0,011	0,07
24	22	24,78	500	6,207	0,712	0,074	0,495
22	21	13,11	500	6,321	0,715	0,075	0,5
27	21	21	250	0,736	0,389	0,025	0,164
30в	27	1,63	150	0,005	0,000	0,002	0,016
26	27	6,52	250	0,722	0,387	0,024	0,162
25	26	7,57	250	0,649	0,376	0,023	0,154
221	25	10,13	250	0,571	0,363	0,022	0,144

222	221	33,48	250	0,532	0,356	0,021	0,14
30a	25	2,09	150	0,064	0,185	0,008	0,051
306	30a	1,55	150	0,062	0,183	0,008	0,05
Урицкого 1	306	5,13	150	0,056	0,253	0,006	0,038
Урицкого 1	26	6,65	100	0,056	0,223	0,006	0,042
223	222	12,31	250	0,518	0,352	0,021	0,138
224	223	3,72	100	0,061	0,182	0,008	0,05
Урицкого 1	224	4,33	100	0,056	0,259	0,006	0,038
232	223	12,03	250	0,438	0,335	0,019	0,127
233	232	10,06	200	0,349	0,313	0,017	0,114
234	233	4,33	200	0,344	0,311	0,017	0,113
Урицкого 1	234	11,54	200	0,153	0,317	0,010	0,064
235	234	12,13	200	0,164	0,249	0,012	0,08
238	235	4,71	150	0,158	0,246	0,012	0,078
Урицкого 1	238	5,02	100	0,153	0,308	0,010	0,066
Урицкого 1	232	18,76	200	0,056	0,276	0,005	0,036
23	22	9,66	200	0,074	0,194	0,008	0,055
72	23	8,89	200	0,016	0,121	0,004	0,027
73	72	1,48	200	0,014	0,117	0,004	0,025
74	73	1,94	200	0,012	0,111	0,003	0,023
К.Маркса 17a	74	2,88	200	0,008	0,000	0,002	0,013
76	23	17,53	200	0,025	0,140	0,005	0,033
77	76	3,14	200	0,021	0,133	0,005	0,031
К.Маркса 17a	77	11,28	100	0,008	0,000	0,002	0,016
85	83	20,21	200	0,229	0,268	0,014	0,095
86	85	1,64	100	0,001	0,000	0,001	0,009
88	85	13,12	200	0,210	0,264	0,014	0,09
126	88	19,34	150	0,062	0,183	0,008	0,051
124	126	1,5	150	0,015	0,120	0,004	0,026
125	124	1,36	150	0,013	0,116	0,004	0,025
К.Маркса 17a	125	4,4	100	0,008	0,000	0,002	0,014
128	126	14,9	150	0,028	0,145	0,005	0,035
127	128	1,42	150	0,027	0,143	0,005	0,034
К.Маркса 17a	127	4,04	100	0,008	0,000	0,002	0,014
К.Маркса 17a	127	4,55	100	0,008	0,000	0,002	0,015
132	88	21,87	200	0,100	0,213	0,009	0,063
133	132	1,4	150	0,019	0,129	0,004	0,029
134	133	1,58	150	0,017	0,125	0,004	0,028
135	134	1,52	150	0,015	0,121	0,004	0,026
К.Маркса 17a	135	6,07	100	0,008	0,000	0,002	0,015
136	132	16,36	200	0,060	0,181	0,007	0,05
124a	136	39,08	200	0,015	0,119	0,004	0,026
123a	124a	1,71	200	0,013	0,114	0,004	0,024
К.Маркса 17a	123a	3,91	100	0,008	0,000	0,002	0,014
21	14	5,58	500	7,097	0,736	0,080	0,536
14	12	10,62	500	7,104	0,736	0,080	0,536
12	20	22,63	500	8,204	0,761	0,088	0,587
63	20	17,16	200	0,123	0,227	0,010	0,07
68	63	37,59	200	0,079	0,198	0,008	0,057
67	68	2,17	150	0,012	0,113	0,004	0,024
66	67	1,57	150	0,011	0,108	0,003	0,022
К.Маркса 17a	66	1,91	100	0,008	0,000	0,001	0,01
123	68	12,59	200	0,050	0,171	0,007	0,045
122	123	1,48	150	0,014	0,117	0,004	0,025
121	122	1,59	150	0,012	0,113	0,004	0,024
К.Маркса 17a	121	3,32	100	0,008	0,000	0,002	0,013
130	123	15,98	150	0,015	0,121	0,004	0,026
129	130	1,76	150	0,013	0,116	0,004	0,025
К.Маркса 17a	129	4,34	100	0,008	0,000	0,002	0,014
К.Маркса 17	121a	10,09	100	0,182	0,350	0,010	0,068
121a	122a	1,96	150	0,193	0,259	0,013	0,087

122a	114	25,21	150	0,196	0,260	0,013	0,087
114	113	22,09	200	0,225	0,268	0,014	0,094
113	116	7,61	200	0,251	0,273	0,015	0,1
116	693	36,47	300	2,378	0,549	0,044	0,294
693	690	23,23	300	2,523	0,558	0,045	0,303
694	693	26,8	150	0,071	0,191	0,008	0,054
696	694	4,85	150	0,065	0,186	0,008	0,052
К.Маркса 19	696	9,88	100	0,054	0,215	0,006	0,041
20	702	29,68	500	8,373	0,764	0,089	0,595
709	707	11,21	200	0,090	0,208	0,009	0,06
К.Маркса 20	709	7,69	100	0,038	0,159	0,006	0,04
К.Маркса 20	709	5,07	100	0,038	0,346	0,004	0,024
108	707	12,06	200	1,718	0,500	0,037	0,249
102	108	12,7	200	0,044	0,292	0,004	0,03
К.Маркса 20	102	5,75	200	0,038	0,244	0,004	0,03
109	108	25,45	200	1,010	0,429	0,029	0,191
Леонова 5а	109	6,47	100	0,001	0,000	0,001	0,006
153	109	24,89	200	0,972	0,424	0,028	0,187
116	116	1,44	200	0,090	0,208	0,009	0,06
118	116	2,24	200	0,088	0,206	0,009	0,059
102a	118	25,65	200	0,058	0,179	0,007	0,049
101a	102a	2,2	150	0,056	0,177	0,007	0,048
К.Маркса 18	101a	2,88	100	0,052	0,365	0,004	0,028
154	153	2,85	150	0,033	0,153	0,006	0,038
155	154	1,9	150	0,031	0,150	0,005	0,037
К.Маркса 18a	155	6,24	100	0,024	0,202	0,004	0,025
162	116	45,97	300	1,973	0,521	0,040	0,267
163	162	1,76	200	0,136	0,234	0,011	0,073
224	162	39	300	1,435	0,474	0,034	0,228
766	764	7,45	100	0,034	0,154	0,006	0,038
К.Маркса 15	766	2,96	100	0,031	0,284	0,004	0,024
770	764	15,13	100	0,116	0,223	0,010	0,068
772	770	1,3	100	0,115	0,222	0,010	0,067
К.Маркса 13	772	1,13	100	0,113	0,592	0,005	0,035
215	224	15,61	200	1,417	0,472	0,034	0,226
214	215	2,99	200	0,128	0,230	0,011	0,071
213	214	25,68	200	0,098	0,212	0,009	0,063
13	213	55,07	200	0,034	0,154	0,006	0,038
1	13	8,54	150	0,024	0,139	0,005	0,033
14	1	12,79	150	0,003	0,000	0,002	0,012
К.Маркса 14a	14	1,18	100	0,001	0,000	0,001	0,005
К.Маркса 14a	1	4,43	100	0,001	0,000	0,001	0,006
220a	215	18,61	200	1,264	0,458	0,032	0,213
30в	30	20,71	200	0,088	0,206	0,009	0,06
74	73	5,88	250	0,035	0,155	0,006	0,039
К.Маркса 14	74	2,72	100	0,032	0,265	0,004	0,025
73	30в	5,38	250	0,042	0,163	0,006	0,042
30	27	9,14	200	0,154	0,244	0,012	0,077
27	23	20,89	200	0,414	0,330	0,019	0,123
23	222	6,39	200	0,688	0,382	0,024	0,158
222	221	20,24	200	0,945	0,421	0,028	0,185
221	220a	6,47	200	1,218	0,453	0,031	0,209
220	220a	2,89	150	0,036	0,156	0,006	0,039
220в	221	3,38	150	0,245	0,272	0,015	0,099
22	222	4,43	150	0,244	0,272	0,015	0,098
26	23	4,78	150	0,244	0,272	0,015	0,098
28	27	4,8	150	0,244	0,272	0,015	0,098
30б	30	4,78	150	0,036	0,157	0,006	0,039
К.Маркса 14	220	3,79	100	0,031	0,284	0,004	0,024
К.Маркса 14	220в	3,86	100	0,240	0,271	0,015	0,097
К.Маркса 14	22	3,27	100	0,240	0,890	0,007	0,043

К.Маркса 14	26	3,32	100	0,240	0,607	0,008	0,056
К.Маркса 14	28	3,33	100	0,240	0,816	0,007	0,046
К.Маркса 14	30б	3,69	100	0,032	0,151	0,006	0,037
71	30в	4,31	150	0,035	0,156	0,006	0,039
К.Маркса 14	71	2,79	100	0,032	0,319	0,003	0,022
156	153	14,55	200	0,918	0,417	0,027	0,182
158	156	7,69	200	0,909	0,416	0,027	0,181
160	158	13,14	200	0,867	0,404	0,027	0,179
202	160	9,67	200	0,845	0,402	0,026	0,176
869	158	13,08	150	0,012	0,112	0,004	0,023
К.Маркса 18а	869	8,44	100	0,002	0,000	0,001	0,008
201	160	2,04	150	0,009	0,000	0,003	0,02
К.Маркса 18а	201	5,58	100	0,002	0,000	0,002	0,01
877	202	12,54	200	0,830	0,400	0,026	0,175
210	877	24,43	200	0,795	0,510	0,022	0,143
204	210	12,26	200	0,183	0,256	0,013	0,084
К.Маркса 16	204	5,43	100	0,176	0,530	0,007	0,05
1	210	26,65	200	0,384	0,323	0,018	0,119
5	1	13,58	200	0,185	0,257	0,013	0,084
К.Маркса 16	5	7,07	100	0,176	0,426	0,009	0,058
К.Маркса 6	1	6,19	100	0,176	0,516	0,008	0,051
К.Маркса 16	210	5,66	100	0,176	0,512	0,008	0,051
1	46	24,01	250	0,105	0,216	0,010	0,065
6	46	7,01	250	0,172	0,252	0,012	0,082
8	6	3,9	100	0,105	0,217	0,010	0,065
Чкалова 25б	8	3,75	100	0,101	0,494	0,005	0,036
Чкалова 25б	6	5,6	100	0,056	0,177	0,007	0,048
2	1	3,2	100	0,058	0,179	0,007	0,049
Чкалова 25б	2	1,83	100	0,056	0,393	0,004	0,028
4	1	18,28	250	0,021	0,134	0,005	0,031
7	4	11,43	200	0,008	0,000	0,003	0,02
46	41а	12,4	250	0,313	0,280	0,017	0,114
41а	42	4,8	250	0,327	0,305	0,017	0,111
91	42	16,12	350	1,358	0,467	0,033	0,221
96	91	24,12	350	1,195	0,451	0,031	0,207
52	96	20,47	200	0,602	0,369	0,022	0,148
54	52	10,84	200	0,589	0,366	0,022	0,147
56	54	8,72	200	0,444	0,337	0,019	0,128
59	56	24,78	200	0,281	0,276	0,016	0,107
63	59	8,88	200	0,134	0,233	0,011	0,073
Чкалова 21	63	5,47	100	0,128	0,230	0,011	0,071
60	59	2,87	100	0,133	0,232	0,011	0,072
Чкалова 21	60	4,28	100	0,128	0,390	0,007	0,049
Чкалова 21	56	5,18	100	0,128	0,373	0,008	0,051
55	54	3	100	0,132	0,232	0,011	0,072
Чкалова 21	55	2,97	100	0,128	0,400	0,007	0,049
К.Маркса 12а	138	12,3	150	0,041	0,270	0,004	0,03
138	129	34,92	300	4,360	0,649	0,061	0,405
124	129	13,22	200	0,681	0,381	0,024	0,158
123	124	6,6	150	0,674	0,380	0,024	0,157
122	123	16,16	150	0,443	0,336	0,019	0,128
77	122	19,79	150	0,209	0,264	0,014	0,09
Шмидта 6	77	4,48	100	0,204	0,437	0,009	0,063
129	974	37,75	300	5,894	0,703	0,072	0,48
974	979	7,43	300	5,938	0,704	0,072	0,482
979	1478	20,95	300	6,575	0,722	0,077	0,512
991	979	18,08	200	0,607	0,370	0,022	0,149
987	980	3,93	150	0,182	0,256	0,013	0,084
Шмидта 4	987	4,59	100	0,177	0,406	0,009	0,06
980	989	20,38	200	0,186	0,258	0,013	0,085
989	991	20,28	200	0,397	0,326	0,018	0,121

997	989	4,66	150	0,181	0,256	0,013	0,084
999	991	4,64	150	0,182	0,256	0,013	0,084
Шмидта 4	997	4,15	100	0,177	0,420	0,009	0,059
Шмидта 4	999	4,38	100	0,177	0,412	0,009	0,06
158	161	18,62	200	0,083	0,201	0,009	0,058
1013	1000	5,42	150	0,007	0,000	0,003	0,018
1007	158	22,87	200	0,045	0,166	0,007	0,044
1000	1007	16,76	200	0,013	0,115	0,004	0,024
156	158	3,51	150	0,007	0,000	0,003	0,018
1015	1007	5,39	150	0,006	0,000	0,003	0,018
Чкалова 17/2	1013	5,18	100	0,001	0,000	0,001	0,004
Чкалова 17/2	1015	5,07	100	0,001	0,000	0,001	0,004
Чкалова 17/2	156	5,42	100	0,001	0,000	0,001	0,004
161	203	34,28	300	7,408	0,744	0,083	0,55
203	196	57,47	300	11,118	0,783	0,092	0,462
196	143a	63,53	300	11,185	0,784	0,093	0,464
143a	34	108,05	500	11,294	0,786	0,093	0,466
98	96	6,96	350	0,478	0,343	0,020	0,133
Чкалова 17/2	1026	7,89	100	0,101	0,293	0,008	0,051
1026	1031	11,09	150	0,110	0,220	0,010	0,066
1031	1033	9,07	150	0,234	0,270	0,014	0,096
1033	98	15,2	350	0,352	0,313	0,017	0,114
Чкалова 17/2	98	6,62	100	0,101	0,283	0,008	0,052
Чкалова 17/2	1033	4,8	100	0,101	0,341	0,007	0,046
Чкалова 17/2	1031	8,48	100	0,101	0,286	0,008	0,052
Чкалова 17/2	96	6,25	100	0,076	0,363	0,006	0,037
42	43a	15,95	350	1,856	0,512	0,039	0,259
1047	1059	14,76	350	2,145	0,533	0,042	0,279
43a	1047	10,31	350	2,004	0,523	0,040	0,269
Чкалова 19	1047	6,46	100	0,121	0,238	0,010	0,067
Чкалова 19	43a	7,04	100	0,121	0,287	0,009	0,059
Чкалова 19	42	6,86	100	0,121	0,346	0,008	0,052
Чкалова 19	91	10,79	100	0,122	0,358	0,008	0,051
1059	1061	12,84	350	2,292	0,541	0,043	0,289
1061	1063	15,21	350	2,438	0,553	0,045	0,298
1063	1065	25,73	400	2,584	0,562	0,046	0,307
1065	1067	12,89	400	2,916	0,581	0,049	0,327
1067	181	22,95	400	3,058	0,589	0,050	0,335
Чкалова 19	1067	5,19	100	0,121	0,241	0,010	0,066
Чкалова 19	1065	4,73	100	0,121	0,281	0,009	0,06
Чкалова 19	1063	5,82	100	0,121	0,226	0,010	0,069
Чкалова 19	1061	8,62	100	0,121	0,226	0,010	0,069
Чкалова 19	1059	7,38	100	0,121	0,226	0,010	0,069
34	1726	74,39	500	11,420	0,789	0,094	0,469
1102	108	9,62	200	0,608	0,370	0,022	0,149
1096	1088	14,66	200	0,289	0,277	0,016	0,109
Леонова 5a	1088	2,32	100	0,001	0,000	0,001	0,005
1098	1088	7,28	150	0,132	0,232	0,011	0,072
1100	1085	7,47	150	0,132	0,232	0,011	0,072
1085	1096	5,96	200	0,141	0,237	0,011	0,074
Леонова 5	1098	7	100	0,124	0,227	0,010	0,07
Леонова 5	1100	7,36	100	0,124	0,227	0,010	0,07
1088	1102	15,81	200	0,450	0,338	0,019	0,129
1110	1102	7,16	150	0,132	0,232	0,011	0,072
1108	1096	7,15	150	0,133	0,232	0,011	0,072
Леонова 5	1108	7,63	100	0,124	0,227	0,010	0,07
Леонова 5	1110	6,82	100	0,124	0,336	0,008	0,053
702	1116	16,25	500	8,407	0,765	0,089	0,596
690	1116	11,71	300	2,550	0,560	0,046	0,305
1122	1065	23,14	150	0,149	0,241	0,011	0,076
1131	1122	17,77	200	0,098	0,212	0,009	0,063

1129	1124	20,49	150	0,018	0,127	0,004	0,029
К.Маркса 18а	1129	13,95	100	0,002	0,000	0,001	0,01
1124	1131	6,79	150	0,042	0,164	0,006	0,042
1135	1131	19,58	150	0,025	0,141	0,005	0,033
1137	1135	7,97	150	0,016	0,123	0,004	0,027
К.Маркса 18а	1137	12,06	100	0,002	0,000	0,001	0,01
11	18	15,63	200	0,746	0,390	0,025	0,165
Чкалова 16	11	8,23	100	0,056	0,293	0,005	0,035
20	18	23,7	250	0,202	0,330	0,011	0,076
Чкалова 16	20	8,31	100	0,056	0,380	0,004	0,029
62	20	23,6	250	0,109	0,219	0,010	0,066
71	62	28,03	250	0,076	0,196	0,008	0,056
27	71	24,32	150	0,032	0,255	0,004	0,026
29	27	7,66	150	0,023	0,000	0,003	0,019
22а	29	11,03	150	0,005	0,000	0,002	0,011
15	11	11,56	200	0,239	0,271	0,015	0,097
14а	15	7,25	250	0,230	0,269	0,014	0,095
1195	14а	10,88	250	0,218	0,266	0,014	0,092
21	1195	9,38	250	0,207	0,267	0,013	0,089
22	21	4,03	100	0,202	0,262	0,013	0,089
Чкалова 18	22	4,23	100	0,095	0,383	0,006	0,041
Чкалова 18	22	6	100	0,095	0,463	0,005	0,036
216	11	22,87	200	0,215	0,265	0,014	0,092
1211	216	9,08	200	0,205	0,339	0,011	0,075
1213	1211	39,11	200	0,159	0,247	0,012	0,079
Чкалова 22	1213	7,58	150	0,031	0,303	0,003	0,023
223	1213	14,9	200	0,103	0,343	0,007	0,046
1217	223	11,45	200	0,089	0,220	0,009	0,057
Чкалова 20	1217	9,38	200	0,078	0,313	0,006	0,041
18	3	23,23	250	1,052	0,493	0,027	0,178
3	2	3,82	700	2,867	0,885	0,036	0,239
51	3	38	700	1,744	0,666	0,031	0,206
61	51	11,84	700	1,730	0,501	0,037	0,25
63	61	20,81	200	0,281	0,276	0,016	0,107
31337	63	47,99	200	0,225	0,267	0,014	0,094
86	89	11,61	200	0,139	0,541	0,006	0,042
90	86	3,01	200	0,136	0,558	0,006	0,041
85	90	11,86	200	0,122	0,394	0,007	0,048
84	85	1,64	200	0,120	0,225	0,010	0,069
Сооружение	84	4,23	100	0,056	0,378	0,004	0,029
Сооружение	84	2,8	100	0,056	0,330	0,005	0,032
1251	61	23,73	700	1,398	0,470	0,034	0,225
111	1251	55,61	700	1,333	0,465	0,033	0,219
174	111	55,02	700	1,269	0,458	0,032	0,214
171	174	3,3	200	0,796	0,396	0,026	0,171
177	171	8,55	200	0,786	0,395	0,025	0,17
171а	177	18,8	200	0,587	0,366	0,022	0,146
172а	171а	8,02	200	0,535	0,356	0,021	0,14
181а	172а	2,24	200	0,532	0,470	0,017	0,115
190в	181а	16,85	200	0,380	0,387	0,016	0,104
Чкалова 4	190в	4,07	100	0,056	0,348	0,005	0,031
190б	190в	2,63	200	0,316	0,281	0,017	0,115
1273	190б	4,35	200	0,311	0,280	0,017	0,114
134	181а	28,61	200	0,100	0,322	0,007	0,047
Чкалова ба	134	4,91	100	0,049	0,261	0,005	0,034
132	134	8,71	200	0,035	0,202	0,005	0,032
Чкалова б	132	15,48	200	0,017	0,000	0,002	0,016
Чкалова бб	171а	2,71	100	0,039	0,322	0,004	0,026
175	177	1,64	200	0,176	0,254	0,012	0,082
Чкалова бб	127	4,36	100	0,039	0,267	0,004	0,029
172	174	11,64	500	0,455	0,339	0,019	0,129

173	172	21,12	200	0,431	0,334	0,019	0,126
233	173	19,86	200	0,348	0,307	0,017	0,115
232	233	20,47	200	0,263	0,274	0,015	0,103
Чкалова 2	173	3,47	100	0,056	0,336	0,005	0,032
Чкалова 2	233	3,84	100	0,056	0,400	0,004	0,028
Чкалова 2	232	3,69	100	0,056	0,274	0,005	0,036
234	232	19,03	200	0,181	0,256	0,013	0,084
231	234	21,43	200	0,156	0,245	0,012	0,078
Чкалова 2	231	3,69	100	0,056	0,329	0,005	0,032
195	231	29,37	200	0,062	0,238	0,006	0,042
194	195	4,33	200	0,057	0,178	0,007	0,048
Чкалова 2	194	6,07	200	0,050	0,362	0,004	0,028
185	1273	17,02	200	0,291	0,277	0,016	0,109
186	185	10,1	200	0,212	0,264	0,014	0,091
188	186	4,96	200	0,206	0,263	0,013	0,09
189	188	5,13	200	0,130	0,230	0,011	0,071
Чкалова 2	189	5,16	200	0,056	0,267	0,006	0,037
Чкалова 2	189	9,91	100	0,056	0,312	0,005	0,033
190a	188	5,51	200	0,064	0,185	0,008	0,051
190	190a	2,28	200	0,062	0,183	0,008	0,05
Чкалова 2	190	4,83	100	0,056	0,361	0,005	0,03
183	185	8,79	150	0,057	0,260	0,006	0,038
Чкалова 2	183	6,55	100	0,050	0,361	0,004	0,028
204	203	9,92	150	0,424	0,332	0,019	0,125
205	204	10,42	150	0,411	0,330	0,018	0,123
201a	205	22,2	150	0,174	0,292	0,011	0,074
Шмидта 1/15	201a	15,33	100	0,071	0,255	0,007	0,044
Шмидта 1/15	201a	11,65	100	0,071	0,220	0,007	0,049
211	205	12,67	150	0,197	0,260	0,013	0,087
1357	211	16,75	150	0,178	0,255	0,012	0,083
Шмидта 1/15	1352	8,82	100	0,071	0,327	0,006	0,038
1352	1357	11,94	150	0,082	0,201	0,009	0,057
Шмидта 1/15	1357	9,4	100	0,071	0,323	0,006	0,038
1360	129	35,18	150	0,756	0,392	0,025	0,166
1916	1360	9,41	150	0,334	0,308	0,017	0,112
К.Маркса 12/5	1913	6,57	100	0,051	0,172	0,007	0,046
1912	1913	1,89	150	0,056	0,177	0,007	0,048
К.Маркса 12/5	1912	4,09	100	0,051	0,256	0,005	0,035
1913	1916	10,6	150	0,263	0,274	0,015	0,103
1915	1916	1,65	150	0,056	0,177	0,007	0,048
1914	1915	1,61	150	0,055	0,176	0,007	0,048
К.Маркса 12/5	1914	3,24	100	0,051	0,278	0,005	0,034
1910	1913	15,92	150	0,129	0,230	0,011	0,071
1909	1910	2,13	150	0,057	0,178	0,007	0,049
1908	1909	1,63	150	0,055	0,176	0,007	0,048
К.Маркса 12/5	1908	3,93	100	0,051	0,218	0,006	0,04
1907	1910	9,87	150	0,058	0,179	0,007	0,049
1906	1907	2,02	150	0,055	0,176	0,007	0,048
К.Маркса 12/5	1906	3,83	100	0,051	0,253	0,005	0,036
1399	1360	14,08	150	0,395	0,326	0,018	0,121
1392	1397	16,78	150	0,116	0,223	0,010	0,068
1397	1399	23,32	150	0,252	0,273	0,015	0,1
135	134	2,92	300	4,261	0,645	0,060	0,4
136	135	3,95	300	4,256	0,645	0,060	0,4
142	136	5,11	300	1,862	0,512	0,039	0,259
2036	2099	26,52	300	2,134	0,532	0,042	0,278
1926	2099	18,96	150	0,148	0,240	0,011	0,076
1426	1926	28,53	150	0,058	0,179	0,007	0,049
К.Маркса 12/5	1426	6,31	100	0,051	0,204	0,006	0,041
К.Маркса 12/5	1926	4,85	100	0,051	0,345	0,004	0,029
14490	5256	45,89	300	0,551	0,359	0,021	0,142

5256	2036	16,15	300	0,604	0,369	0,022	0,148
2034	2036	16,78	300	1,492	0,478	0,035	0,233
1466	2034	8,81	300	1,481	0,477	0,035	0,232
1434	1429	37,74	300	0,851	0,494	0,023	0,154
1436	1434	9,46	150	0,710	0,386	0,024	0,161
1438	1436	14,11	150	0,564	0,362	0,022	0,143
1440	1438	21,86	150	0,411	0,330	0,018	0,123
1442	1440	14,04	150	0,265	0,275	0,015	0,103
1431	1442	6,44	150	0,129	0,230	0,011	0,071
31613	1431	2,89	100	0,125	0,228	0,011	0,07
31611	1442	2,8	100	0,126	0,228	0,011	0,07
31609	1440	3,04	100	0,126	0,228	0,011	0,07
31607	1438	2,13	100	0,126	0,228	0,011	0,07
31605	1436	2,26	100	0,126	0,229	0,011	0,071
31603	1434	3,48	100	0,126	0,229	0,011	0,07
1468	1466	7,69	300	1,401	0,471	0,034	0,225
1470	1468	17,06	300	1,198	0,451	0,031	0,208
1472	1470	10,61	300	1,002	0,428	0,029	0,19
1429	1472	35,34	300	0,895	0,414	0,027	0,18
К.Маркса 10	1468	6,96	100	0,176	0,473	0,008	0,054
К.Маркса 10	1470	6,87	100	0,176	0,470	0,008	0,054
1478	161	30,79	300	7,268	0,740	0,082	0,544
1479	1478	11,76	200	0,655	0,377	0,023	0,154
1481	1479	16,6	200	0,636	0,374	0,023	0,152
1485	1481	58,11	200	0,568	0,363	0,022	0,144
1492	1485	31,73	200	0,219	0,266	0,014	0,092
К.Маркса 10а	4190	7,38	100	0,088	0,275	0,007	0,049
4190	1492	5,59	150	0,097	0,212	0,009	0,062
1493	1492	9,63	150	0,104	0,216	0,010	0,064
1498	1493	6,27	150	0,097	0,212	0,009	0,062
К.Маркса 10а	1498	7,68	100	0,088	0,328	0,006	0,043
31615	1485	24,91	150	0,284	0,276	0,016	0,108
К.Маркса 10а	1499	30,53	100	0,088	0,206	0,009	0,06
1503	178	109,41	400	12,511	0,807	0,099	0,495
03117	1503	31,34	300	1,730	0,501	0,037	0,25
32	03117	30,79	300	1,565	0,487	0,036	0,237
2123а	32	21,04	300	1,464	0,476	0,035	0,23
62	2123а	20,42	300	1,440	0,474	0,034	0,228
61	62	1,45	300	0,271	0,275	0,016	0,104
1515	1002	33,76	300	0,269	0,275	0,016	0,104
1002	142	34,62	300	1,807	0,507	0,038	0,255
1001	1002	1,47	200	1,497	0,479	0,035	0,233
1522	1001	7,25	200	1,489	0,478	0,035	0,232
1527	1522	9,56	200	1,478	0,477	0,035	0,231
95	1527	17,02	200	1,304	0,462	0,033	0,217
1528	1527	7,19	150	0,146	0,239	0,011	0,075
1530	1528	4,8	150	0,140	0,236	0,011	0,074
Шмидта 8	1530	8,18	100	0,131	0,258	0,010	0,067
94	95	8,88	150	0,080	0,199	0,009	0,057
93	94	2,34	150	0,078	0,197	0,008	0,056
К.Маркса 11	93	2,86	100	0,074	0,392	0,005	0,034
1540	95	17,08	150	0,135	0,233	0,011	0,073
Шмидта 8	1540	3,56	100	0,131	0,418	0,007	0,048
91	95	14,5	200	1,041	0,433	0,029	0,194
43	91	10,1	150	0,145	0,239	0,011	0,075
42	43	2,04	150	0,143	0,238	0,011	0,075
Шмидта 8	42	10,16	150	0,131	0,287	0,009	0,062
92	91	9,37	200	0,025	0,139	0,005	0,033
90	92	4,13	150	0,010	0,107	0,003	0,022
К.Маркса 11а	92	3,71	150	0,006	0,000	0,002	0,01
К.Маркса 11а	90	3,77	150	0,006	0,000	0,002	0,01

41	91	30,19	150	0,814	0,398	0,026	0,173
30653	41	19,6	150	0,791	0,396	0,026	0,17
55	1515	24,39	150	0,222	0,279	0,014	0,09
56	55	2,67	150	0,219	0,266	0,014	0,092
Шмидта 7	56	4,78	150	0,213	0,269	0,014	0,09
1570	62	11,57	150	1,155	0,446	0,031	0,204
1577	1570	16,99	150	1,135	0,444	0,030	0,202
1572	1575	11,61	150	0,442	0,336	0,019	0,128
1575	1577	16,29	150	0,586	0,366	0,022	0,146
02139	1577	3,83	150	0,388	0,324	0,018	0,12
01136	02139	14,33	150	0,184	0,257	0,013	0,084
Шмидта 14	01136	6,17	150	0,177	0,428	0,009	0,058
02140	02139	3,44	150	0,183	0,256	0,013	0,084
Шмидта 14	02140	4,92	150	0,177	0,453	0,008	0,056
1588	1577	4,85	150	0,132	0,232	0,011	0,072
1590	1588	4,17	150	0,127	0,229	0,011	0,071
Шмидта 10	1590	10,39	150	0,115	0,237	0,010	0,065
1603	1575	5,75	150	0,124	0,227	0,010	0,07
Шмидта 10	1603	7,37	150	0,115	0,307	0,008	0,054
30657	1572	4,51	150	0,289	0,277	0,016	0,109
01125	01124	2,2	150	0,135	0,233	0,011	0,073
Шмидта 12	01125	9,09	150	0,124	0,317	0,008	0,056
1610	1572	9,41	150	0,137	0,235	0,011	0,073
1612	1610	5,09	150	0,132	0,232	0,011	0,072
Шмидта 12	1612	6,49	150	0,124	0,390	0,007	0,048
64	61	27,88	300	0,238	0,270	0,015	0,097
66	64	15,99	300	0,220	0,266	0,014	0,093
Шмидта 7	66	5,58	100	0,213	0,484	0,009	0,061
К.Маркса 9 к.1	101	3,07	100	0,175	0,825	0,006	0,037
101	102	2,65	150	0,178	0,255	0,012	0,083
102	104	7,97	150	0,181	0,287	0,012	0,077
5а	104	17,05	200	0,724	0,387	0,024	0,163
1198	5а	11,07	200	0,614	0,371	0,022	0,15
1180	1198	4,34	200	0,306	0,279	0,017	0,112
1183	1198	10,48	200	0,292	0,327	0,015	0,098
1184	1183	3,16	150	0,110	0,219	0,010	0,066
1181	1184	1,55	150	0,108	0,218	0,010	0,065
К.Маркса 9	1181	5,93	100	0,101	0,233	0,009	0,06
К.Маркса 9 к.1	1183	3,23	100	0,175	0,493	0,008	0,052
1191	1180	11,18	200	0,293	0,277	0,016	0,11
1698	1191	29,95	200	0,255	0,273	0,015	0,101
К.Маркса 9	1698	5,88	100	0,101	0,267	0,008	0,054
1696	1698	15,62	200	0,129	0,230	0,011	0,071
К.Маркса 9	1696	6,05	150	0,101	0,403	0,006	0,041
1192	5а	22,34	150	0,071	0,191	0,008	0,054
1141	1192	3,07	150	0,068	0,287	0,006	0,04
К.Маркса 9а	1141	4,08	150	0,063	0,213	0,007	0,046
104	105	11,07	200	0,935	0,420	0,028	0,184
189	13117	9,87	200	1,600	0,490	0,036	0,24
13117	1677	40,58	400	9,766	0,757	0,086	0,43
1677	1503	68,01	400	10,665	0,775	0,090	0,451
1690	1677	5,3	200	0,846	0,402	0,026	0,177
1692	1690	16,59	150	0,387	0,324	0,018	0,119
Чехова 5/9	1692	3,64	100	0,382	0,648	0,011	0,074
1696	1690	34,83	200	0,399	0,327	0,018	0,121
1698	1696	11,06	150	0,386	0,324	0,018	0,119
Чехова 5/9	1698	3,51	100	0,382	0,578	0,012	0,08
14937	13117	136,62	400	7,996	0,757	0,087	0,577
13	32	4,77	200	0,071	0,337	0,006	0,037
Шмидта 16	12	5,93	100	0,061	0,323	0,005	0,034
12	13	2,41	200	0,068	0,188	0,008	0,053

230	03117	38,54	150	0,085	0,219	0,008	0,056
215	230	19,46	150	0,063	0,183	0,008	0,051
Гаражи	215	5,59	100	0,056	0,260	0,006	0,038
31862	424	5,66	200	0,819	0,399	0,026	0,173
1718	1716	56,29	300	0,293	0,277	0,016	0,11
1727	1729	14,98	150	0,032	0,152	0,006	0,037
1729	31857	7,01	150	0,084	0,203	0,009	0,058
Володарского 3а	1727	4,7	100	0,027	0,214	0,004	0,026
Володарского 3а	1729	6,77	100	0,027	0,183	0,004	0,029
Володарского 3	1724	3,87	100	0,086	0,325	0,006	0,043
1744	1116	51,58	300	3,034	0,588	0,050	0,334
2	7	29,84	300	0,385	0,324	0,018	0,119
8861	1744	33,43	300	2,563	0,561	0,046	0,305
7	1744	10,46	300	0,420	0,332	0,019	0,124
4	2	9,91	150	0,226	0,268	0,014	0,094
К.Маркса 21	4	4,54	100	0,060	0,260	0,006	0,039
8	4	11,32	150	0,148	0,240	0,011	0,076
К.Маркса 21	8	12,64	100	0,060	0,226	0,006	0,043
12	8	8,05	150	0,064	0,185	0,008	0,051
К.Маркса 21	12	3,91	100	0,060	0,342	0,005	0,032
11	12	4,89	500	1,082	0,437	0,030	0,198
207	2	12,44	200	0,072	0,192	0,008	0,054
К.Маркса 23	207	2,74	100	0,008	0,000	0,002	0,016
1767	11	20,67	400	1,058	0,434	0,029	0,195
1769	1767	57,83	400	0,916	0,417	0,027	0,182
14	1767	12,34	250	0,060	0,181	0,007	0,05
Хозяйственный корпус	14	3,51	100	0,056	0,444	0,004	0,026
227	1769	10,3	300	0,904	0,415	0,027	0,181
169	227	37,32	300	0,217	0,341	0,012	0,078
228	227	13,02	150	0,153	0,243	0,012	0,077
214	228	3,79	150	0,149	0,241	0,011	0,076
1787	227	9,24	250	0,464	0,340	0,020	0,131
Урицкого 4	1782	4,39	100	0,056	0,316	0,005	0,033
1782	1787	56,53	250	0,262	0,274	0,015	0,103
Урицкого 2	1787	6,65	100	0,128	0,230	0,011	0,071
170	169	2,11	150	0,069	0,189	0,008	0,053
161а	170	2,16	150	0,066	0,187	0,008	0,052
162а	161а	6,35	150	0,059	0,271	0,006	0,038
Урицкого 2а	162а	2,34	100	0,056	0,234	0,006	0,04
168	169	7,48	250	0,138	0,235	0,011	0,073
Урицкого 2а	163	5,89	100	0,056	0,363	0,004	0,03
163	168	9,85	250	0,063	0,184	0,008	0,051
Урицкого 2а	168	6,22	100	0,056	0,257	0,006	0,038
1810	94	31,2	300	1,984	0,521	0,040	0,268
1807	1810	8,11	300	0,110	0,219	0,010	0,066
1811	94	6,71	300	0,789	0,395	0,026	0,17
1816	1811	19,79	150	0,387	0,324	0,018	0,119
1813	1816	15,69	150	0,184	0,257	0,013	0,084
Достоевского 17	1811	15,84	100	0,176	0,337	0,010	0,068
Достоевского 17	1811	7,4	100	0,176	0,373	0,010	0,063
Достоевского 17	1816	7,48	100	0,176	0,393	0,009	0,061
Достоевского 17	1813	7,34	100	0,176	0,374	0,009	0,063
1828	1810	16,24	200	1,846	0,511	0,039	0,258
1830	1828	6,61	200	1,838	0,510	0,039	0,258
1832	1830	12,32	200	1,707	0,500	0,037	0,248
1825	1832	49,28	200	1,534	0,481	0,035	0,236
1836	1830	3,92	150	0,112	0,220	0,010	0,067
Урицкого 5/17	1836	3,86	100	0,107	0,301	0,008	0,052
1840	1832	3,41	150	0,112	0,220	0,010	0,067
Урицкого 5/17	1840	3,92	100	0,107	0,344	0,007	0,048

1841	1825	18,42	200	1,513	0,480	0,035	0,234
1843	1841	7,96	200	0,436	0,335	0,019	0,127
1860	1843	7,55	200	0,428	0,333	0,019	0,125
1847	1845	13,69	200	0,037	0,158	0,006	0,04
1849	1847	14,68	200	0,020	0,130	0,004	0,03
Урицкого 5а	1849	8,9	100	0,009	0,000	0,003	0,02
1853	1845	3,21	100	0,113	0,221	0,010	0,067
Урицкого 5/17	1853	4,66	100	0,107	0,374	0,007	0,045
1845	1858	12,38	200	0,169	0,251	0,012	0,081
1858	1860	13,56	200	0,298	0,278	0,017	0,111
Урицкого 5/17	1858	6,16	100	0,107	0,345	0,007	0,048
Урицкого 5/17	1860	5,66	100	0,107	0,349	0,007	0,047
1865	1841	6,73	200	1,060	0,435	0,029	0,196
1870	1865	2,01	200	1,057	0,434	0,029	0,195
Урицкого 3	1870	6,43	100	0,154	0,383	0,009	0,057
1874	1870	7,39	200	0,887	0,413	0,027	0,179
1876	1874	14,22	200	0,709	0,385	0,024	0,161
1878	1876	20,22	200	0,524	0,354	0,021	0,139
1880	1878	15,72	200	0,345	0,311	0,017	0,113
1871	1880	19,59	200	0,161	0,248	0,012	0,079
Урицкого 3	1874	6,27	100	0,154	0,386	0,008	0,057
Урицкого 3	1876	6,25	100	0,154	0,380	0,009	0,057
Урицкого 3	1878	6,09	100	0,154	0,383	0,009	0,057
Урицкого 3	1880	6,11	100	0,154	0,383	0,009	0,057
Урицкого 3	1871	5,87	100	0,154	0,358	0,009	0,06
1894	1807	52,39	300	0,049	0,170	0,007	0,045
1898	1900	19,35	300	1,860	0,512	0,039	0,259
1900	1902	41,89	400	1,883	0,577	0,036	0,24
1902	1904	18,79	400	2,699	0,569	0,047	0,314
1904	1891	18,01	300	3,023	0,587	0,050	0,333
1928	250	50,58	250	0,252	0,273	0,015	0,1
250	244	20,98	250	0,767	0,393	0,025	0,167
244	198	27,7	250	0,926	0,418	0,027	0,183
198	196	2,65	300	2,067	0,527	0,041	0,273
2456	244	6,53	200	0,127	0,229	0,011	0,071
231	2456	12,54	200	0,113	0,221	0,010	0,067
181	231	1,92	200	0,110	0,220	0,010	0,066
Урицкого 10	181	2,59	100	0,107	0,423	0,006	0,042
42	1928	27,33	250	0,221	0,267	0,014	0,093
Урицкого 9а	42	10,47	100	0,005	0,000	0,002	0,014
Достоевского 18	42	9	100	0,056	0,273	0,005	0,036
45	42	9,19	250	0,127	0,229	0,011	0,071
46	45	5,36	250	0,110	0,219	0,010	0,066
48	47	2,21	250	0,089	0,207	0,009	0,06
47	46	5,97	250	0,103	0,215	0,010	0,064
Достоевского 18	45	4,73	100	0,005	0,000	0,002	0,012
Достоевского 18	47	6,38	100	0,005	0,000	0,002	0,012
Достоевского 18	48	6,34	100	0,005	0,000	0,002	0,012
1951	1949	11,62	200	0,227	0,268	0,014	0,094
1953	1951	15,45	200	0,209	0,264	0,014	0,09
1955	1953	7,3	200	0,201	0,261	0,013	0,088
1966	1955	6,91	150	0,093	0,210	0,009	0,061
1968	1955	5,42	150	0,093	0,209	0,009	0,061
Достоевского 16	1959	6,02	100	0,038	0,250	0,004	0,029
Достоевского 16	1957	5,78	100	0,038	0,254	0,004	0,029
1957	1966	4,92	150	0,044	0,166	0,006	0,043
1959	1968	4,04	150	0,045	0,166	0,006	0,043
Достоевского 16	1968	5,18	100	0,038	0,259	0,004	0,029
Достоевского 16	1966	5,01	100	0,038	0,262	0,004	0,029
1949	1976	47,1	200	0,241	0,271	0,015	0,097
1976	1978	13,1	200	0,295	0,277	0,017	0,11

1978	9065	55,44	300	1,050	0,434	0,029	0,195
1979	1978	38,06	200	0,695	0,383	0,024	0,159
Достоевского 14	1979	9,48	150	0,249	0,273	0,015	0,099
1891	2403	12,97	300	3,044	0,796	0,040	0,269
2403	2408	8,46	300	3,059	0,589	0,050	0,335
31	2408	66,45	300	0,643	0,375	0,023	0,153
0401	31	17,29	150	0,623	0,372	0,023	0,151
0303	0401	21,53	150	0,598	0,368	0,022	0,148
0302	0303	8,18	150	0,199	0,261	0,013	0,088
0803	0302	20,33	150	0,088	0,206	0,009	0,059
0805	0302	3,74	150	0,083	0,202	0,009	0,058
0804	0803	3,6	150	0,083	0,202	0,009	0,058
К.Маркса 36	0805	4,88	100	0,077	0,415	0,005	0,034
К.Маркса 36	0804	5,25	100	0,077	0,197	0,008	0,056
0307	0303	27,44	150	0,358	0,315	0,017	0,115
0308	0307	2,61	150	0,355	0,314	0,017	0,115
К.Маркса 36а	0308	4,27	100	0,350	0,787	0,009	0,061
2408	2413	36,32	300	3,788	0,625	0,056	0,375
234	2413	6,64	200	0,246	0,272	0,015	0,099
233	234	8,58	200	0,236	0,270	0,014	0,096
0309	233	24,5	200	0,102	0,215	0,010	0,064
Достоевского 7	0309	6,15	100	0,095	0,437	0,006	0,038
231	233	4,54	100	0,101	0,214	0,010	0,063
232	231	1,69	100	0,099	0,213	0,009	0,063
Достоевского 7	232	3,18	100	0,095	0,598	0,005	0,03
2413	2306	50,48	300	4,085	0,638	0,059	0,391
2306	2029	21,73	300	4,143	0,641	0,059	0,394
2029	154	43,26	300	5,327	0,685	0,068	0,453
212	211	2,66	150	0,115	0,391	0,007	0,046
Достоевского 5	212	4,83	100	0,109	0,513	0,006	0,037
214	211	15,68	200	0,550	0,625	0,015	0,097
219	214	23,67	200	0,402	0,347	0,018	0,117
223	219	18,15	200	0,249	0,273	0,015	0,099
224	223	3,2	200	0,245	0,272	0,015	0,099
225	224	13,93	200	0,114	0,222	0,010	0,067
Достоевского 5	225	4,19	100	0,109	0,282	0,008	0,055
Достоевского 5	224	4,62	100	0,109	0,297	0,008	0,053
217	219	2,57	150	0,116	0,223	0,010	0,068
218	217	2,2	150	0,114	0,221	0,010	0,067
Достоевского 5	218	3,71	100	0,109	0,307	0,008	0,052
215	214	3,16	150	0,117	0,320	0,008	0,053
216	215	2,3	150	0,115	0,222	0,010	0,067
Достоевского 5	216	4,57	100	0,109	0,386	0,007	0,045
2016	9	51,29	400	11,536	0,791	0,094	0,472
9	4	5,56	400	11,641	0,793	0,095	0,474
4	3	2,95	400	11,648	0,793	0,095	0,475
3	10а	20,72	400	12,020	0,799	0,097	0,483
10а	4а	7,84	400	12,205	0,802	0,098	0,488
1а	4а	12,05	300	0,934	0,561	0,023	0,15
0117	1а	13,01	300	0,919	0,661	0,020	0,133
0601	0117	18,7	300	0,898	0,414	0,027	0,18
0701	0601	26,58	300	0,818	0,399	0,026	0,173
0202	0701	18,56	150	0,273	0,275	0,016	0,105
0204	0202	12,05	150	0,259	0,274	0,015	0,102
0205	0204	2,15	150	0,120	0,225	0,010	0,069
0206	0205	2,55	150	0,117	0,223	0,010	0,068
К.Маркса 34	0206	4,35	100	0,112	0,509	0,006	0,038
0801	0204	15,67	150	0,119	0,343	0,008	0,051
К.Маркса 34	0801	6,36	100	0,112	0,234	0,010	0,064
5	3	1,91	200	0,366	0,474	0,013	0,089
0108	5	24,64	200	0,338	0,458	0,013	0,086

0125	0108	8,89	200	0,327	0,543	0,011	0,075
13	0125	8,09	200	0,318	0,324	0,016	0,104
14	13	5,8	200	0,311	0,280	0,017	0,114
12	14	17,58	250	0,208	0,263	0,013	0,09
К.Маркса 36а	12	6,58	100	0,056	0,215	0,006	0,042
11	12	6,62	250	0,136	0,234	0,011	0,073
2123	14	16,65	250	0,063	0,252	0,006	0,042
К.Маркса 36а	2123	6,41	100	0,056	0,277	0,005	0,036
166	154	9,97	400	5,092	0,677	0,066	0,441
152	166	21,27	200	0,516	0,352	0,021	0,138
151	152	13,2	200	0,501	0,348	0,020	0,136
2133	151	18,35	200	0,215	0,265	0,014	0,092
103	151	28,16	200	0,231	0,297	0,013	0,089
104	103	7,53	150	0,038	0,160	0,006	0,04
Достоевского 2	104	4,69	100	0,033	0,156	0,006	0,037
102	103	7,27	150	0,035	0,156	0,006	0,039
Достоевского 2	102	2,13	100	0,033	0,341	0,003	0,022
101	103	18,87	200	0,119	0,224	0,010	0,069
53	101	22,25	200	0,093	0,209	0,009	0,061
9668	53	2,75	200	0,090	0,208	0,009	0,06
118	166	27,83	400	4,518	0,655	0,062	0,413
Достоевского 4	118	12,96	200	0,056	0,369	0,004	0,03
115	118	26,46	300	4,417	0,651	0,061	0,408
113	115	5,65	300	4,410	0,651	0,061	0,408
116	113	8,17	200	0,415	0,500	0,014	0,093
2161	116	6,33	200	0,408	0,383	0,017	0,11
112	113	11,93	300	3,971	0,633	0,058	0,385
124	112	23,56	200	2,789	0,574	0,048	0,319
122	124	3,67	150	0,101	0,214	0,010	0,064
123	122	2,34	150	0,099	0,213	0,009	0,063
Горького 8	123	5,2	100	0,093	0,209	0,009	0,061
126	124	15,71	200	2,665	0,660	0,042	0,279
Горького 8	126	7,13	150	2,656	0,567	0,047	0,311
69	112	16,55	300	1,136	0,444	0,030	0,202
68	69	4,48	200	0,368	0,319	0,018	0,117
Горького 5	68	4,33	100	0,104	0,381	0,007	0,044
67	68	12,89	200	0,244	0,272	0,015	0,098
66	67	21,59	200	0,109	0,219	0,010	0,066
Горького 5	66	4,25	100	0,104	0,312	0,008	0,05
Горького 5	67	4,74	100	0,104	0,361	0,007	0,045
236	69	50,54	300	0,704	0,385	0,024	0,16
246	236	4,47	300	0,699	0,384	0,024	0,16
23	246	17,73	300	0,368	0,319	0,018	0,117
22	23	3,54	150	0,041	0,162	0,006	0,041
Горького 3	22	6,49	100	0,033	0,347	0,003	0,022
24	23	8,44	300	0,314	0,280	0,017	0,114
25	24	3,99	300	0,309	0,308	0,016	0,106
26	25	4,66	300	0,304	0,279	0,017	0,112
11	26	18,19	200	0,188	0,259	0,013	0,085
12	11	3,72	150	0,037	0,159	0,006	0,04
Горького 3	12	3,66	100	0,033	0,241	0,004	0,028
213	11	11,2	200	0,134	0,233	0,011	0,072
Горького 3	211	7,19	100	0,033	0,254	0,004	0,027
211	17	4,49	200	0,041	0,163	0,006	0,042
17	213	3,72	200	0,088	0,206	0,009	0,059
16	17	4,1	150	0,037	0,158	0,006	0,039
Горького 3	16	2,98	100	0,033	0,303	0,004	0,024
15	213	3,58	150	0,037	0,158	0,006	0,04
Горького 3	15	3,41	100	0,033	0,269	0,004	0,026
21а	246	26,22	200	0,279	0,313	0,015	0,098
22а	21а	10,02	200	0,268	0,347	0,013	0,088

24а	22а	2,16	150	0,024	0,138	0,005	0,032
25а	24а	2,28	150	0,021	0,133	0,005	0,031
Соборная 176	25а	4,49	100	0,016	0,000	0,003	0,017
35	22а	14,77	200	0,224	0,267	0,014	0,094
33	35	6,93	150	0,142	0,238	0,011	0,075
Соборная 15	33	8,68	100	0,056	0,177	0,007	0,048
Соборная 15	33	5,69	100	0,070	0,347	0,005	0,036
36	35	12,92	200	0,059	0,180	0,007	0,049
37	36	12,14	150	0,010	0,107	0,003	0,022
Соборная 17а	37	5,38	100	0,004	0,000	0,002	0,01
40	36	17,71	200	0,014	0,117	0,004	0,025
Соборная 17	40	4,49	100	0,009	0,000	0,002	0,015
2	43	37,68	400	14,336	0,835	0,107	0,537
44	43	2,41	200	0,187	0,258	0,013	0,085
45а	44	11,99	200	0,173	0,253	0,012	0,082
49	43а	6,42	150	0,020	0,131	0,004	0,03
91	43а	13,24	200	0,020	0,131	0,004	0,03
К.Маркса 40	91	3,82	150	0,016	0,000	0,003	0,019
42а	43а	2,32	150	0,039	0,160	0,006	0,041
48	42а	7,76	150	0,016	0,123	0,004	0,027
Соборная 176	48	6,04	100	0,009	0,000	0,002	0,013
Соборная 17	42а	4,27	100	0,009	0,000	0,003	0,02
43	2278	53,44	400	14,570	0,838	0,108	0,542
2280	2	34,95	350	2,150	0,533	0,042	0,279
4	2	4,51	500	9,004	0,741	0,082	0,411
0109	0104	14,2	500	8,481	0,767	0,090	0,6
0104	4	17,13	500	8,984	0,740	0,082	0,41
2288	0109	53,8	500	8,143	0,760	0,088	0,584
2297	0109	3,78	200	0,271	0,275	0,016	0,105
0109	06147	2,09	150	0,126	0,228	0,011	0,07
Соборная 21а	0109	7,64	100	0,117	0,223	0,010	0,068
06147	2297	8,93	150	0,128	0,230	0,011	0,071
0109	2297	11,17	150	0,119	0,225	0,010	0,069
Соборная 21а	0109	2,27	100	0,117	0,223	0,010	0,068
К.Маркса 41	06142	5,28	100	0,099	0,213	0,009	0,063
06142	06143	1,78	150	0,105	0,216	0,010	0,065
06143	52	19,18	150	0,107	0,217	0,010	0,065
51	52	1,97	150	0,104	0,216	0,010	0,064
К.Маркса 41	51	4,73	100	0,099	0,476	0,005	0,037
52	118	30,97	150	0,236	0,270	0,014	0,096
0103	0104	4,25	200	0,482	0,344	0,020	0,133
0108	0103	16,96	200	0,463	0,340	0,020	0,131
0111	0108	20,82	200	0,439	0,336	0,019	0,127
0213	0111	12,83	200	0,310	0,280	0,017	0,113
0203	0213	2,76	100	0,052	0,174	0,007	0,047
0204	0213	8,3	200	0,245	0,272	0,015	0,099
0205	0204	3,79	100	0,053	0,174	0,007	0,047
0206	0204	10,79	200	0,175	0,254	0,012	0,082
0212	0206	2,65	100	0,061	0,182	0,008	0,05
0207	0206	14,71	200	0,094	0,294	0,007	0,049
0208	0207	2,56	100	0,061	0,182	0,008	0,05
0210	0207	13,44	200	0,014	0,118	0,004	0,026
0211	0210	2,78	200	0,011	0,110	0,003	0,023
Собоаная 20а	0211	3,51	100	0,007	0,000	0,002	0,012
196	9062	117,93	500	6,549	0,722	0,077	0,511
42	43	5,66	100	0,059	0,180	0,007	0,049
Соборная 31	42	2,73	100	0,056	0,293	0,005	0,035
Соборная 31	34	4,59	100	0,056	0,278	0,005	0,036
34	35	13,11	150	0,061	0,182	0,008	0,05
Соборная 31	35	5	100	0,056	0,308	0,005	0,033
35	37	10,54	150	0,138	0,235	0,011	0,074

37	231	11,47	150	0,151	0,242	0,012	0,077
Соборная 31	231	6,95	100	0,056	0,339	0,005	0,031
231	246	17,23	150	0,228	0,268	0,014	0,095
246	245	13,25	300	0,248	0,272	0,015	0,099
245	244	6,48	300	0,264	0,274	0,015	0,103
244	242	18,76	300	1,089	0,438	0,030	0,198
242	208	21,92	300	1,111	0,441	0,030	0,2
208	204	40,39	300	1,137	0,444	0,030	0,202
17	204	35,4	250	0,363	0,317	0,017	0,116
97	95	17,63	150	2,923	0,582	0,049	0,327
Володарского 13	95	6,71	100	0,056	0,238	0,006	0,04
95	98	19,66	150	3,007	0,586	0,050	0,332
99	98	16,77	100	0,061	0,182	0,008	0,05
Володарского 13	99	4,15	150	0,056	0,309	0,005	0,033
98	54	9,12	150	3,110	0,591	0,051	0,338
Соборная 31	42a	4,71	150	0,056	0,341	0,005	0,031
42a	2	19,31	150	0,062	0,182	0,008	0,05
5	2	1,47	150	0,138	0,235	0,011	0,074
6	5	7,97	150	0,129	0,230	0,011	0,071
Соборная 31	6	3,53	100	0,056	0,341	0,005	0,031
9	6	7,54	100	0,060	0,181	0,007	0,05
Соборная 31	9	3,25	100	0,056	0,337	0,005	0,031
2	1	13,41	200	0,224	0,267	0,014	0,094
3	1	2,61	300	1,703	0,499	0,037	0,248
1a	3	14,62	300	1,681	0,497	0,037	0,246
Соборная 31	1a	4,56	100	0,056	0,426	0,004	0,027
204	1a	22,55	200	1,593	0,490	0,036	0,24
Чехова 13	1	12,51	100	0,056	0,240	0,006	0,04
1	56	25,57	300	2,016	0,524	0,040	0,27
Чехова 13	56	16,76	100	0,056	0,189	0,007	0,046
56	54	23,41	300	2,121	0,531	0,042	0,277
92	54	20,94	300	0,266	0,275	0,016	0,103
141a	92	15,45	300	0,243	0,271	0,015	0,098
Володарского 13	141a	12,24	100	0,056	0,177	0,007	0,048
150	141a	14,5	300	0,156	0,245	0,012	0,078
Володарского 13	150	7,58	100	0,056	0,272	0,005	0,036
Володарского 13	150	12,01	100	0,056	0,180	0,007	0,048
199	33	22,87	200	0,260	0,274	0,015	0,102
141	199	11,32	200	0,187	0,258	0,013	0,085
Володарского 13	142	3,88	100	0,056	0,302	0,005	0,034
142	141	3,04	200	0,123	0,227	0,010	0,07
Володарского 13	141	3,71	100	0,056	0,315	0,005	0,033
25	12	14,21	300	0,530	0,355	0,021	0,139
12	224	58,38	300	0,546	0,358	0,021	0,141
224	171	46,53	300	0,614	0,371	0,022	0,149
Соборная 31	171	11,98	300	0,056	0,284	0,005	0,035
Соборная 31	28	5,34	150	0,056	0,322	0,005	0,032
28	27	3,99	150	0,062	0,183	0,008	0,051
Соборная 31	27	5,56	100	0,056	0,317	0,005	0,033
27	223	17,03	200	0,129	0,230	0,011	0,071
223	222	16,55	200	0,149	0,241	0,011	0,076
Соборная 31	222	5,12	100	0,056	0,311	0,005	0,033
222	221	9,16	200	0,230	0,269	0,014	0,095
221	233	18,43	200	0,241	0,271	0,015	0,098
Соборная 31	233	4,37	100	0,056	0,259	0,006	0,038
233	232	3,98	200	0,324	0,282	0,017	0,116
Соборная 31	232	4,74	100	0,056	0,243	0,006	0,039
232	235	30,15	200	0,390	0,325	0,018	0,12
235	181	8,03	200	0,425	0,333	0,019	0,125
171	173	5,03	300	0,741	0,390	0,025	0,165
181	234	16,55	300	0,434	0,335	0,019	0,126

234	244	28,72	300	0,785	0,395	0,025	0,17
2508	234	23,46	300	0,304	0,279	0,017	0,112
173	174	5,82	400	0,747	0,390	0,025	0,165
174	175a	11,87	500	2,106	0,530	0,041	0,276
175a	174a	13,18	500	2,199	0,536	0,042	0,283
174a	161	21,19	500	2,214	0,537	0,043	0,284
161	102	49,04	500	3,212	0,598	0,052	0,343
102	101	8,77	500	3,269	0,601	0,052	0,347
165	161	20,85	200	0,063	0,184	0,008	0,051
Соборная 29г	165	6,23	100	0,056	0,318	0,005	0,033
193	196	4,35	200	4,468	0,654	0,062	0,41
2534	193	60,41	600	4,131	0,640	0,059	0,393
101	2534	40,47	500	3,525	0,613	0,054	0,361
191	193	9,96	150	0,255	0,273	0,015	0,101
152	191	25,52	150	0,225	0,268	0,014	0,094
30904	152	6,08	150	0,071	0,191	0,008	0,054
151	152	12,18	150	0,133	0,232	0,011	0,072
154	151	12,82	150	0,118	0,224	0,010	0,068
Соборная 27/13	154	7,56	100	0,109	0,345	0,007	0,048
193a	198	20,73	200	1,068	0,436	0,029	0,196
245a	193a	4,19	200	0,961	0,423	0,028	0,186
246a	245a	2,42	200	0,886	0,413	0,027	0,179
205a	193a	29,88	150	0,063	0,183	0,008	0,051
Урицкого 11А	205a	5,7	100	0,056	0,349	0,005	0,031
210	246a	31,89	150	0,612	0,370	0,022	0,149
201a	210	2,44	150	0,070	0,191	0,008	0,054
2566	201a	4,73	150	0,065	0,186	0,008	0,052
Урицкого 11	2566	6,6	100	0,057	0,232	0,006	0,041
209	210	3,52	150	0,534	0,356	0,021	0,14
203a	209	13,91	150	0,518	0,352	0,021	0,138
205	203a	7,21	200	0,061	0,182	0,008	0,05
Урицкого 11	205	3,03	100	0,057	0,375	0,004	0,03
203	203a	2,85	150	0,446	0,337	0,019	0,128
201	203	9,68	150	0,435	0,335	0,019	0,126
Соборная 29	201	4,41	100	0,158	0,452	0,008	0,051
202	201	4,23	150	0,267	0,275	0,016	0,104
204	202	28,33	150	0,234	0,331	0,013	0,084
158	204	8,78	150	0,064	0,184	0,008	0,051
Соборная 29	158	6,46	100	0,056	0,233	0,006	0,04
Соборная 29	204	3,99	100	0,155	0,351	0,009	0,061
247a	246a	3,3	200	0,233	0,269	0,014	0,096
246б	247a	3,58	150	0,065	0,186	0,008	0,052
247б	246б	2,73	150	0,062	0,183	0,008	0,05
Урицкого 11	247б	3,72	100	0,057	0,178	0,007	0,049
248a	247a	13,91	150	0,148	0,241	0,011	0,076
242б	248a	12,11	200	0,120	0,225	0,010	0,069
242a	242б	2,72	150	0,076	0,196	0,008	0,056
243a	242a	1,63	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Урицкого 9	243a	5,7	100	0,068	0,323	0,006	0,037
243б	242б	14,28	200	0,024	0,138	0,005	0,032
248б	245a	7,23	150	0,064	0,185	0,008	0,051
2622	248б	19,72	150	0,022	0,134	0,005	0,031
2624	2622	4,05	150	0,017	0,125	0,004	0,028
202a	2624	5,83	150	0,010	0,108	0,003	0,022
2628	202a	5,9	150	0,003	0,000	0,002	0,013
176a	174	3,11	200	1,095	0,439	0,030	0,199
225	176a	23,07	200	1,053	0,434	0,029	0,195
173б	225	4,31	150	0,060	0,181	0,007	0,05
Соборная 29 ст1	173б	3,21	100	0,056	0,378	0,004	0,029
171б	225	14,42	200	0,972	0,424	0,028	0,187
179a	171б	9,65	150	0,125	0,289	0,009	0,06

Соборная 29 ст1	179a	5,64	100	0,056	0,316	0,005	0,033
Соборная 29 ст1	179a	5,05	100	0,056	0,246	0,006	0,039
212	1716	34,11	200	0,725	0,388	0,024	0,163
Рынок	212	9,53	100	0,056	0,316	0,005	0,033
19	212	32,27	200	0,621	0,372	0,023	0,15
18	19	10,27	200	0,609	0,370	0,022	0,149
17	18	1,95	150	0,212	0,264	0,014	0,091
Здание	17	4,53	100	0,056	0,307	0,005	0,034
214	17	23,77	150	0,123	0,227	0,010	0,07
213	214	15,88	150	0,104	0,216	0,010	0,064
Володарского 16	213	5,09	100	0,099	0,297	0,007	0,05
5	18	28,09	200	0,150	0,272	0,011	0,07
4	5	5,4	200	0,077	0,196	0,008	0,056
3	4	13,41	200	0,061	0,182	0,008	0,05
Володарского 14Ж	3	4,58	100	0,056	0,299	0,005	0,034
Здание	5	9,25	100	0,056	0,211	0,006	0,043
13	18	25,91	150	0,182	0,256	0,013	0,084
Володарского 14А	13	7,48	100	0,056	0,177	0,007	0,048
15а	13	9,4	150	0,106	0,217	0,010	0,065
16	15а	12,92	150	0,063	0,184	0,008	0,051
Володарского 14А	16	5,82	150	0,056	0,234	0,006	0,04
Достоевского 20	15а	19,94	100	0,005	0,000	0,002	0,013
14	221	70,91	500	26,406	0,808	0,141	0,47
пл.Татьянино	221	23,14	200	0,004	0,000	0,002	0,014
221	173	57,26	700	26,519	0,809	0,141	0,471
176а	173	3,63	150	0,106	0,217	0,010	0,065
175а	176а	7,21	150	0,098	0,212	0,009	0,063
174а	175а	3,03	150	0,065	0,186	0,008	0,052
173а	174а	1,6	150	0,063	0,184	0,008	0,051
Торговый центр	173а	6,15	100	0,056	0,302	0,005	0,034
Сандалова 1	211	5,31	100	0,247	0,557	0,009	0,061
211	221	22,3	200	0,253	0,273	0,015	0,1
Сандалова 1	221	6,02	100	0,247	0,574	0,009	0,06
221	222	22,5	200	0,533	0,356	0,021	0,14
Сандалова 1	222	6,21	100	0,247	0,568	0,009	0,06
222	234	22,1	200	0,813	0,398	0,026	0,173
Сандалова 1	234	5,66	100	0,247	0,610	0,009	0,057
234	232	7,38	200	1,093	0,439	0,030	0,199
232	235	12,09	200	1,101	0,440	0,030	0,199
235	183	28,85	200	1,115	0,442	0,030	0,201
183	2814	7,46	200	1,149	0,445	0,031	0,203
2730	2732	25,6	400	1,455	0,475	0,034	0,23
193	2732	24,17	400	3,760	0,624	0,056	0,374
194	193	12,69	200	1,186	0,450	0,031	0,207
195	194	18,78	200	1,165	0,447	0,031	0,205
Сандалова 5	195	10,51	200	0,180	0,485	0,008	0,054
244	195	9,75	200	0,961	0,423	0,028	0,186
245	244	4,18	200	0,956	0,422	0,028	0,186
Сандалова 5	245	8,51	200	0,180	0,467	0,008	0,055
231	233	28,36	200	1,888	0,514	0,039	0,261
Звереваой 76	119	3,7	100	0,017	0,000	0,003	0,019
119	113а	4,71	150	0,021	0,134	0,005	0,031
Звереваой 76	113а	4,2	100	0,017	0,000	0,003	0,02
113а	120	8,68	150	0,049	0,170	0,007	0,045
Звереваой 76	120	5,88	100	0,017	0,168	0,003	0,023
120	111а	21,2	200	2,488	0,556	0,045	0,301
111	111а	6,33	150	0,021	0,134	0,005	0,031
Звереваой 76	111	3,72	100	0,017	0,000	0,003	0,018

111a	67	5,49	200	2,541	0,559	0,046	0,304
67	53a	17,57	200	2,548	0,560	0,046	0,304
54a	53a	7,53	150	0,076	0,195	0,008	0,055
Сандалова 2	54a	3,4	100	0,072	0,406	0,005	0,033
53a	51a	20,12	200	2,653	0,566	0,047	0,311
51a	3	25,4	200	2,676	0,568	0,047	0,312
112a	120	15,08	200	2,387	0,549	0,044	0,294
116	112a	22,82	200	1,639	0,494	0,036	0,243
124	116	22,6	200	1,271	0,459	0,032	0,214
Зверевой 22	112a	6,29	100	0,334	0,621	0,010	0,069
Зверевой 22	116	6,42	100	0,334	0,308	0,017	0,112
Зверевой 22	124	6,64	100	0,334	0,338	0,016	0,105
125	124	22,48	200	0,904	0,415	0,027	0,181
136	125	22,16	200	0,537	0,357	0,021	0,14
Зверевой 22	125	6,48	100	0,334	0,494	0,012	0,081
Зверевой 22	136	6,24	100	0,334	0,525	0,012	0,078
2806	136	24,88	200	0,167	0,250	0,012	0,08
Зверевой 22	2801	4,69	100	0,069	0,329	0,006	0,037
2801	2806	16,84	200	0,074	0,194	0,008	0,055
Зверевой 22	2806	4,33	100	0,069	0,302	0,006	0,039
Зверевой 18 к1	3	6,53	100	0,090	0,288	0,007	0,048
3	2	14,34	250	3,533	0,613	0,054	0,361
2814	2730	20,99	400	1,431	0,473	0,034	0,227
2815	2814	96,27	200	0,162	0,248	0,012	0,079
2817	2815	43,67	200	0,111	0,220	0,010	0,066
2819	2817	28,15	150	0,078	0,264	0,007	0,046
Здание	2819	8,47	100	0,069	0,230	0,007	0,046
233	193	30,95	200	2,523	0,558	0,045	0,303
212	245	26,39	200	0,736	0,389	0,025	0,164
213	212	29,51	200	0,513	0,351	0,021	0,137
Сандалова 5	212	7,56	200	0,180	0,473	0,008	0,055
Сандалова 5	213	8,36	200	0,180	0,567	0,007	0,048
214	213	1,81	200	0,321	0,282	0,017	0,116
215	214	21,46	200	0,297	0,278	0,017	0,11
216	215	4,69	200	0,145	0,239	0,011	0,075
Сандалова 5 к1	216	7,61	200	0,137	0,234	0,011	0,073
Сандалова 5 к1	215	7,75	200	0,137	0,234	0,011	0,073
Сандалова 1a	17	7,73	150	0,424	0,333	0,019	0,125
18	17	4,43	150	0,433	0,334	0,019	0,126
Сандалова 1a	18	8,05	150	0,424	0,333	0,019	0,125
17	16	14,75	150	0,872	0,410	0,027	0,178
16	2853	66,08	150	0,889	0,461	0,025	0,166
33	2853	14,7	150	0,868	0,784	0,017	0,113
32	33	2,22	150	0,433	0,334	0,019	0,126
Сандалова 1a	33	7,29	150	0,424	0,700	0,011	0,075
Сандалова 1a	32	7,51	150	0,424	0,774	0,011	0,07
2853	231	32,43	200	1,850	0,792	0,028	0,19
92	КНС	5,52	600	12,053	0,800	0,097	0,484
93	92	9,05	600	3,667	0,620	0,055	0,369
98	93	27,34	600	3,635	0,618	0,055	0,367
103	98	45,97	600	3,581	0,616	0,055	0,364
104	103	32,43	600	3,544	0,614	0,054	0,362
162	104	46,12	600	3,020	0,587	0,050	0,333
174	162	39,93	600	2,974	0,584	0,050	0,33
176	174	3,69	600	2,970	0,584	0,049	0,33
175	176	6,63	250	2,962	0,584	0,049	0,329
218	175	17,14	250	2,942	0,583	0,049	0,328
169	218	12,48	250	0,323	0,282	0,017	0,116
166	169	24,24	250	0,213	0,265	0,014	0,091
159	166	28,91	250	0,106	0,217	0,010	0,065
Здание	159	4,63	250	0,069	0,337	0,005	0,036

Здание	166	4,75	150	0,069	0,372	0,005	0,034
169а	169	3,38	150	0,077	0,197	0,008	0,056
Здание	169а	7,53	150	0,069	0,247	0,007	0,044
220	218	17,84	250	1,556	0,486	0,036	0,237
220в	220	9,11	250	1,545	0,485	0,035	0,236
220ж	220в	25,77	250	1,516	0,480	0,035	0,235
13	220ж	10,23	250	1,504	0,479	0,035	0,234
210б	13	29,44	250	0,686	0,382	0,024	0,158
2909	210б	15,28	250	0,072	0,192	0,008	0,054
Здание	2909	2,99	100	0,069	0,343	0,005	0,036
210а	210б	1,76	250	0,594	0,367	0,022	0,147
211	210а	19,91	250	0,571	0,363	0,022	0,144
Здание	211	7,03	100	0,069	0,280	0,006	0,041
213	211	14,85	250	0,477	0,343	0,020	0,133
215	213	5,87	250	0,074	0,193	0,008	0,055
Здание	215	4,3	100	0,069	0,357	0,005	0,035
Здание	151б	5,35	150	0,069	0,347	0,005	0,035
203	151б	17,39	250	0,249	0,273	0,015	0,099
Здание	203	5,38	150	0,069	0,378	0,005	0,033
202	203	11,88	250	0,160	0,247	0,012	0,079
Здание	202	5,23	150	0,069	0,364	0,005	0,034
201	202	9,37	250	0,075	0,195	0,008	0,055
Здание	201	5,6	150	0,069	0,283	0,006	0,041
Здание	247	11,18	100	0,069	0,291	0,006	0,04
247	242	17,5	100	0,082	0,200	0,009	0,057
242	248	20,6	150	0,102	0,215	0,010	0,064
248	44	27,75	150	0,126	0,228	0,011	0,07
44	45	21,03	150	0,158	0,246	0,012	0,078
45	97	19,61	150	0,182	0,256	0,013	0,084
97	53	20,79	150	0,205	0,263	0,013	0,089
53	66	41,29	150	0,229	0,269	0,014	0,095
66	63	19,96	150	0,277	0,276	0,016	0,106
63	62	2,95	100	0,301	0,278	0,017	0,111
Здание	62	3,61	100	0,069	0,522	0,004	0,027
62	61	4,69	100	0,377	0,321	0,018	0,118
Зверевой 20 к3	153	4,74	100	0,028	0,000	0,003	0,02
153	151	12,77	200	0,033	0,153	0,006	0,038
151	106	6,99	200	0,048	0,170	0,007	0,045
Зверевой 20 к2	106	5,61	100	0,409	0,489	0,014	0,094
106	103	22,01	200	0,472	0,342	0,020	0,132
Зверевой 20 к2	103	5,43	100	0,409	0,329	0,018	0,123
103	147	18,53	250	0,913	0,417	0,027	0,182
147	100	20,78	250	0,935	0,420	0,028	0,184
Зверевой 20 к1	100	4,76	100	0,442	0,446	0,016	0,105
100	99	24,19	250	1,406	0,471	0,034	0,225
Зверевой 20 к1	99	5,55	100	0,442	0,398	0,017	0,113
99	85	17,16	250	1,882	0,514	0,039	0,261
84	85	4,68	100	0,449	0,338	0,019	0,128
Зверевой 20 к1	84	6,03	100	0,442	0,435	0,016	0,107
85	41а	50,42	250	2,356	0,547	0,044	0,292
41а	49	10,48	300	2,415	0,551	0,044	0,296
33	49	29,71	300	0,868	0,404	0,027	0,179
Зверевой 20	33	7,74	150	0,412	0,492	0,014	0,094
82	33	21,02	300	0,422	0,332	0,019	0,125
Зверевой 20	82	8,42	150	0,412	0,330	0,018	0,123
Зверевой 18 к1	2	7,72	100	0,090	0,250	0,008	0,052
2	46а	20,44	250	3,683	0,620	0,055	0,37
Зверевой 18 к1	46а	6,68	100	0,090	0,398	0,006	0,039
46а	44	19,54	250	3,804	0,626	0,056	0,376
Зверевой 18 к1	44	7,08	100	0,090	0,409	0,006	0,038
44	43	2,79	300	3,925	0,631	0,057	0,383

49	43	13,36	300	3,330	0,604	0,053	0,35
43	47a	10,61	300	7,273	0,740	0,082	0,544
Зверевой 18 к1	47a	8,76	100	0,090	0,337	0,006	0,043
47a	241	12,95	300	7,386	0,743	0,082	0,549
241	245	28,72	300	7,401	0,743	0,082	0,55
Зверевой 18 к2	245	6,94	100	0,174	0,457	0,008	0,055
245	244	9,93	300	7,616	0,748	0,084	0,56
Зверевой 18 к2	244	6,79	100	0,174	0,465	0,008	0,054
244	191a	23,57	300	7,809	0,753	0,085	0,569
Зверевой 18 к2	191a	7,1	100	0,174	0,498	0,008	0,051
191a	199	10,45	300	8,018	0,757	0,087	0,578
Зверевой 18 к2	199	8,47	100	0,174	0,458	0,008	0,055
199	151	22,45	300	8,214	0,761	0,088	0,587
155	151	21,63	400	1,104	0,440	0,030	0,2
152	155	35,31	300	1,063	0,435	0,029	0,196
153	152	7,18	200	0,796	0,396	0,026	0,171
Красных военлетов 7	153	5,71	100	0,235	0,535	0,009	0,061
151	152	15,72	200	0,241	0,271	0,015	0,098
Красных военлетов 7	151	5,08	100	0,235	0,522	0,009	0,062
164	153	23,97	200	0,527	0,354	0,021	0,139
Красных военлетов 7	164	8,9	100	0,235	0,544	0,009	0,06
171	164	21,06	200	0,257	0,274	0,015	0,101
Красных военлетов 7	171	11,77	100	0,235	0,423	0,011	0,071
221	182	26,97	200	0,027	0,143	0,005	0,034
182	181	23,17	200	0,058	0,179	0,007	0,049
181	1944	9,1	300	0,085	0,203	0,009	0,058
1944	1947	15,15	300	0,095	0,211	0,009	0,062
22438	103	113,05	500	11,360	0,787	0,094	0,468
3081	22438	55,54	500	11,295	0,786	0,093	0,466
40	3081	52,3	500	8,293	0,763	0,089	0,591
38	40	11,97	150	0,150	0,242	0,011	0,077
Насосная	38	2,79	150	0,069	0,428	0,005	0,031
39	38	5,66	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Насосная	39	2,99	150	0,069	0,442	0,005	0,03
82	40	40,89	500	8,081	0,759	0,087	0,581
94	82	52,62	500	8,020	0,757	0,087	0,578
3a	6	15,12	200	1,110	0,441	0,030	0,2
6	211	56,69	700	1,128	0,443	0,030	0,202
5a	3a	20,37	200	0,535	0,356	0,021	0,14
3107	5a	8,67	200	0,263	0,274	0,015	0,103
Красных военлетов 11	3107	8,22	100	0,253	0,273	0,015	0,1
Красных военлетов 11	5a	8,59	100	0,253	0,273	0,015	0,1
2a	3a	3,64	200	0,547	0,359	0,021	0,141
Красных военлетов 11	2a	9,82	100	0,253	0,618	0,009	0,058
10	2a	17,19	200	0,263	0,274	0,015	0,103
Красных военлетов 11	10	9,21	100	0,253	0,471	0,010	0,069
2732	142	15,81	400	5,274	0,683	0,068	0,45
142	94	45,38	400	5,292	0,684	0,068	0,451
141	94	4,22	500	2,670	0,567	0,047	0,312
101	141	48,36	500	2,614	0,564	0,046	0,308
171	101	91,26	500	2,508	0,557	0,045	0,302
181	171	49,78	500	0,270	0,275	0,016	0,104
3132	181	48,99	500	0,213	0,265	0,014	0,091

241	3132	53,62	500	0,151	0,242	0,011	0,077
224a	171	41,46	250	0,413	0,330	0,019	0,123
223a	224a	8,74	250	0,403	0,328	0,018	0,122
222a	223a	2,83	250	0,385	0,324	0,018	0,119
221a	222a	13,4	150	0,227	0,268	0,014	0,094
230	221a	9,58	150	0,216	0,265	0,014	0,092
226	230	7,9	150	0,207	0,263	0,013	0,09
д/с (Сандалова 5)	226	6,56	150	0,093	0,353	0,006	0,043
228	226	4,2	150	0,101	0,214	0,010	0,064
д/с (Сандалова 5)	228	6,84	150	0,093	0,342	0,007	0,044
3156	222a	37,06	150	0,099	0,213	0,009	0,063
д/с (Сандалова 5)	3156	5,31	150	0,093	0,247	0,008	0,054
2349	3081	4,24	200	2,937	0,583	0,049	0,328
3162	2349	17,63	200	2,917	0,581	0,049	0,327
232	3162	7,5	200	2,908	0,581	0,049	0,326
Красных военлетов 9	232	7,9	100	0,700	0,580	0,018	0,12
233	232	23,61	200	2,171	0,534	0,042	0,281
Красных военлетов 9	233	5,15	100	0,700	0,619	0,017	0,115
234	233	20,99	200	1,440	0,474	0,034	0,228
Красных военлетов 9	234	5,73	100	0,700	0,644	0,017	0,112
41	234	21,92	200	0,708	0,385	0,024	0,161
Красных военлетов 9	41	6,7	150	0,700	0,591	0,018	0,119
248a	1947	75,85	700	1,287	0,460	0,032	0,215
211	248a	80,22	700	1,194	0,450	0,031	0,207
1947	34407	19	700	1,488	0,478	0,035	0,232
1304	51a	75,27	700	8,598	0,732	0,080	0,4
55	56	7,59	700	8,713	0,734	0,081	0,403
56	95	36,64	700	8,722	0,734	0,081	0,404
101	95	49,9	600	20,935	0,696	0,147	0,589
102	101	2,41	600	20,932	0,696	0,147	0,589
103	102	3,82	500	11,491	0,790	0,094	0,471
196	102	45,76	400	9,383	0,749	0,084	0,42
151	196	11,37	400	9,370	0,748	0,084	0,42
95	94	2,2	600	30,099	0,799	0,158	0,526
526	94	41,07	300	24,220	0,790	0,134	0,448
52	526	10,5	300	24,208	0,790	0,134	0,448
3209	52	51,61	300	23,513	0,804	0,130	0,432
172	3209	100,18	300	21,662	0,806	0,122	0,405
174	172	2,87	300	2,373	0,548	0,044	0,293
173	174	2,84	300	2,370	0,548	0,044	0,293
166	173	31,68	150	2,333	0,546	0,044	0,291
111	166	25,26	150	1,036	0,432	0,029	0,193
Зверевой 13	111	5,67	150	0,185	0,471	0,008	0,056
122	111	24,16	150	0,817	0,399	0,026	0,173
Зверевой 13	122	6,05	150	0,185	0,423	0,009	0,06
125	122	7,23	300	0,616	0,371	0,022	0,15
Зверевой 13	125	6,14	150	0,185	0,421	0,009	0,061
76	125	23,47	300	0,397	0,326	0,018	0,121
Зверевой 13	76	6,24	150	0,186	0,338	0,011	0,07
75	76	9,33	300	0,193	0,259	0,013	0,086
Зверевой 13	75	6,41	150	0,186	0,273	0,012	0,082
114	166	18,52	150	1,246	0,456	0,032	0,212
Зверевой 13	114	8,72	100	0,185	0,682	0,007	0,044
104	114	16,86	150	1,032	0,432	0,029	0,193
Зверевой 13	104	6,18	100	0,185	0,359	0,010	0,067
105	104	8,09	150	0,830	0,702	0,018	0,119
Зверевой 13	105	6,8	100	0,185	0,307	0,011	0,075

110	105	24,11	150	0,609	0,370	0,022	0,149
Зверевой 13	110	5,28	100	0,185	0,522	0,008	0,052
109	110	7,36	150	0,410	0,329	0,018	0,123
Зверевой 13	109	4,63	100	0,185	0,375	0,010	0,065
3	109	8,33	150	0,210	0,264	0,014	0,09
141a	3	16,27	150	0,191	0,297	0,012	0,078
Зверевой 13	141a	4,92	100	0,185	0,481	0,008	0,055
41в	52	41,4	250	0,587	0,431	0,020	0,131
8а	41в	22,35	250	0,561	0,372	0,021	0,14
Зверевой 19/8	8а	10,51	100	0,468	0,648	0,013	0,085
207	8а	37,97	250	0,037	0,158	0,006	0,039
94	31	56,13	600	54,369	0,808	0,231	0,66
31	236	47,43	600	54,435	0,808	0,231	0,66
236	235	33,05	700	54,490	0,808	0,231	0,661
235	221	16,34	700	54,528	0,808	0,231	0,661
221	174	50,13	700	54,547	0,808	0,231	0,661
174	173	4,09	700	54,605	0,808	0,232	0,662
172	173	5,68	400	6,860	0,730	0,079	0,525
123	172	45,9	400	6,807	0,729	0,078	0,522
Красный военлетов 4а	123	25,68	250	0,600	0,368	0,022	0,148
122	123	6,89	400	6,169	0,711	0,074	0,493
138	122	26,16	200	1,547	0,485	0,035	0,236
136	138	14,76	200	1,530	0,481	0,035	0,236
183	136	17,34	200	1,509	0,480	0,035	0,234
188	183	29,25	200	1,090	0,438	0,030	0,198
189	188	11,52	200	1,077	0,437	0,030	0,197
Красных военлетов 6	189	7,14	150	0,330	0,484	0,012	0,082
234	189	26,71	200	0,707	0,385	0,024	0,161
Красных военлетов 6	234	6,54	150	0,331	0,530	0,012	0,077
243	234	26,99	200	0,337	0,309	0,017	0,112
Красных военлетов 6	243	5,7	150	0,330	0,411	0,014	0,091
82	122	56,85	400	4,526	0,656	0,062	0,413
81	82	25,78	250	1,986	0,521	0,040	0,268
Зверевой 17	81	5,35	150	0,116	0,278	0,009	0,058
144	81	20,67	250	1,840	0,510	0,039	0,258
Зверевой 17	144	5,65	150	0,116	0,350	0,007	0,05
143	144	11,64	250	1,704	0,499	0,037	0,248
Зверевой 17	143	6,21	150	0,116	0,238	0,010	0,065
142	143	20,17	250	1,558	0,486	0,036	0,237
Зверевой 17	142	6,3	150	0,116	0,301	0,008	0,055
141	142	11,45	250	1,422	0,472	0,034	0,227
Зверевой 17	141	6,24	150	0,116	0,301	0,008	0,055
191	141	20,13	250	1,275	0,459	0,032	0,214
Зверевой 17	191	5,08	150	0,116	0,294	0,008	0,056
160	191	21,18	150	1,129	0,443	0,030	0,202
152	160	12,74	200	1,114	0,441	0,030	0,201
Зверевой 15	152	5,67	100	0,351	0,365	0,015	0,103
155	152	21,57	150	0,732	0,388	0,025	0,163
Зверевой 15	155	3,97	100	0,351	0,631	0,011	0,071
101	155	23,73	150	0,349	0,312	0,017	0,114
Зверевой 15	101	10,06	150	0,337	0,349	0,015	0,103
171	172	16,59	300	19,266	0,706	0,136	0,544
177	171	17,88	200	0,807	0,397	0,026	0,172
241	177	88,48	200	0,704	0,385	0,024	0,16
243	241	33,95	200	0,664	0,379	0,023	0,156
201	243	39,44	200	0,309	0,320	0,015	0,103
163	201	30,69	250	0,273	0,306	0,015	0,098

162	163	19,71	250	0,250	0,273	0,015	0,1
Слепнева 16	162	3,8	250	0,246	0,272	0,015	0,099
121	171	39,38	300	18,393	0,699	0,132	0,528
83	121	45,23	300	18,276	0,698	0,132	0,526
81	83	40,35	300	14,722	0,840	0,109	0,546
42	81	44,52	300	14,670	0,839	0,109	0,544
32	42	21,07	300	4,750	0,664	0,064	0,425
231	32	29,65	300	4,716	0,663	0,063	0,423
235	231	16,24	150	0,264	0,274	0,015	0,103
Зверевой 11	235	4,22	150	0,259	0,631	0,009	0,058
223	231	23,51	200	0,894	0,414	0,027	0,18
21	223	48,56	200	0,838	0,401	0,026	0,176
Зверевой 11	21	6,1	150	0,269	0,383	0,012	0,083
26	21	22,46	150	0,277	0,276	0,016	0,106
Зверевой 11	26	6,74	150	0,269	0,413	0,012	0,079
238	231	12,11	300	3,497	0,612	0,054	0,359
3408	238	7,53	300	3,489	0,611	0,054	0,359
232a	3408	7,86	300	1,751	0,503	0,038	0,251
187	232a	19,6	300	1,728	0,501	0,037	0,25
185	187	20,12	300	1,705	0,499	0,037	0,248
183	185	9,44	200	0,692	0,383	0,024	0,159
Слепнева 12	183	5,19	150	0,686	0,725	0,015	0,102
182	185	6,21	300	0,995	0,427	0,028	0,189
Слепнева 8	182	7,93	100	0,141	0,485	0,007	0,045
181	182	19,56	300	0,822	0,399	0,026	0,174
Слепнева 8	181	8,46	100	0,141	0,428	0,007	0,049
173	181	14,28	300	0,655	0,377	0,023	0,154
Слепнева 8	173	6,82	100	0,141	0,410	0,008	0,051
172	173	19,13	300	0,484	0,344	0,020	0,134
Слепнева 8	172	6,77	100	0,141	0,400	0,008	0,052
3436	172	13,93	300	0,319	0,281	0,017	0,115
Слепнева 8	3436	6,67	100	0,141	0,397	0,008	0,052
123	3436	18,57	300	0,149	0,241	0,011	0,076
Слепнева 8	123	6,75	100	0,141	0,421	0,008	0,05
222	3408	27,67	150	1,696	0,499	0,037	0,247
Слепнева 10	222	5,8	100	0,201	0,405	0,010	0,066
221	222	9,54	150	1,478	0,477	0,035	0,231
Слепнева 10	221	5,49	100	0,201	0,423	0,010	0,064
179	221	22,59	150	1,244	0,456	0,032	0,212
Слепнева 10	179	6,23	100	0,201	0,443	0,009	0,062
164	179	9,23	150	1,025	0,431	0,029	0,192
Слепнева 10	164	5,72	100	0,201	0,357	0,011	0,071
162	164	31,34	150	0,781	0,395	0,025	0,169
163	162	6,72	150	0,148	0,240	0,011	0,076
Слепнева 8	163	5,87	100	0,141	0,408	0,008	0,051
Слепнева 8	162	6,24	100	0,141	0,406	0,008	0,051
161	162	6,44	150	0,470	0,342	0,020	0,132
Слепнева 8	161	5,81	100	0,141	0,286	0,010	0,065
116	161	19,29	150	0,300	0,278	0,017	0,111
Слепнева 8	116	6,25	100	0,141	0,252	0,011	0,071
115	116	3,67	150	0,148	0,241	0,011	0,076
Слепнева 8	115	6,07	100	0,141	0,372	0,008	0,055
87	82	17,59	300	2,463	0,555	0,045	0,299
38	87	18,2	200	2,442	0,553	0,045	0,298
Зверевой 13 к2	38	4,94	100	0,127	0,281	0,009	0,062
37	38	8,63	200	2,298	0,542	0,043	0,289
Зверевой 13 к2	37	6,15	100	0,127	0,329	0,008	0,055
43	37	11,8	200	2,150	0,533	0,042	0,279
42	43	6,11	200	2,143	0,532	0,042	0,279
Зверевой 13 к2	42	5,52	100	0,127	0,364	0,008	0,052
41	42	23,69	200	1,981	0,521	0,040	0,268

Зверевой 13 к2	41	5,81	100	0,127	0,385	0,007	0,05
249	41	7,33	200	1,839	0,510	0,039	0,258
Зверевой 13 к2	249	6,48	100	0,127	0,316	0,009	0,057
248	249	24,07	200	1,676	0,497	0,037	0,246
Зверевой 13 к2	248	5,5	100	0,127	0,357	0,008	0,052
247	248	7,81	200	1,533	0,481	0,035	0,236
Зверевой 13 к2	247	5,38	100	0,127	0,352	0,008	0,053
197	247	23,36	200	1,372	0,468	0,033	0,223
Зверевой 13 к2	197	6,13	100	0,127	0,314	0,009	0,057
155	197	22,91	150	1,211	0,452	0,031	0,209
154	155	9,92	150	0,443	0,336	0,019	0,128
Зверевой 13 к2	154	6,31	100	0,127	0,282	0,009	0,062
152	154	21,68	150	0,283	0,276	0,016	0,107
Зверевой 13 к2	152	6,05	100	0,127	0,229	0,011	0,071
211	152	11,81	150	0,135	0,233	0,011	0,073
Зверевой 13 к2	211	6,39	100	0,127	0,229	0,011	0,071
106	155	34,45	150	0,716	0,386	0,024	0,162
103	106	12,37	150	0,702	0,384	0,024	0,16
Слепнева 6	103	6,89	100	0,330	0,306	0,017	0,111
104	103	21,98	150	0,338	0,309	0,017	0,112
Слепнева 6	104	7,34	150	0,330	0,541	0,011	0,075
173	111	38,75	700	61,477	0,895	0,190	0,381
111	102	47,27	700	61,522	0,895	0,190	0,381
102	103	15,63	700	61,577	0,896	0,191	0,381
103	51	51,56	600	61,595	0,896	0,191	0,381
51	44	44,34	600	61,655	0,896	0,191	0,381
44	242	28,93	600	61,706	0,896	0,191	0,382
Красных военлетов 4	73	6,21	100	0,172	0,284	0,011	0,075
73	30	10,51	150	0,179	0,255	0,012	0,083
Красных военлетов 4	30	6,56	100	0,172	0,314	0,011	0,07
30	28	30,74	150	0,371	0,319	0,018	0,117
28	27	11,12	150	0,407	0,329	0,018	0,122
Красных военлетов 4	27	7,14	100	0,172	0,257	0,012	0,081
27	227	20,29	150	0,600	0,368	0,022	0,148
Красных военлетов 4	227	5,62	100	0,172	0,423	0,009	0,057
227	214a	11,97	150	0,802	0,397	0,026	0,172
Красных военлетов 4	214a	5,14	100	0,172	0,397	0,009	0,06
214a	213a	15,37	150	0,994	0,427	0,028	0,189
Красных военлетов 4	213a	5,27	100	0,172	0,362	0,010	0,064
213a	212a	15,78	150	1,190	0,450	0,031	0,207
Красных военлетов 4	212a	5,91	100	0,172	0,377	0,009	0,062
212a	215a	12,13	150	1,387	0,470	0,034	0,224
215a	18	12,59	150	1,401	0,471	0,034	0,225
219	18	12,13	200	1,788	0,506	0,038	0,254
220	219	1,8	200	1,785	0,506	0,038	0,254
3589	220	12,23	200	1,771	0,505	0,038	0,253
Слепнева 4 к3	3589	3,94	100	0,121	0,470	0,006	0,042
230	3589	16,46	200	1,627	0,493	0,036	0,242
Слепнева 4 к3	230	4,29	100	0,121	0,435	0,007	0,044
223	230	15,4	200	1,483	0,478	0,035	0,232
225	223	19,95	200	0,914	0,417	0,027	0,182
Слепнева 4 к4	225	5,02	100	0,126	0,375	0,008	0,05
31	225	15,43	200	0,764	0,393	0,025	0,167
Слепнева 4 к4	31	4,6	100	0,126	0,272	0,009	0,063

33	31	16,69	200	0,614	0,553	0,017	0,114
237	33	21,91	150	0,588	0,636	0,015	0,1
Слепнева 4 к4	237	6,34	100	0,126	0,372	0,008	0,05
236	237	6,93	150	0,447	0,337	0,019	0,128
Слепнева 4 к4	236	6,06	100	0,126	0,492	0,006	0,042
235	236	15,48	150	0,296	0,278	0,017	0,11
Слепнева 4 к4	235	4,1	100	0,126	0,493	0,006	0,042
195	235	29,36	150	0,132	0,232	0,011	0,072
Слепнева 4 к4	195	5	100	0,126	0,423	0,007	0,046
221	223	28,2	150	0,513	0,545	0,015	0,102
Слепнева 4 к3	221	6,09	100	0,121	0,256	0,010	0,063
177	221	12,97	150	0,371	0,319	0,018	0,117
Слепнева 4 к3	177	6,16	100	0,121	0,371	0,007	0,049
176	177	16,88	150	0,223	0,267	0,014	0,093
Слепнева 4 к3	176	5,98	100	0,097	0,212	0,009	0,062
185	176	13,33	150	0,104	0,216	0,010	0,064
Слепнева 4 к3	185	5,98	100	0,097	0,296	0,007	0,049
Красных военлетов 2	67	5,52	100	0,230	0,448	0,010	0,067
67	66	9,15	150	0,237	0,270	0,015	0,097
Красных военлетов 2	66	5,35	100	0,230	0,486	0,010	0,064
66	11	24,08	250	0,484	0,344	0,020	0,134
11	4	8,54	250	0,512	0,351	0,021	0,137
Красных военлетов 2	4	5,66	100	0,230	0,506	0,009	0,062
4	3	25,48	250	0,759	0,392	0,025	0,167
Красных военлетов 2	3	6,6	100	0,230	0,465	0,010	0,066
Красных военлетов 2	3	6,32	100	0,230	0,458	0,010	0,066
Красных военлетов 2	3	4,46	100	0,230	0,502	0,009	0,062
164	18	42,88	400	10,475	0,771	0,089	0,447
126	164	43,93	400	10,424	0,770	0,089	0,445
77	126	40,62	400	10,377	0,770	0,089	0,444
90	77	9,08	400	9,743	0,756	0,086	0,429
88	90	3,59	150	0,591	0,367	0,022	0,147
125	88	9,87	150	0,579	0,365	0,022	0,145
85	90	32,25	400	8,518	0,730	0,080	0,398
33	85	42,22	400	8,469	0,767	0,090	0,599
38	33	4,56	300	4,594	0,658	0,063	0,417
47	38	47,58	300	4,539	0,656	0,062	0,414
51	47	51,86	300	4,479	0,654	0,062	0,411
64	51	50,2	300	4,420	0,652	0,061	0,408
22	33	44,01	300	3,819	0,626	0,057	0,377
223	22	29,01	300	3,680	0,620	0,055	0,369
236	223	19,3	150	2,002	0,523	0,040	0,269
Слепнева 3	236	4,12	100	0,179	0,504	0,008	0,052
237	236	22,71	150	1,792	0,506	0,038	0,254
Слепнева 3	237	4,55	100	0,179	0,481	0,008	0,054
31	237	7,92	150	1,598	0,490	0,036	0,24
Слепнева 3	31	4,63	100	0,179	0,511	0,008	0,052
3702	31	23,89	150	1,386	0,469	0,034	0,224
Слепнева 3	3702	3,83	100	0,179	0,517	0,008	0,051
3706	3702	9	150	1,192	0,450	0,031	0,207
Слепнева 3	3706	3,56	100	0,179	0,552	0,007	0,049
44	3706	21,51	150	0,984	0,426	0,028	0,188
Слепнева 3	44	3,74	100	0,179	0,506	0,008	0,052
2	44	16	150	0,782	0,395	0,025	0,169
3718	2	15,44	150	0,765	0,393	0,025	0,167

Слепнева 9	3718	6	100	0,114	0,367	0,007	0,048
5	3718	7,6	150	0,635	0,374	0,023	0,152
Слепнева 9	5	6,78	100	0,114	0,352	0,007	0,049
6	5	8,1	150	0,504	0,349	0,020	0,136
Слепнева 9	6	5,68	100	0,113	0,309	0,008	0,053
7	6	7,75	150	0,375	0,321	0,018	0,118
Слепнева 9	7	5,41	100	0,113	0,322	0,008	0,052
13	7	8,84	150	0,245	0,272	0,015	0,099
Слепнева 9	13	6,73	100	0,114	0,347	0,007	0,049
12	13	3,76	150	0,119	0,224	0,010	0,068
Слепнева 9	12	4,62	100	0,113	0,381	0,007	0,046
242	245	20,2	700	78,304	0,903	0,227	0,454
245	181	57,52	700	78,327	0,903	0,227	0,454
181	122	85,82	700	78,394	0,903	0,227	0,455
122	65	35,81	700	78,494	0,903	0,227	0,455
65	63	41,01	700	78,535	0,903	0,228	0,455
63	62	6,66	700	87,854	0,909	0,247	0,494
62	243	97,96	700	87,862	0,909	0,247	0,494
243	191	64,87	700	87,976	0,910	0,247	0,494
191	132	64,53	700	88,051	0,910	0,247	0,494
132	72	58,82	700	88,126	0,900	0,250	0,499
72	11	67,91	700	88,195	0,900	0,250	0,499
11	202	76,62	700	88,274	0,900	0,250	0,5
202	201	21,04	700	88,363	0,890	0,252	0,504
201	193	32,19	700	88,387	0,890	0,252	0,504
193	191	52,14	700	88,425	0,890	0,252	0,505
191	131	49,04	700	88,485	0,891	0,252	0,505
131	82	29,89	700	88,542	0,891	0,252	0,505
82	71	33,18	700	88,577	0,891	0,253	0,505
71	3780	50,77	700	88,615	0,891	0,253	0,505
3780	221	83,56	900	88,674	0,891	0,253	0,505
221	171	27,56	1000	88,771	0,891	0,253	0,506
171	121	34,51	1000	88,803	0,891	0,253	0,506
121	81	54,11	900	88,844	0,891	0,253	0,506
81	91	50,64	1000	88,906	0,892	0,253	0,506
91	44	20,36	1000	88,965	0,892	0,253	0,506
44	42	14,94	1000	88,989	0,892	0,253	0,506
43	42	3,77	300	0,028	0,185	0,004	0,03
3798	43	18,09	200	0,007	0,000	0,003	0,017
Комсомольцев- Под. 58	3798	3,15	150	0,004	0,000	0,001	0,009
42	3802	13,67	1000	89,039	0,892	0,253	0,507
3802	241	40,24	1000	89,055	0,892	0,253	0,507
4	3	18,29	150	0,709	0,385	0,024	0,161
Зверевой 18 к3	4	9,05	100	0,173	0,383	0,009	0,062
61	4	10,82	150	0,513	0,351	0,021	0,137
11	61	26,25	150	0,482	0,344	0,020	0,133
Зверевой 18 к3	11	6,83	100	0,221	0,267	0,014	0,093
12	11	21,65	150	0,229	0,268	0,014	0,095
Зверевой 18 к3	12	6,82	100	0,221	0,310	0,013	0,084
241	3868	31,62	1000	89,868	0,894	0,255	0,509
231	3868	29,95	150	0,255	0,273	0,015	0,101
Комсомольцев 47	231	12,89	150	0,069	0,378	0,005	0,033
Береговой пер.4	231	4,54	150	0,022	0,135	0,005	0,031
Береговой пер.3	231	12,81	150	0,004	0,000	0,002	0,011
234	231	20,81	150	0,101	0,214	0,010	0,064
171	234	23,03	150	0,075	0,194	0,008	0,055
Береговой переулок 5	171	5,28	100	0,069	0,363	0,005	0,034
3868	191	24,74	1000	90,284	0,895	0,255	0,511
144	191	32,11	150	0,079	0,199	0,009	0,057

143	144	5,76	150	0,073	0,193	0,008	0,054
Комсомольцев 43	143	3,65	100	0,069	0,293	0,006	0,04
191	132	70,39	1000	90,429	0,895	0,256	0,511
132	91	54,01	1000	90,511	0,895	0,256	0,512
96	91	11,72	150	0,031	0,150	0,005	0,037
Комсомольцев- Под.43	96	14,35	100	0,014	0,118	0,004	0,026
91	51	57,59	1000	90,618	0,896	0,256	0,512
51	11	74,63	1000	90,685	0,896	0,256	0,512
11	221	74,06	1000	90,772	0,896	0,256	0,512
222	221	19,77	200	0,293	0,277	0,016	0,11
224	222	9,29	150	0,070	0,190	0,008	0,053
Комсомольцев 27	224	1,31	100	0,069	0,481	0,004	0,028
3920	222	3,43	200	0,208	0,263	0,014	0,09
23	3920	12,75	100	0,071	0,191	0,008	0,054
Комсомольцев 29	23	1,73	100	0,069	0,446	0,004	0,03
32	3920	31,84	150	0,086	0,204	0,009	0,059
21	32	29,73	100	0,019	0,129	0,004	0,029
71	21	7,12	100	0,011	0,000	0,002	0,011
Комсомольцев- Под. 38	71	3,94	100	0,006	0,000	0,002	0,011
31	32	3,28	100	0,028	0,146	0,005	0,035
Комсомольцев- Под.36	31	8,34	100	0,019	0,000	0,003	0,019
221	182	61,21	1000	91,174	0,897	0,257	0,514
182	32617	52,89	1000	91,245	0,897	0,257	0,514
192	102	43,22	1000	91,499	0,898	0,257	0,515
102	111	48,22	1000	91,670	0,898	0,258	0,515
111	71	67,34	1000	91,822	0,899	0,258	0,516
124	71	21,37	150	0,178	0,255	0,012	0,083
123	124	29,16	150	0,144	0,239	0,011	0,075
Комсомольцев 13	123	5,8	150	0,069	0,317	0,006	0,038
71	91	77,09	1000	92,104	0,899	0,258	0,517
92	91	37,67	600	58,579	0,806	0,225	0,562
3960	92	84,33	600	58,481	0,805	0,225	0,561
61	3960	58,37	700	58,372	0,805	0,224	0,561
32553	61	36,67	600	58,057	0,804	0,223	0,559
163	161	35,39	600	57,946	0,804	0,223	0,558
4013	163	20,84	600	57,922	0,803	0,223	0,558
2	211	68,18	600	57,591	0,802	0,222	0,556
6	2	9,94	150	1,327	0,464	0,033	0,219
9	6	10,9	100	0,071	0,191	0,008	0,054
Северная 13	9	1,89	100	0,069	0,413	0,005	0,031
8	6	30,49	150	0,575	0,364	0,022	0,145
5	8	30,79	150	0,508	0,350	0,021	0,137
7	5	13,48	100	0,029	0,147	0,005	0,036
Покровская 4	7	2,93	100	0,026	0,000	0,003	0,018
4	5	7,43	150	0,455	0,339	0,019	0,129
41	4	16,57	150	0,435	0,335	0,019	0,127
3992	41	11,8	100	0,063	0,184	0,008	0,051
3996	3992	10,78	100	0,050	0,172	0,007	0,046
33	3996	29,43	100	0,016	0,123	0,004	0,027
Кругловая 10	33	1,66	100	0,014	0,000	0,002	0,013
32133	41	15,61	150	0,341	0,310	0,017	0,113
235	236	15,75	150	0,244	0,272	0,015	0,098
232	235	11,33	150	0,073	0,193	0,008	0,055
4008	232	2,06	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Круговая 4	4008	2,19	100	0,069	0,372	0,005	0,034
211	4013	22,78	600	57,670	0,803	0,223	0,556
4014	4013	8,38	150	0,215	0,265	0,014	0,092
215	4014	3,39	150	0,212	0,264	0,014	0,091

217	215	3,81	150	0,207	0,263	0,013	0,09
31327	217	46,1	150	0,135	0,234	0,011	0,073
Северная 7А	201	11,07	100	0,005	0,000	0,002	0,012
Комсомольцев- Под. 8А	201	20,47	100	0,069	0,238	0,007	0,045
121	61	5,27	500	0,267	0,275	0,016	0,104
162	121	71,73	500	0,183	0,257	0,013	0,084
212	162	60,99	500	0,113	0,221	0,010	0,067
11	212	30,27	500	0,077	0,197	0,008	0,056
Северная 6	11	7,63	100	0,069	0,312	0,006	0,038
55	6	22,78	150	0,606	0,369	0,022	0,149
52	55	11,31	150	0,570	0,363	0,022	0,144
51	52	13,8	100	0,011	0,110	0,003	0,023
Северная 19	51	3,34	100	0,007	0,000	0,002	0,013
4044	52	59,06	150	0,474	0,342	0,020	0,132
4046	4044	17,01	100	0,088	0,206	0,009	0,06
Северная 27	4046	5	100	0,005	0,000	0,002	0,011
32121	4044	31,84	150	0,329	0,306	0,017	0,111
4052	2	14,15	600	56,236	0,793	0,242	0,691
64	4052	4,58	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Северная 8	64	4,99	100	0,069	0,189	0,008	0,053
63	4052	25,42	600	56,127	0,792	0,242	0,69
112	63	56,18	600	56,062	0,792	0,241	0,69
111	112	4,88	150	0,019	0,128	0,004	0,029
Северная 10	111	13,49	100	0,003	0,000	0,001	0,008
31305	112	31,57	600	55,906	0,792	0,241	0,688
53	1	56,66	600	55,646	0,791	0,240	0,686
Западная 10	71	19,8	100	0,013	0,148	0,003	0,021
71	81	76,29	150	0,530	0,355	0,021	0,139
32	81	27,36	150	0,142	0,237	0,011	0,075
4079	32	8,65	100	0,031	0,149	0,005	0,036
Западная 1А	4079	5,48	100	0,024	0,139	0,005	0,033
31	32	16,57	150	0,082	0,201	0,009	0,058
Западная 1а	31	11,72	100	0,069	0,189	0,008	0,053
81	91	34,04	150	0,793	0,396	0,026	0,171
91	92	22,32	150	0,832	0,400	0,026	0,175
92	53	24,15	200	0,858	0,403	0,027	0,178
100	53	26,4	600	54,728	0,809	0,232	0,663
142	100	29,47	600	54,694	0,809	0,232	0,662
141	142	36,62	150	0,111	0,220	0,010	0,066
91	141	33,61	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Западная 2	91	21,44	150	0,047	0,294	0,005	0,031
192	142	25,45	600	54,511	0,808	0,231	0,661
4103	192	11,81	150	0,404	0,328	0,018	0,122
4105	4103	16,31	100	0,029	0,271	0,003	0,023
Тенистый пер 10	4105	1,12	100	0,027	0,144	0,005	0,034
4109	4103	20,51	150	0,312	0,280	0,017	0,114
4111	4109	5,27	150	0,079	0,198	0,008	0,056
Здание	4111	8,75	150	0,069	0,206	0,007	0,05
4117	4109	25,87	150	0,197	0,260	0,013	0,087
2501	4117	8,27	100	0,050	0,171	0,007	0,046
Тенистый пер 7	2501	5,81	100	0,043	0,337	0,004	0,026
241	4117	31,96	150	0,100	0,214	0,009	0,063
243	241	6	150	0,019	0,146	0,004	0,026
Тенистый пер 5	243	6,4	150	0,011	0,000	0,002	0,013
242	241	3,67	150	0,019	0,128	0,004	0,029
Тенистый пер 8	242	10,15	100	0,007	0,000	0,003	0,018
232	241	30,75	150	0,016	0,122	0,004	0,027
Тенистый пер 4	232	9,07	100	0,006	0,000	0,002	0,015
151	192	54,76	600	54,029	0,807	0,230	0,657
161	151	45,62	600	53,976	0,806	0,230	0,656

171	161	50,15	600	53,918	0,806	0,230	0,656
231	171	59,66	600	53,849	0,806	0,229	0,655
241	231	50,68	600	53,790	0,806	0,229	0,655
213	241	69,37	600	53,709	0,806	0,229	0,654
1	213	50,89	300	1,217	0,453	0,031	0,209
41	1	32,27	250	0,076	0,196	0,008	0,056
Пожарная часть	41	6,52	250	0,069	0,260	0,006	0,043
54	1	43,73	300	1,053	0,434	0,029	0,195
91	54	23,89	300	1,025	0,431	0,029	0,192
141	91	23,35	300	0,998	0,428	0,028	0,19
192	141	51,12	300	0,939	0,420	0,028	0,184
191	192	4	200	0,181	0,256	0,013	0,084
181	191	7,85	200	0,172	0,252	0,012	0,082
182	181	12,38	200	0,064	0,184	0,008	0,051
Новоселов 8а	182	3,53	100	0,059	0,455	0,004	0,027
144	181	28,04	200	0,062	0,182	0,008	0,05
Новоселов 8а	144	1,8	100	0,059	0,448	0,004	0,027
187	192	17,32	300	0,733	0,389	0,025	0,164
238	187	47,53	300	0,677	0,381	0,024	0,157
171	238	25,72	300	0,185	0,257	0,013	0,085
174	171	4,01	100	0,072	0,192	0,008	0,054
Новоселов 8Б	174	3,27	100	0,069	0,417	0,005	0,031
172	171	21,42	300	0,083	0,202	0,009	0,058
173	172	9,86	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Новоселов 8Б	173	3,02	150	0,069	0,375	0,005	0,034
235	238	15,33	300	0,444	0,337	0,019	0,128
Новоселов 8Б	235	4,2	100	0,069	0,313	0,006	0,038
236	235	10,83	300	0,358	0,316	0,017	0,115
24	236	21,11	300	0,334	0,308	0,017	0,112
224	24	1,72	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Новоселов 8Б	224	2,35	100	0,069	0,426	0,005	0,031
23	24	16,32	300	0,242	0,271	0,015	0,098
22	23	11,67	300	0,228	0,268	0,014	0,095
21	22	9,23	300	0,217	0,318	0,012	0,082
223	21	11,97	300	0,203	0,262	0,013	0,089
226	223	12,9	200	0,076	0,195	0,008	0,055
225	226	3,06	200	0,072	0,192	0,008	0,054
Новоселов 8Б	225	3,12	100	0,069	0,447	0,004	0,03
222	223	27,92	300	0,080	0,277	0,007	0,045
221	222	4,03	300	0,076	0,195	0,008	0,055
Новоселов 8Б	221	6,12	100	0,069	0,294	0,006	0,04
12	213	22,26	600	52,407	0,802	0,225	0,643
214	12	5,49	600	52,401	0,802	0,225	0,643
13	214	7,44	600	14,847	0,842	0,110	0,548
4233	4231	8,06	200	0,833	0,602	0,020	0,132
4240	4233	35,52	200	0,792	0,498	0,022	0,145
Новоселов 8	4235	6,25	100	0,375	0,405	0,015	0,1
4235	4240	23,08	200	0,382	0,323	0,018	0,119
Новоселов 8	4240	6,06	100	0,375	0,426	0,015	0,097
31556	4243	22,96	200	1,637	0,494	0,036	0,243
4247	4245	9,37	200	1,075	0,436	0,030	0,197
4249	4247	35,47	200	1,034	0,507	0,026	0,173
Новоселов 9	4249	9,91	100	0,491	0,424	0,018	0,117
4253	4249	23,48	200	0,504	0,349	0,020	0,136
Новоселов 9	4253	10,51	100	0,491	0,477	0,016	0,108
Новоселов 10	4243	6,19	100	0,523	0,574	0,015	0,099
4259	13	20,99	600	14,823	0,841	0,110	0,548
35	4259	54,94	500	11,583	0,792	0,095	0,473
241	35	51,93	500	11,522	0,791	0,094	0,472
41	241	2,61	400	4,504	0,655	0,062	0,412
42	41	1,85	400	4,502	0,655	0,062	0,412

34	42	19,71	150	1,915	0,516	0,039	0,263
33	34	9,88	150	1,757	0,503	0,038	0,252
32	33	22,99	150	1,582	0,489	0,036	0,239
31	32	8,77	150	1,424	0,473	0,034	0,227
24	31	23,4	150	1,249	0,456	0,032	0,212
23	24	10,18	150	1,237	0,455	0,032	0,211
Кныша 1	31	7,63	100	0,139	0,446	0,007	0,048
Кныша 1	32	7,47	100	0,139	0,457	0,007	0,047
Кныша 1	33	7,06	100	0,139	0,450	0,007	0,047
Кныша 1	34	6,62	100	0,139	0,481	0,007	0,045
72	23	28,55	150	1,204	0,452	0,031	0,208
Новоселов 11	72	4,32	100	0,146	0,458	0,007	0,048
73	72	10,96	150	1,040	0,433	0,029	0,194
Новоселов 11	73	4,74	100	0,146	0,401	0,008	0,053
74	73	22	150	0,863	0,404	0,027	0,179
Новоселов 11	74	5,38	100	0,146	0,437	0,007	0,05
123	74	24,19	150	0,683	0,382	0,024	0,158
124	123	11,34	150	0,670	0,379	0,023	0,156
Новоселов 11	124	8,23	100	0,146	0,364	0,009	0,057
134	124	19,72	150	0,492	0,346	0,020	0,135
Новоселов 11	134	4,5	100	0,146	0,391	0,008	0,054
135	134	10,33	150	0,329	0,306	0,017	0,111
Новоселов 11	135	4,84	100	0,146	0,420	0,008	0,051
136	135	22,57	150	0,151	0,271	0,011	0,071
Новоселов 11	136	4,84	100	0,146	0,454	0,007	0,049
45	42	23,89	200	2,536	0,559	0,046	0,304
46	45	8,88	200	2,514	0,558	0,045	0,302
47	46	22,51	200	2,476	0,555	0,045	0,3
51	47	9,54	200	2,454	0,554	0,045	0,299
53	51	19,74	200	2,421	0,552	0,044	0,296
54	53	27,29	200	1,878	0,623	0,034	0,227
56	54	8,77	200	1,739	0,502	0,038	0,25
111	56	22,58	200	1,585	0,489	0,036	0,239
113	111	9,04	200	1,447	0,475	0,034	0,229
115	113	17,66	200	1,299	0,461	0,032	0,216
161	115	23,39	200	0,938	0,420	0,028	0,184
162	161	3,54	200	0,933	0,419	0,028	0,184
4343	162	8,13	200	0,783	0,395	0,025	0,169
172	4343	22,95	200	0,615	0,371	0,022	0,15
174	172	9,67	200	0,463	0,340	0,020	0,131
176	174	14,34	200	0,305	0,279	0,017	0,112
Кныша 6	176	8,91	150	0,144	0,353	0,009	0,058
Кныша 6	176	6,25	150	0,144	0,512	0,007	0,045
175	174	4,06	100	0,137	0,234	0,011	0,073
Кныша 5	175	5,27	100	0,130	0,407	0,007	0,049
173	172	3,37	100	0,137	0,234	0,011	0,073
Кныша 5	173	5,41	100	0,130	0,377	0,008	0,051
165	4343	4,03	100	0,136	0,234	0,011	0,073
Кныша 5	165	4,94	100	0,130	0,423	0,007	0,047
163	162	3,16	100	0,138	0,235	0,011	0,073
Кныша 5	163	6,24	100	0,130	0,352	0,008	0,054
116	115	3,15	100	0,330	0,306	0,017	0,111
Кныша 4	116	3,38	100	0,326	0,943	0,008	0,051
114	113	5,04	100	0,122	0,226	0,010	0,069
Кныша 3	114	4,89	100	0,116	0,417	0,007	0,044
112	111	4,59	100	0,122	0,226	0,010	0,069
Кныша 3	112	5,33	100	0,116	0,422	0,007	0,044
57	56	5,23	100	0,122	0,226	0,010	0,069
Кныша 3	57	5	100	0,116	0,449	0,006	0,042
55	54	4,67	100	0,123	0,251	0,010	0,065
Кныша 3	55	5,75	100	0,116	0,446	0,006	0,042

Кныша 2	53	4,3	100	0,507	0,802	0,012	0,077
Кныша 1а	51	5,75	100	0,004	0,000	0,001	0,009
Кныша 1а	47	6,31	100	0,004	0,000	0,001	0,008
Кныша 1а	46	6,67	100	0,004	0,000	0,001	0,008
Кныша 1а	45	7,02	100	0,004	0,000	0,001	0,008
43	241	16,99	400	6,995	0,733	0,080	0,531
1	43	53,02	400	6,934	0,732	0,079	0,528
58	1	52,22	400	6,873	0,730	0,079	0,525
171	58	93,92	400	6,764	0,728	0,078	0,52
177	171	50,44	400	6,705	0,726	0,078	0,518
236	177	25,29	400	6,676	0,725	0,077	0,516
21	236	49,63	250	6,618	0,724	0,077	0,514
221	21	10,96	200	1,464	0,476	0,035	0,23
213	221	23,36	200	1,437	0,474	0,034	0,228
212	213	15,22	200	1,419	0,472	0,034	0,226
4421	212	52,62	200	1,358	0,467	0,033	0,221
4442	4421	8,86	200	0,986	0,426	0,028	0,189
4430	4423	13,59	150	0,125	0,228	0,011	0,07
Кныша 7а	4425	6,05	200	0,041	0,242	0,005	0,032
4425	4430	24,89	150	0,048	0,170	0,007	0,045
Кныша 7а	4430	5,6	100	0,041	0,249	0,005	0,032
4423	4434	18,23	200	0,141	0,237	0,011	0,074
4434	4436	7,83	200	0,211	0,264	0,014	0,091
Кныша 7а	4434	6,56	100	0,041	0,260	0,005	0,031
Кныша 7а	4436	6,33	100	0,042	0,264	0,005	0,03
4444	4442	5,09	200	0,646	0,376	0,023	0,153
4436	4444	36,95	200	0,270	0,275	0,016	0,104
Кныша 7	4442	4,78	100	0,328	0,535	0,011	0,076
Кныша 7	4444	4,85	100	0,328	0,533	0,011	0,076
4449	4421	24,35	150	0,334	0,308	0,017	0,112
Кныша 7	4449	4,99	100	0,328	0,487	0,012	0,081
31497	21	23,21	200	1,058	0,435	0,029	0,195
Зверевой 7	4455	4,29	100	0,069	0,319	0,006	0,037
4459	4455	14,71	200	0,241	0,271	0,015	0,098
4461	4459	18,71	200	0,219	0,266	0,014	0,093
4463	4461	28,9	200	0,186	0,258	0,013	0,085
31472	4463	13,77	100	0,025	0,139	0,005	0,033
31470	21	4,34	250	4,051	0,636	0,058	0,389
4469	4467	8,55	250	4,025	0,635	0,058	0,388
4476	4469	10,75	250	3,877	0,629	0,057	0,38
4478	4476	9,31	250	3,722	0,622	0,056	0,372
4480	4478	8,23	250	3,576	0,615	0,055	0,364
4482	4480	13,71	250	3,424	0,608	0,053	0,355
Зверевой 1/8	4469	7,64	100	0,127	0,282	0,009	0,062
Зверевой 1/8	4476	7,95	100	0,135	0,283	0,010	0,064
Зверевой 1/8	4478	8,18	100	0,127	0,275	0,009	0,063
Зверевой 1/8	4480	8,24	100	0,127	0,274	0,009	0,063
Зверевой 1/8	4482	8,23	100	0,141	0,283	0,010	0,066
4510	4482	7,69	250	3,264	0,600	0,052	0,346
4512	4510	8,57	250	3,101	0,591	0,051	0,338
4514	4512	32,63	250	2,928	0,582	0,049	0,327
4507	4514	8,09	250	2,782	0,574	0,048	0,319
Зверевой 1/8	4510	7,05	100	0,145	0,281	0,010	0,067
Зверевой 1/8	4512	7,11	100	0,127	0,269	0,010	0,063
Зверевой 1/8	4514	8,11	100	0,127	0,229	0,011	0,071
Зверевой 1/8	4507	7,97	100	0,127	0,229	0,011	0,071
4523	4507	15,77	250	2,627	0,565	0,046	0,309
4525	4523	44,27	250	2,576	0,561	0,046	0,306
168	4525	27,25	250	2,355	0,547	0,044	0,292
Зверевой 3	168	6,08	100	0,171	0,510	0,008	0,05
161	168	8,8	250	2,166	0,534	0,042	0,28

163	161	10,95	150	0,326	0,305	0,017	0,111
Зверевой 3	163	3,53	100	0,141	0,472	0,007	0,046
165	163	5,77	150	0,174	0,253	0,012	0,082
Зверевой 3	165	2,3	100	0,171	0,505	0,008	0,051
164	161	10,55	250	1,815	0,508	0,038	0,256
166	164	6,18	250	1,808	0,508	0,038	0,255
4554	166	10,73	200	1,796	0,506	0,038	0,255
4552	4545	29,99	200	1,448	0,475	0,034	0,229
4547	4550	10,8	200	1,103	0,440	0,030	0,2
4550	4552	17,74	200	1,271	0,458	0,032	0,214
4545	4554	5,76	200	1,636	0,494	0,036	0,243
Зверевой 5	4554	6,12	100	0,146	0,376	0,008	0,056
Зверевой 5	4545	6,12	100	0,146	0,338	0,009	0,06
Зверевой 5	4552	8,7	100	0,146	0,347	0,009	0,059
Зверевой 5	4550	8,22	100	0,146	0,369	0,008	0,056
Зверевой 5	4547	7,56	100	0,146	0,380	0,008	0,055
4565	4547	12,8	200	0,933	0,419	0,028	0,184
4567	4565	14,76	150	0,178	0,255	0,012	0,083
Зверевой 15а	4567	6,61	100	0,069	0,313	0,006	0,038
4571	4567	22,24	150	0,076	0,196	0,008	0,056
Зверевой 15а	4571	6,53	100	0,069	0,315	0,006	0,038
4575	4565	26,19	200	0,707	0,385	0,024	0,161
4584	4575	7,41	200	0,532	0,356	0,021	0,14
Зверевой 5 к2	4577	6,71	100	0,159	0,360	0,009	0,061
4577	4582	10,21	200	0,166	0,250	0,012	0,08
4582	4584	18,22	200	0,345	0,311	0,017	0,113
Зверевой 5 к2	4582	6,87	100	0,159	0,357	0,009	0,061
Зверевой 5 к2	4584	6,45	100	0,159	0,348	0,009	0,062
Зверевой 5 к2	4575	6,85	100	0,159	0,341	0,009	0,063
231	232а	32,52	200	1,866	0,512	0,039	0,259
30360	231	39,85	200	1,820	0,509	0,038	0,256
4596	4594	6,61	200	1,656	0,495	0,037	0,244
4609	4596	22,17	200	1,552	0,486	0,035	0,236
4603	4598	21,11	200	0,164	0,249	0,012	0,08
4600	4603	10,96	200	0,076	0,195	0,008	0,055
4598	34220	28,92	200	0,189	0,259	0,013	0,085
4605	4607	13,62	200	0,316	0,281	0,017	0,114
4607	4609	15,41	200	0,410	0,329	0,018	0,123
Слепнева 13 к1	4600	5,39	100	0,069	0,321	0,006	0,038
Слепнева 13 к1	4603	5,45	100	0,070	0,325	0,006	0,037
Слепнева 13 к1	4605	7,63	100	0,069	0,272	0,006	0,042
Слепнева 13 к1	4607	7,48	100	0,069	0,274	0,006	0,042
Слепнева 13 к1	4609	7,32	100	0,069	0,270	0,006	0,042
Слепнева 13 к1	4596	7,97	100	0,069	0,262	0,006	0,043
4622	4609	15,8	200	1,028	0,431	0,029	0,193
4635	4622	11,11	200	0,872	0,411	0,027	0,178
4631	4624	33,62	200	0,483	0,344	0,020	0,133
4626	4629	10,16	200	0,151	0,242	0,012	0,077
4629	4631	16,77	200	0,313	0,280	0,017	0,114
4624	4633	34,8	200	0,522	0,353	0,021	0,138
4633	4635	22,05	200	0,705	0,385	0,024	0,16
Зверевой 3 к2	4626	14,69	100	0,134	0,265	0,010	0,066
Зверевой 3 к2	4629	14,11	100	0,134	0,268	0,010	0,066
Зверевой 3 к2	4631	14,29	100	0,134	0,283	0,010	0,064
Зверевой 3 к2	4633	7,15	100	0,134	0,319	0,009	0,059
Зверевой 3 к2	4635	7,22	100	0,134	0,302	0,009	0,061
Зверевой 3 к2	4622	7,42	100	0,134	0,315	0,009	0,059
232а	239	10,41	200	1,904	0,515	0,039	0,262
239	31	23,3	200	1,916	0,516	0,039	0,263
31	32	9,39	200	1,943	0,518	0,040	0,265
32	93	63,31	200	1,954	0,519	0,040	0,266

93	131	25,68	200	2,028	0,524	0,041	0,271
131	4658	71,32	200	2,058	0,527	0,041	0,273
79а	4658	8,1	200	2,214	0,537	0,043	0,284
74	79а	25,74	300	2,184	0,535	0,042	0,282
4664	74	7,17	200	2,176	0,535	0,042	0,281
83	4664	16,53	200	2,157	0,533	0,042	0,28
Слепнева 13 к3	37	5,97	100	0,209	0,518	0,009	0,057
37	83	20,67	200	0,969	0,424	0,028	0,187
4672	83	2,64	150	1,160	0,447	0,031	0,204
4674	4672	13,06	150	1,145	0,445	0,030	0,203
82	4674	6,86	150	0,964	0,632	0,021	0,141
Слепнева 17	82	4,73	100	0,959	0,823	0,018	0,117
36	37	22,38	200	0,727	0,388	0,024	0,163
Слепнева 13 к3	36	6,22	100	0,209	0,592	0,008	0,052
237	36	22	200	0,485	0,344	0,020	0,134
Слепнева 13 к3	237	7,04	100	0,209	0,548	0,008	0,055
233	237	11,47	200	0,254	0,273	0,015	0,101
232	233	15,49	200	0,236	0,270	0,014	0,096
4692	232	7,7	200	0,227	0,268	0,014	0,094
Слепнева 13 к2	4692	10,74	100	0,214	0,425	0,010	0,066
4658	64	48,59	300	4,364	0,649	0,061	0,405
71	24	10,51	150	0,114	0,221	0,010	0,067
24	22	21,4	150	0,239	0,271	0,015	0,097
22	21	11,42	150	0,377	0,321	0,018	0,118
21	224	17	150	0,503	0,349	0,020	0,136
224	222	19,64	150	0,635	0,374	0,023	0,152
222	221	11,11	150	0,771	0,393	0,025	0,168
221	175	20,9	150	0,897	0,414	0,027	0,18
175	174	11,09	150	1,035	0,432	0,029	0,193
174	171	18	150	1,161	0,447	0,031	0,205
171	124	19,33	150	1,295	0,461	0,032	0,216
124	123	10,73	150	1,431	0,473	0,034	0,227
123	121	21,14	150	1,557	0,486	0,036	0,237
121	111	12,19	150	1,696	0,499	0,037	0,247
111	67	12,21	200	1,824	0,509	0,038	0,257
Слепнева 15	111	5,66	100	0,107	0,218	0,010	0,065
Слепнева 15	121	5,55	100	0,107	0,218	0,010	0,065
Слепнева 15	123	5,66	100	0,107	0,218	0,010	0,065
Слепнева 15	124	5,23	100	0,107	0,232	0,009	0,063
Слепнева 15	171	4,57	100	0,107	0,218	0,010	0,065
Слепнева 15	174	5	100	0,107	0,218	0,010	0,065
Слепнева 15	175	5,2	100	0,107	0,218	0,010	0,065
Слепнева 15	221	5,07	100	0,107	0,218	0,010	0,065
Слепнева 15	222	4,68	100	0,107	0,218	0,010	0,065
Слепнева 15	224	4,29	100	0,107	0,369	0,007	0,046
Слепнева 15	21	4,52	100	0,107	0,414	0,006	0,042
Слепнева 15	22	5,01	100	0,107	0,392	0,007	0,044
Слепнева 15	24	5,07	100	0,107	0,397	0,007	0,043
Слепнева 15	71	4,92	100	0,108	0,414	0,006	0,042
67	0706	44,09	200	1,838	0,510	0,039	0,258
0707	0706	10,91	200	3,188	0,596	0,051	0,342
0202	0707	26,79	200	3,157	0,595	0,051	0,34
0204	0202	22,71	200	1,249	0,456	0,032	0,212
Новоселов 7	0204	7,65	100	0,132	0,349	0,008	0,055
0301	0204	16,46	200	1,088	0,438	0,030	0,198
Новоселов 7	0301	5,34	150	0,132	0,380	0,008	0,051
4785	0301	20,94	200	0,925	0,418	0,027	0,183
4768	4771	13,68	200	0,138	0,235	0,011	0,073
4771	4773	2,71	200	0,154	0,244	0,012	0,077
4773	4775	2,65	200	0,157	0,245	0,012	0,078
4775	4777	21,91	200	0,160	0,247	0,012	0,079

4777	4779	9,73	200	0,323	0,282	0,017	0,116
4783	4781	2,82	200	0,635	0,374	0,023	0,152
4779	4783	19,91	200	0,474	0,342	0,020	0,132
4781	4785	4,47	200	0,781	0,395	0,025	0,169
Новоселов 7	4785	5,93	100	0,132	0,380	0,008	0,051
Новоселов 7	4781	8,44	100	0,132	0,344	0,008	0,055
Новоселов 7	4783	4,95	100	0,132	0,367	0,008	0,053
Новоселов 7	4779	5,97	100	0,132	0,329	0,009	0,057
Новоселов 7	4777	4,77	100	0,132	0,371	0,008	0,052
Новоселов 7	4768	4,46	100	0,132	0,321	0,009	0,058
0201	0202	12,03	250	1,868	0,513	0,039	0,26
4800	0201	34,65	200	1,828	0,509	0,039	0,257
Новоселов 7	4800	5,76	100	0,132	0,232	0,011	0,072
4825	4800	24,02	200	1,661	0,496	0,037	0,245
4809	4804	14,34	200	1,050	0,434	0,029	0,195
4811	4809	12,71	200	0,898	0,414	0,027	0,18
4813	4811	7,58	200	0,750	0,391	0,025	0,166
4815	4813	17,28	200	0,591	0,367	0,022	0,147
4819	4815	9,89	200	0,442	0,336	0,019	0,127
4806	4817	9,31	200	0,137	0,235	0,011	0,073
4817	4819	14,71	200	0,286	0,277	0,016	0,108
4804	4821	5,94	200	1,206	0,452	0,031	0,208
4821	4823	20,76	200	1,352	0,466	0,033	0,221
4823	4825	6,6	200	1,514	0,480	0,035	0,234
Новоселов 7	4806	4,29	100	0,132	0,336	0,008	0,056
Новоселов 7	4817	4,9	100	0,132	0,299	0,009	0,061
Новоселов 7	4819	5	100	0,132	0,320	0,009	0,058
Новоселов 7	4815	4,92	100	0,132	0,284	0,009	0,063
Новоселов 7	4813	5,46	100	0,132	0,311	0,009	0,059
Новоселов 7	4811	5,29	100	0,132	0,314	0,009	0,059
Новоселов 7	4809	4,32	100	0,132	0,346	0,008	0,055
Новоселов 7	4804	5,59	100	0,132	0,285	0,009	0,063
Новоселов 7	4821	5,75	100	0,132	0,294	0,009	0,062
Новоселов 7	4823	5,34	100	0,132	0,261	0,010	0,067
Новоселов 7	4825	5,32	100	0,132	0,232	0,011	0,072
0706	4860	69,11	200	5,091	0,677	0,066	0,441
4862	4860	3,93	200	0,350	0,313	0,017	0,114
4873	4862	8,21	200	0,184	0,257	0,013	0,084
4866	4862	54,86	150	0,093	0,210	0,009	0,061
4868	4866	16,57	150	0,074	0,206	0,008	0,052
Слепнева 15а	4868	6,48	100	0,066	0,291	0,006	0,039
4864	4873	34,79	150	0,072	0,233	0,007	0,047
Слепнева 15а	4873	4,5	100	0,066	0,279	0,006	0,04
Слепнева 15а	4864	4,48	100	0,067	0,288	0,006	0,039
4860	4878	33,39	200	5,526	0,691	0,069	0,462
4878	134	37,23	200	5,564	0,693	0,070	0,464
134	4882	37,37	200	5,608	0,694	0,070	0,466
4885	138	10,39	150	0,454	0,415	0,017	0,112
Новосёлов 6	4885	1,54	100	0,452	0,787	0,011	0,072
138	4889	35,19	200	0,466	0,341	0,020	0,131
4889	4882	2,65	200	1,034	0,432	0,029	0,193
32	4889	46,82	200	0,473	0,342	0,020	0,132
33	32	9,97	150	0,461	0,397	0,018	0,117
34	33	2,14	150	0,459	0,339	0,019	0,13
Новосёлов 6	34	5,66	150	0,452	0,397	0,017	0,116
4882	4900	21,86	200	6,689	0,726	0,078	0,517
4900	4902	6,13	200	6,714	0,726	0,078	0,518
4904	4902	4,26	150	0,454	0,339	0,019	0,129
4906	4904	3,47	150	0,450	0,338	0,019	0,129
Новосёлов 5	4906	6,34	100	0,442	0,441	0,016	0,106
4902	4910	11,94	200	7,180	0,738	0,081	0,54

4912	4910	23,01	150	1,380	0,469	0,033	0,223
4914	4912	27,98	150	1,347	0,466	0,033	0,22
4916	4914	18,27	150	1,326	0,464	0,033	0,219
1363	4916	10,06	150	0,816	0,399	0,026	0,173
Новосёлов 4	1363	6,82	150	0,809	0,398	0,026	0,172
4922	4916	31,31	150	0,462	0,340	0,020	0,13
181	4922	10,93	150	0,449	0,338	0,019	0,128
Новосёлов 5	181	5,47	150	0,442	0,934	0,010	0,064
4910	4928	36,78	200	8,600	0,732	0,080	0,4
4937	4928	37,66	150	0,061	0,181	0,007	0,05
4932	180	14,97	150	0,009	0,103	0,003	0,02
Новоселов 3а	4932	2,37	100	0,006	0,000	0,002	0,011
180	4937	20,77	150	0,026	0,142	0,005	0,034
Новоселов 3а	4937	3,53	100	0,006	0,000	0,002	0,011
4928	4940	31,92	200	8,747	0,735	0,081	0,404
4940	4942	91,22	200	8,784	0,736	0,081	0,405
4942	4944	55,46	200	8,890	0,738	0,082	0,408
4944	4946	79,55	200	8,955	0,740	0,082	0,409
4946	4948	86,74	200	9,047	0,742	0,082	0,412
4951	63	25,9	700	9,242	0,746	0,083	0,417
4948	4951	80,46	200	9,148	0,744	0,083	0,414
75	77	16,18	150	0,605	0,369	0,022	0,148
74	75	16,67	150	0,585	0,366	0,022	0,146
Слепнева 2	74	4,37	100	0,173	0,496	0,008	0,051
71	74	22,74	150	0,381	0,322	0,018	0,119
Слепнева 2	71	4,11	100	0,173	0,477	0,008	0,053
63	71	22,41	150	0,177	0,254	0,012	0,083
Слепнева 2	63	3,49	100	0,173	0,520	0,007	0,05
4968	125	12,94	150	0,564	0,362	0,022	0,143
4979	4968	6,98	150	0,453	0,338	0,019	0,129
4972	4970	6,71	150	0,100	0,214	0,009	0,063
Слепнева 4 к2	4972	7,23	100	0,092	0,323	0,007	0,045
Слепнева 4 к2	4970	9,17	100	0,092	0,215	0,009	0,059
4981	4979	10,28	150	0,338	0,309	0,017	0,112
4970	4981	21,22	150	0,210	0,264	0,014	0,091
Слепнева 4 к2	4968	9,76	100	0,092	0,270	0,008	0,051
Слепнева 4 к2	4979	9,59	100	0,092	0,248	0,008	0,054
Слепнева 4 к2	4981	9,42	100	0,092	0,273	0,008	0,05
87	90	3,92	200	0,588	0,366	0,022	0,146
4990	87	8,58	200	0,578	0,364	0,022	0,145
4992	4990	8,43	200	0,568	0,363	0,022	0,144
5003	4992	16,34	200	0,423	0,332	0,019	0,125
1996	4994	15,39	150	0,125	0,228	0,011	0,07
Слепнева 4 к1	1996	5,26	100	0,119	0,390	0,007	0,047
4994	5001	6,48	200	0,143	0,238	0,011	0,075
5001	5003	15,63	200	0,278	0,276	0,016	0,106
Слепнева 4 к1	4992	6,18	100	0,119	0,452	0,006	0,043
Слепнева 4 к1	5003	6,71	100	0,119	0,381	0,007	0,048
Слепнева 4 к1	5001	6,62	100	0,119	0,377	0,007	0,048
247	242	19,62	400	16,541	0,863	0,117	0,587
246	247	24,01	400	16,513	0,862	0,117	0,587
5016	246	29,45	300	1,541	0,482	0,036	0,237
3	5016	35,39	300	1,500	0,479	0,035	0,233
28098	246	44,49	500	14,886	0,842	0,110	0,549
31521	28098	32,07	400	14,848	0,842	0,110	0,548
234	223	31,09	150	1,619	0,492	0,036	0,242
190	234	20,17	150	1,596	0,490	0,036	0,24
186	190	12,03	150	1,582	0,489	0,036	0,239
187	186	7,31	150	0,116	0,270	0,009	0,06
Слепнева 23	187	3,68	100	0,112	0,429	0,006	0,043
189	186	12,02	150	1,443	0,474	0,034	0,228

192	189	18,05	150	1,422	0,473	0,034	0,227
Слепнева 23	192	8,93	100	0,112	0,392	0,007	0,045
5040	192	9,56	150	1,289	0,460	0,032	0,216
Слепнева 21	5040	3,41	100	0,193	0,482	0,009	0,057
196	5040	23	150	1,066	0,435	0,029	0,196
Слепнева 21	196	5,31	100	0,193	0,476	0,009	0,057
201	196	7,77	150	0,858	0,403	0,027	0,178
202	201	2,58	150	0,855	0,403	0,027	0,178
Слепнева 21	202	3,88	100	0,193	0,442	0,009	0,06
203	202	22,5	150	0,631	0,373	0,023	0,152
Слепнева 21	203	4,14	100	0,193	0,494	0,008	0,056
204	203	9,15	150	0,423	0,332	0,019	0,125
Слепнева 21	204	4,28	100	0,193	0,259	0,013	0,086
212	204	23,15	150	0,199	0,261	0,013	0,088
Слепнева 21	212	5,27	100	0,193	0,259	0,013	0,086
223	214	74	600	37,459	0,799	0,189	0,63
181	223	58,8	500	37,391	0,798	0,189	0,629
203	181	60,35	500	37,321	0,798	0,188	0,628
207	203	25,97	500	34,351	0,798	0,176	0,586
11	207	64,97	500	34,275	0,797	0,176	0,585
121	11	76,24	500	34,187	0,797	0,175	0,584
185	121	76,07	500	34,098	0,796	0,175	0,583
184	185	8,54	300	0,103	0,215	0,010	0,064
183	184	1,4	150	0,050	0,171	0,007	0,046
182	183	5,14	150	0,044	0,166	0,006	0,043
Кныша 6а	182	4,42	100	0,039	0,321	0,004	0,026
Кныша 6а	184	10,72	100	0,039	0,248	0,005	0,03
186	185	29,79	500	33,951	0,809	0,172	0,574
187	186	6,01	150	0,094	0,210	0,009	0,061
Кныша 8а (ООО Мария)	187	5,16	100	0,088	0,312	0,007	0,045
244	186	69,33	500	33,769	0,808	0,172	0,572
243	244	4,37	300	0,705	0,385	0,024	0,16
241	243	16,98	300	0,685	0,382	0,024	0,158
Кныша 8к4	241	4,49	100	0,069	0,394	0,005	0,032
242	241	5,21	200	0,605	0,369	0,022	0,148
201	242	24,92	250	0,576	0,364	0,022	0,145
202	201	6,44	250	0,569	0,363	0,022	0,144
191	202	22,63	150	0,076	0,196	0,008	0,056
Кныша 8к1	191	6,39	100	0,069	0,364	0,005	0,034
205	202	9,82	250	0,455	0,339	0,019	0,129
Кныша 8к3	205	8,78	100	0,069	0,234	0,007	0,046
151	205	9,07	250	0,366	0,318	0,017	0,116
152	151	32,12	250	0,328	0,306	0,017	0,111
Кныша 8к3	152	6,2	100	0,069	0,364	0,005	0,034
141	152	31,68	250	0,216	0,265	0,014	0,092
142	141	4,94	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Кныша 8к3	142	2,27	100	0,069	0,431	0,005	0,031
144	141	27,15	250	0,108	0,218	0,010	0,065
132	144	29,46	250	0,073	0,193	0,008	0,055
Блок магазинов	132	4,12	100	0,069	0,337	0,005	0,036
2	244	60,72	500	32,989	0,804	0,169	0,563
1	2	8,86	300	32,978	0,804	0,169	0,563
1003	1	34,31	300	18,823	0,702	0,134	0,536
1002	1003	19,18	300	18,801	0,702	0,134	0,536
1001	1002	2,93	150	0,204	0,262	0,013	0,089
1502	1001	25,26	150	0,175	0,254	0,012	0,082
Кныша 9	1502	5,92	100	0,168	0,461	0,008	0,053
1501	1002	44,88	300	18,541	0,700	0,133	0,531
5346	1501	99,39	300	18,426	0,699	0,132	0,529
11а	21	45,86	300	7,522	0,746	0,083	0,555

71	11a	36,32	250	7,479	0,745	0,083	0,553
87	71	50,77	250	7,420	0,744	0,083	0,551
132	87	29,79	300	7,386	0,743	0,082	0,549
172	132	38,09	300	3,808	0,626	0,056	0,376
5164	172	2,41	300	3,805	0,626	0,056	0,376
129	5164	23,57	250	2,444	0,553	0,045	0,298
126	129	19,43	250	2,421	0,552	0,044	0,296
Зверевой 8	126	5,06	100	0,956	0,781	0,018	0,121
124	126	22,62	250	1,433	0,473	0,034	0,228
Зверевой 8	124	5,53	100	0,956	0,731	0,019	0,127
121	124	10,42	250	0,458	0,339	0,019	0,13
Зверевой 8к1	121	5,19	100	0,069	0,318	0,006	0,038
75	121	21,73	250	0,359	0,316	0,017	0,115
Зверевой 8к1	75	5,27	100	0,069	0,333	0,005	0,036
74	75	6,36	250	0,277	0,276	0,016	0,106
Зверевой 8к4	74	5,38	100	0,069	0,487	0,004	0,028
114	74	22,89	200	0,175	0,254	0,012	0,082
Зверевой 8к4	114	5,67	100	0,069	0,354	0,005	0,035
116	114	21,98	150	0,075	0,194	0,008	0,055
Зверевой 8к4	116	5,31	100	0,069	0,343	0,005	0,036
178	5164	26,31	250	1,303	0,462	0,033	0,217
Зверевой 8 к2	178	5,72	100	0,257	0,387	0,012	0,08
177	178	1,48	250	1,038	0,432	0,029	0,194
Зверевой 8 к2	177	5,25	100	0,257	0,432	0,011	0,074
167	177	21,69	150	0,750	0,391	0,025	0,166
Зверевой 8 к2	167	5,18	100	0,257	0,274	0,015	0,101
166	167	11,85	150	0,473	0,342	0,020	0,132
119	166	16,1	150	0,455	0,339	0,019	0,129
Зверевой 8 к3	119	6,4	100	0,358	0,922	0,008	0,055
117	119	12,79	150	0,075	0,194	0,008	0,055
Насосная	117	5,27	100	0,069	0,394	0,005	0,032
5218	132	32,54	200	3,496	0,612	0,054	0,359
30629	5218	24,64	200	3,467	0,610	0,054	0,358
241	151	31,91	150	0,324	0,304	0,017	0,11
5224	241	17,38	150	0,065	0,185	0,008	0,052
Слепнева 25	5224	6,8	100	0,057	0,244	0,006	0,04
Слепнева 15а	241	5,92	100	0,057	0,256	0,006	0,038
202	241	20,5	150	0,152	0,243	0,012	0,077
Слепнева 15а	202	6,11	150	0,057	0,278	0,005	0,036
203	202	9,27	150	0,077	0,197	0,008	0,056
Слепнева 25	203	7,31	100	0,069	0,249	0,007	0,044
2016	151	47,39	200	2,770	0,573	0,048	0,318
209а	2016	8,08	200	2,761	0,573	0,048	0,317
209	209а	3,27	200	2,757	0,573	0,048	0,317
213	209	21,69	150	0,306	0,279	0,017	0,113
163	213	22,79	150	0,140	0,236	0,011	0,074
Авиаторов 3к2	163	5,13	100	0,134	0,364	0,008	0,053
Авиаторов 3к2	213	5,57	100	0,134	0,376	0,008	0,052
Авиаторов 3к2	209	5,85	100	0,134	0,348	0,008	0,055
208а	209	17,2	200	2,265	0,540	0,043	0,287
11	208а	24,43	200	2,236	0,538	0,043	0,285
15	11	18,74	150	0,981	0,426	0,028	0,188
16	15	9,32	150	0,971	0,424	0,028	0,187
Авиаторов б-р 3к3	16	10,98	100	0,958	0,734	0,019	0,127
22	11	38,26	200	1,188	0,450	0,031	0,207
20	22	11,65	200	0,380	0,322	0,018	0,118
Авиаторов 3	20	9,38	200	0,369	0,550	0,012	0,081
25	22	11,75	200	0,782	0,395	0,025	0,169
26	25	10,48	200	0,389	0,325	0,018	0,12
27	26	6,28	200	0,382	0,323	0,018	0,119

65	27	6,78	200	0,374	0,320	0,018	0,118
Авиаторов 3	65	4,89	200	0,368	0,651	0,011	0,072
Авиаторов 3	25	9,81	200	0,369	0,484	0,013	0,088
182	31666	26,02	250	0,320	0,281	0,017	0,116
172	171	15,39	250	2,239	0,538	0,043	0,285
5287	5289	21,06	250	2,424	0,552	0,045	0,297
5289	5291	133,36	250	2,448	0,554	0,045	0,298
5291	5293	19,76	250	2,603	0,563	0,046	0,308
5295	5293	2,29	150	0,570	0,363	0,022	0,144
5306	5295	11,91	150	0,368	0,318	0,018	0,117
5299	5297	23,77	150	0,089	0,207	0,009	0,06
5301	5299	13,42	150	0,074	0,193	0,008	0,055
Сооружение	5301	4,3	100	0,069	0,311	0,006	0,038
5297	5306	62,44	150	0,117	0,223	0,010	0,068
Зверевой 4 к1	5306	2,49	100	0,175	0,529	0,007	0,05
5309	5295	5,37	150	0,182	0,256	0,013	0,084
Зверевой 4 к1	5309	5,93	100	0,175	0,405	0,009	0,06
5293	5328	21,73	150	3,199	0,597	0,051	0,343
5313	5322	8,27	150	4,137	0,640	0,059	0,394
5318	5315	19,55	150	4,974	0,672	0,065	0,436
5320	5318	13,01	150	4,693	0,662	0,063	0,422
5322	5320	15,8	150	4,411	0,651	0,061	0,408
5324	5313	23,15	150	3,846	0,628	0,057	0,378
5326	5324	13,29	150	3,635	0,618	0,055	0,367
5328	5326	18,4	150	3,419	0,608	0,053	0,355
Зверевой 6	5328	6,64	100	0,187	0,395	0,010	0,064
Зверевой 6	5326	6,64	100	0,187	0,403	0,009	0,063
Зверевой 6	5324	6,92	100	0,187	0,397	0,010	0,063
Зверевой 6	5313	6,67	100	0,256	0,434	0,011	0,074
Зверевой 6	5322	6,87	100	0,256	0,429	0,011	0,074
Зверевой 6	5320	6,55	100	0,256	0,467	0,011	0,07
Зверевой 6	5318	8,23	100	0,256	0,439	0,011	0,073
5349	5346	8,21	250	7,626	0,748	0,084	0,56
5315	5346	26,32	250	10,760	0,777	0,091	0,454
21	5349	43,96	300	7,575	0,747	0,084	0,558
5350	5315	32,79	250	5,725	0,698	0,071	0,472
5352	5350	41,94	250	5,676	0,696	0,070	0,47
5381	5352	15,69	150	2,020	0,524	0,041	0,27
5379	5354	10,89	150	1,602	0,491	0,036	0,24
151	5356	4,95	150	0,204	0,262	0,013	0,089
152	151	8,19	150	0,194	0,465	0,009	0,058
153	152	7,14	150	0,186	0,258	0,013	0,085
Кныша 11	153	3,91	100	0,181	0,501	0,008	0,053
5356	5371	11,1	150	0,443	0,336	0,019	0,128
5371	5373	30,87	150	0,690	0,383	0,024	0,159
5373	5375	8,7	150	0,958	0,423	0,028	0,186
5375	5377	22,84	150	1,164	0,447	0,031	0,205
5377	5379	17,4	150	1,386	0,469	0,034	0,224
5354	5381	15,47	150	1,808	0,507	0,038	0,255
Зверевой 4	5381	8,2	100	0,185	0,277	0,012	0,08
Зверевой 4	5354	7,79	100	0,185	0,331	0,011	0,071
Зверевой 4	5379	9,53	100	0,185	0,257	0,013	0,084
Зверевой 4	5377	9,61	100	0,185	0,257	0,013	0,084
Зверевой 4	5375	9,62	100	0,185	0,257	0,013	0,084
Кныша 10	5373	4,53	100	0,227	0,376	0,011	0,075
Кныша 10	5371	6,1	100	0,227	0,268	0,014	0,094
Кныша 10	5356	5,16	100	0,227	0,407	0,011	0,071
5398	5352	38,25	150	3,593	0,616	0,055	0,365
5402	5398	31,72	200	3,556	0,615	0,054	0,363
5417	5402	10,85	200	3,544	0,614	0,054	0,362
5406	5404	43,81	150	2,262	0,540	0,043	0,287

5408	5406	14,73	150	1,982	0,521	0,040	0,268
5410	5408	17,24	150	1,962	0,520	0,040	0,266
71	5413	42,03	150	1,636	0,494	0,036	0,243
5413	5410	8,9	150	1,952	0,519	0,040	0,265
5419	5417	28	200	3,255	0,600	0,052	0,346
32114	5419	21,61	200	2,973	0,584	0,049	0,33
Кныша 12к1	5417	5,36	100	0,250	0,730	0,008	0,051
Кныша 12к1	5419	5,38	100	0,250	0,528	0,010	0,064
Кныша 12	5404	4,34	100	0,316	0,504	0,012	0,077
Кныша 14к1	5406	12,24	100	0,249	0,355	0,012	0,083
Кныша 14к1	5413	16,35	100	0,249	0,272	0,015	0,099
74	71	6,68	150	0,827	0,400	0,026	0,174
Кныша 14	74	5,14	100	0,821	0,622	0,019	0,128
73	71	15,12	150	0,783	0,395	0,025	0,169
81	73	11,69	150	0,770	0,393	0,025	0,168
Кныша 15	81	2,53	100	0,127	0,668	0,005	0,034
82	81	1,67	150	0,638	0,375	0,023	0,152
Кныша 15	82	2,15	100	0,130	0,725	0,005	0,033
Кныша 15	86	5,37	100	0,132	0,356	0,008	0,054
86	85	11,62	150	0,138	0,235	0,011	0,074
85	83	12,31	150	0,151	0,242	0,012	0,077
84	83	19,72	150	0,301	0,278	0,017	0,112
Кныша 16	84	8,65	100	0,135	0,274	0,010	0,065
5455	84	12,38	150	0,142	0,238	0,011	0,075
Кныша 16	5455	6,76	100	0,135	0,353	0,008	0,055
173	172	5,75	250	0,807	0,397	0,026	0,172
5461	173	9,33	250	0,796	0,396	0,026	0,171
31664	5461	18,13	100	0,666	0,379	0,023	0,156
5465	5461	25,86	250	0,079	0,198	0,008	0,056
Авиаторов 3к1	5465	8,61	100	0,069	0,207	0,007	0,05
171	5287	19,54	250	2,401	0,550	0,044	0,295
164	171	5,09	200	0,139	0,235	0,011	0,074
Авиаторов 3к2	164	4,1	100	0,134	0,353	0,008	0,055
83	82	13,72	150	0,490	0,345	0,020	0,134
231	182	13,29	250	0,305	0,279	0,017	0,112
487	231	26,29	150	0,274	0,276	0,016	0,105
Авиаторов 3к1	5480	4,97	100	0,069	0,316	0,006	0,038
5480	191	29,73	150	0,074	0,194	0,008	0,055
191	487	16,26	150	0,182	0,256	0,013	0,084
Авиаторов 3к1	191	4,17	100	0,069	0,485	0,004	0,028
Авиаторов 3к1	487	4,22	100	0,069	0,189	0,008	0,053
175	172	6,43	150	0,326	0,305	0,017	0,111
Авиаторов 3к1	175	8,27	100	0,317	0,375	0,014	0,094
177	31666	12,87	150	0,684	0,382	0,024	0,158
178	177	5,53	150	0,324	0,304	0,017	0,11
Авиаторов 3к1	178	6,79	100	0,317	0,393	0,014	0,091
222	177	14,9	150	0,336	0,308	0,017	0,112
223	222	11,45	150	0,323	0,282	0,017	0,116
Авиаторов 3к1	223	5,2	100	0,317	0,390	0,014	0,092
5532	5534	7,44	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Склад	5534	5,37	100	0,069	0,370	0,005	0,034
Склад	5532	5,59	100	0,069	0,361	0,005	0,034
202	203	3,2	150	2,936	0,582	0,049	0,328
201	202	15,44	150	2,918	0,581	0,049	0,327
209	201	9,3	150	0,746	0,390	0,025	0,165
Кныша 2а	209	4,49	100	0,367	0,534	0,012	0,082
160	209	2,2	150	0,372	0,320	0,018	0,117
Кныша 2а	160	4,33	100	0,367	0,529	0,012	0,083
192а	201	27,74	150	2,128	0,531	0,042	0,278
194а	192а	12,48	150	2,114	0,530	0,042	0,277
195а	194а	14,44	150	2,097	0,529	0,041	0,276

153	195a	21	150	2,073	0,528	0,041	0,274
Кныша 2a	153	6,66	150	0,367	0,586	0,012	0,077
154	153	6,07	150	1,691	0,498	0,037	0,247
155	154	27,08	150	1,660	0,496	0,037	0,244
161a	155	12,5	150	1,645	0,494	0,037	0,243
170	161a	5,3	150	0,371	0,319	0,018	0,117
Кныша 2a	170	3,22	100	0,367	0,611	0,011	0,075
169	161a	7,62	150	1,260	0,457	0,032	0,213
166	169	14,26	150	1,243	0,456	0,032	0,212
163	166	8,83	150	1,233	0,455	0,032	0,211
211	163	24,59	150	1,204	0,452	0,031	0,208
214	211	6,14	150	0,378	0,321	0,018	0,118
Кныша 2a	214	9,56	100	0,367	0,415	0,015	0,097
224	211	18,85	150	0,797	0,396	0,026	0,171
223	224	35,13	150	0,756	0,425	0,024	0,157
Кныша 2a	223	3,71	100	0,367	0,636	0,011	0,073
22	223	12,59	150	0,371	0,319	0,018	0,117
Кныша 2a	22	3,44	100	0,367	0,631	0,011	0,073
51	1	28,08	250	14,082	0,831	0,106	0,531
112	51	49,4	250	14,025	0,830	0,106	0,53
111	112	48,9	250	13,968	0,829	0,106	0,528
172	111	49,65	250	13,911	0,829	0,105	0,527
227	172	49,11	250	13,853	0,828	0,105	0,526
231	227	14,95	250	0,647	0,376	0,023	0,154
232	231	12,43	150	0,229	0,268	0,014	0,095
187	232	4,4	150	0,150	0,242	0,011	0,076
186	187	2,58	150	0,074	0,193	0,008	0,055
Кныша 14a	186	4,33	100	0,069	0,332	0,005	0,036
Кныша 14a	187	4,23	100	0,069	0,320	0,006	0,037
Кныша 14a	232	4,32	100	0,069	0,318	0,006	0,038
233	231	10,08	150	0,393	0,325	0,018	0,12
236	233	41,33	150	0,345	0,311	0,017	0,113
Кныша 14a	236	6,88	100	0,069	0,276	0,006	0,041
39	236	6,46	150	0,261	0,274	0,015	0,102
Кныша 14a	39	6,31	100	0,069	0,291	0,006	0,04
40	39	5,1	150	0,179	0,255	0,012	0,083
Кныша 14a	40	6,45	100	0,069	0,289	0,006	0,04
41	40	10,34	150	0,091	0,208	0,009	0,06
42	41	15,1	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Кныша 14a	42	4,01	100	0,069	0,372	0,005	0,034
191	151	47,12	300	9,189	0,745	0,083	0,415
241	191	38,43	300	9,145	0,744	0,083	0,414
231	241	16,67	150	0,557	0,360	0,021	0,143
Киевская 106	231	10,09	100	0,069	0,189	0,008	0,053
41	241	39,62	300	8,523	0,730	0,080	0,398
91	41	33,18	300	8,484	0,767	0,090	0,6
31218	91	32,62	300	8,446	0,766	0,090	0,598
133	131	28,9	300	8,304	0,763	0,089	0,591
Новопролетарская 52a	133	12,09	100	0,055	0,176	0,007	0,048
134	133	26,87	100	0,089	0,207	0,009	0,06
71	134	21,53	100	0,023	0,136	0,005	0,032
Новопролетарская 55	71	1,16	100	0,022	0,000	0,003	0,017
122	134	29,37	100	0,007	0,000	0,003	0,018
Новопролетарская 53	122	1,34	100	0,002	0,000	0,001	0,006
Новопролетарская 53	122	1,05	100	0,002	0,000	0,001	0,005
185	133	31,22	300	8,078	0,759	0,087	0,581
181	185	4,78	150	0,056	0,177	0,007	0,048

184	181	3,32	150	0,052	0,173	0,007	0,046
Новопролетарская 52	184	4,35	100	0,047	0,227	0,005	0,036
173a	185	14,96	300	7,999	0,757	0,087	0,577
182	173a	5,56	150	0,054	0,175	0,007	0,047
183	182	2,74	150	0,051	0,172	0,007	0,046
Новопролетарская 52	183	3,75	100	0,047	0,258	0,005	0,033
175	173a	13,94	300	7,922	0,755	0,086	0,574
176	175	5	200	0,174	0,253	0,012	0,082
177	176	2,28	150	0,052	0,173	0,007	0,047
Новопролетарская 52	177	4,64	100	0,047	0,247	0,005	0,034
174	176	13,55	200	0,103	0,215	0,010	0,064
173	174	7,88	200	0,094	0,210	0,009	0,061
178	173	16,66	200	0,074	0,194	0,008	0,055
Новопролетарская 49	178	5,13	100	0,069	0,401	0,005	0,032
180	175	23,65	300	7,716	0,751	0,085	0,564
222	180	39,99	300	7,584	0,748	0,084	0,558
223	222	21,17	100	0,074	0,194	0,008	0,055
Новопролетарская 46	223	5,11	100	0,069	0,464	0,004	0,029
13	222	41,47	300	7,437	0,744	0,083	0,551
31214	13	34,04	300	7,127	0,737	0,081	0,537
102	5711	47,51	300	6,959	0,733	0,079	0,529
95	102	39,14	200	0,676	0,380	0,024	0,157
141	95	7,94	150	0,041	0,162	0,006	0,041
Новопролетарская 37	141	5,48	100	0,011	0,000	0,003	0,018
96	95	16,89	200	0,606	0,369	0,022	0,149
91	96	23,03	200	0,580	0,365	0,022	0,145
94	91	16,25	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Кузьмина 24	94	2,21	100	0,069	0,517	0,004	0,027
313166	91	38,68	200	0,445	0,337	0,019	0,128
Кузьмина 13	42	1,4	100	0,069	0,491	0,004	0,028
Здание	42	17,35	100	0,069	0,189	0,008	0,053
41	42	26,84	150	0,056	0,177	0,007	0,048
5737	41	19,18	100	0,034	0,154	0,006	0,038
Кузьмина 13	5737	3,94	100	0,029	0,194	0,004	0,03
192	102	80,51	300	6,144	0,710	0,074	0,492
193	192	15,2	100	0,052	0,173	0,007	0,046
194	193	29,77	100	0,017	0,125	0,004	0,028
195	194	3,79	100	0,013	0,114	0,004	0,024
Новопролетарская 33	195	2,94	100	0,009	0,000	0,002	0,013
241	192	39,56	300	5,956	0,705	0,072	0,483
242	241	20,21	100	0,081	0,200	0,009	0,057
Новопролетарская 28	242	10,7	100	0,069	0,302	0,006	0,039
31	241	40,06	300	5,805	0,700	0,071	0,476
41	31	10,03	100	0,033	0,152	0,006	0,037
Новопролетарская 28	41	7,89	100	0,023	0,137	0,005	0,032
32a	31	18,73	150	0,701	0,384	0,024	0,16
Новопролетарская 26	32a	9,06	100	0,069	0,368	0,005	0,034
151	141	58,73	300	9,244	0,746	0,083	0,417
5769	141	24,54	200	1,104	0,440	0,030	0,2
5771	5769	22,37	200	1,078	0,437	0,030	0,197
112	5771	18,76	200	1,057	0,434	0,029	0,195

161	112	16,33	150	0,057	0,178	0,007	0,048
Киевская 9б	161	3,99	100	0,052	0,242	0,006	0,038
113	112	13,76	200	0,863	0,404	0,027	0,179
169	113	23,88	150	0,056	0,177	0,007	0,048
Киевская 9б	169	3,02	100	0,052	0,297	0,005	0,033
162	113	9,47	200	0,769	0,393	0,025	0,168
170	162	25,34	150	0,212	0,264	0,014	0,091
161а	170	8,18	150	0,202	0,262	0,013	0,089
164а	161а	31,53	150	0,166	0,250	0,012	0,08
163а	164а	1,71	150	0,074	0,193	0,008	0,055
Госпиталь в/ч 12110	163а	4,36	100	0,069	0,362	0,005	0,034
213	164а	11,98	150	0,076	0,196	0,008	0,056
211	213	1,53	150	0,074	0,194	0,008	0,055
212	211	1,26	150	0,073	0,193	0,008	0,054
Госпиталь в/ч 12110	212	3,7	100	0,069	0,376	0,005	0,033
163	162	12,73	200	0,513	0,351	0,021	0,137
165	163	9,97	150	0,072	0,192	0,008	0,054
166	165	1,33	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Госпиталь в/ч 12110	166	1,95	100	0,069	0,387	0,005	0,033
171	163	19,84	200	0,406	0,329	0,018	0,122
165а	171	15,72	150	0,072	0,192	0,008	0,054
174	165а	0,96	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Госпиталь в/ч 12110	174	2,43	100	0,069	0,348	0,005	0,035
176	171	19,48	200	0,293	0,277	0,016	0,11
175	176	9,23	200	0,081	0,200	0,009	0,057
Госпиталь в/ч 12110	175	10,56	150	0,069	0,338	0,005	0,036
177	176	16,83	200	0,181	0,256	0,013	0,084
221	177	20,73	200	0,157	0,246	0,012	0,078
223	221	1,46	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Госпиталь в/ч 12110	223	2,32	100	0,069	0,443	0,005	0,03
222	221	1,61	150	0,083	0,201	0,009	0,058
224	222	7,36	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Госпиталь в/ч 12110	224	4,75	100	0,069	0,391	0,005	0,033
141	5841	36,09	300	10,445	0,771	0,089	0,446
5841	1	97,08	300	10,487	0,772	0,089	0,447
1	216	30,16	300	10,684	0,775	0,090	0,452
216	163	42,1	300	10,881	0,779	0,091	0,456
212	163	15,38	200	0,968	0,424	0,028	0,187
213	212	3,94	200	0,072	0,192	0,008	0,054
Киевская 6б (леч кор	213	3,07	100	0,069	0,402	0,005	0,032
221	212	12,88	200	0,596	0,368	0,022	0,147
222	221	27,94	200	0,563	0,362	0,022	0,143
223	222	3,05	150	0,115	0,222	0,010	0,068
Киевская 10	223	4,85	100	0,110	0,424	0,006	0,042
224	222	20,69	200	0,420	0,332	0,019	0,124
225	224	4,23	200	0,114	0,222	0,010	0,067
Киевская 10	225	3,95	100	0,110	0,452	0,006	0,041
234	224	16,28	200	0,282	0,276	0,016	0,107
235	234	2,95	200	0,116	0,223	0,010	0,068
Киевская 10	235	5,51	100	0,110	0,416	0,006	0,043
236	234	12,57	200	0,148	0,241	0,011	0,076
31	236	9,19	200	0,137	0,235	0,011	0,073
32	31	17,47	200	0,117	0,223	0,010	0,068

34	32	2,47	200	0,114	0,222	0,010	0,067
Киевская 10	34	3,84	100	0,110	0,219	0,010	0,066
173	212	27,93	200	0,248	0,272	0,015	0,099
Киевская 6	173	10,93	100	0,083	0,202	0,009	0,058
123	173	55,97	100	0,087	0,205	0,009	0,059
Киевская 6	123	15,71	100	0,069	0,189	0,008	0,053
163	162	3,06	300	11,915	0,797	0,096	0,481
162	161	5,32	300	11,919	0,797	0,096	0,481
211	161	18,86	150	0,426	0,485	0,015	0,097
153	211	16,83	150	0,407	0,329	0,018	0,122
Киевская 8	153	6,75	100	0,399	0,772	0,010	0,067
161	164	5,3	300	12,428	0,806	0,099	0,493
164	165	8,52	300	12,434	0,806	0,099	0,493
165	172	43,2	300	12,444	0,806	0,099	0,493
172	122	28,14	300	13,146	0,817	0,102	0,509
122	121	25,71	300	13,179	0,818	0,102	0,51
Киевская 4	121	1,05	100	0,007	0,000	0,001	0,008
121	26	30,01	300	13,217	0,818	0,102	0,511
27	26	13,75	300	0,437	0,335	0,019	0,127
28	КНС (Киевская 4а)	4,64	200	0,576	0,364	0,022	0,145
12	28	27,68	200	0,544	0,358	0,021	0,141
14	12	16,25	200	0,525	0,354	0,021	0,139
15	14	1,56	150	0,155	0,313	0,010	0,065
16	15	1,79	150	0,153	0,243	0,012	0,077
Киевская 4б	16	5,85	100	0,146	0,539	0,007	0,043
23	14	24,09	200	0,340	0,320	0,017	0,11
22	23	2,48	150	0,154	0,244	0,012	0,077
21	22	1,76	150	0,152	0,243	0,012	0,077
Киевская 4б	21	5	100	0,146	0,585	0,006	0,041
18	23	23,9	200	0,156	0,287	0,010	0,07
19	18	1,68	150	0,154	0,244	0,012	0,077
20	19	1,36	150	0,152	0,243	0,012	0,077
Киевская 4б	20	5,76	100	0,146	0,427	0,008	0,051
26	83	17,62	300	13,705	0,826	0,104	0,522
73	83	15,29	150	0,033	0,306	0,004	0,024
75	73	16,45	150	0,014	0,000	0,003	0,02
76	75	2,76	150	0,011	0,000	0,003	0,019
Киевская 4	76	2,81	100	0,008	0,000	0,002	0,015
83	82	2,63	300	14,167	0,832	0,107	0,533
82	25	33,31	300	14,328	0,834	0,107	0,537
25	33	27,71	300	14,891	0,842	0,110	0,549
10	82	3,18	150	0,154	0,244	0,012	0,077
85	10	2,02	150	0,151	0,242	0,012	0,077
Киевская 4а	85	4,02	100	0,147	0,240	0,011	0,076
8	83	1,96	150	0,388	0,324	0,018	0,12
Киевская 2а	5978	1,57	100	0,007	0,000	0,002	0,01
5978	77	7,97	150	0,009	0,000	0,003	0,018
77	71	1,88	150	0,018	0,000	0,003	0,019
71	24	20,94	150	0,497	0,347	0,020	0,135
24	25	2,86	150	0,521	0,353	0,021	0,138
5	8	28,12	150	0,341	0,310	0,017	0,113
Киевская 4а	5	10,28	150	0,147	0,240	0,011	0,076
35	5	23,63	150	0,155	0,244	0,012	0,078
36	35	1,44	150	0,153	0,243	0,012	0,077
Киевская 4а	36	5,46	100	0,147	0,267	0,011	0,07
33	164	104,43	300	14,923	0,843	0,110	0,55
164	146	101,49	300	15,267	0,847	0,112	0,558
146	141	25,68	500	15,385	0,848	0,112	0,561
142	141	7,85	200	0,415	0,331	0,019	0,124
143	142	15,93	200	0,397	0,476	0,014	0,093

145	143	8,01	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Участок штамповки	145	2,43	100	0,069	0,378	0,005	0,033
144	143	4,54	150	0,311	0,280	0,017	0,113
133	144	25,46	200	0,281	0,276	0,016	0,107
Участок штамповки	133	1,63	100	0,069	0,412	0,005	0,031
181	133	11,1	200	0,198	0,261	0,013	0,088
184	181	19,67	200	0,175	0,253	0,012	0,082
185	184	3,63	200	0,171	0,252	0,012	0,081
Участок штамповки	185	2,67	100	0,069	0,347	0,005	0,035
6027	185	23,4	200	0,072	0,192	0,008	0,054
Участок штамповки	6027	2,92	100	0,069	0,364	0,005	0,034
141	96	15,55	500	15,839	0,854	0,114	0,571
96	93	12,36	500	15,857	0,854	0,114	0,571
93	92	2,06	500	15,872	0,855	0,114	0,572
91	92	25,75	100	0,250	0,273	0,015	0,1
Красноармейский 2	91	6,65	100	0,242	0,434	0,011	0,071
92	95	4,57	500	16,154	0,858	0,116	0,578
94	95	7,16	100	0,265	0,275	0,015	0,103
Красноармейский 2	94	3,01	100	0,262	0,878	0,007	0,046
95	82	9,28	500	16,433	0,861	0,117	0,585
Красноармейский 2	82	4,72	100	0,262	0,274	0,015	0,102
81a	84	26,36	250	0,515	0,352	0,021	0,138
84	81	5,01	250	0,549	0,359	0,021	0,142
82	81	1,15	500	16,711	0,865	0,118	0,591
82a	81a	17,34	250	0,495	0,347	0,020	0,135
81	83	12,57	500	17,267	0,709	0,124	0,497
77	82a	19,39	250	0,473	0,342	0,020	0,132
121	77	17,63	200	0,072	0,200	0,008	0,053
Жемчужина 5	121	2,98	150	0,069	0,353	0,005	0,035
132	77	35,75	250	0,339	0,309	0,017	0,112
131	132	8,09	150	0,110	0,219	0,010	0,066
Жемчужина 1	131	3,19	100	0,107	0,496	0,006	0,037
Жемчужина 1	132	2,38	100	0,107	0,503	0,006	0,037
Жемчужина 1	132	2,89	100	0,106	0,446	0,006	0,04
83	6085	10,72	500	17,282	0,709	0,124	0,497
6085	86	14,33	500	17,294	0,709	0,124	0,497
86	31	18,39	500	17,311	0,710	0,124	0,498
71	31	9,55	250	1,352	0,466	0,033	0,221
Жемчужина завод 2	71	2,79	100	0,007	0,000	0,002	0,011
24a	71	8,54	250	0,150	0,241	0,011	0,076
Жемчужина завод 2	24a	3,38	100	0,007	0,000	0,002	0,012
Жемчужина завод 2	24a	5,63	100	0,007	0,000	0,002	0,017
23a	24a	3,79	250	0,120	0,225	0,010	0,069
Жемчужина завод 2	23a	3,18	100	0,007	0,000	0,002	0,012
28	23a	14,04	250	0,093	0,210	0,009	0,061
29	28	2,41	250	0,091	0,208	0,009	0,06
30	29	8,09	250	0,081	0,200	0,009	0,057
21a	30	9,1	250	0,071	0,191	0,008	0,054
22a	21a	3,26	250	0,067	0,187	0,008	0,052
78	22a	13,35	250	0,051	0,173	0,007	0,046

61	78	6,47	250	0,044	0,165	0,006	0,043
63	61	9,48	250	0,033	0,152	0,006	0,037
Жемчужина завод 2	63	2,16	100	0,007	0,000	0,002	0,011
64	63	11,92	250	0,009	0,104	0,003	0,021
Жемчужина завод 2	64	1,87	100	0,007	0,000	0,002	0,011
88	32	8,37	200	0,598	0,368	0,022	0,148
72	88	6,5	200	0,590	0,367	0,022	0,147
73	72	11,01	200	0,578	0,364	0,022	0,145
74	73	14,98	200	0,560	0,361	0,021	0,143
75	74	26,28	200	0,530	0,355	0,021	0,139
111	75	18,87	200	0,508	0,350	0,020	0,137
112	111	10,58	200	0,496	0,347	0,020	0,135
Жемчужина завод 2	112	1,56	100	0,007	0,000	0,002	0,01
114	112	19,5	200	0,464	0,340	0,020	0,131
113	114	0,96	200	0,029	0,147	0,005	0,036
Жемчужина завод 2	113	19,12	100	0,007	0,000	0,002	0,016
116	114	18,78	150	0,412	0,330	0,018	0,123
Жемчужина завод 2	116	8,22	100	0,007	0,000	0,002	0,014
117	116	1,22	150	0,394	0,326	0,018	0,12
Жемчужина завод 2	117	9,54	100	0,007	0,000	0,002	0,014
Участок шлифовки	117	9,5	100	0,069	0,192	0,008	0,052
118	117	11,29	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Участок шлифовки	118	1,9	100	0,069	0,432	0,005	0,031
161	117	13,51	150	0,196	0,260	0,013	0,087
171	161	12,03	150	0,182	0,256	0,013	0,084
Участок шлифовки	171	8,46	100	0,069	0,189	0,008	0,053
172	171	7,94	150	0,095	0,210	0,009	0,062
173	172	4,09	150	0,090	0,208	0,009	0,06
174	173	7,16	150	0,082	0,201	0,009	0,057
175	174	16,79	150	0,062	0,183	0,008	0,051
Жемчужина завод 2	175	7,61	100	0,007	0,000	0,003	0,018
176	175	7,41	150	0,038	0,159	0,006	0,04
Жемчужина завод 2	176	3,73	100	0,007	0,000	0,002	0,012
21	32	34,39	300	0,522	0,353	0,021	0,138
31	23	31,82	500	18,696	0,701	0,133	0,534
32	71	11,04	200	1,170	0,448	0,031	0,205
91	31	23,23	1000	150,816	0,994	0,317	0,529
31	30269	71,68	1000	191,204	1,003	0,383	0,639
184	186	6,57	1000	508,062	1,140	0,553	0,553
186	PHC (Воскова 1)	7,52	1000	508,070	1,140	0,553	0,553
185	184	14	1000	316,231	1,150	0,381	0,381
121	185	61,13	700	316,160	1,150	0,381	0,381
71	121	61,05	700	316,089	1,150	0,381	0,381
62	71	25,3	700	282,445	1,151	0,350	0,35
6208	62	19,75	700	282,422	1,151	0,350	0,35
104	6208	22,71	700	282,216	1,150	0,350	0,35
32082	15149	20,27	700	282,114	1,150	0,350	0,35
135	181	12,25	150	0,109	0,219	0,010	0,066
134	135	2,51	150	0,087	0,205	0,009	0,059

132	135	10,97	100	0,006	0,000	0,002	0,016
Рысева 9	132	2,1	100	0,004	0,000	0,001	0,008
131	134	13,19	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Рысева 9	131	2,74	150	0,069	0,312	0,006	0,038
17142	181	97,52	700	281,788	1,150	0,350	0,35
17130	17142	45,2	700	281,718	1,150	0,350	0,35
152	17130	21,51	150	0,238	0,270	0,015	0,097
151	152	10,97	150	0,225	0,268	0,014	0,094
113	151	33,19	150	0,187	0,258	0,013	0,085
112	113	14,45	150	0,131	0,231	0,011	0,072
115	112	13,35	100	0,070	0,190	0,008	0,053
Рысева 21	115	1,32	100	0,069	0,491	0,004	0,028
119	112	4,68	150	0,031	0,150	0,005	0,037
2202	17130	10,99	150	0,032	0,152	0,006	0,037
2203	2202	15,28	150	0,015	0,119	0,004	0,026
Рысева 24	2203	5,22	100	0,009	0,000	0,002	0,016
155	17130	25,04	700	281,381	1,150	0,350	0,35
204	155	13,94	150	0,162	0,248	0,012	0,079
203	204	1,33	150	0,161	0,247	0,012	0,079
Рысева 26	203	2,6	100	0,158	0,579	0,007	0,044
202	155	30,72	700	281,166	1,149	0,350	0,35
244	202	36,8	700	281,124	1,149	0,350	0,349
242	244	13,86	100	0,015	0,119	0,004	0,026
Рысева 29	242	6,6	100	0,007	0,000	0,002	0,013
Рысева 31	244	27,41	100	0,027	0,144	0,005	0,034
44	244	16,34	500	3,443	0,609	0,053	0,356
6276	44	14,59	500	3,426	0,608	0,053	0,355
41	6276	2,11	300	2,512	0,558	0,045	0,302
6282	41	14,25	300	2,495	0,557	0,045	0,301
2a	6282	4,91	300	2,490	0,556	0,045	0,301
1	2a	1,45	300	2,488	0,556	0,045	0,301
Сооружение	1	4,45	100	0,069	0,430	0,005	0,031
1a	1	9,41	300	2,403	0,551	0,044	0,295
Производственный цех	1a	4,16	100	0,069	0,356	0,005	0,035
8	1a	8,07	300	2,321	0,545	0,044	0,29
Производственный цех	52	6,34	100	0,069	0,433	0,005	0,03
52	51a	17,73	400	0,076	0,196	0,008	0,055
60	51a	3,05	150	0,072	0,306	0,006	0,04
Производственный цех	60	3,4	100	0,069	0,481	0,004	0,028
51a	55	12,58	400	0,172	0,253	0,012	0,082
Производственный цех	55	6,87	100	0,069	0,514	0,004	0,027
57	55	5,05	400	0,971	0,424	0,028	0,187
Производственный цех	57	7,16	100	0,069	0,508	0,004	0,027
153	шахта 4	116,13	1200	81,727	0,893	0,237	0,473
219	шахта 4	158,59	1500	142,323	0,904	0,374	0,747
92	219	159,53	1500	134,787	0,897	0,357	0,715
10	8	15,62	100	2,302	0,542	0,043	0,29
51	10	13,72	200	0,077	0,314	0,006	0,041
59	51	2,65	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Производственный цех	59	4,81	100	0,069	0,393	0,005	0,032
Производственный цех	58	4,23	100	0,069	0,392	0,005	0,033
58	10	30,52	150	0,073	0,205	0,008	0,052
4a	7	7,21	150	0,148	0,241	0,011	0,076

Новопролетарская 52а	131	11,88	100	0,055	0,289	0,005	0,035
Новопролетарская 50	180	14,38	100	0,069	0,189	0,008	0,053
Новопролетарская 38	5711	12,91	100	0,004	0,000	0,002	0,013
6	4а	1,87	150	0,146	0,239	0,011	0,075
Сооружение	6	3,55	100	0,069	0,324	0,006	0,037
Сооружение	6	4,12	100	0,069	0,350	0,005	0,035
3а	7	13,81	150	0,081	0,200	0,009	0,057
3	3а	4,67	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Сооружение	3	5,89	150	0,069	0,345	0,005	0,035
7	10	16,41	300	0,253	0,273	0,015	0,1
61	10	47,77	300	1,654	0,495	0,037	0,244
Сооружение	61	8,53	100	0,069	0,326	0,006	0,037
53	10	40,22	200	0,072	0,192	0,008	0,054
Сооружение	53	3,07	100	0,069	0,388	0,005	0,033
63	61	9,96	300	1,564	0,487	0,036	0,237
64	63	10,22	300	1,275	0,459	0,032	0,214
55	64	30,47	300	1,240	0,455	0,032	0,211
111	57	27,12	400	0,862	0,403	0,027	0,178
106	111	20,29	150	0,681	0,381	0,024	0,158
102	106	10,44	150	0,198	0,261	0,013	0,088
104	102	8,13	150	0,188	0,259	0,013	0,085
Производственны й цех	104	6,65	100	0,069	0,251	0,007	0,044
105	104	4,1	150	0,107	0,218	0,010	0,065
Производственны й кор	105	33,49	150	0,069	0,189	0,008	0,053
112	111	2,46	400	0,155	0,244	0,012	0,078
103	112	31,31	400	0,119	0,224	0,010	0,068
151	103	21,03	400	0,094	0,210	0,009	0,061
152	151	4,37	400	0,089	0,207	0,009	0,06
Производственны й кор	152	17,64	400	0,069	0,230	0,007	0,046
161	106	41,9	150	0,422	0,332	0,019	0,125
162	161	7,13	200	0,256	0,274	0,015	0,101
163	162	12,09	200	0,211	0,264	0,014	0,091
154	163	24,41	200	0,183	0,256	0,013	0,084
Производственны й кор	154	3,53	100	0,069	0,576	0,004	0,025
201	154	31,86	200	0,073	0,193	0,008	0,054
Производственны й кор	201	3,77	100	0,069	0,578	0,004	0,025
164	161	28,93	150	0,124	0,227	0,010	0,07
211	164	45,47	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Производственны й кор	211	2,33	100	0,069	0,374	0,005	0,034
42	6276	27,2	300	0,880	0,412	0,027	0,178
32	42	21,56	300	0,855	0,403	0,027	0,178
81	32	44,32	300	0,803	0,397	0,026	0,172
82	81	10,65	150	0,073	0,193	0,008	0,054
Производственны й кор	82	3,71	100	0,069	0,357	0,005	0,035
75	81	15,34	300	0,700	0,384	0,024	0,16
76	75	28,67	300	0,667	0,379	0,023	0,156
77	76	8,07	300	0,543	0,358	0,021	0,141
121	77	32,05	300	0,506	0,349	0,020	0,136
Производственны й кор	121	34,51	150	0,069	0,212	0,007	0,049
122	121	37,34	150	0,071	0,191	0,008	0,054

Производственный кор	122	2,03	100	0,069	0,393	0,005	0,033
123	121	21,59	300	0,258	0,274	0,015	0,102
124	123	1,36	300	0,256	0,274	0,015	0,101
Производственный кор	124	3,3	100	0,069	0,495	0,004	0,028
125	124	22,47	150	0,158	0,246	0,012	0,078
Производственный кор	125	2,12	100	0,069	0,397	0,005	0,032
Производственный кор	125	15,82	150	0,069	0,189	0,008	0,053
62	76	30,26	300	0,079	0,199	0,009	0,057
111	62	32,11	300	0,042	0,163	0,006	0,042
6473	244	49,26	700	277,515	1,156	0,345	0,345
33	6473	29,23	700	277,461	1,156	0,345	0,345
72	33	37,11	700	277,418	1,156	0,345	0,345
74	72	37,99	700	277,374	1,156	0,345	0,345
Рысева 43	74	15,18	100	0,014	0,118	0,004	0,026
112	74	37,14	700	277,299	1,156	0,345	0,345
61	112	17,83	100	0,074	0,431	0,005	0,032
Рысева 45	61	4,78	100	0,069	0,356	0,005	0,035
104	112	38,26	700	275,971	1,155	0,344	0,344
102	104	5,83	700	275,964	1,155	0,344	0,344
107	102	31,15	700	275,928	1,155	0,344	0,344
191a	107	25,39	700	275,898	1,155	0,344	0,344
146	191a	9,18	300	9,103	0,971	0,079	0,524
184	191a	59,05	700	266,716	1,142	0,338	0,338
147	КНС	8,69	300	12,098	0,800	0,097	0,485
143	147	14,35	250	7,839	0,753	0,085	0,57
144	143	6,51	250	7,831	0,753	0,085	0,57
6510	144	7,34	250	0,804	0,397	0,026	0,172
192a	200	8,04	150	1,277	0,459	0,032	0,215
Рысева 32	192a	2,22	100	0,632	0,622	0,016	0,107
6518	192a	6,23	150	0,635	0,374	0,023	0,152
Рысева 32	6518	2,05	100	0,632	0,798	0,014	0,09
198	200	27,24	250	3,845	0,628	0,057	0,378
199	198	2,09	150	0,636	0,374	0,023	0,152
Рысева 32	199	3,45	100	0,632	0,661	0,015	0,103
158	198	4,01	250	3,201	0,597	0,051	0,343
157	158	5,27	250	3,195	0,597	0,051	0,343
156	157	9,37	150	1,419	0,472	0,034	0,226
155	156	6,32	150	1,412	0,472	0,034	0,226
154	155	5,16	150	0,634	0,374	0,023	0,152
Рысева 32	154	1,43	100	0,632	0,872	0,013	0,085
151	155	13,14	150	0,639	0,502	0,019	0,125
Рысева 32	151	5,46	100	0,632	0,501	0,019	0,124
153	155	28,86	150	0,084	0,203	0,009	0,058
Сооружение	153	13,6	100	0,069	0,189	0,008	0,053
211	201	20,85	300	1,695	0,614	0,032	0,213
Хозяйственный корпус	211	12,51	100	0,069	0,236	0,007	0,046
11	211	48,97	300	0,459	0,340	0,020	0,13
224	11	35,36	300	0,418	0,331	0,019	0,124
221	224	10,21	150	0,076	0,196	0,008	0,056
Производственный кор	221	6,36	100	0,069	0,336	0,005	0,036
212	211	10,44	300	1,084	0,437	0,030	0,198
165a	212	32,97	150	0,159	0,247	0,012	0,079
Хозяйственный корпус	165a	5,89	100	0,069	0,189	0,008	0,053
164a	165a	2,12	150	0,082	0,201	0,009	0,057

152	164a	8,74	150	0,071	0,192	0,008	0,054
Хозяйственный корпус	152	2,56	100	0,069	0,435	0,005	0,03
161a	212	12,08	150	0,091	0,281	0,007	0,049
170	161a	14,1	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Пожарное депо	170	5,51	100	0,069	0,317	0,006	0,038
162a	212	28,34	300	0,748	0,391	0,025	0,165
168	162a	22,28	150	0,084	0,235	0,008	0,052
168a	168	8,48	150	0,074	0,293	0,006	0,042
Котельная	168a	4,87	100	0,069	0,282	0,006	0,041
Производственный кор	162a	4,33	100	0,069	0,275	0,006	0,041
173	162a	43,92	300	0,513	0,351	0,021	0,137
171	173	5,92	150	0,070	0,191	0,008	0,054
Производственный цех	171	1,55	100	0,069	0,464	0,004	0,029
182	173	49,03	300	0,292	0,277	0,016	0,11
181	182	1,85	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Производственный цех	181	2,14	100	0,069	0,395	0,005	0,032
Производственный кор	182	5,48	100	0,069	0,222	0,007	0,047
6608	182	3,52	150	0,070	0,190	0,008	0,053
Производственный кор	6608	1,12	100	0,069	0,496	0,004	0,028
6612	224	16,83	300	0,311	0,280	0,017	0,113
Производственный кор	6612	13,88	100	0,069	0,261	0,006	0,043
6616	6612	8,34	150	0,076	0,196	0,008	0,056
Производственный кор	6616	6,56	100	0,069	0,281	0,006	0,041
234	6612	46,96	300	0,086	0,204	0,009	0,059
233	234	6,25	150	0,078	0,198	0,008	0,056
232	233	2,08	150	0,076	0,196	0,008	0,056
231	232	2,21	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Производственный кор	231	4,24	100	0,069	0,341	0,005	0,036
194	200	24,58	150	0,061	0,182	0,008	0,05
186	194	26,79	150	0,030	0,148	0,005	0,036
Рысева 38А	240	3,32	100	0,069	0,409	0,005	0,032
32	240	6,36	150	0,151	0,242	0,012	0,077
Рысева 38А	32	3,18	100	0,069	0,416	0,005	0,031
33	32	5,54	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Рысева 38А	33	3,4	100	0,069	0,406	0,005	0,032
Рысева 38А	37	3,6	100	0,069	0,404	0,005	0,032
37	39	10,82	150	0,073	0,193	0,008	0,054
39	31a	23,03	150	0,085	0,204	0,009	0,059
34	237	24,84	200	0,883	0,412	0,027	0,179
38	34	34,24	200	0,844	0,401	0,026	0,176
82	38	19,02	200	0,822	0,399	0,026	0,174
83	82	1,52	200	0,820	0,399	0,026	0,174
91	83	1,85	200	0,818	0,399	0,026	0,173
Рысева 32a	91	6,68	150	0,456	0,553	0,014	0,093
31a	36	20,6	200	0,112	0,220	0,010	0,067
36	35	16,4	200	0,136	0,234	0,011	0,073
35	31	5,5	200	0,155	0,244	0,012	0,078
31	238	17,82	200	0,315	0,281	0,017	0,114
240	238	7,65	150	0,231	0,269	0,014	0,095
238	237	7,81	200	0,576	0,364	0,022	0,145
237	233	25,84	300	1,497	0,479	0,035	0,233
233	185	32,02	300	1,527	0,481	0,035	0,235

232	185	24,27	150	0,076	0,269	0,007	0,045
231	232	2,24	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Рысева 38	231	3,35	100	0,069	0,421	0,005	0,031
185	148	48,85	300	1,669	0,496	0,037	0,245
200	148	13,7	250	5,252	0,683	0,067	0,449
6692	147	14,64	250	3,883	0,629	0,057	0,38
30232	6692	50,95	200	0,283	0,289	0,016	0,104
6696	6694	47,55	200	0,063	0,188	0,007	0,05
Беляева 30	6696	25,09	100	0,034	0,175	0,005	0,035
Беляева 30А	1805	18,18	100	0,069	0,189	0,008	0,053
1805	1804	8,69	250	0,236	0,270	0,014	0,096
1804	1326	53,55	250	0,246	0,272	0,015	0,099
Беляева 28	1326	14,22	100	0,058	0,179	0,007	0,049
1326	131	30,16	150	0,383	0,323	0,018	0,119
181	131	12,37	100	0,010	0,106	0,003	0,021
Беляева 26а	181	3,5	100	0,006	0,000	0,002	0,016
131	149	27,19	150	0,442	0,336	0,019	0,127
150	149	8,95	150	0,085	0,204	0,009	0,059
6720	150	15,79	150	0,007	0,000	0,003	0,018
Беляева 26	6720	4,58	100	0,001	0,000	0,001	0,005
Беляева 24а	150	40,04	100	0,014	0,116	0,004	0,025
32088	184	37,14	700	266,259	1,142	0,338	0,338
43	6726	27,05	700	50,996	0,797	0,221	0,631
31515	43	40,34	700	50,681	0,796	0,220	0,628
158	168	45,92	700	49,500	0,810	0,213	0,607
156	158	42,36	700	49,451	0,809	0,212	0,607
141	156	18,61	700	44,908	0,792	0,200	0,57
148	141	28,09	700	44,875	0,792	0,200	0,57
149	148	5,1	500	15,391	0,849	0,112	0,561
134	149	46,93	500	15,336	0,848	0,112	0,56
132	134	1,21	500	15,335	0,848	0,112	0,56
85	91	31,28	400	0,033	0,152	0,006	0,037
91	31629	32,48	400	0,069	0,189	0,008	0,053
222	2312	7,68	250	7,776	0,752	0,085	0,567
224	222	16,47	250	7,756	0,751	0,085	0,566
24137	224	31,79	250	7,199	0,738	0,081	0,541
0342	24137	14,86	150	3,598	0,617	0,055	0,365
Куприна 46	0342	5,19	100	0,069	0,237	0,007	0,045
0341	0342	19,64	200	3,501	0,612	0,054	0,36
0340	0341	7,37	200	3,493	0,612	0,054	0,359
Куприна 48	0340	5,7	100	0,341	0,398	0,014	0,095
0339	0340	21,84	150	3,119	0,592	0,051	0,339
Куприна 48	0339	5,78	100	0,341	0,396	0,014	0,096
0238	0339	22,46	150	2,745	0,572	0,047	0,316
Куприна 48	0238	5,18	100	0,341	0,519	0,012	0,08
0237	0238	8,45	150	2,388	0,549	0,044	0,294
Куприна 48А	0237	5,47	100	0,069	0,306	0,006	0,039
0736	0237	21,06	150	2,288	0,541	0,043	0,289
Куприна 48А	0736	4,94	100	0,069	0,329	0,006	0,037
0860	0736	19,39	150	2,192	0,536	0,042	0,282
12239	0860	43,23	250	2,141	0,532	0,042	0,279
1252	12239	10,87	200	0,860	0,403	0,027	0,178
120 Дивизии 5Б	1252	7,44	100	0,098	0,437	0,006	0,039
0751	1252	22,78	200	0,726	0,388	0,024	0,163
120 Дивизии 5Б	0751	5,69	100	0,098	0,286	0,008	0,051
0850	0751	15,88	200	0,603	0,369	0,022	0,148
120 Дивизии 5Б	0850	6,57	100	0,098	0,303	0,007	0,049
0849	0850	11,06	200	0,485	0,344	0,020	0,134
120 Дивизии 5Б	0849	6,91	100	0,098	0,268	0,008	0,053
0848	0849	21,07	150	0,354	0,314	0,017	0,115
120 Дивизии 5Б	0848	6,85	100	0,098	0,298	0,007	0,049

0347	0848	11,55	150	0,235	0,270	0,014	0,096
120 Дивизии 5Б	0347	6,74	100	0,098	0,286	0,008	0,051
0446	0347	20,05	150	0,106	0,217	0,010	0,065
120 Дивизии 5Б	0446	6,66	100	0,098	0,345	0,007	0,045
0464	24137	39,2	300	3,538	0,614	0,054	0,362
0410	0464	8,65	300	3,528	0,613	0,054	0,361
0566	0410	33,28	300	3,489	0,611	0,054	0,359
6826	0566	29,15	300	3,455	0,610	0,054	0,357
10126	6826	15,17	300	2,644	0,566	0,047	0,31
Куприна 44	6826	7,08	100	0,118	0,486	0,006	0,041
10125	10126	7,88	300	2,254	0,539	0,043	0,286
05124	10125	14,92	300	2,237	0,538	0,043	0,285
Куприна 44	05124	6,57	100	0,118	0,473	0,006	0,041
46а	05124	8,64	300	2,101	0,530	0,041	0,276
05122	46а	4,67	300	2,096	0,529	0,041	0,275
Куприна 44	05122	7,13	100	0,118	0,455	0,006	0,042
05121	05122	10,42	300	0,560	0,361	0,021	0,143
Куприна 44	05121	6,93	100	0,118	0,375	0,007	0,048
05120	05121	19,28	300	0,412	0,330	0,018	0,123
Куприна 44	05120	7,53	100	0,118	0,410	0,007	0,045
04119	05120	13,99	300	0,269	0,275	0,016	0,104
Куприна 44	04119	7,37	100	0,118	0,224	0,010	0,068
2412	04119	14,27	300	0,126	0,229	0,011	0,07
Куприна 44	2412	7,37	100	0,118	0,434	0,007	0,044
05123	05122	5,15	300	1,392	0,470	0,034	0,224
05117	05123	8,38	300	1,383	0,469	0,034	0,223
05111	05117	17,78	300	1,362	0,467	0,033	0,222
Заводская 1А	05111	5,64	100	0,155	0,408	0,008	0,055
5	05111	19,4	300	0,881	0,412	0,027	0,179
Заводская 1А	5	6,09	100	0,155	0,362	0,009	0,06
5	5	11,73	300	0,705	0,385	0,024	0,16
Заводская 1А	5	6,26	100	0,155	0,320	0,010	0,065
2102	5	15,9	200	0,524	0,354	0,021	0,139
Заводская 1А	2102	6,37	100	0,155	0,272	0,011	0,072
2101	2102	16,18	200	0,343	0,311	0,017	0,113
Заводская 1А	2101	6,04	100	0,156	0,245	0,012	0,078
215	2101	15,42	200	0,162	0,248	0,012	0,079
Заводская 1А	215	6,23	100	0,155	0,394	0,008	0,056
2312	172	27,56	400	9,999	0,761	0,087	0,435
172	181а	53,2	400	10,031	0,762	0,087	0,436
181а	31172	22,77	400	10,121	0,764	0,088	0,438
1102	1101	18,96	300	1,584	0,489	0,036	0,239
1105	1102	9,39	300	1,427	0,473	0,034	0,227
1519	1105	9,06	300	1,269	0,458	0,032	0,214
2016	1519	22,37	300	1,095	0,439	0,030	0,199
2014	2016	10	300	0,937	0,420	0,028	0,184
1910	2014	32	300	0,752	0,391	0,025	0,166
1909	1910	5,81	300	0,745	0,390	0,025	0,165
1905	1909	6,71	300	0,599	0,368	0,022	0,148
1903	1905	4,89	300	0,453	0,338	0,019	0,129
1901	1903	20,85	300	0,429	0,333	0,019	0,126
2402	1901	9,35	300	0,280	0,276	0,016	0,107
2401	2402	4,32	300	0,138	0,398	0,008	0,051
Куприна 42	2401	5,54	100	0,131	1,096	0,004	0,025
2403	2402	1,32	150	0,136	0,607	0,006	0,039
2404	2403	1,42	150	0,134	0,000	0,003	0,02
Куприна 42	2404	2,61	100	0,131	1,177	0,004	0,024
2405	1901	1,37	150	0,136	1,091	0,004	0,026
Куприна 42	2405	3,9	100	0,131	0,763	0,005	0,032
1904	1905	3,03	150	0,137	0,234	0,011	0,073
Куприна 42	1904	4,56	100	0,131	0,400	0,007	0,049

1907	1909	2,69	150	0,136	0,234	0,011	0,073
Куприна 42	1907	3,85	100	0,131	0,407	0,007	0,049
2013	2014	1,1	150	0,146	0,240	0,011	0,076
2012	2013	1,16	150	0,145	0,239	0,011	0,075
Куприна 40	2012	3,97	100	0,140	0,452	0,007	0,048
2017	2016	1,12	150	0,146	0,239	0,011	0,075
2015	2017	1,06	150	0,144	0,239	0,011	0,075
Куприна 40	2015	3,68	100	0,140	0,361	0,008	0,056
1520	1519	1,39	150	0,146	0,239	0,011	0,075
1518	1520	1,19	150	0,145	0,239	0,011	0,075
Куприна 40	1518	3,71	100	0,140	0,513	0,007	0,044
1104	1105	1,13	150	0,146	0,248	0,011	0,074
1103	1104	1,19	150	0,144	0,577	0,006	0,041
Куприна 40	1103	3,56	100	0,140	0,485	0,007	0,045
Куприна 40	1102	5,49	100	0,140	0,417	0,008	0,05
1101	0607	46,71	400	11,883	0,797	0,096	0,48
0606	0607	16,08	250	1,236	0,455	0,032	0,211
1201	0606	22,69	250	1,210	0,452	0,031	0,209
1202	1201	1,36	150	0,158	0,246	0,012	0,078
1203	1202	1,22	150	0,157	0,245	0,012	0,078
Заводская 3	1203	5,41	100	0,150	0,311	0,010	0,064
1204	1201	6,65	250	1,042	0,433	0,029	0,194
1205	1204	4,73	250	1,037	0,432	0,029	0,193
1206	1205	1,36	150	0,157	0,246	0,012	0,078
1207	1206	1,13	150	0,156	0,245	0,012	0,078
Заводская 3	1207	4,98	100	0,150	0,374	0,009	0,057
1208	1205	23,52	200	0,851	0,402	0,027	0,177
1209	1208	0,97	150	0,160	0,247	0,012	0,079
1210	1209	1,47	150	0,158	0,246	0,012	0,078
Заводская 3	1210	7,1	100	0,150	0,283	0,010	0,069
1211	1208	5,36	200	0,683	0,381	0,024	0,158
Заводская 3	1211	7,92	100	0,150	0,242	0,011	0,077
1709	1211	4,51	250	0,518	0,352	0,021	0,138
1708	1709	1,2	150	0,157	0,246	0,012	0,078
1707	1708	1,11	150	0,156	0,245	0,012	0,078
Заводская 3	1707	5,02	100	0,150	0,381	0,008	0,056
1706	1709	21,7	250	0,334	0,308	0,017	0,112
1705	1706	1,01	150	0,157	0,246	0,012	0,078
1704	1705	1,32	150	0,156	0,245	0,012	0,078
Заводская 3	1704	4,9	100	0,150	0,335	0,009	0,061
1703	1706	8,58	250	0,166	0,250	0,012	0,08
1702	1703	7,38	250	0,157	0,246	0,012	0,078
1701	1702	1,37	250	0,156	0,245	0,012	0,078
Заводская 3	1701	4,6	100	0,150	0,446	0,008	0,05
74	132	29,82	500	15,300	0,847	0,112	0,559
72	74	30,68	500	15,264	0,847	0,112	0,558
61	72	47,98	500	15,209	0,846	0,111	0,557
14	61	28,96	500	15,175	0,846	0,111	0,556
1	14	19,46	500	15,152	0,845	0,111	0,555
6	1	18,63	500	15,131	0,845	0,111	0,555
3	6	22,78	150	0,475	0,342	0,020	0,132
11	3	27,12	150	0,444	0,337	0,019	0,128
211	11	14,21	150	0,080	0,199	0,009	0,057
Здание	211	9,86	100	0,069	0,189	0,008	0,053
12	11	7,61	150	0,338	0,309	0,017	0,112
13	12	16,33	150	0,019	0,128	0,004	0,029
120 Дивизии 11А	13	3,81	100	0,014	0,000	0,003	0,018
212	12	38,03	150	0,256	0,274	0,015	0,101
120Дивизии 11В	212	21,71	100	0,023	0,136	0,005	0,032
221	212	19,2	150	0,071	0,191	0,008	0,054
222	221	17,56	150	0,050	0,172	0,007	0,046

120 Дивизии 11Е	222	20,51	150	0,027	0,178	0,004	0,029
Здание	212	21,17	100	0,069	0,196	0,008	0,051
213	212	11,75	150	0,008	0,000	0,003	0,02
120 Дивизии 11Д	213	3,59	100	0,004	0,000	0,001	0,009
247	6	33,01	500	14,591	0,838	0,109	0,543
233	247	48,61	500	14,534	0,837	0,108	0,541
187	233	45,22	500	14,482	0,837	0,108	0,54
186	187	6,22	500	14,474	0,836	0,108	0,54
223	186	40,19	400	4,346	0,649	0,061	0,404
225	223	13,52	400	4,324	0,648	0,060	0,403
19	225	58,74	400	4,256	0,645	0,060	0,4
18	19	7,04	150	0,052	0,173	0,007	0,047
Прометей	18	4,39	150	0,047	0,216	0,006	0,038
17	19	17,4	150	0,148	0,241	0,011	0,076
Прометей	17	7,32	150	0,047	0,224	0,006	0,037
Прометей	17	9,35	150	0,047	0,194	0,006	0,041
63а	19	20,69	350	4,003	0,634	0,058	0,387
64а	63а	24,23	350	3,975	0,633	0,058	0,385
65	64а	28,55	150	0,055	0,176	0,007	0,048
67	65	5,39	150	0,048	0,170	0,007	0,045
Прометей	67	1	150	0,047	0,475	0,003	0,022
65а	64а	12,91	350	3,872	0,629	0,057	0,38
108а	65а	53,41	350	3,451	0,609	0,054	0,357
154	108а	24,67	350	3,008	0,586	0,050	0,332
155	154	20,11	350	0,649	0,376	0,023	0,154
156	155	26,56	350	0,351	0,313	0,017	0,114
201	156	7,18	350	0,343	0,311	0,017	0,113
205	201	24,06	250	0,054	0,175	0,007	0,047
Прометей	205	5,7	100	0,047	0,257	0,005	0,034
202	201	5,73	200	0,255	0,273	0,015	0,101
203	202	24,86	200	0,226	0,268	0,014	0,094
204	203	5,42	100	0,052	0,173	0,007	0,046
Прометей	204	3,91	100	0,047	0,293	0,005	0,031
215а	203	15,62	200	0,150	0,242	0,011	0,076
214а	215а	12,76	200	0,135	0,233	0,011	0,073
Прометей	214а	9,62	100	0,047	0,199	0,006	0,04
213а	214а	16,37	200	0,058	0,179	0,007	0,049
Прометей	213а	9,06	100	0,047	0,258	0,005	0,034
157	155	23,51	200	0,239	0,271	0,015	0,097
161	157	21,04	200	0,214	0,265	0,014	0,091
211	161	11,3	200	0,201	0,262	0,013	0,088
Прометей	211	5	150	0,047	0,312	0,004	0,03
212	211	9,04	200	0,138	0,235	0,011	0,074
Корпус №4	212	4,81	150	0,069	0,384	0,005	0,033
213	212	9,43	200	0,053	0,174	0,007	0,047
Прометей	213	4,97	150	0,047	0,369	0,004	0,026
57	65а	54,08	300	0,297	0,278	0,017	0,111
56	57	4,97	300	0,291	0,277	0,016	0,109
6а	56	27	300	0,260	0,274	0,015	0,102
5а	6а	14,03	300	0,243	0,271	0,015	0,098
7156	5а	11,19	150	0,140	0,236	0,011	0,074
2а	7156	15,3	150	0,122	0,226	0,010	0,069
Прометей	2а	4,29	100	0,047	0,270	0,005	0,033
1а	2а	15,93	150	0,052	0,173	0,007	0,046
Прометей	1а	4,01	100	0,047	0,321	0,004	0,029
43а	5а	20,63	150	0,066	0,187	0,008	0,052
42а	43а	7,42	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Прометей	42а	8,99	150	0,047	0,251	0,005	0,034
57а	103	13,35	300	0,055	0,176	0,007	0,048
103	104	12,06	300	0,071	0,191	0,008	0,054
104	105	11,02	300	0,142	0,238	0,011	0,075

192	102a	17,35	300	2,224	0,537	0,043	0,284
147	192	20,1	300	0,314	0,281	0,017	0,114
108	109	5,22	150	0,049	0,170	0,007	0,045
Прометей	108	1,36	100	0,047	0,434	0,004	0,024
Прометей	105	8,93	150	0,096	0,211	0,009	0,062
Прометей	Прометей	1,15	100	0,047	0,462	0,003	0,023
107	105	9,9	150	0,048	0,170	0,007	0,045
Прометей	107	1,07	100	0,047	0,474	0,003	0,022
109	105	6,69	150	0,055	0,176	0,007	0,048
Прометей	104	9,02	150	0,047	0,279	0,005	0,032
Прометей	57a	7,07	150	0,047	0,277	0,005	0,032
105	108a	26,5	200	0,384	0,323	0,018	0,119
102a	154	26,49	350	2,305	0,542	0,043	0,29
103a	102a	7,64	150	0,052	0,173	0,007	0,047
Прометей	103a	4,42	150	0,047	0,361	0,004	0,027
Корпус №3	147	8,43	100	0,069	0,335	0,005	0,036
146	147	31,87	300	0,199	0,261	0,013	0,088
137	146	39,83	300	0,153	0,243	0,012	0,077
78	137	74,41	300	0,066	0,187	0,008	0,052
24	78	33,93	200	0,027	0,143	0,005	0,034
121	122	10,7	200	0,938	0,420	0,028	0,184
77	121	9,97	200	0,926	0,418	0,027	0,183
65	77	14,73	200	0,855	0,403	0,027	0,178
64	65	4,84	200	0,850	0,402	0,027	0,177
Прометей	64	5,85	100	0,047	0,281	0,005	0,032
Прометей	77	5,59	100	0,047	0,276	0,005	0,032
123	122	28,51	150	0,128	0,229	0,011	0,071
124	123	6,91	150	0,119	0,225	0,010	0,069
Прометей	124	4,7	100	0,047	0,369	0,004	0,026
113	124	7,33	150	0,052	0,174	0,007	0,047
Прометей	113	4,52	100	0,047	0,370	0,004	0,026
7295	89	76,05	150	0,046	0,168	0,007	0,044
89	71	30,8	150	0,135	0,233	0,011	0,073
730	71	3,83	200	1,381	0,469	0,034	0,223
72	730	5,65	200	1,375	0,468	0,033	0,223
122	72	32,68	200	1,111	0,441	0,030	0,2
73	72	2,17	150	0,224	0,267	0,014	0,094
90	73	13,39	400	0,208	0,263	0,013	0,09
81a	90	24,33	400	0,180	0,255	0,013	0,083
142	81a	52,82	400	0,118	0,224	0,010	0,068
141	142	11,63	150	0,052	0,173	0,007	0,046
Прометей	141	4,11	100	0,047	0,281	0,005	0,032
Прометей	142	5,07	100	0,047	0,240	0,005	0,035
71	33	41,68	200	1,556	0,486	0,036	0,237
87	33	31,89	200	0,066	0,187	0,008	0,052
88	87	11,49	200	0,053	0,174	0,007	0,047
Прометей	88	4,83	100	0,047	0,272	0,005	0,032
33	243	85,19	200	1,708	0,500	0,037	0,248
243	193	45,8	250	1,807	0,507	0,038	0,255
193	192	22,42	250	1,860	0,512	0,039	0,259
63	64	17,9	200	0,775	0,394	0,025	0,168
46a	63	85,07	200	0,676	0,380	0,024	0,157
45a	46a	18,01	300	0,655	0,377	0,023	0,155
Корпус №14	45a	5,87	100	0,069	0,346	0,005	0,035
42a	45a	20,3	300	0,556	0,360	0,021	0,143
247	42a	17,94	300	0,535	0,356	0,021	0,14
246	247	17,59	300	0,515	0,351	0,021	0,137
Прометей	246	11,39	100	0,047	0,180	0,006	0,042
Прометей	246	11,17	100	0,047	0,182	0,006	0,042
245	246	4,37	300	0,390	0,325	0,018	0,12
Прометей	245	10,61	100	0,047	0,225	0,006	0,037

244	245	11,23	300	0,317	0,281	0,017	0,115
Прометей	244	11,4	100	0,047	0,186	0,006	0,042
243	244	5,81	300	0,250	0,273	0,015	0,1
Прометей	243	10,82	100	0,047	0,206	0,006	0,039
242	243	3,8	300	0,186	0,258	0,013	0,085
Прометей	242	10,39	100	0,047	0,246	0,005	0,035
241	242	2,43	300	0,124	0,227	0,010	0,07
Прометей	241	10,09	100	0,047	0,255	0,005	0,034
Прометей	241	15,46	300	0,047	0,223	0,006	0,037
149	144	22,77	150	0,569	0,363	0,022	0,144
131	82	27,84	150	1,771	0,505	0,038	0,253
134	131	23,3	150	1,670	0,497	0,037	0,245
121	134	23,19	150	0,936	0,420	0,028	0,184
123	121	12,37	150	0,848	0,402	0,027	0,177
Беляева 11	121	4,01	100	0,069	0,189	0,008	0,053
Беляева 11	134	18,07	100	0,687	0,382	0,024	0,158
Беляева 11	131	4,56	100	0,069	0,289	0,006	0,04
124	123	2,16	150	0,639	0,375	0,023	0,152
125	124	1,93	150	0,636	0,374	0,023	0,152
Беляева 11Б	125	11,16	100	0,623	0,388	0,022	0,146
126	123	22,79	100	0,180	0,256	0,013	0,083
127	126	1,54	150	0,075	0,195	0,008	0,055
128	127	1,46	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Беляева 11Б	128	4,49	100	0,069	0,407	0,005	0,032
65	126	24,12	100	0,075	0,195	0,008	0,055
64	65	1,43	150	0,074	0,193	0,008	0,055
Беляева 11Б	64	4,36	100	0,069	0,425	0,005	0,031
85	89	11,97	150	0,075	0,195	0,008	0,055
89	30222	21,51	150	0,165	0,250	0,012	0,08
86	85	1,83	100	0,073	0,193	0,008	0,054
88	89	1,4	100	0,074	0,194	0,008	0,055
41	42	20,17	150	0,374	0,320	0,018	0,118
42	57	28,85	150	0,397	0,327	0,018	0,121
57	53	24,14	150	3,160	0,595	0,051	0,341
53	56	6,98	150	3,188	0,596	0,051	0,342
Беляева 15	56	16,19	100	0,069	0,189	0,008	0,053
56	67	26,7	200	3,284	0,601	0,052	0,348
51	67	19,88	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Беляева 15	51	5,67	100	0,069	0,380	0,005	0,033
67	61	31,19	200	3,413	0,608	0,053	0,355
63	61	6,65	200	0,058	0,179	0,007	0,049
62	63	6,99	200	0,033	0,153	0,006	0,038
62в	62	21,1	200	0,008	0,000	0,003	0,02
Беляева 20	62в	3,39	100	0,004	0,000	0,002	0,012
63а	63	8,78	150	0,006	0,000	0,003	0,018
Беляева 20	63а	1,82	100	0,004	0,000	0,001	0,01
61	12	19,65	200	3,595	0,616	0,055	0,365
71	12	14,47	100	0,080	0,199	0,009	0,057
65	71	31,11	600	33,578	0,807	0,171	0,57
72	65	9,72	600	33,567	0,807	0,171	0,57
11	72	21,11	600	33,542	0,807	0,171	0,569
14	11	10,91	600	33,530	0,807	0,171	0,569
3	14	38,41	600	7,691	0,750	0,084	0,563
252	3	53,55	600	7,629	0,749	0,084	0,56
191	252	47,38	600	7,574	0,747	0,084	0,558
141	191	53,25	600	7,512	0,746	0,083	0,555
73	141	67,38	600	7,434	0,744	0,083	0,551
78	73	2,26	150	0,043	0,164	0,006	0,042
77	78	8,98	150	0,032	0,194	0,005	0,032
75	77	2,87	150	0,029	0,147	0,005	0,035
74	75	1,31	150	0,027	0,144	0,005	0,035

Воскова 16	74	2,17	100	0,025	0,000	0,003	0,02
71	73	18,33	600	7,367	0,743	0,082	0,548
21	71	42,51	600	7,318	0,741	0,082	0,546
22	21	4,02	150	0,028	0,145	0,005	0,035
Воскова 16	22	2,8	100	0,025	0,208	0,004	0,025
61	21	18,86	200	7,175	0,738	0,081	0,539
7500	71	7,84	100	0,071	0,191	0,008	0,054
Беляева 22Б	7500	1,95	100	0,069	0,428	0,005	0,031
12	22	21,96	200	3,715	0,622	0,056	0,371
Беляева 22Б	22	16,04	100	0,069	0,189	0,008	0,053
22	21	36,57	200	3,827	0,627	0,057	0,377
21	31	24,5	200	3,870	0,629	0,057	0,38
235	31	13,22	400	16,178	0,858	0,116	0,579
Рошалья 16	235	29,37	150	0,038	0,159	0,006	0,04
224	235	30,82	400	16,071	0,857	0,115	0,576
222	224	13,46	150	0,149	0,241	0,011	0,076
225	222	6,7	150	0,049	0,171	0,007	0,045
226	225	6,21	150	0,042	0,163	0,006	0,042
Рошалья 16	226	3,57	100	0,038	0,000	0,003	0,02
227	222	6,39	150	0,084	0,254	0,007	0,05
227	227	1,59	150	0,042	0,163	0,006	0,042
Рошалья 16	227	2,44	100	0,038	0,159	0,006	0,04
Рошалья 18	172	2,71	100	0,069	0,398	0,005	0,032
172	171	2,63	150	0,072	0,192	0,008	0,054
171	167	15,5	150	0,075	0,195	0,008	0,055
166	167	1,51	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Рошалья 18	166	3,25	100	0,069	0,351	0,005	0,035
167	165	14,2	150	0,167	0,250	0,012	0,08
164	165	1,83	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Рошалья 18	164	3,13	100	0,069	0,385	0,005	0,033
165	163	5,78	150	0,258	0,274	0,015	0,101
162	163	6,58	150	0,013	0,114	0,004	0,024
Мариенбург рынок	162	4,31	100	0,008	0,000	0,002	0,013
176	224	49,1	400	15,849	0,854	0,114	0,571
160	176	15,87	150	0,357	0,315	0,017	0,115
163	160	16,33	150	0,338	0,309	0,017	0,112
124	176	40,4	400	15,427	0,849	0,112	0,562
123	124	24,12	100	0,016	0,122	0,004	0,027
Рошалья 15	123	3,87	100	0,011	0,000	0,002	0,015
Магазин	124	10,29	100	0,069	0,253	0,007	0,043
112	124	25,04	300	15,274	0,847	0,112	0,558
114	112	21,66	150	0,379	0,322	0,018	0,118
113	114	1,94	150	0,054	0,175	0,007	0,047
Рошалья 20	113	2,9	100	0,050	0,324	0,005	0,03
66	114	10,38	150	0,311	0,280	0,017	0,114
65	66	2,16	150	0,054	0,175	0,007	0,047
Рошалья 20	65	3,04	100	0,050	0,310	0,005	0,031
64	66	19,23	150	0,233	0,269	0,014	0,096
64	64	1,63	150	0,054	0,175	0,007	0,047
Рошалья 20	64	2,99	100	0,050	0,335	0,004	0,029
51	64	15,03	150	0,160	0,247	0,012	0,079
Рошалья 22	51	6,01	100	0,066	0,201	0,007	0,049
52	51	15,28	150	0,069	0,189	0,008	0,053
Рошалья 22	52	2	100	0,066	0,420	0,005	0,03
32525	112	23,25	300	14,842	0,841	0,110	0,548
193	192	7,64	150	0,065	0,186	0,008	0,052
243	193	5,23	150	0,019	0,128	0,004	0,029
Куприна 18	243	4,29	100	0,014	0,000	0,003	0,02
7609	193	10,85	150	0,028	0,145	0,005	0,035
Куприна 16	7609	11,64	100	0,014	0,153	0,003	0,022

31194	192	34,39	200	14,601	0,838	0,109	0,543
236	237	7,64	100	0,086	0,204	0,009	0,059
244	236	11,09	100	0,073	0,193	0,008	0,054
Куприна 18	244	3,6	100	0,069	0,304	0,006	0,039
21	237	91,54	400	14,248	0,833	0,107	0,535
62	21	47,6	400	14,123	0,832	0,106	0,532
61	62	3,04	150	0,030	0,148	0,005	0,036
63	61	21,16	150	0,005	0,000	0,002	0,016
Куприна 25	63	1,2	100	0,004	0,000	0,001	0,008
0607	62	47,92	400	14,018	0,830	0,106	0,529
34	31	12,55	150	0,734	0,389	0,025	0,164
38	34	39,77	150	0,688	0,382	0,024	0,158
96	38	47,89	150	0,632	0,374	0,023	0,152
98	96	3,55	150	0,628	0,373	0,023	0,151
131	98	25,7	150	0,598	0,368	0,022	0,148
Здание	131	3,54	100	0,069	0,296	0,006	0,039
81	131	15,43	250	0,507	0,350	0,020	0,137
Рошалья 12А	81	17,59	100	0,069	0,209	0,007	0,049
122	81	37,35	150	0,325	0,304	0,017	0,11
124	122	26,33	150	0,294	0,277	0,017	0,11
Здание	124	2,16	100	0,069	0,374	0,005	0,034
123	124	10,02	150	0,212	0,264	0,014	0,091
121	123	16,84	150	0,192	0,259	0,013	0,086
73	121	11,34	150	0,179	0,255	0,012	0,083
7662	73	8,15	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Здание	7662	2,22	100	0,069	0,400	0,005	0,032
74	73	9,59	150	0,087	0,205	0,009	0,059
72	74	10,41	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Здание	72	5,65	100	0,069	0,274	0,006	0,041
31	7672	14,18	400	20,935	0,696	0,147	0,589
7672	234	6,19	400	20,951	0,696	0,147	0,589
7676	234	26,85	200	0,274	0,275	0,016	0,105
Беляева 9	7676	6,2	100	0,180	0,430	0,009	0,059
234	233	5,48	200	21,264	0,698	0,149	0,595
233	241	21,84	200	21,270	0,698	0,149	0,595
241	242	31,42	200	21,940	0,809	0,122	0,408
243	242	8,75	100	0,065	0,185	0,008	0,052
192	243	40,65	100	0,018	0,126	0,004	0,028
Рошалья 13В	192	5,25	100	0,011	0,111	0,003	0,023
242	7692	35,73	200	22,051	0,791	0,125	0,417
7694	7692	6,98	150	0,051	0,172	0,007	0,046
Беляева 5	7694	20,16	150	0,027	0,180	0,004	0,03
153	7692	15,46	150	0,389	0,325	0,018	0,12
156	153	19,59	100	0,010	0,000	0,003	0,019
Беляева 12	156	1,13	100	0,009	0,000	0,002	0,011
152	153	8,11	100	0,026	0,141	0,005	0,033
155	152	16,98	100	0,006	0,000	0,003	0,017
Беляева 10А	155	2,1	100	0,004	0,000	0,002	0,013
151	153	35,01	150	0,280	0,276	0,016	0,107
102	151	16,09	150	0,262	0,274	0,015	0,102
101	102	9,45	150	0,023	0,136	0,005	0,032
Беляева 10Б	101	7,11	100	0,014	0,000	0,003	0,02
145	102	18,98	150	0,206	0,263	0,013	0,089
31421	145	18,06	200	0,108	0,218	0,010	0,065
Беляева 3а	142	3,61	100	0,082	0,366	0,006	0,039
7692	7726	37,87	500	22,558	0,796	0,127	0,422
7726	01122	25,75	500	23,418	0,803	0,129	0,431
01120	01122	4,23	150	0,813	0,398	0,026	0,173
Беляева 14	01120	2,56	100	0,810	0,775	0,016	0,109
01122	01122	3,94	500	24,266	0,791	0,134	0,448
01122	02123	2,19	500	25,135	0,798	0,137	0,457

02123	21	55,6	500	25,138	0,798	0,137	0,457
21	22	42,29	500	25,203	0,798	0,137	0,458
22	81	44,05	500	25,252	0,799	0,138	0,458
82	81	1,85	300	0,142	0,237	0,011	0,074
72	82	35,97	300	0,100	0,303	0,007	0,05
73	72	22,02	100	0,074	0,273	0,007	0,044
Кустова 7	73	5,01	100	0,069	0,322	0,006	0,037
0901	81	22,32	100	0,019	0,143	0,004	0,027
Кустова 12	0901	2,92	100	0,016	0,000	0,002	0,016
81	83	25,72	500	25,492	0,801	0,138	0,461
Кустова 8	83	14,84	100	0,009	0,000	0,003	0,018
83	1	67,09	500	25,548	0,801	0,138	0,462
Здание	1	15,76	100	0,069	0,438	0,005	0,03
1	14	51,27	500	25,735	0,803	0,139	0,463
02115	01122	19,07	200	0,843	0,401	0,026	0,176
01114	02115	13,53	200	0,827	0,400	0,026	0,174
01113	01114	9,21	200	0,816	0,399	0,026	0,173
01112	01113	2,14	150	0,814	0,398	0,026	0,173
Беляева 14	01112	3,54	100	0,810	0,689	0,018	0,118
49	43	9,04	400	0,258	0,274	0,015	0,101
91	49	10,45	200	0,245	0,272	0,015	0,099
81	91	16,35	200	0,125	0,228	0,011	0,07
32	81	25,23	150	0,095	0,211	0,009	0,062
Рысева 62	32	5,29	100	0,029	0,198	0,004	0,029
87	32	23,91	150	0,032	0,151	0,006	0,037
Рысева 62	87	2,54	100	0,029	0,289	0,003	0,023
95	91	13,71	150	0,086	0,257	0,007	0,05
Рысева 60	95	6,11	100	0,069	0,251	0,007	0,044
Рысева 60	95	6,92	100	0,002	0,000	0,002	0,01
150	148	11,41	400	29,466	0,807	0,154	0,513
184	150	34,85	400	29,425	0,807	0,154	0,512
235	184	34,45	400	29,385	0,807	0,154	0,512
120 Дивизии 1	235	12,73	100	0,464	0,486	0,015	0,102
185	235	14,36	300	7,512	0,746	0,083	0,555
176	185	23,48	300	7,485	0,745	0,083	0,554
178	176	10,73	150	0,471	0,342	0,020	0,132
120 Дивизии 1	178	5,47	150	0,464	0,590	0,013	0,09
177	176	11,77	150	0,467	0,341	0,020	0,131
120 Дивизии 1	177	2,42	150	0,464	0,713	0,012	0,079
175	176	21,92	200	6,496	0,720	0,076	0,508
172	175	6,58	200	6,488	0,720	0,076	0,508
174	172	5,84	200	0,473	0,342	0,020	0,132
120 Дивизии 1	174	7,46	200	0,464	0,574	0,014	0,091
171	172	10,6	200	5,996	0,706	0,073	0,485
173	171	6,16	200	0,471	0,342	0,020	0,132
120 Дивизии 1	173	6,21	200	0,464	0,540	0,014	0,095
161	171	16,13	200	5,499	0,691	0,069	0,461
162	161	5,74	100	0,472	0,342	0,020	0,132
120 Дивизии 1	162	6,76	100	0,464	0,417	0,017	0,114
113	161	20,8	200	4,996	0,673	0,066	0,437
115	113	5,03	100	0,473	0,342	0,020	0,132
120 Дивизии 1	115	7,43	100	0,464	0,490	0,015	0,102
114	113	8,41	100	0,470	0,342	0,020	0,132
120 Дивизии 1	114	5,39	100	0,464	0,560	0,014	0,093
111	113	12,66	200	4,023	0,635	0,058	0,388
112	111	6,3	200	4,015	0,635	0,058	0,388
105	112	28,17	200	3,983	0,633	0,058	0,386
120 Дивизии 1	105	5,08	100	0,464	0,659	0,013	0,083
104	105	11,1	200	3,500	0,612	0,054	0,36
120 Дивизии 1	104	5,39	100	0,450	0,648	0,012	0,083
103	104	21,77	200	3,018	0,587	0,050	0,333

102	103	2,48	200	3,015	0,587	0,050	0,332
106	102	18,76	200	2,994	0,586	0,050	0,331
144	106	16,38	200	2,975	0,585	0,050	0,33
152	144	39,78	200	0,469	0,341	0,020	0,131
120 Дивизии 1	152	3,97	100	0,464	0,508	0,015	0,1
193	144	19,62	300	2,437	0,553	0,045	0,297
194	193	16,17	200	2,418	0,552	0,044	0,296
120 Дивизии 1	194	4,27	200	0,464	0,751	0,011	0,076
195	194	4,4	200	1,944	0,518	0,040	0,265
198	195	13,16	200	1,929	0,517	0,040	0,264
120 Дивизии 1	198	5,41	100	0,464	0,534	0,014	0,096
199	198	1,98	200	1,456	0,475	0,034	0,23
120 Дивизии 1	199	2,21	100	0,464	0,764	0,011	0,075
192a	199	12,03	200	0,975	0,425	0,028	0,188
120 Дивизии 1	192a	2,56	100	0,464	0,741	0,012	0,077
242	192a	35,55	200	0,467	0,341	0,020	0,131
120 Дивизии 1	242	2,11	100	0,464	0,730	0,012	0,078
120 Дивизии 1	226	4,32	100	0,464	0,716	0,012	0,079
226	223	17,25	200	0,469	0,341	0,020	0,131
223	221	9,92	200	0,489	0,345	0,020	0,134
120 Дивизии 1	221	4,27	150	0,464	0,641	0,013	0,085
221	217	17,89	150	0,970	0,424	0,028	0,187
120 Дивизии 1	217	4,42	150	0,464	0,593	0,013	0,089
217	165	11,18	150	1,460	0,476	0,034	0,23
163	165	43,61	150	0,504	0,349	0,020	0,136
120 Дивизии 1	163	4,67	150	0,464	0,340	0,020	0,131
236a	235	16,75	300	21,358	0,699	0,149	0,597
316	236a	49,77	350	21,300	0,699	0,149	0,596
30	316	4,98	350	21,294	0,699	0,149	0,596
229	30	25,89	300	17,543	0,691	0,128	0,514
212a	229	55,74	300	17,478	0,701	0,127	0,506
212	212a	16,05	150	1,409	0,471	0,034	0,226
120 Дивизии 1	212	4,35	150	0,464	0,388	0,018	0,12
211	212	6,71	150	0,932	0,419	0,028	0,183
120 Дивизии 1	211	4,19	150	0,433	0,334	0,019	0,126
155	211	21,81	150	0,469	0,341	0,020	0,131
120 Дивизии 1	155	4,29	150	0,464	0,510	0,015	0,099
165	212a	20,91	200	2,028	0,524	0,041	0,271
1	212a	60,05	200	13,928	0,829	0,105	0,527
51	1	44,16	300	13,877	0,828	0,105	0,526
56	51	41,06	300	13,829	0,827	0,105	0,525
120 Дивизии 1	56	4,35	100	0,464	0,555	0,014	0,094
94	56	7,83	300	13,351	0,820	0,103	0,514
91	94	29,65	300	5,337	0,685	0,068	0,453
120 Дивизии 1	91	5,1	100	0,464	0,628	0,013	0,086
120 Дивизии 1	91	20,77	100	0,464	0,394	0,018	0,118
86	91	30,64	300	4,343	0,649	0,061	0,404
120 Дивизии 1	86	6,58	100	0,464	0,577	0,014	0,091
120 Дивизии 1	86	5,24	100	0,464	0,669	0,012	0,083
83	86	13,95	300	3,385	0,606	0,053	0,353
120 Дивизии 1	83	5,84	100	0,464	0,585	0,014	0,09
82	83	12,75	300	2,899	0,580	0,049	0,326
120 Дивизии 1	82	5,53	100	0,464	0,628	0,013	0,086
35	82	5,29	300	2,422	0,552	0,044	0,297
120 Дивизии 1	35	5,59	100	0,464	0,574	0,014	0,091
34	35	5,79	300	1,945	0,518	0,040	0,265
32	34	20,74	150	0,477	0,366	0,019	0,127
31	32	6,5	150	0,470	0,341	0,020	0,132
120 Дивизии 1	31	4,63	100	0,464	0,454	0,016	0,107
81	34	23,19	150	1,417	0,472	0,034	0,226
71	81	6,85	150	0,941	0,420	0,028	0,184

72	71	4,47	150	0,468	0,341	0,020	0,131
120 Дивизии 1	72	3,15	150	0,464	0,596	0,013	0,089
120 Дивизии 1	71	3,33	150	0,464	0,601	0,013	0,089
120 Дивизии 1	81	3,23	150	0,464	0,398	0,018	0,117
103	94	42,89	200	7,929	0,755	0,086	0,574
111	103	20,55	200	7,905	0,755	0,086	0,573
107	111	11,16	200	0,978	0,425	0,028	0,188
166	107	27,66	200	0,946	0,421	0,028	0,185
120 Дивизии 1	166	6,1	100	0,464	0,521	0,015	0,098
120 Дивизии 1	166	9,21	200	0,464	0,414	0,017	0,114
112	111	19,07	200	6,892	0,731	0,079	0,526
161	112	20,59	250	6,868	0,730	0,079	0,525
120 Дивизии 1	161	16,64	150	0,464	0,340	0,020	0,131
163	161	10,53	250	6,373	0,717	0,075	0,502
124	163	14,49	250	0,888	0,590	0,021	0,14
123	124	2,33	250	0,885	0,413	0,027	0,179
121	123	2,34	150	0,438	0,335	0,019	0,127
120 Дивизии 1	121	3,85	150	0,433	0,467	0,015	0,1
126	123	3,59	250	0,441	0,336	0,019	0,127
122	126	3,22	150	0,437	0,335	0,019	0,127
120 Дивизии 1	122	3,56	150	0,433	0,576	0,013	0,087
120 Дивизии 1	101	4,74	150	0,433	0,645	0,012	0,081
101	117	17,48	150	0,439	0,336	0,019	0,127
117	114	15,39	450	0,459	0,339	0,019	0,13
120 Дивизии 1	114	8,57	150	0,433	0,565	0,013	0,088
120 Дивизии 1	114	8,48	150	0,433	0,514	0,014	0,094
114	69	20	450	1,363	0,467	0,033	0,222
26831	69	4,76	150	0,435	0,335	0,019	0,126
69	68	20,96	450	1,827	0,509	0,039	0,257
120 Дивизии 1	68	5,88	200	0,433	0,544	0,014	0,09
68	64	14,57	450	2,291	0,541	0,043	0,289
64	65	4,51	450	2,308	0,542	0,044	0,29
65	62	3,32	450	2,313	0,544	0,043	0,29
61	62	11,45	350	0,435	0,335	0,019	0,126
120 Дивизии 1	61	1,35	100	0,433	0,812	0,010	0,069
62	80	23,9	450	2,765	0,573	0,048	0,318
74	80	7,22	150	1,320	0,463	0,033	0,218
73	74	4,45	150	0,877	0,411	0,027	0,178
120 Дивизии 1	73	4,61	150	0,433	0,535	0,014	0,091
120 Дивизии 1	73	4,44	150	0,433	0,557	0,013	0,089
120 Дивизии 1	74	4,43	150	0,433	0,497	0,014	0,096
80	76a	35,26	450	4,121	0,640	0,059	0,393
76a	32a	66,05	450	4,269	0,646	0,060	0,4
32a	40	12,33	450	4,346	0,649	0,061	0,404
40	242	53,8	450	4,360	0,649	0,061	0,405
242	192	30,07	450	4,422	0,652	0,061	0,408
192	191	29,93	450	4,457	0,653	0,062	0,41
191	156	25,24	450	4,492	0,654	0,062	0,412
162	186	68,38	200	9,995	0,761	0,087	0,435
113	162	51,96	200	9,935	0,760	0,087	0,434
103	113	49,27	200	9,878	0,759	0,086	0,432
91a	103	24,22	200	9,850	0,758	0,086	0,432
95	91a	24,83	300	3,158	0,595	0,051	0,34
81	95	50,84	300	3,099	0,591	0,051	0,337
26	81	31,23	300	3,063	0,589	0,050	0,335
71	26	22,96	200	2,019	0,524	0,041	0,27
72	71	24,95	200	1,990	0,522	0,040	0,268
74	72	21,81	200	1,965	0,520	0,040	0,266
8186	74	18,57	200	1,943	0,518	0,040	0,265
8192	11	17,04	200	0,167	0,250	0,012	0,08
217	8192	3,59	200	0,163	0,248	0,012	0,079

215	217	24,28	200	0,134	0,233	0,011	0,073
214	215	8,57	150	0,124	0,228	0,011	0,07
Здание	214	3,92	100	0,056	0,363	0,004	0,03
1116	8203	35,72	500	14,083	0,831	0,106	0,531
707	8203	27,67	200	1,835	0,510	0,039	0,257
8205	8203	10,52	200	0,638	0,375	0,023	0,152
8212	8205	23,95	200	0,610	0,370	0,022	0,149
8207	8210	28,73	200	0,529	0,355	0,021	0,139
8210	8212	40,91	200	0,562	0,362	0,021	0,143
8222	8207	20,43	200	0,505	0,349	0,020	0,136
К.Маркса 22	21	2,97	100	0,107	0,442	0,006	0,041
21	8218	11,3	150	0,111	0,220	0,010	0,066
8218	8220	18,8	200	0,235	0,270	0,014	0,096
8220	8222	18,98	200	0,370	0,319	0,018	0,117
К.Маркса 22	8218	4,01	100	0,107	0,309	0,008	0,051
К.Маркса 22	8220	4,72	100	0,107	0,349	0,007	0,047
К.Маркса 22	8222	5,49	100	0,107	0,323	0,007	0,05
2	8229	70,64	700	2,871	0,579	0,049	0,324
8229	191	31,96	700	36,154	0,999	0,153	0,509
191	101	68,05	700	36,479	0,794	0,186	0,619
101	91	56,12	700	36,775	0,796	0,187	0,622
91	41в	44,4	700	37,358	0,798	0,189	0,629
41в	239а	32,3	700	37,564	0,799	0,189	0,631
239а	8242	16,49	700	37,831	0,800	0,190	0,634
8242	8244	24,35	700	37,943	0,801	0,191	0,635
8244	171	38,27	700	37,986	0,801	0,191	0,636
171	123	63,3	700	38,582	0,804	0,193	0,643
123	726	41,52	700	39,004	0,805	0,194	0,648
71а	71	9,91	700	39,563	0,808	0,196	0,654
71	21а	8,86	700	56,637	0,794	0,243	0,695
21а	13	39,85	700	56,665	0,794	0,243	0,695
13	3	29,54	700	56,732	0,794	0,244	0,696
3	8260	23,02	700	57,055	0,795	0,245	0,699
8260	241	41,11	700	57,133	0,795	0,245	0,7
241	191	33,42	700	57,181	0,801	0,221	0,553
191	191	19,41	700	57,270	0,801	0,222	0,554
4	3	17,45	200	0,268	0,275	0,016	0,104
1	4	18,29	200	0,014	0,118	0,004	0,026
25 Октября 1	1	3,98	100	0,010	0,000	0,002	0,015
51	4	33,45	200	0,193	0,259	0,013	0,087
52	51	11,24	150	0,020	0,131	0,004	0,03
25 Октября 1	52	8,56	100	0,010	0,000	0,003	0,017
47	51	16,67	150	0,141	0,237	0,011	0,074
25 Октября 1	47	4,4	100	0,010	0,000	0,002	0,016
46	47	11,47	150	0,113	0,221	0,010	0,067
25 Октября 1	46	11,25	150	0,010	0,000	0,002	0,012
44	46	5,79	150	0,029	0,147	0,005	0,036
43	44	11,92	150	0,016	0,121	0,004	0,026
25 Октября 1	43	4,96	100	0,010	0,000	0,002	0,015
6	46	9,79	150	0,043	0,164	0,006	0,042
42	6	10,17	150	0,031	0,149	0,005	0,036
41	42	3,3	150	0,027	0,143	0,005	0,034
25 Октября 1	41	2,29	100	0,010	0,000	0,002	0,014
25 Октября 1	41	3,4	100	0,010	0,000	0,002	0,014
153	191	9,93	100	0,276	0,276	0,016	0,106
Здание	153	5,32	100	0,056	0,336	0,005	0,032
107а	153	22,35	200	0,188	0,259	0,013	0,085
105а	107а	14,75	200	0,137	0,293	0,009	0,063
101а	105а	16,41	200	0,118	0,224	0,010	0,068
102а	101а	3,45	200	0,114	0,221	0,010	0,067
103а	102а	3,9	200	0,063	0,183	0,008	0,051

104a	103a	2,05	200	0,060	0,181	0,007	0,05
Чкалова 30/2	104a	3,53	100	0,056	0,327	0,005	0,032
109	102a	20,73	200	0,023	0,241	0,003	0,022
107	109	7,4	200	0,014	0,000	0,003	0,018
106	107	2,15	200	0,011	0,000	0,002	0,015
105	106	2,19	200	0,009	0,000	0,002	0,016
Чкалова 32	105	3,16	100	0,005	0,000	0,002	0,011
103a	101	8,2	250	0,207	0,469	0,009	0,061
104a	103a	4,09	250	0,202	0,327	0,011	0,076
108a	104a	10,64	250	0,032	0,231	0,004	0,028
106a	108a	1,53	250	0,010	0,106	0,003	0,021
58a	106a	1,91	250	0,008	0,000	0,003	0,019
Чкалова 38А	58a	2,28	100	0,005	0,000	0,001	0,009
102	104a	20,74	200	0,058	0,288	0,005	0,036
112	102	20,71	200	0,034	0,267	0,004	0,026
Чкалова 34	112	3,48	100	0,030	0,320	0,003	0,022
92	91	1,54	250	0,470	0,341	0,020	0,132
57	8354	21,88	200	0,055	0,176	0,007	0,048
56	57	3,45	200	0,051	0,327	0,005	0,03
55	56	8,66	200	0,041	0,267	0,004	0,03
Чкалова 36	55	2,65	100	0,038	0,321	0,004	0,025
38a	8354	22,22	200	0,062	0,348	0,005	0,033
Чкалова 38	38a	5,75	100	0,055	0,249	0,006	0,038
8354	92	33,86	200	0,168	0,442	0,008	0,055
1726	177a	41,27	500	11,660	0,793	0,095	0,475
174a	1726	14,53	150	0,136	0,476	0,007	0,045
173a	174a	4,04	150	0,063	0,519	0,004	0,025
172a	173a	1,61	150	0,061	0,374	0,005	0,031
Чкалова 21А	172a	3,98	100	0,056	0,471	0,004	0,025
1716	174a	3,72	150	0,065	0,521	0,004	0,026
180a	1716	1,72	150	0,063	0,404	0,005	0,03
Чкалова 21А	180a	5,65	100	0,056	0,466	0,004	0,025
151	8229	19,57	600	33,178	0,805	0,170	0,565
Чкалова 41	122a	5,15	100	0,026	0,000	0,003	0,018
202	151	5,51	600	33,172	0,805	0,170	0,565
161	202	44,57	600	33,120	0,805	0,169	0,565
166a	161	11,56	150	0,163	0,249	0,012	0,08
165a	166a	14,8	150	0,146	0,240	0,011	0,076
Здание	165a	12,46	150	0,056	0,383	0,004	0,029
164a	165a	11,45	150	0,062	0,283	0,006	0,038
Чкалова 24	164a	7,49	100	0,014	0,000	0,003	0,018
Чкалова 24	164a	6,51	100	0,014	0,117	0,004	0,025
Чкалова 24А	164a	5,44	100	0,012	0,000	0,002	0,013
163	161	31,32	600	32,584	1,208	0,135	0,539
177a	163	18,24	600	32,563	1,120	0,143	0,573
178	177a	3,46	250	20,247	0,691	0,144	0,577
132	178	50,21	700	19,961	0,701	0,141	0,563
8430	132	65,13	700	16,754	0,865	0,118	0,592
8203	8430	36,07	700	16,641	0,864	0,118	0,589
Леонова 5	8430	6,99	200	0,063	0,324	0,005	0,035
175a	178	6,69	250	0,089	0,346	0,006	0,042
125a	175a	26,47	200	0,058	0,386	0,004	0,03
Чкалова 21А	125a	2,04	200	0,056	0,626	0,003	0,021
181	132	40,44	400	3,084	0,740	0,043	0,286
165	163	30,18	200	0,101	0,214	0,010	0,063
215a	165	5,15	200	0,095	0,210	0,009	0,062
216a	215a	9,45	200	0,084	0,203	0,009	0,058
К.Маркса 16А	216a	5,4	100	0,056	0,426	0,004	0,027
167	216a	13,79	150	0,006	0,000	0,002	0,016
К.Маркса 166	167	3,76	100	0,001	0,000	0,001	0,006
121a	177a	8,38	250	0,594	0,367	0,022	0,147

118	121a	23,38	200	0,519	0,417	0,018	0,123
123	118	23,6	200	0,151	0,462	0,007	0,049
Чкалова 41	123	6,67	150	0,026	0,000	0,003	0,02
122	123	6,53	200	0,032	0,182	0,005	0,032
121	122	1,24	200	0,030	0,148	0,005	0,036
Чкалова 43	121	3,03	100	0,027	0,000	0,003	0,019
125	123	10,66	150	0,066	0,460	0,004	0,028
126	125	1,24	150	0,064	0,185	0,008	0,051
Чкалова 41А	126	6,98	100	0,056	0,384	0,004	0,029
116	118	30,35	300	0,305	0,327	0,015	0,101
68	116	9,95	300	0,294	0,277	0,016	0,11
62а	68	40,24	200	0,247	0,272	0,015	0,099
11	62а	17,13	200	0,210	0,264	0,014	0,09
12	11	15,6	150	0,192	0,410	0,009	0,063
Чкалова 51	12	2,8	100	0,056	0,291	0,005	0,035
13	12	1,68	150	0,131	0,231	0,011	0,072
Чкалова 51	13	2,86	100	0,056	0,299	0,005	0,034
14	13	9,8	150	0,060	0,181	0,007	0,05
Чкалова 51	14	3,59	100	0,056	0,380	0,004	0,029
2	2046	21,94	200	0,094	0,212	0,009	0,061
8529	2	18,51	200	0,073	0,226	0,007	0,049
16	8529	9,62	200	0,061	0,182	0,008	0,05
15	16	1,87	200	0,059	0,180	0,007	0,049
Здание	15	2,8	100	0,056	0,291	0,005	0,035
2016	2046	14,81	150	0,065	0,201	0,007	0,049
2026	2016	1,32	150	0,064	0,185	0,008	0,051
Чкалова 55	2026	2,32	100	0,061	0,473	0,004	0,027
2046	206	7,14	300	0,202	0,267	0,013	0,087
206	207	13,63	300	0,210	0,342	0,011	0,076
207	210	10,12	300	0,229	0,268	0,014	0,095
210	241	21,09	300	0,241	0,364	0,012	0,08
152	241	7,08	150	0,838	0,401	0,026	0,176
209	152	4,35	150	0,037	0,158	0,006	0,04
156	209	2,49	150	0,034	0,154	0,006	0,038
Чкалова 59а	156	3,68	100	0,030	0,000	0,003	0,019
158	152	15,16	150	0,586	0,366	0,022	0,146
157	158	8,05	150	0,355	0,314	0,017	0,115
205	157	3,47	150	0,040	0,162	0,006	0,041
204	205	2,51	150	0,038	0,159	0,006	0,04
Чкалова 59а	204	6,5	100	0,030	0,148	0,005	0,036
203	157	8,97	150	0,300	0,278	0,017	0,111
Чкалова 59а	203	3,94	100	0,030	0,148	0,005	0,036
201	203	10	150	0,253	0,273	0,015	0,101
205а	201	6,13	150	0,049	0,320	0,004	0,03
206а	205а	1,93	150	0,046	0,168	0,007	0,044
Чкалова 57	206а	2,12	100	0,044	0,338	0,004	0,027
202а	201	11,38	150	0,184	0,448	0,009	0,058
204а	202а	10,2	150	0,173	0,253	0,012	0,082
Чкалова 57	204а	3,03	100	0,044	0,334	0,004	0,027
211	204а	4,7	150	0,120	0,225	0,010	0,069
212	211	0,99	150	0,119	0,224	0,010	0,068
Чкалова 57а	212	2,76	100	0,056	0,404	0,004	0,028
Чкалова 57а	212	2,8	100	0,056	0,396	0,004	0,028
153	158	1,73	150	0,220	0,392	0,011	0,071
Чкалова 61а	154	3,36	100	0,024	0,000	0,003	0,02
163	153	33,2	150	0,181	0,489	0,008	0,054
162	163	8,92	150	0,171	0,252	0,012	0,081
161	162	3,01	150	0,167	0,251	0,012	0,081
К.Маркса 30	161	2,93	100	0,164	0,410	0,009	0,057
241	198	6,2	300	1,112	0,441	0,030	0,2
198	194	51,1	300	1,135	0,444	0,030	0,202

194	9602	20,42	300	1,342	0,466	0,033	0,22
0418a	0419	2,08	150	0,339	0,309	0,017	0,112
0418	0418a	1,73	150	0,014	0,117	0,004	0,025
Чкалова 73	0418	7,51	100	0,005	0,000	0,002	0,01
0322	0418a	18,38	150	0,302	0,278	0,017	0,112
Чкалова 73	0322	12,75	100	0,005	0,000	0,001	0,01
0315	0322	11,22	150	0,268	0,275	0,016	0,104
224a	0315	6,77	150	0,261	0,505	0,010	0,067
225a	224a	1,87	150	0,258	0,699	0,008	0,054
235a	225a	23,92	150	0,231	0,427	0,010	0,069
234a	235a	0,84	150	0,005	0,000	0,002	0,015
Чкалова 75	234a	3,09	100	0,001	0,000	0,001	0,006
236	235a	7,46	150	0,216	0,265	0,014	0,092
233a	236	11,39	150	0,060	0,181	0,007	0,05
232a	233a	1,16	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Чкалова 75a	232a	2,6	100	0,056	0,407	0,004	0,028
237	236	1,17	150	0,066	0,186	0,008	0,052
Чкалова 71	237	8,39	100	0,056	0,287	0,005	0,035
24163	236	12,53	150	0,061	0,182	0,008	0,05
Чкалова 71	24163	4,1	100	0,056	0,330	0,005	0,032
93	91	19,79	100	0,023	0,137	0,005	0,032
Чкалова 38Б	93	15,02	100	0,006	0,000	0,003	0,017
94	92	7,28	250	0,254	0,273	0,015	0,101
48a	94	17,08	250	0,088	0,397	0,006	0,038
47	48a	2,76	250	0,083	0,202	0,009	0,058
46a	47	2,4	150	0,036	0,156	0,006	0,039
45a	46a	1,62	150	0,034	0,154	0,006	0,038
Чкалова 40a	45a	2,7	100	0,031	0,149	0,005	0,036
43б	47	18,9	150	0,023	0,165	0,004	0,028
42б	43б	1,7	150	0,021	0,132	0,005	0,03
41б	42б	1,62	150	0,019	0,129	0,004	0,029
Чкалова 40	41б	3,73	150	0,015	0,000	0,002	0,015
48	94	3,62	250	0,142	0,237	0,011	0,074
46	48	10,97	250	0,049	0,170	0,007	0,045
42	46	13,3	250	0,034	0,154	0,006	0,038
45	42	6,79	250	0,026	0,141	0,005	0,033
44	45	1,99	250	0,023	0,137	0,005	0,032
Чкалова 40б	44	2,94	150	0,020	0,000	0,003	0,017
Чкалова 42a	41в	17,37	150	0,012	0,112	0,003	0,023
43в	41в	14,33	150	0,106	0,217	0,010	0,065
47в	43в	33,9	150	0,066	0,321	0,005	0,036
46в	47в	4,82	150	0,061	0,182	0,008	0,05
45в	46в	1,16	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Чкалова 42	45в	5,44	100	0,053	0,391	0,004	0,027
151	152	3,74	150	0,188	0,259	0,013	0,085
195	194	3,58	150	0,144	0,400	0,008	0,052
196	195	12,34	150	0,129	0,277	0,009	0,063
197	196	1,62	150	0,127	0,229	0,011	0,071
Чкалова 63	197	6,66	150	0,025	0,215	0,004	0,025
Горького 32	197	7,22	150	0,040	0,241	0,005	0,032
191	197	9,75	150	0,034	0,172	0,005	0,036
192	191	4,02	150	0,029	0,147	0,005	0,036
193	192	1,38	150	0,028	0,145	0,005	0,035
Чкалова 63	193	2,21	150	0,025	0,276	0,003	0,021
Горького 32a	107	4,45	100	0,018	0,202	0,003	0,021
Горького 32a	107	6,08	100	0,018	0,000	0,003	0,017
107	147	8,81	150	0,049	0,238	0,005	0,036
Горького 32a	147	3,21	100	0,018	0,000	0,003	0,018
147	146	1,34	150	0,081	0,200	0,009	0,057
146	145	13,46	150	0,083	0,256	0,007	0,049
145	144	7,52	150	0,099	0,225	0,009	0,061

8754	144	4,16	400	14,282	0,834	0,107	0,535
95	8754	27,28	400	14,195	0,833	0,107	0,533
Чкалова 65	8754	4,5	100	0,050	0,229	0,006	0,038
926	95	9	400	14,075	0,831	0,106	0,531
100a	926	5,85	150	0,066	0,186	0,008	0,052
99a	100a	2,53	150	0,063	0,184	0,008	0,051
Гостиница	99a	5,79	100	0,056	0,339	0,005	0,031
94	926	12,92	400	13,987	0,830	0,106	0,529
06249	94	34,65	300	0,500	0,413	0,018	0,121
53	06249	9,63	150	0,068	0,189	0,008	0,053
Горького 28	53	4,91	150	0,063	0,184	0,008	0,051
0789	06249	32,1	300	0,383	0,431	0,015	0,098
31900	0789	9,64	200	0,031	0,163	0,005	0,034
1191	0789	8,6	200	0,030	0,148	0,005	0,036
1190	1191	1,05	200	0,029	0,147	0,005	0,035
К.Маркса 32a	1190	3,67	100	0,025	0,000	0,002	0,015
83	84	1,44	250	0,026	0,142	0,005	0,034
13118	8786	8,14	200	0,174	0,253	0,012	0,082
13119	13118	5,65	200	0,167	0,250	0,012	0,08
К.Маркса 30	13119	2,65	100	0,164	0,424	0,008	0,055
84	134	56,14	250	0,038	0,160	0,006	0,04
139	134	10,83	150	0,193	0,259	0,013	0,086
181	139	10,02	150	0,182	0,256	0,013	0,084
181a	181	7,87	150	0,051	0,172	0,007	0,046
К.Маркса 28	181a	3,84	100	0,046	0,300	0,005	0,03
182a	181	13,51	150	0,106	0,217	0,010	0,065
172	182a	8,5	150	0,096	0,211	0,009	0,062
К.Маркса 32	172	5,06	100	0,020	0,000	0,003	0,018
121	172	8,95	150	0,060	0,181	0,007	0,05
К.Маркса 32	121	5,22	100	0,020	0,000	0,002	0,015
13116	121	5,94	150	0,026	0,142	0,005	0,034
К.Маркса 32	13116	5,39	100	0,020	0,000	0,003	0,02
182	185	17,99	250	0,483	0,344	0,020	0,133
186	185	3,43	150	0,065	0,186	0,008	0,052
188	186	12,56	150	0,051	0,172	0,007	0,046
189	188	1,39	150	0,049	0,170	0,007	0,045
190	189	10,44	150	0,037	0,158	0,006	0,04
К.Маркса 26a	190	2,95	100	0,033	0,291	0,004	0,025
185	241	36	250	0,573	0,364	0,022	0,145
235	241	40,37	250	0,976	0,425	0,028	0,188
233	235	18,8	200	0,750	0,391	0,025	0,166
232	233	2,5	150	0,333	0,307	0,017	0,112
231	232	1,59	150	0,331	0,307	0,017	0,111
К.Маркса 26	231	2,77	100	0,328	0,621	0,010	0,068
223	233	36,03	200	0,372	0,320	0,018	0,117
222	223	30	200	0,337	0,309	0,017	0,112
213	222	3,26	200	0,333	0,307	0,017	0,112
К.Маркса 26	213	4,79	100	0,328	0,611	0,010	0,069
173	235	34,24	250	0,121	0,226	0,010	0,069
183a	173	8,52	150	0,059	0,220	0,006	0,043
К.Маркса 28A	183a	2,12	100	0,056	0,353	0,005	0,03
8863	8861	28,26	300	1,951	0,519	0,040	0,265
241	8863	17,86	250	1,638	0,494	0,036	0,243
8864	8863	29,63	250	0,211	0,376	0,011	0,071
8866	8864	6,84	150	0,058	0,179	0,007	0,049
154a	8866	18,66	150	0,036	0,252	0,004	0,028
153a	154a	1,28	150	0,035	0,155	0,006	0,038
152a	153a	2,89	150	0,031	0,150	0,006	0,037
К.Маркса 27в	152a	3,91	100	0,027	0,168	0,005	0,031
202a	8864	3,53	250	0,141	0,237	0,011	0,074
К.Маркса 25	202a	5,37	150	0,041	0,202	0,005	0,036

8880	202a	12,3	250	0,079	0,199	0,008	0,057
201	8880	10,58	250	0,067	0,187	0,008	0,052
К.Маркса 25a	201	5,03	100	0,061	0,365	0,005	0,032
205	8861	31,43	200	0,542	0,373	0,021	0,137
205a	205	1,8	150	0,010	0,106	0,003	0,021
К.Маркса 23	205a	1,98	100	0,008	0,000	0,002	0,011
203	205	12,63	200	0,516	0,563	0,015	0,1
Сооружение	203	3,18	100	0,056	0,373	0,004	0,029
210a	203	24,02	200	0,428	0,392	0,017	0,112
210	210a	12,55	150	0,071	0,191	0,008	0,054
209	210	8,28	150	0,061	0,182	0,008	0,05
Сооружение	209	4,29	100	0,056	0,177	0,007	0,048
Сооружение	207	4,36	100	0,056	0,453	0,004	0,026
Сооружение	2	5	100	0,056	0,443	0,004	0,026
210б	210a	10,4	150	0,331	0,307	0,017	0,111
159	210б	5,58	150	0,086	0,301	0,007	0,045
211	159	14,43	150	0,069	0,192	0,008	0,053
Хозяйственный корпус	211	11,44	100	0,056	0,255	0,006	0,038
Хозяйственный корпус	214	2,91	100	0,056	0,378	0,004	0,029
213	214	4,81	150	0,084	0,232	0,008	0,053
212	213	21,42	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Хозяйственный корпус	212	2,33	100	0,056	0,378	0,004	0,029
155	210б	25,9	150	0,208	0,263	0,013	0,09
156	155	1,6	150	0,072	0,291	0,006	0,041
157	156	0,89	150	0,071	0,191	0,008	0,054
158	157	6,42	150	0,064	0,185	0,008	0,051
Урицкого 2a	158	6,72	100	0,056	0,329	0,005	0,032
154	155	12,61	150	0,119	0,225	0,010	0,069
К.Маркса 27в	154	6,19	100	0,027	0,143	0,005	0,034
101a	154	22,88	150	0,059	0,222	0,006	0,043
Транспортный цех	101a	2,4	100	0,056	0,483	0,004	0,025
134	182	8,97	250	0,309	0,280	0,017	0,113
147	182	32,82	150	0,125	0,279	0,009	0,061
8948	147	11,55	150	0,112	0,220	0,010	0,067
146	8948	16,58	150	0,092	0,209	0,009	0,061
К.Маркса 31a	146	8,24	100	0,083	0,420	0,005	0,035
Достоевского 13	106	5,14	100	0,101	0,230	0,009	0,061
106	105	12,3	200	0,107	0,217	0,010	0,065
Достоевского 13	105	5,05	100	0,101	0,300	0,008	0,05
105	102	17,82	200	0,227	0,268	0,014	0,094
Достоевского 13	102	4,6	100	0,101	0,214	0,010	0,063
102	58	9,64	200	0,354	0,314	0,017	0,115
Достоевского 13	58	4,01	100	0,101	0,412	0,006	0,041
58	56	15,9	200	0,471	0,342	0,020	0,132
56	61	8,51	200	0,489	0,345	0,020	0,134
61	54	12,86	200	0,499	0,348	0,020	0,136
8985	54	35,6	150	1,038	0,432	0,029	0,194
Достоевского 15	8985	7,15	100	1,030	0,541	0,025	0,165
Достоевского 11	54	12	100	0,216	0,265	0,014	0,092
54	1898	32,06	200	1,823	0,509	0,038	0,256
48	1902	21,66	200	0,742	0,390	0,025	0,165
9001	1904	10,14	150	0,290	0,277	0,016	0,109
43	44	1,51	150	0,126	0,229	0,011	0,071
К.Маркса 33	43	3,85	100	0,122	0,655	0,005	0,034
44	9001	28,89	150	0,128	0,230	0,011	0,071
К.Маркса 33	9001	5,62	100	0,122	0,226	0,010	0,069
К.Маркса 31	45	5,55	100	0,467	0,863	0,010	0,07

45	46	5,39	250	0,474	0,342	0,020	0,132
46	48	24,74	200	0,480	0,343	0,020	0,133
2409	143	99,94	300	2,246	0,539	0,043	0,286
143	142	2,34	300	2,362	0,548	0,044	0,293
145	142	5,28	150	0,652	0,377	0,023	0,154
101a	145	25,81	150	0,620	0,372	0,023	0,15
110	101a	1,55	150	0,618	0,371	0,022	0,15
109	110	3,61	150	0,038	0,160	0,006	0,04
108	109	1,22	150	0,037	0,158	0,006	0,039
К.Маркса 39	108	2,48	100	0,034	0,259	0,004	0,027
105	110	13,38	150	0,560	0,361	0,021	0,143
104	105	14,3	150	0,063	0,184	0,008	0,051
103	104	1,8	150	0,061	0,182	0,008	0,05
К.Маркса 37	103	3,71	100	0,057	0,309	0,005	0,034
106	105	1,96	150	0,173	0,253	0,012	0,082
К.Маркса 37	106	3,69	100	0,168	0,369	0,009	0,062
9049	105	22,79	150	0,279	0,276	0,016	0,106
К.Маркса 37	9044	4,26	100	0,168	0,482	0,008	0,052
9044	9049	6,08	150	0,173	0,253	0,012	0,082
9050	9049	7,4	150	0,090	0,207	0,009	0,06
153	9050	5,63	150	0,083	0,202	0,009	0,058
152	153	2,41	150	0,080	0,200	0,009	0,057
К.Маркса 37a	152	3,18	100	0,077	0,318	0,006	0,04
1973	2502	51,75	300	1,901	0,723	0,031	0,206
2502	2409	7,85	300	2,237	0,538	0,043	0,285
30781	9062	20,05	150	0,320	0,281	0,017	0,115
9065	1973	32,63	300	1,864	0,512	0,039	0,259
31953	9065	19,93	150	0,726	0,388	0,024	0,163
142	97	38,15	300	3,023	0,587	0,050	0,333
97	5	49,45	300	3,067	0,589	0,050	0,336
5	2	10,25	300	3,125	0,592	0,051	0,339
К.Маркса 40a	49	3,56	100	0,016	0,000	0,003	0,019
43a	45a	7,84	200	0,105	0,216	0,010	0,065
К.Маркса 40a	45a	2,53	100	0,056	0,436	0,004	0,027
238	239a	5,1	150	0,134	0,233	0,011	0,072
32	238	6,99	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Чкалова 46a	32	3,72	100	0,025	0,228	0,004	0,024
31	32	1,98	150	0,027	0,144	0,005	0,034
Чкалова 46a	31	1,85	100	0,025	0,000	0,003	0,019
237a	238	8,06	150	0,058	0,179	0,007	0,049
237a	237a	1,27	150	0,027	0,144	0,005	0,034
Чкалова 46a	237a	1,87	100	0,025	0,000	0,003	0,018
Чкалова 46a	237a	3,24	100	0,025	0,000	0,003	0,02
239	239a	1,92	150	0,088	0,283	0,007	0,047
241a	239	24,05	150	0,060	0,295	0,005	0,036
242	241a	18,43	150	0,038	0,161	0,006	0,04
243	242	1,14	150	0,037	0,158	0,006	0,04
Чкалова 46	243	1,49	100	0,035	0,404	0,003	0,021
245	8242	57,61	150	0,026	0,142	0,005	0,034
245a	245	1,19	150	0,025	0,139	0,005	0,033
246	245a	1,08	150	0,023	0,137	0,005	0,032
Чкалова 48	246	1,81	100	0,021	0,000	0,003	0,017
9119	8244	1,94	150	0,013	0,114	0,004	0,024
Чкалова 50Б	9119	1,34	100	0,011	0,000	0,002	0,012
221	171	18,11	150	0,164	0,249	0,012	0,08
222	221	14,07	100	0,148	0,240	0,011	0,076
223	222	13,17	100	0,132	0,232	0,011	0,072
Сооружение	223	7,84	100	0,056	0,499	0,004	0,024
223a	223	2,07	100	0,065	0,186	0,008	0,052
Сооружение	223a	7,6	100	0,056	0,496	0,004	0,024
171a	171	10,02	300	0,159	0,246	0,012	0,078

232	171a	30,13	300	0,123	0,227	0,010	0,07
232a	232	1,18	300	0,122	0,226	0,010	0,069
233	232a	5,51	150	0,015	0,120	0,004	0,026
234	233	1,01	150	0,014	0,118	0,004	0,025
Чкалова 50Б	234	2,4	100	0,011	0,110	0,003	0,023
232б	232a	16,75	150	0,081	0,200	0,009	0,057
189б	232б	13,61	150	0,030	0,148	0,005	0,036
Чкалова 50	189б	3,18	100	0,026	0,294	0,003	0,021
232в	232б	2,75	150	0,032	0,151	0,006	0,037
232г	232в	1,67	150	0,030	0,148	0,005	0,036
Чкалова 50	232г	3,04	100	0,026	0,000	0,003	0,02
172	171	15,97	150	0,177	0,254	0,012	0,083
182	172	26,7	150	0,037	0,158	0,006	0,04
182	182	1,13	150	0,012	0,111	0,003	0,023
Чкалова 54а	182	1,39	100	0,010	0,000	0,002	0,011
184	182	5,59	150	0,018	0,189	0,003	0,022
185	184	4,45	150	0,012	0,000	0,002	0,016
186	185	0,99	150	0,011	0,110	0,003	0,023
Чкалова 54а	186	1,12	100	0,010	0,000	0,002	0,011
172а	172	11,58	150	0,096	0,211	0,009	0,062
127	172а	15,11	150	0,078	0,198	0,008	0,056
128	127	1,31	150	0,077	0,196	0,008	0,056
133	128	25,77	150	0,047	0,168	0,007	0,044
132	133	1,14	150	0,046	0,167	0,007	0,044
Чкалова 56	132	2,45	100	0,043	0,377	0,004	0,024
125	123	2,21	150	0,346	0,312	0,017	0,114
124а	125	14,44	150	0,108	0,218	0,010	0,066
131	124а	18,17	150	0,031	0,150	0,006	0,037
Чкалова 58	131	1,79	100	0,029	0,000	0,003	0,019
131а	124а	18,21	150	0,035	0,155	0,006	0,038
131б	131а	1,22	150	0,033	0,153	0,006	0,038
Чкалова 58	131б	3,31	100	0,029	0,195	0,004	0,029
121	125	20,06	150	0,035	0,156	0,006	0,039
112	121	12,34	150	0,021	0,132	0,005	0,03
Чкалова 62	112	11,35	150	0,008	0,000	0,003	0,019
Здание	125	8,45	150	0,056	0,211	0,006	0,043
125а	125	9,19	150	0,087	0,205	0,009	0,059
72б	71а	18,14	700	39,542	0,808	0,196	0,654
72а	72б	7,88	150	0,316	0,281	0,017	0,115
126	72а	24,71	150	0,062	0,375	0,005	0,031
Здание	126	4,75	100	0,056	0,358	0,005	0,03
61а	72а	17,08	150	0,206	0,263	0,013	0,09
61	61а	6,89	100	0,198	0,261	0,013	0,088
Здание	61	7,05	100	0,056	0,177	0,007	0,048
9227	61	30,24	100	0,099	0,213	0,009	0,063
113	9227	2,6	100	0,096	0,211	0,009	0,062
114	113	5,88	100	0,089	0,207	0,009	0,06
115	114	6,96	100	0,081	0,200	0,009	0,057
Здание	115	4,49	100	0,056	0,000	0,003	0,019
Чкалова 62	115	10,39	100	0,008	0,000	0,002	0,016
72	72б	7,09	150	0,155	0,245	0,012	0,078
73	72	20,32	150	0,132	0,232	0,011	0,072
73а	73	2,2	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Чкалова 60	73а	0,85	100	0,058	0,492	0,004	0,025
74	73	4,8	150	0,065	0,186	0,008	0,052
75	74	1,45	150	0,063	0,184	0,008	0,051
Чкалова 60	75	4,88	100	0,058	0,251	0,006	0,039
30605	71	68,45	250	0,259	0,274	0,015	0,102
11179	1129	6	150	0,092	0,209	0,009	0,061
9259	11179	12,3	150	0,065	0,186	0,008	0,052
101	9259	24,18	150	0,037	0,158	0,006	0,04

Чкалова 62	101	4,45	100	0,008	0,000	0,002	0,012
102	101	3,72	150	0,020	0,130	0,004	0,03
111	102	7,31	150	0,011	0,110	0,003	0,023
Чкалова 62	111	3,3	100	0,008	0,000	0,002	0,012
Чкалова 62	11179	4,56	100	0,008	0,000	0,001	0,01
21	21a	6,84	150	0,010	0,105	0,003	0,021
Чкалова 66	21	2,91	100	0,006	0,000	0,002	0,01
0419	71	51,13	400	16,664	0,864	0,118	0,59
12	13	10,51	250	0,009	0,105	0,003	0,021
Чкалова 66	12	2,7	250	0,006	0,000	0,002	0,011
203	8260	25,47	150	0,022	0,134	0,005	0,031
202	203	2,04	150	0,019	0,129	0,004	0,029
30768	202	7,09	100	0,011	0,110	0,003	0,023
191	101	64,5	800	57,292	0,801	0,222	0,554
103	101	16,95	600	1,408	0,471	0,034	0,226
156	103	39,84	600	0,850	0,402	0,027	0,177
160a	156	33,26	400	0,787	0,395	0,025	0,17
160б	160a	5,4	200	0,088	0,206	0,009	0,06
164	160б	9,59	200	0,077	0,197	0,008	0,056
163	164	1,28	200	0,076	0,195	0,008	0,055
160в	163	7,52	150	0,028	0,144	0,005	0,035
Чкалова 79	160в	1,96	100	0,025	0,000	0,003	0,019
166	163	6,25	150	0,032	0,151	0,006	0,037
Чкалова 79	166	1,82	100	0,025	0,000	0,003	0,019
104	103	7,31	250	0,504	0,349	0,020	0,136
105	104	5,59	250	0,497	0,347	0,020	0,135
119	105	20,67	200	0,473	0,342	0,020	0,132
118	119	4,8	150	0,052	0,173	0,007	0,046
117	118	4,02	150	0,047	0,169	0,007	0,044
25 Октября 3	117	4,48	100	0,042	0,263	0,005	0,031
120	119	6,42	150	0,103	0,215	0,010	0,064
25 Октября 3	120	5,86	100	0,042	0,271	0,005	0,03
120a	120	6,35	150	0,046	0,168	0,007	0,044
25 Октября 3	120a	3,75	100	0,042	0,362	0,004	0,025
161	119	28,15	200	0,273	0,424	0,012	0,078
120б	161	11,48	200	0,260	0,421	0,011	0,076
162	120б	6,04	200	0,253	0,359	0,012	0,083
Красная 4	162	4,27	100	0,130	0,231	0,011	0,072
175	162	46,82	100	0,063	0,184	0,008	0,051
176	175	1,12	100	0,062	0,182	0,008	0,05
Чкалова 77	176	4,78	100	0,056	0,195	0,007	0,045
213	160a	26,07	400	0,662	0,378	0,023	0,155
219	213	22,59	400	0,624	0,372	0,023	0,151
163a	219	16,12	150	0,030	0,148	0,005	0,036
163	163a	4,76	150	0,025	0,139	0,005	0,033
225	163	1,64	200	0,023	0,136	0,005	0,032
226	225	0,99	200	0,021	0,134	0,005	0,031
227	226	3,66	200	0,017	0,000	0,001	0,008
Чкалова 77	227	8,27	100	0,008	0,000	0,003	0,019
230	219	35,58	400	0,534	0,356	0,021	0,14
230a	230	2,19	150	0,359	0,316	0,017	0,115
229	230	3,91	400	0,168	0,400	0,009	0,059
178	229	52,98	150	0,107	0,273	0,008	0,056
126	178	45,3	150	0,054	0,175	0,007	0,047
Красная 6	126	9,95	100	0,000	0,000	0,001	0,004
125	126	16,6	200	0,023	0,176	0,004	0,027
121	125	13,66	150	0,007	0,000	0,002	0,015
123	121	1,51	150	0,005	0,000	0,002	0,016
Красная 6	123	4,05	100	0,000	0,000	0,001	0,005
25 Октября 5	112	7,59	150	0,030	0,246	0,004	0,026
224	230a	15,14	150	0,324	0,501	0,012	0,079

231	224	34,65	150	0,284	0,468	0,011	0,075
189	231	22,55	200	0,153	0,293	0,010	0,068
188	189	1,1	150	0,045	0,166	0,006	0,043
Красная 3	188	2,44	100	0,042	0,308	0,004	0,027
186	189	12,28	200	0,093	0,210	0,009	0,061
Красная 3	186	4	100	0,042	0,286	0,004	0,029
187	186	13,3	200	0,031	0,222	0,004	0,028
Красная 1а	187	3,34	100	0,028	0,282	0,003	0,022
233	231	12,66	150	0,089	0,207	0,009	0,06
232	233	1,53	150	0,033	0,153	0,006	0,038
Красная 3а	232	2,28	100	0,031	0,346	0,003	0,021
234	233	14,81	150	0,037	0,158	0,006	0,04
235	234	2,36	150	0,034	0,154	0,006	0,038
Красная 3а	235	2,97	100	0,031	0,356	0,003	0,02
101	30728	95,68	800	58,800	0,806	0,225	0,563
9430	9432	39,79	800	61,285	0,895	0,190	0,38
9432	30707	16,85	1000	63,963	0,904	0,195	0,389
9434	32142	122,5	1000	65,243	0,894	0,199	0,398
9436	18303	48,71	1000	65,898	0,896	0,200	0,401
9441	9434	114,58	1000	65,109	0,910	0,196	0,393
06121	9441	30,12	200	0,655	0,377	0,023	0,155
06114	06121	16,31	150	0,168	0,251	0,012	0,081
07102	06114	12,09	150	0,154	0,244	0,012	0,077
25 Октября 2а (ГМЗ)	07102	16,06	150	0,056	0,177	0,007	0,048
0793	07102	12,57	150	0,065	0,185	0,008	0,051
0794	0793	5,06	150	0,059	0,180	0,007	0,049
25 Октября 2а (ГМЗ)	0794	2,37	150	0,056	0,399	0,004	0,028
06102	06121	35,29	200	0,427	0,333	0,019	0,125
06100	06102	7,15	200	0,419	0,331	0,019	0,124
06101	06100	4,5	200	0,414	0,330	0,019	0,123
06135	06101	2,28	100	0,063	0,184	0,008	0,051
25 Октября 2а (ГМЗ)	06135	6,04	100	0,056	0,177	0,007	0,048
01139	06101	12,24	200	0,334	0,308	0,017	0,112
25 Октября 2а (ГМЗ)	01139	6,9	100	0,056	0,323	0,005	0,032
0102	01139	5,32	200	0,224	0,267	0,014	0,094
01157	0102	29,17	200	0,191	0,258	0,013	0,086
25 Октября 2а (ГМЗ)	01157	8,71	100	0,056	0,250	0,006	0,039
0101	01157	9,86	100	0,018	0,127	0,004	0,028
2101	0101	11,91	100	0,004	0,000	0,002	0,015
25 Октября 2а к2	2101	3,19	100	0,001	0,000	0,001	0,004
21174	01157	35,36	200	0,054	0,175	0,007	0,047
21316	21174	20,43	200	0,030	0,148	0,005	0,036
9488	21316	8,44	150	0,004	0,000	0,002	0,014
25 Октября 2а к2	9488	2,68	100	0,001	0,000	0,001	0,004
2547	21316	7,35	150	0,008	0,000	0,003	0,019
9495	2547	3,07	150	0,004	0,000	0,002	0,015
25 Октября 2а к2	9495	3,27	100	0,001	0,000	0,001	0,004
92	94	18,93	400	13,425	0,821	0,103	0,516
4а	92	18,76	400	13,163	0,817	0,102	0,51
51	92	11,9	200	0,106	0,217	0,010	0,065
0605	51	7,48	200	0,097	0,212	0,009	0,062
0608	0605	1,46	150	0,032	0,151	0,006	0,037
0609	0608	1,59	150	0,030	0,148	0,005	0,036
Горького 26	0609	5,15	100	0,024	0,279	0,003	0,02
0606	0605	1,86	150	0,029	0,147	0,005	0,036
0606	0606	2,29	150	0,027	0,143	0,005	0,034

Горького 26	0606	2,1	100	0,024	0,000	0,003	0,018
0677	0605	8,54	150	0,022	0,203	0,004	0,024
0676	0677	3,91	150	0,018	0,126	0,004	0,028
9522	0676	3,72	150	0,013	0,115	0,004	0,025
Горького 24	9522	1,23	100	0,012	0,000	0,002	0,013
3а	92	33,19	150	0,082	0,251	0,007	0,049
0113	3а	4,94	150	0,076	0,358	0,006	0,037
0114	0113	10,43	150	0,064	0,250	0,006	0,042
0115	0114	4,42	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Горького 22	0115	2,63	100	0,056	0,370	0,004	0,03
8а	10а	2,49	150	0,159	0,246	0,012	0,078
46	8а	10,08	150	0,147	0,240	0,011	0,076
48	46	4,75	150	0,062	0,183	0,008	0,05
Гостиница	48	4,83	100	0,056	0,373	0,004	0,029
47	46	8,18	150	0,065	0,185	0,008	0,052
47	47	2,56	150	0,062	0,183	0,008	0,05
Гостиница	47	5	100	0,056	0,384	0,004	0,029
8	9	2,2	200	0,043	0,165	0,006	0,043
9а	8	6,67	200	0,035	0,156	0,006	0,039
2	9а	2,42	200	0,033	0,152	0,006	0,037
5а	2	1,53	200	0,031	0,149	0,005	0,036
Горького 19	5а	9,02	100	0,020	0,188	0,004	0,024
210	2016	3,68	150	0,182	0,256	0,013	0,084
152а	210	10,37	150	0,170	0,252	0,012	0,081
153а	152а	1,26	150	0,169	0,251	0,012	0,081
151а	153а	1,29	150	0,167	0,251	0,012	0,081
209	151а	5,21	150	0,161	0,248	0,012	0,079
208	209	4,89	150	0,156	0,245	0,012	0,078
Горького 17	208	8,98	100	0,056	0,177	0,007	0,048
201а	208	12,45	150	0,075	0,194	0,008	0,055
243	201а	5,38	150	0,068	0,189	0,008	0,053
242	243	7,33	150	0,060	0,181	0,007	0,05
Горького 17	242	3,35	100	0,056	0,347	0,005	0,031
0702	0701	4,17	300	0,518	0,352	0,021	0,138
0703	0702	27,93	300	0,486	0,344	0,020	0,134
102	95	27,95	200	0,078	0,223	0,008	0,051
104	102	2,9	200	0,074	0,194	0,008	0,055
103	104	1,02	200	0,073	0,193	0,008	0,055
108	103	4,39	200	0,068	0,188	0,008	0,053
105	108	8,55	200	0,058	0,179	0,007	0,049
Горького 30	105	1,69	100	0,056	0,441	0,004	0,026
9602	9605	38,6	400	15,778	0,853	0,114	0,57
144	9602	14,55	400	14,395	0,835	0,108	0,538
9605	9607	25,4	400	15,871	0,855	0,114	0,572
9607	9609	3,63	400	16,133	0,858	0,116	0,578
9609	0419	52,03	400	16,248	0,859	0,116	0,58
97	9605	26,99	200	0,017	0,134	0,004	0,026
96	97	1,57	200	0,015	0,121	0,004	0,026
Чкалова 67	96	3,62	100	0,011	0,000	0,003	0,02
94а	9607	33,81	300	0,193	0,291	0,012	0,08
93б	94а	5,86	150	0,067	0,256	0,006	0,043
100	93б	4,53	150	0,062	0,183	0,008	0,05
Гостиница	100	4,92	100	0,056	0,315	0,005	0,033
91а	94а	7,35	150	0,095	0,211	0,009	0,062
50	91а	13,26	150	0,080	0,199	0,009	0,057
49	50	3,8	150	0,076	0,195	0,008	0,055
Гостиница	49	4,2	100	0,056	0,360	0,005	0,03
83	9609	11,73	150	0,028	0,236	0,004	0,025
82	83	2,9	150	0,025	0,168	0,004	0,029
Чкалова 69	82	1,65	100	0,023	0,000	0,002	0,016
87	9609	13,88	100	0,053	0,174	0,007	0,047

88	87	6,57	100	0,046	0,167	0,007	0,044
Чкалова 58	88	11,06	100	0,029	0,239	0,004	0,026
154	156	3,69	400	10,481	0,772	0,089	0,447
156	206	17,65	400	10,610	0,774	0,090	0,45
206	2016	6,28	400	10,630	0,774	0,090	0,45
153a	156	42,17	200	0,075	0,195	0,008	0,055
191	153a	11,85	200	0,062	0,183	0,008	0,05
191	191	2,38	200	0,059	0,180	0,007	0,049
Сооружение	191	2,49	100	0,056	0,426	0,004	0,027
141	2133	34,43	200	0,175	0,254	0,012	0,082
131	141	39,68	200	0,077	0,197	0,008	0,056
131a	131	22,71	200	0,023	0,136	0,005	0,032
132a	131a	6,69	150	0,015	0,120	0,004	0,026
Красная 8	132a	5,32	100	0,009	0,000	0,002	0,016
Достоевского 2	9668	7,21	200	0,033	0,202	0,005	0,031
51	9668	10,04	150	0,037	0,158	0,006	0,04
Достоевского 2	51	3,73	100	0,033	0,290	0,004	0,024
142	141	2,48	200	0,049	0,171	0,007	0,045
146	142	4,43	200	0,044	0,166	0,006	0,043
145	146	12,83	200	0,029	0,147	0,005	0,036
144	145	2,77	200	0,026	0,142	0,005	0,034
Достоевского 2a	144	3,62	100	0,022	0,000	0,003	0,019
Красная 10	90	1,89	100	0,022	0,000	0,003	0,018
90	85a	3,82	250	0,024	0,139	0,005	0,033
85a	84a	6,32	250	0,029	0,146	0,005	0,035
9690	84a	7,52	200	0,033	0,152	0,006	0,037
Красная 10	9690	9,15	100	0,022	0,181	0,004	0,026
84a	86a	5,41	250	0,077	0,197	0,008	0,056
86a	89	9,88	250	0,084	0,202	0,009	0,058
89	88	3,84	250	0,095	0,211	0,009	0,062
88	86	6,88	250	0,100	0,213	0,009	0,063
91	86	19,41	250	0,395	0,326	0,018	0,121
94б	91	4,09	150	0,123	0,227	0,010	0,07
93б	94б	15,15	150	0,106	0,217	0,010	0,065
95б	93б	13,39	150	0,090	0,208	0,009	0,06
96б	95б	1,18	150	0,012	0,112	0,004	0,023
97б	96б	1,16	150	0,011	0,108	0,003	0,022
Красная 5/1	97б	2,34	100	0,008	0,000	0,002	0,01
147в	95б	9,43	150	0,066	0,187	0,008	0,052
147д	147в	1,07	150	0,012	0,113	0,004	0,024
147г	147д	1,14	150	0,011	0,109	0,003	0,022
Красная 5/1	147г	2,52	100	0,008	0,000	0,002	0,011
147б	147в	8,79	150	0,042	0,164	0,006	0,042
147	147б	6,46	150	0,035	0,189	0,005	0,034
147a	147	1,22	150	0,012	0,113	0,004	0,024
136	147a	1,64	150	0,010	0,107	0,003	0,022
Красная 5/1	136	2,03	100	0,008	0,000	0,002	0,015
136б	147	8,33	150	0,012	0,111	0,003	0,023
136a	136б	1,41	150	0,010	0,106	0,003	0,021
Красная 5/1	136a	1,72	100	0,008	0,000	0,001	0,01
92	91	22,93	250	0,240	0,373	0,012	0,079
93	92	8,08	250	0,231	0,323	0,013	0,084
94	93	19,58	250	0,208	0,263	0,014	0,09
54	94	23,28	250	0,181	0,256	0,013	0,084
3	54	19,16	250	0,159	0,246	0,012	0,079
2	3	10,79	200	0,061	0,182	0,008	0,05
1	2	1,49	200	0,060	0,181	0,007	0,05
Красная 5в	1	3,19	200	0,056	0,346	0,005	0,031
55	3	15,99	200	0,066	0,187	0,008	0,052
4	55	5,39	200	0,060	0,181	0,007	0,05
Красная 5в	4	3,4	200	0,056	0,317	0,005	0,033

86	84	12,95	250	0,525	0,354	0,021	0,139
84	9764	16,89	250	1,508	0,479	0,035	0,234
0547	84	50,07	300	0,909	0,416	0,027	0,181
05122	0547	11,28	300	0,810	0,398	0,026	0,173
41a	05122	10,28	300	0,706	0,385	0,024	0,161
42a	41a	1,35	100	0,059	0,180	0,007	0,049
Красная 5А	42a	2,84	100	0,056	0,381	0,004	0,029
43a	41a	20,08	300	0,622	0,372	0,023	0,15
45a	43a	4,66	150	0,125	0,228	0,011	0,07
Красная 5А	45a	3,65	100	0,056	0,293	0,005	0,035
Красная 5в	45a	7,35	100	0,056	0,326	0,005	0,032
98	43a	27,99	200	0,305	0,279	0,017	0,112
100	98	8,7	150	0,140	0,236	0,011	0,074
99	100	1,4	150	0,139	0,236	0,011	0,074
Красная 5	99	7,64	100	0,130	0,242	0,010	0,069
97	98	18,05	200	0,133	0,232	0,011	0,072
96	97	1,25	150	0,132	0,232	0,011	0,072
Красная 5	96	1,49	100	0,130	0,586	0,006	0,038
9798	0547	40,67	500	0,038	0,160	0,006	0,04
239	9798	21,13	150	0,014	0,117	0,004	0,025
240	239	2,64	150	0,011	0,109	0,003	0,022
231a	240	2,34	150	0,008	0,000	0,003	0,02
Красная 16	231a	2,41	100	0,005	0,000	0,002	0,011
Красная 14	235	6,04	150	0,056	0,177	0,007	0,048
236	235	16,23	150	0,122	0,226	0,010	0,069
Красная 14	236	3,09	150	0,056	0,335	0,005	0,032
241	236	2,53	150	0,060	0,181	0,007	0,05
Красная 14	241	3,18	150	0,056	0,316	0,005	0,033
234	235	10,45	150	0,278	0,276	0,016	0,106
233	234	5,41	150	0,019	0,128	0,004	0,029
232	233	1,92	150	0,016	0,123	0,004	0,027
231	232	2,84	150	0,007	0,000	0,003	0,018
Красная 16а	231	2,67	100	0,004	0,000	0,001	0,008
Красная 16а	232	2,5	100	0,004	0,000	0,001	0,007
9842	234	26,37	150	0,222	0,267	0,014	0,093
25 Октября 7	9842	17,7	100	0,075	0,195	0,008	0,055
198	199	1,71	400	16,885	0,867	0,119	0,595
184	199	43,22	450	1,116	0,442	0,030	0,201
186	184	2,51	150	0,813	0,398	0,026	0,173
188	186	17,74	150	0,793	0,396	0,026	0,17
Соборная 3	188	5,66	100	0,008	0,000	0,002	0,011
189	188	7,16	150	0,770	0,393	0,025	0,168
190	189	3,7	150	0,766	0,393	0,025	0,167
187	190	10,43	150	0,014	0,119	0,004	0,026
Соборная 3	187	5,78	150	0,008	0,000	0,001	0,008
181a	190	10,54	150	0,727	0,388	0,024	0,163
193	181a	6,37	150	0,192	0,259	0,013	0,086
191	193	7,52	150	0,183	0,256	0,013	0,084
Соборная 3а	191	2,87	100	0,065	0,185	0,008	0,052
192	191	1,36	150	0,114	0,221	0,010	0,067
Соборная 3а	192	1,6	100	0,055	0,240	0,006	0,039
192a	192	1,31	150	0,055	0,176	0,007	0,048
Соборная 5	192a	2,17	150	0,053	0,334	0,005	0,03
235	181a	28,88	150	0,494	0,346	0,020	0,135
182	184	9,96	150	0,289	0,277	0,016	0,109
136	182	5,52	150	0,282	0,276	0,016	0,107
134	136	9,31	150	0,271	0,275	0,016	0,105
132	134	11,23	150	0,258	0,274	0,015	0,102
131	132	2,56	150	0,255	0,274	0,015	0,101
143	131	23,33	100	0,112	0,220	0,010	0,067
144	143	7,19	100	0,023	0,137	0,005	0,032

145	144	2,91	100	0,020	0,131	0,004	0,03
Соборная 2	145	4,49	100	0,015	0,000	0,002	0,016
147	143	4,27	100	0,050	0,171	0,007	0,046
142	147	5,88	100	0,023	0,136	0,005	0,032
141	142	1,12	100	0,022	0,134	0,005	0,031
Соборная 2	141	6,3	100	0,014	0,000	0,002	0,016
Соборная 2	147	4,93	100	0,014	0,000	0,003	0,017
148	143	2,48	100	0,022	0,135	0,005	0,031
146	148	2,72	100	0,019	0,129	0,004	0,029
Соборная 2	146	4,48	100	0,014	0,000	0,003	0,017
1011	131	26,87	150	0,085	0,204	0,009	0,059
1014	1011	6,59	150	0,078	0,197	0,008	0,056
1013	1014	1,19	150	0,025	0,000	0,002	0,015
1012	1013	1,8	150	0,023	0,000	0,002	0,016
Красная 20	1012	6,25	100	0,016	0,000	0,002	0,014
10183	1014	22,65	150	0,025	0,224	0,004	0,024
10182	10183	1,14	150	0,023	0,137	0,005	0,032
Красная 20	10182	6,44	150	0,016	0,000	0,003	0,018
219а	198	78,81	500	16,432	0,861	0,117	0,585
195	198	7,97	300	0,353	0,314	0,017	0,115
242	195	18,06	300	0,332	0,307	0,017	0,111
201	242	21,56	300	0,307	0,279	0,017	0,113
204	201	4,31	300	0,302	0,279	0,017	0,112
202	204	1,56	150	0,042	0,163	0,006	0,042
203	202	1,9	150	0,040	0,161	0,006	0,041
Соборная 7	203	3,04	100	0,036	0,332	0,004	0,024
209	204	10,13	150	0,092	0,209	0,009	0,061
210	209	1,91	150	0,043	0,164	0,006	0,042
Соборная 7	210	5,86	100	0,036	0,204	0,005	0,033
201а	209	4,63	150	0,041	0,163	0,006	0,042
202а	201а	1,9	150	0,039	0,160	0,006	0,041
Соборная 7	202а	2,49	100	0,036	0,331	0,004	0,024
205	204	5,09	150	0,080	0,199	0,009	0,057
206	205	1,44	150	0,078	0,197	0,008	0,056
Красная 7/5	206	2,33	100	0,075	0,431	0,005	0,033
208	204	9,91	150	0,058	0,179	0,007	0,049
207	208	7,7	150	0,006	0,000	0,003	0,017
Соборная 7а	207	1,87	100	0,004	0,000	0,001	0,008
Соборная 7	208	5,73	100	0,036	0,294	0,004	0,026
05126	05122	10,73	100	0,063	0,183	0,008	0,051
Красная 5А	05126	5,64	100	0,056	0,306	0,005	0,034
44а	43а	22,71	150	0,128	0,230	0,011	0,071
Красная 5в	44а	4,99	100	0,056	0,314	0,005	0,033
Красная 5А	44а	8,91	100	0,056	0,270	0,005	0,037
205	219а	22,7	200	0,328	0,306	0,017	0,111
220а	219а	5,96	200	0,011	0,110	0,003	0,023
Соборная 9	220а	7,31	200	0,003	0,000	0,001	0,008
Соборная 7б	219а	10,04	200	0,004	0,000	0,002	0,012
Соборная 7б	205	11,13	150	0,008	0,000	0,003	0,019
9995	205	10,18	200	0,167	0,250	0,012	0,08
Соборная 9	9995	5,04	100	0,003	0,000	0,002	0,01
212а	9995	9,86	200	0,147	0,240	0,011	0,076
213а	212а	1,89	200	0,010	0,108	0,003	0,022
214а	213а	0,94	200	0,009	0,105	0,003	0,021
Соборная 9	214а	5,81	100	0,003	0,000	0,002	0,011
Соборная 7 в	212а	3,99	100	0,056	0,284	0,005	0,035
211а	212а	8,84	150	0,064	0,184	0,008	0,051
220	211а	1,07	150	0,062	0,183	0,008	0,051
Соборная 7 в	220	5,38	100	0,056	0,321	0,005	0,033
206	205	1,12	200	0,127	0,229	0,011	0,071
204	206	5,52	200	0,121	0,225	0,010	0,069

2112	204	1,85	200	0,119	0,224	0,010	0,068
Соборная 7в	2112	7,35	150	0,024	0,201	0,004	0,026
2114	2112	11,72	150	0,027	0,144	0,005	0,034
Соборная 7в	2114	2,18	100	0,025	0,139	0,005	0,033
Соборная 7в	2112	17,62	150	0,024	0,139	0,005	0,033
2126	219а	28,18	400	14,835	0,841	0,110	0,548
227	2126	59,59	400	14,766	0,840	0,109	0,547
10035	227	24,2	400	14,728	0,840	0,109	0,546
2278	10035	10,31	400	14,632	0,839	0,109	0,543
10036	10035	3,88	150	0,080	0,199	0,009	0,057
31	10036	2,99	150	0,076	0,196	0,008	0,056
32	31	2,45	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Соборная 15	32	3,11	100	0,070	0,408	0,005	0,032
222	26	13,91	150	0,078	0,198	0,008	0,056
221	222	1,31	150	0,028	0,144	0,005	0,035
Соборная 11	221	3,18	100	0,024	0,000	0,002	0,016
219	222	16,28	150	0,030	0,149	0,005	0,036
218	219	1,44	150	0,029	0,146	0,005	0,035
Соборная 11	218	4,18	100	0,024	0,249	0,003	0,022
199	198	8,95	200	18,054	0,695	0,131	0,523
198	10064	10,82	200	18,064	0,696	0,131	0,523
10064	2002	1,61	200	18,077	0,696	0,131	0,523
2002	108	35,42	200	18,079	0,696	0,131	0,523
109	108	18,06	200	0,183	0,260	0,013	0,083
152	109	15,59	150	0,165	0,250	0,012	0,08
151	152	1,21	100	0,106	0,217	0,010	0,065
Соборная 4/9	151	7,02	100	0,045	0,166	0,006	0,043
Соборная 4/9	151	6,67	100	0,046	0,167	0,007	0,044
153	152	7,5	150	0,048	0,170	0,007	0,045
Соборная 4/9	153	3	100	0,045	0,265	0,005	0,032
108	103	24,89	250	18,324	0,698	0,132	0,527
103	55	28,46	250	18,353	0,698	0,132	0,528
53	55	9,49	200	0,263	0,274	0,015	0,103
57	53	9,86	200	0,059	0,180	0,007	0,049
Красная 13	57	2,46	100	0,056	0,386	0,004	0,029
105	53	27,26	200	0,161	0,248	0,012	0,079
106	105	9,22	250	0,067	0,188	0,008	0,052
Красная 13	106	5,05	100	0,019	0,000	0,003	0,02
Красная 11	106	4,12	100	0,037	0,279	0,004	0,027
108	105	23,79	200	0,056	0,177	0,007	0,048
110	108	11,43	150	0,042	0,164	0,006	0,042
Красная 11	110	4,56	100	0,037	0,275	0,004	0,027
51	55	9,81	250	0,154	0,244	0,012	0,077
91	51	21,92	150	0,128	0,230	0,011	0,071
92	91	1,54	100	0,061	0,182	0,008	0,05
93	92	2,19	100	0,058	0,180	0,007	0,049
Красная 20а	93	2,11	100	0,056	0,416	0,004	0,027
55	59	37,25	250	18,826	0,703	0,134	0,536
61а	59	22,25	200	0,052	0,204	0,006	0,042
70	61а	24,4	200	0,024	0,167	0,004	0,028
65	70	1,42	200	0,022	0,135	0,005	0,031
Красная 13А	65	3,19	100	0,018	0,000	0,003	0,02
162а	219а	9,06	200	1,165	0,447	0,031	0,205
164	162а	14,38	200	1,149	0,445	0,031	0,203
161	164	2,94	200	0,023	0,137	0,005	0,032
162	161	1,59	150	0,011	0,109	0,003	0,022
Соборная 8	162	1,68	100	0,009	0,000	0,002	0,012
Соборная 8	161	1,73	100	0,009	0,000	0,002	0,013
169	164	6,61	200	1,114	0,441	0,030	0,2
170	169	1,65	150	0,029	0,216	0,004	0,027
161а	170	9,96	150	0,017	0,125	0,004	0,028

Соборная 6	161a	2,97	100	0,014	0,000	0,002	0,016
168	169	18,48	200	0,085	0,203	0,009	0,058
163	168	1,83	100	0,083	0,201	0,009	0,058
Красная 11a	163	22,91	100	0,056	0,203	0,007	0,044
165	169	32,84	200	0,939	0,420	0,028	0,184
166	165	4,71	200	0,190	0,258	0,013	0,086
167	166	3,69	100	0,092	0,209	0,009	0,061
Соборная 10	167	2,62	100	0,089	0,427	0,005	0,037
Соборная 10	166	4,52	100	0,089	0,352	0,006	0,042
177a	165	8,52	200	0,733	0,389	0,025	0,164
176a	177a	7,05	150	0,009	0,104	0,003	0,021
Соборная 10a	176a	3,68	100	0,005	0,000	0,002	0,012
174a	177a	38,06	200	0,672	0,380	0,023	0,157
229	174a	8,81	200	0,068	0,189	0,008	0,053
230	229	2,38	200	0,066	0,186	0,008	0,052
Соборная 12	230	3,36	100	0,062	0,350	0,005	0,033
221a	174a	1,97	200	0,591	0,367	0,022	0,147
178a	221a	21,49	150	0,028	0,145	0,005	0,035
183	178a	4,68	150	0,023	0,136	0,005	0,031
Соборная 14a	183	4,25	100	0,018	0,000	0,003	0,02
231	221a	11,67	200	0,524	0,354	0,021	0,139
182	231	25,21	150	0,024	0,139	0,005	0,033
181	182	1,23	150	0,023	0,136	0,005	0,032
Соборная 14a	181	4,58	100	0,018	0,158	0,004	0,024
10198	231	7,91	150	0,462	0,340	0,020	0,13
Соборная 14	10198	6,13	100	0,152	0,424	0,008	0,052
Соборная 18	232	6,3	150	0,056	0,177	0,007	0,048
232	231	7,82	150	0,063	0,184	0,008	0,051
Соборная 18	231	6,78	150	0,056	0,177	0,007	0,048
231	192	18	150	0,136	0,234	0,011	0,073
191	192	3,64	150	0,068	0,188	0,008	0,053
Соборная 18	191	9,88	150	0,056	0,177	0,007	0,048
192	241	29,84	150	0,229	0,268	0,014	0,095
241	244	11,97	150	0,264	0,274	0,015	0,103
243	244	2,5	150	0,070	0,191	0,008	0,054
242	243	6,52	150	0,063	0,184	0,008	0,051
Соборная 18	242	5,92	100	0,056	0,204	0,007	0,044
244	203	18,81	150	0,351	0,313	0,017	0,114
201	203	8,29	150	0,060	0,181	0,007	0,05
202	201	2,35	150	0,057	0,178	0,007	0,049
Соборная 18	202	0,93	100	0,056	0,512	0,004	0,024
203	205a	15,48	150	0,442	0,336	0,019	0,128
242a	205a	15,21	150	0,484	0,344	0,020	0,134
250	242a	26,17	150	0,453	0,338	0,019	0,129
246	250	7,23	150	0,132	0,232	0,011	0,072
245	246	2,87	150	0,128	0,230	0,011	0,071
Соборная 18	245	6,37	100	0,056	0,278	0,005	0,036
Соборная 18	245	7,67	100	0,056	0,261	0,006	0,037
247	250	9,73	150	0,294	0,277	0,016	0,11
Соборная 18	247	7,58	100	0,090	0,310	0,007	0,045
Соборная 18	247	3,86	100	0,089	0,382	0,006	0,04
Соборная 18	247	10,02	100	0,090	0,249	0,008	0,053
205a	207	11,49	200	0,962	0,423	0,028	0,186
207	2280	9,16	350	2,139	0,532	0,042	0,278
201	207	29,88	350	1,129	0,443	0,030	0,202
2031	201	12,67	200	0,241	0,271	0,015	0,098
2105	2031	5,77	200	0,234	0,270	0,014	0,096
2106	2105	10,35	200	0,222	0,267	0,014	0,093
2205	2106	25,94	150	0,192	0,259	0,013	0,086
К.Маркса 45	2206	15,18	100	0,074	0,255	0,007	0,046
2206	0111	18,67	150	0,092	0,209	0,009	0,061

2204	2205	10,06	150	0,180	0,256	0,013	0,083
2203	2204	1,63	150	0,080	0,199	0,009	0,057
К.Маркса 45	2203	4,93	100	0,074	0,303	0,006	0,041
2202a	2204	14,05	150	0,082	0,201	0,009	0,058
2201	2202a	3,28	150	0,078	0,198	0,008	0,056
К.Маркса 45	2201	3,66	100	0,074	0,232	0,007	0,048
154	201	14,1	200	0,857	0,403	0,027	0,178
111a	154	63,74	250	0,499	0,348	0,020	0,136
195	154	44,2	200	0,233	0,269	0,014	0,096
197	195	12,45	200	0,195	0,260	0,013	0,087
194	197	1,68	200	0,193	0,259	0,013	0,087
К.Маркса 44	194	5,89	100	0,060	0,292	0,005	0,036
193	195	15,45	150	0,005	0,000	0,002	0,015
К.Маркса 42a	193	1,13	100	0,004	0,000	0,001	0,008
161	111a	37,82	150	0,455	0,339	0,019	0,129
К.Маркса 49	161	7,25	100	0,120	0,326	0,008	0,053
163	161	9,03	150	0,069	0,189	0,008	0,053
164	163	1,46	150	0,067	0,188	0,008	0,052
165	164	4,2	150	0,062	0,183	0,008	0,051
166	165	1,19	150	0,061	0,182	0,008	0,05
К.Маркса 47	166	4,14	100	0,056	0,335	0,005	0,032
162	161	9,89	150	0,236	0,270	0,014	0,096
125	162	6,28	150	0,229	0,268	0,014	0,095
126	125	6,06	150	0,222	0,267	0,014	0,093
127	126	1,28	150	0,220	0,266	0,014	0,093
128	127	22,18	150	0,194	0,260	0,013	0,087
129	128	1,19	150	0,056	0,177	0,007	0,048
К.Маркса 49a	129	4,18	100	0,019	0,129	0,004	0,029
130	129	6,2	150	0,025	0,140	0,005	0,033
К.Маркса 49a	130	5,02	100	0,019	0,129	0,004	0,029
10337	128	37,09	150	0,094	0,228	0,009	0,058
К.Маркса 49	10337	1,82	100	0,092	0,479	0,005	0,035
К.Маркса 49	120a	4,3	100	0,129	0,549	0,006	0,04
120a	121в	3,27	150	0,134	0,233	0,011	0,073
121в	121б	13,72	150	0,138	0,235	0,011	0,073
121a	121б	4,03	150	0,124	0,227	0,010	0,07
К.Маркса 49	121a	3,18	100	0,120	0,494	0,006	0,041
121б	123	22,43	200	0,282	0,276	0,016	0,107
123	71в	11,25	200	0,308	0,280	0,017	0,113
71в	80a	14,66	200	0,321	0,282	0,017	0,116
80a	77	6,11	200	0,338	0,309	0,017	0,112
80	77	3,57	200	0,115	0,222	0,010	0,067
80г	80	16,91	200	0,095	0,211	0,009	0,062
71a	80г	1,63	200	0,094	0,210	0,009	0,061
71б	71a	1,75	150	0,013	0,116	0,004	0,025
К.Маркса 51	71б	2,98	100	0,010	0,000	0,002	0,016
122	71a	11,11	150	0,065	0,186	0,008	0,052
124	122	1,6	150	0,063	0,184	0,008	0,051
К.Маркса 49 Б	124	6,23	100	0,056	0,219	0,006	0,042
78	77	1,27	150	0,383	0,323	0,018	0,119
79	78	1,58	150	0,381	0,322	0,018	0,119
К.Маркса 49/51	79	3,46	100	0,377	0,614	0,011	0,076
77	76	3,38	250	0,850	0,402	0,027	0,177
76	75	6,14	250	0,853	0,402	0,027	0,178
75	72	10,14	250	0,861	0,403	0,027	0,178
73	72	14,43	150	0,765	0,393	0,025	0,167
74	73	1,03	150	0,173	0,253	0,012	0,082
Радищева 3	74	3,95	100	0,169	0,472	0,008	0,052
81	73	16,65	150	0,571	0,363	0,022	0,144
82	81	1,18	150	0,175	0,253	0,012	0,082
83	82	1,22	150	0,173	0,253	0,012	0,082

Радищева 3	83	4,16	150	0,169	0,431	0,008	0,056
84	81	19,53	150	0,372	0,320	0,018	0,117
85	84	1,18	150	0,175	0,254	0,012	0,082
86	85	1,01	150	0,174	0,253	0,012	0,082
Радищева 3	86	4,62	100	0,169	0,354	0,010	0,064
87	84	16,63	150	0,176	0,254	0,012	0,083
88	87	1,19	200	0,175	0,253	0,012	0,082
Радищева 3	88	5,3	100	0,169	0,501	0,008	0,05
117	10419	57,88	500	0,045	0,166	0,006	0,043
10419	10421	34,73	500	0,608	0,370	0,022	0,149
10421	10423	17,08	500	1,697	0,499	0,037	0,247
10423	12777	46,89	500	3,437	0,609	0,053	0,356
10425	10427	38,44	500	6,832	0,729	0,079	0,524
72	10425	14,13	250	1,654	0,495	0,037	0,244
141	10423	19,21	200	1,611	0,491	0,036	0,241
142	141	18,23	200	1,590	0,490	0,036	0,239
143	142	3,55	200	0,083	0,202	0,009	0,058
144	143	1,27	200	0,081	0,200	0,009	0,057
Радищева 5а	144	2,85	100	0,078	0,275	0,007	0,045
148	142	14,54	200	1,486	0,478	0,035	0,232
147	148	2,54	200	0,176	0,254	0,012	0,082
146	147	1,51	200	0,174	0,253	0,012	0,082
Радищева 5	146	3,17	100	0,170	0,483	0,008	0,052
150а	148	14,56	200	1,290	0,460	0,032	0,216
150	150а	1,91	150	0,176	0,254	0,012	0,082
149	150	1,64	150	0,174	0,253	0,012	0,082
Радищева 5	149	3,24	100	0,170	0,460	0,008	0,054
101	150а	19,42	200	1,090	0,438	0,030	0,198
102	101	5,5	150	0,177	0,254	0,012	0,083
103	102	1,58	150	0,175	0,254	0,012	0,082
Радищева 5	103	4,4	100	0,170	0,416	0,009	0,058
106	101	19,67	200	0,179	0,255	0,012	0,083
105	106	2,42	150	0,176	0,254	0,012	0,082
104	105	1,58	150	0,174	0,253	0,012	0,082
Радищева 5	104	3,13	100	0,170	0,577	0,007	0,046
152	153	2,09	150	0,139	0,235	0,011	0,074
151	152	1,62	150	0,137	0,234	0,011	0,073
Урицкого 16	151	3,95	100	0,132	0,386	0,008	0,051
158	153	27,98	200	0,468	0,341	0,020	0,131
157	158	2,25	150	0,139	0,236	0,011	0,074
156	157	1,66	150	0,137	0,235	0,011	0,073
Урицкого 16	156	4,52	100	0,132	0,341	0,008	0,055
201	158	18,12	200	0,305	0,279	0,017	0,112
202	201	3,64	200	0,301	0,278	0,017	0,111
Урицкого 12	202	4,5	100	0,296	0,465	0,012	0,078
155	153	2,8	150	0,042	0,163	0,006	0,042
10502	155	1,42	150	0,040	0,162	0,006	0,041
Урицкого 16а	10502	3,81	100	0,036	0,278	0,004	0,027
10509	162	25,89	300	0,731	0,388	0,025	0,163
153	10509	37,83	250	0,687	0,382	0,024	0,158
162	213	14,97	300	0,761	0,392	0,025	0,167
214	213	2,45	150	0,048	0,170	0,007	0,045
215	214	3,89	150	0,044	0,165	0,006	0,043
Урицкого 19а	215	8,04	100	0,016	0,187	0,003	0,02
Урицкого 19а	215	3,05	100	0,015	0,000	0,002	0,016
213	222	16,03	300	0,830	0,400	0,026	0,175
221	222	2,7	200	0,102	0,215	0,010	0,064
10526	221	20,64	200	0,078	0,198	0,008	0,056
10528	10526	4,75	150	0,016	0,123	0,004	0,027
Урицкого 19	10528	5,01	100	0,010	0,000	0,002	0,016
10539	10526	8,58	150	0,047	0,168	0,007	0,044

10537	10532	4,44	150	0,016	0,121	0,004	0,027
Урицкого 19	10537	4,54	100	0,010	0,000	0,002	0,015
10532	10539	4,12	150	0,021	0,132	0,005	0,03
10540	10539	4,43	150	0,016	0,122	0,004	0,027
Урицкого 19	10540	4,85	100	0,010	0,000	0,002	0,016
222	223	33,07	300	0,954	0,422	0,028	0,186
224	223	1,43	200	0,102	0,215	0,010	0,064
225	224	17,93	200	0,081	0,268	0,007	0,047
226	225	3,04	200	0,078	0,197	0,008	0,056
227	226	3,28	200	0,074	0,194	0,008	0,055
Володарского 24а	227	3,17	100	0,070	0,223	0,007	0,048
223	231	27,46	300	1,096	0,439	0,030	0,199
10583	231	8,2	250	0,929	0,419	0,027	0,183
10577	10560	6,27	150	0,138	0,235	0,011	0,073
Радищева 9	10562	4,87	100	0,005	0,000	0,002	0,011
10562	10567	5,5	150	0,010	0,107	0,003	0,022
10567	10569	6,39	150	0,027	0,144	0,005	0,035
10569	10571	8,68	150	0,045	0,166	0,007	0,043
10571	10573	11,57	150	0,055	0,176	0,007	0,048
10573	10575	3,14	150	0,086	0,204	0,009	0,059
10575	10577	13,33	150	0,106	0,217	0,010	0,065
10560	10579	5,05	150	0,335	0,308	0,017	0,112
10579	10581	12,27	250	0,532	0,355	0,021	0,14
10581	10583	5,93	250	0,737	0,389	0,025	0,164
Радищева 9	10567	5,54	100	0,004	0,000	0,002	0,012
Радищева 9	10569	4,87	100	0,004	0,000	0,002	0,011
Радищева 9	10573	10,92	100	0,004	0,000	0,002	0,015
Радищева 9	10575	10,9	100	0,004	0,000	0,002	0,015
Радищева 9	10577	9,84	100	0,004	0,000	0,002	0,015
Володарского 24	10560	12,5	100	0,176	0,254	0,012	0,082
Володарского 24	10579	12,65	100	0,176	0,254	0,012	0,082
Володарского 24	10581	12,58	100	0,176	0,254	0,012	0,082
Володарского 24	10583	7,57	100	0,176	0,378	0,009	0,063
231	232	11,95	300	2,066	0,527	0,041	0,273
232	233	24,31	300	2,080	0,528	0,041	0,274
233	241	6,52	300	2,108	0,530	0,041	0,276
119а	117	15,77	500	0,026	0,142	0,005	0,034
241	10626	49,81	300	2,116	0,531	0,042	0,277
10621	10626	17,64	300	0,083	0,202	0,009	0,058
10626	10774	25,75	600	2,277	0,541	0,043	0,288
202	212	50,77	600	5,826	0,701	0,072	0,477
212	10803	41,05	600	6,532	0,721	0,076	0,51
203	202	1,56	150	0,648	0,376	0,023	0,154
2105	203	22,68	150	0,621	0,372	0,023	0,15
2106	2105	2,59	150	0,139	0,235	0,011	0,074
2107	2106	2,46	150	0,136	0,234	0,011	0,073
Радищева 13	2107	4,25	150	0,131	0,325	0,009	0,057
0140	2105	18,85	150	0,458	0,339	0,019	0,13
0141	0140	1,86	150	0,139	0,236	0,011	0,074
0142	0141	3,82	150	0,134	0,233	0,011	0,073
Радищева 13	0142	3	150	0,131	0,390	0,008	0,05
0139	0140	18,53	200	0,295	0,277	0,017	0,11
0138	0139	2,04	150	0,137	0,234	0,011	0,073
0137	0138	1,49	150	0,135	0,233	0,011	0,073
Радищева 13	0137	3,53	150	0,131	0,390	0,008	0,05
05107	0139	16,63	200	0,137	0,235	0,011	0,073
05106	05107	2,74	150	0,134	0,233	0,011	0,072
Радищева 13	05106	2,64	150	0,131	0,454	0,007	0,045
10682	10680	8,37	150	0,099	0,213	0,009	0,063
Володарского 17а	10682	5,23	150	0,093	0,372	0,006	0,041
10688	10680	6,54	150	0,099	0,213	0,009	0,063

Володарского 17а	10688	5,49	150	0,093	0,371	0,006	0,041
10710	05108	22,05	300	1,810	0,508	0,038	0,256
10668	10693	46,1	250	0,762	0,392	0,025	0,167
10680	10693	16,54	300	0,216	0,265	0,014	0,092
05100	05108	11,52	200	0,483	0,344	0,020	0,133
0599	05100	9,58	200	0,461	0,340	0,020	0,13
0598	0599	1,61	200	0,459	0,339	0,019	0,13
Радищева 11	0598	3,15	100	0,455	0,611	0,013	0,086
Володарского 17	05100	5,66	100	0,004	0,000	0,002	0,011
10693	10710	11,15	300	1,051	0,434	0,029	0,195
10711	10710	5,45	150	0,740	0,389	0,025	0,164
10713	10711	4,58	150	0,734	0,389	0,025	0,164
10105	10713	2,32	150	0,009	0,105	0,003	0,021
10104	10105	1,72	150	0,007	0,000	0,003	0,019
Володарского 17	10104	2,6	100	0,004	0,000	0,001	0,008
10116	10713	21,62	150	0,697	0,384	0,024	0,159
10723	10116	16,58	150	0,678	0,381	0,024	0,157
10730	10723	18,58	150	0,503	0,348	0,020	0,136
10725	10728	9	150	0,152	0,243	0,012	0,077
10728	10730	30,12	150	0,315	0,281	0,017	0,114
Володарского 15	10723	10,02	100	0,142	0,302	0,009	0,063
Володарского 15	10730	9,36	100	0,142	0,330	0,009	0,06
Володарского 15	10728	9,26	100	0,142	0,331	0,009	0,06
Володарского 15	10725	8,9	100	0,142	0,335	0,009	0,059
114	10668	47,12	250	0,707	0,385	0,024	0,161
112а	114	22,08	150	0,059	0,180	0,007	0,05
Здание	112а	2,96	100	0,056	0,306	0,005	0,034
115	114	2,32	300	0,620	0,372	0,023	0,15
116	115	1,91	150	0,425	0,333	0,019	0,125
Соборная 34	116	5,24	150	0,419	0,531	0,013	0,09
118	115	15,48	150	0,174	0,253	0,012	0,082
117	118	2,56	150	0,171	0,252	0,012	0,081
Чехова 13	117	3,16	100	0,168	0,403	0,009	0,058
05108	0143	40,74	400	2,331	0,546	0,044	0,291
0143	2103	38,69	400	2,379	0,549	0,044	0,294
2103	10763	24,6	400	2,424	0,552	0,045	0,297
10765	10763	6,14	150	0,358	0,315	0,017	0,115
Радищева 11	10765	4,97	100	0,352	0,560	0,012	0,077
10763	10771	2,56	400	2,817	0,576	0,048	0,321
10774	202	35,87	600	5,135	0,679	0,067	0,444
10771	10774	6,41	400	2,820	0,576	0,048	0,321
213	212	2,18	200	0,645	0,376	0,023	0,153
0258	213	21,77	200	0,620	0,372	0,023	0,15
Радищева 15	0258	2,75	100	0,129	0,466	0,007	0,044
0257	0258	19,18	200	0,466	0,341	0,020	0,131
Радищева 15	0257	3,03	100	0,129	0,420	0,007	0,047
0252	0257	19,34	150	0,311	0,280	0,017	0,114
0253	0252	1,54	150	0,131	0,232	0,011	0,072
0254	0253	1,2	150	0,130	0,231	0,011	0,072
Радищева 15	0254	1,25	100	0,129	0,621	0,005	0,037
0647	0252	18,34	150	0,156	0,245	0,012	0,078
0648	0647	1,78	150	0,132	0,232	0,011	0,072
Радищева 15	0648	1,37	150	0,130	0,231	0,011	0,072
Радищева 15	Радищева 15	1,26	100	0,129	0,631	0,005	0,036
10803	30914	56,84	600	8,082	0,759	0,087	0,581
10828	10803	11,71	350	1,377	0,469	0,033	0,223
10837	10828	25,74	150	0,378	0,322	0,018	0,118
Чехова 14	10830	3,48	100	0,116	0,473	0,006	0,041
10830	10835	8,34	150	0,120	0,225	0,010	0,069
10835	10837	7,81	150	0,250	0,273	0,015	0,1
Чехова 14	10837	3,05	100	0,116	0,489	0,006	0,04

Чехова 14	10835	3,55	100	0,116	0,469	0,006	0,041
10842	10828	18,53	350	0,948	0,421	0,028	0,185
10844	10842	13,09	350	0,932	0,419	0,028	0,183
Чехова 14	10844	3,29	100	0,116	0,312	0,008	0,054
10848	10844	11,53	350	0,799	0,397	0,026	0,171
10850	10848	4,61	150	0,176	0,254	0,012	0,082
Чехова 13	10850	7,21	100	0,168	0,312	0,010	0,069
10869	10848	15,62	350	0,600	0,368	0,022	0,148
111	111a	4,78	150	0,174	0,253	0,012	0,082
121	111	2,43	150	0,171	0,252	0,012	0,081
Чехова 13	121	2,98	100	0,168	0,382	0,009	0,061
112	111a	12,65	200	0,173	0,253	0,012	0,082
113	112	2,11	150	0,171	0,252	0,012	0,081
Чехова 13	113	3,04	100	0,168	0,395	0,009	0,059
10871	10869	7,16	350	0,591	0,367	0,022	0,147
111a	10871	37,77	350	0,368	0,497	0,013	0,086
10875	10871	5,12	150	0,174	0,253	0,012	0,082
Чехова 13	10875	5,67	100	0,168	0,425	0,008	0,056
173	123	47,78	700	26,696	0,799	0,144	0,478
123	10878	53	700	26,752	0,800	0,144	0,479
10878	10880	15,45	700	26,813	0,800	0,144	0,48
10880	10632	23,68	700	26,831	0,800	0,144	0,48
10632	13644	53,92	700	35,201	0,802	0,179	0,596
192	191	36,86	700	35,772	0,791	0,183	0,611
191	146	35,96	700	35,815	0,791	0,183	0,611
143	146	15	150	0,587	0,366	0,022	0,146
142	143	16,2	150	0,569	0,363	0,022	0,144
95	142	13,17	150	0,032	0,151	0,006	0,037
Чехова 16a	95	2,1	100	0,030	0,000	0,003	0,02
132a	142	18,95	150	0,499	0,393	0,019	0,125
Чехова 16b	132a	6,32	100	0,231	0,410	0,011	0,071
133a	132a	18,51	150	0,239	0,271	0,015	0,097
134a	133a	2,78	150	0,236	0,270	0,014	0,096
135a	134a	2,22	150	0,234	0,269	0,014	0,096
Чехова 16b	135a	2,11	100	0,231	0,612	0,008	0,054
29880	174	28,47	150	0,220	0,266	0,014	0,093
10913	161	24,88	200	0,857	0,403	0,027	0,178
30942	10913	26,11	200	0,415	0,331	0,019	0,124
Соборная 24б	112	10,27	100	0,394	0,326	0,018	0,121
55	53	14,83	200	0,242	0,271	0,015	0,098
31951	55	6,09	100	0,171	0,252	0,012	0,081
54	55	2,04	150	0,062	0,183	0,008	0,05
Здание	54	5,02	100	0,056	0,405	0,004	0,028
53	10947	22,95	250	0,274	0,275	0,016	0,105
4	10947	40,64	250	0,135	0,234	0,011	0,073
5	4	1,72	200	0,133	0,233	0,011	0,072
Урицкого 17	5	5,64	100	0,060	0,332	0,005	0,033
Урицкого 17	5	5,59	100	0,060	0,337	0,005	0,033
124	125	13,11	150	0,081	0,200	0,009	0,057
123	124	2,08	150	0,078	0,198	0,008	0,056
122	123	7,37	150	0,070	0,190	0,008	0,053
Володарского 22	122	3,74	100	0,055	0,176	0,007	0,048
Володарского 22a	122	6,08	100	0,003	0,000	0,001	0,007
159	101	17,46	150	0,684	0,382	0,024	0,158
159a	159	8,31	150	0,675	0,380	0,024	0,157
159б	159a	13,83	150	0,659	0,378	0,023	0,155
160	159б	22,23	150	0,633	0,374	0,023	0,152
199	160	19,24	200	0,611	0,370	0,022	0,149
198	199	1,28	150	0,165	0,250	0,012	0,08
197	198	2,62	150	0,162	0,248	0,012	0,079
Урицкого 14	197	2,4	100	0,159	0,520	0,007	0,047

195	199	10,06	200	0,433	0,334	0,019	0,126
194	195	9,32	150	0,164	0,249	0,012	0,08
193	194	2,2	150	0,161	0,248	0,012	0,079
Урицкого 14	193	1,74	100	0,159	0,544	0,007	0,046
241	195	26,93	200	0,227	0,268	0,014	0,094
242	241	1,76	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Соборная 24	242	2,71	100	0,056	0,388	0,004	0,029
243	241	17,41	150	0,145	0,239	0,011	0,075
244	243	1,79	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Соборная 24	244	2,61	100	0,056	0,347	0,005	0,031
245	243	19,05	150	0,062	0,183	0,008	0,051
246	245	3,05	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Соборная 24	246	2,13	100	0,056	0,363	0,004	0,03
Соборная 22	231a	3,66	100	0,114	0,222	0,010	0,067
231a	232a	1,33	150	0,118	0,224	0,010	0,068
232a	233a	1,69	150	0,120	0,225	0,010	0,069
239a	233a	18,97	250	0,261	0,274	0,015	0,102
237a	239a	1,14	150	0,120	0,225	0,010	0,069
236a	237a	1,19	150	0,119	0,224	0,010	0,068
Соборная 22	236a	3,99	100	0,114	0,474	0,006	0,04
184	239a	17,57	250	0,119	0,225	0,010	0,069
183	184	1,09	150	0,118	0,224	0,010	0,068
Соборная 22	183	3,39	100	0,114	0,222	0,010	0,067
11064	2303	1,26	150	0,021	0,132	0,005	0,03
Соборная 22a	11064	1,55	100	0,019	0,000	0,003	0,017
2303	222	12,66	150	0,022	0,222	0,003	0,022
222	238	9,46	150	0,037	0,158	0,006	0,04
235	238	9,5	200	0,256	0,274	0,015	0,101
234	235	1,96	150	0,094	0,210	0,009	0,061
233	234	2,38	150	0,091	0,208	0,009	0,06
К.Маркса 47a	233	2,73	100	0,088	0,348	0,006	0,042
232	235	3,88	200	0,155	0,244	0,012	0,078
231	232	10,22	200	0,143	0,238	0,011	0,075
178	231	23,21	200	0,116	0,223	0,010	0,068
177	178	1,63	150	0,095	0,211	0,009	0,062
176	177	1,66	150	0,093	0,210	0,009	0,061
К.Маркса 47a	176	4,66	100	0,088	0,340	0,006	0,042
238	236	27,32	150	0,315	0,281	0,017	0,114
236	237	6	150	0,346	0,312	0,017	0,114
233a	237	16,92	250	0,404	0,328	0,018	0,122
237	0422	31,25	250	0,777	0,394	0,025	0,169
0422	0318	21,03	250	0,814	0,398	0,026	0,173
0318	2288	67,23	250	0,950	0,421	0,028	0,185
59	13	33,62	250	18,947	0,704	0,135	0,538
13	7	10,68	300	20,250	0,691	0,144	0,577
7	233	105,3	300	20,262	0,691	0,144	0,577
236	233	17,27	500	0,484	0,344	0,020	0,134
36	236	16,59	300	0,357	0,315	0,017	0,115
46	36	6,67	150	0,006	0,000	0,002	0,015
25 Октября 21	46	2,84	100	0,003	0,000	0,001	0,005
36a	36	3,09	150	0,080	0,212	0,008	0,054
32	36a	1,29	150	0,078	0,247	0,007	0,048
33	32	5,68	150	0,072	0,257	0,007	0,044
34	33	1,73	150	0,070	0,190	0,008	0,053
25 Октября 19	34	2,36	100	0,067	0,406	0,005	0,031
41	36	21,05	300	0,235	0,270	0,014	0,096
43	41	15,78	300	0,217	0,266	0,014	0,092
48	43	5,54	150	0,016	0,122	0,004	0,027
25 Октября 21	48	3,26	100	0,003	0,000	0,001	0,008
25 Октября 21	48	5,3	100	0,003	0,000	0,001	0,01
45	43	7,65	300	0,185	0,257	0,013	0,085

25 Октября 21	45	6,09	100	0,002	0,000	0,001	0,008
1	45	21,64	300	0,151	0,242	0,012	0,077
25 Октября 21	1	6,65	100	0,002	0,000	0,001	0,009
2	1	9,03	150	0,015	0,121	0,004	0,026
3	2	1,33	150	0,014	0,117	0,004	0,025
25 Октября 21	3	4,71	100	0,003	0,000	0,001	0,008
25 Октября 21	3	2,95	100	0,002	0,000	0,001	0,007
Красная 20а	1	15,44	100	0,056	0,351	0,005	0,031
235а	236	21,53	150	0,083	0,202	0,009	0,058
234а	235а	8,55	150	0,063	0,184	0,008	0,051
233а	234а	1,46	150	0,061	0,182	0,008	0,05
232а	233а	9,33	150	0,050	0,171	0,007	0,046
231а	232а	4,51	150	0,029	0,146	0,005	0,035
25 Октября 8	231а	3,47	100	0,009	0,000	0,002	0,013
25 Октября 8	231а	5,03	100	0,009	0,000	0,002	0,013
11175	81	45,07	200	0,499	0,348	0,020	0,136
05125	11175	30,93	100	0,381	0,322	0,018	0,119
09115	05125	5,47	150	0,374	0,320	0,018	0,118
25 Октября 17	09115	2,57	100	0,371	0,605	0,011	0,076
11182	81	23,37	200	0,086	0,244	0,008	0,052
11184	11182	7,7	150	0,077	0,197	0,008	0,056
25 Октября 15	11184	1,88	100	0,031	0,000	0,003	0,02
09178	11184	2,3	150	0,041	0,162	0,006	0,042
25 Октября 15	09178	3,2	100	0,037	0,235	0,005	0,031
83	81	9,92	200	0,298	0,278	0,017	0,111
87	83	14,96	200	0,197	0,260	0,013	0,087
86	87	1,88	150	0,009	0,104	0,003	0,021
85	86	0,75	150	0,008	0,000	0,003	0,02
25 Октября 13	85	2,09	100	0,006	0,000	0,001	0,009
88	87	12,85	200	0,170	0,252	0,012	0,081
140а	88	14,55	200	0,154	0,244	0,012	0,077
140	140а	3,04	150	0,053	0,175	0,007	0,047
139	140	1,95	150	0,051	0,172	0,007	0,046
25 Октября 11	139	4,78	100	0,046	0,336	0,004	0,027
132а	140а	17,9	200	0,076	0,195	0,008	0,055
133а	132а	1,58	200	0,064	0,185	0,008	0,051
25 Октября 11	133а	5,33	100	0,046	0,353	0,004	0,027
134а	133а	2,01	150	0,010	0,107	0,003	0,022
Соборная 2а	134а	3,18	100	0,006	0,000	0,002	0,011
25 Октября 11	138	2,5	100	0,045	0,392	0,004	0,025
138	83	31,35	150	0,048	0,169	0,007	0,045
33	11175	21,1	200	0,058	0,179	0,007	0,049
31	33	14,37	200	0,041	0,202	0,005	0,036
25 Октября 6	31	10,95	200	0,025	0,141	0,005	0,033
0837	81	47,27	200	1,482	0,477	0,035	0,232
23	0837	35,98	150	0,031	0,150	0,005	0,037
24	23	13,52	150	0,015	0,121	0,004	0,026
25	24	1,29	150	0,014	0,117	0,004	0,025
25 Октября 4	25	5,32	100	0,008	0,000	0,002	0,014
0838	0837	0,95	200	1,408	0,471	0,034	0,226
0839	0838	2,24	150	0,346	0,312	0,017	0,113
11246	0839	5	150	0,340	0,310	0,017	0,113
0836	0838	2,77	150	1,057	0,434	0,029	0,195
25 Октября 2а (ГМЗ)	0836	9,95	100	0,056	0,199	0,007	0,045
0801	0836	12,56	150	0,974	0,425	0,028	0,188
07100	0801	15	150	0,957	0,422	0,028	0,186
0872	07100	6,3	150	0,307	0,279	0,017	0,113
25 Октября 2	0872	7,17	100	0,299	0,483	0,011	0,076
0720	07100	16,31	150	0,624	0,372	0,023	0,151
1276	0720	11,52	150	0,303	0,279	0,017	0,112

25 Октября 2	1276	4,08	100	0,299	0,469	0,012	0,078
1201	0720	3,8	150	0,303	0,279	0,017	0,112
25 Октября 2	1201	3,39	150	0,299	0,713	0,009	0,059
11273	11246	62,6	100	0,267	0,275	0,016	0,104
11270	11273	22,39	100	0,241	0,271	0,015	0,098
11277	11270	5,02	100	0,236	0,270	0,014	0,096
25 Октября 2а	11277	6,31	100	0,094	0,341	0,007	0,044
11278	11277	27,59	100	0,103	0,215	0,010	0,064
25 Октября 2а	11278	7,79	100	0,094	0,346	0,007	0,043
0508	0509	7,06	150	0,006	0,000	0,003	0,017
25 Октября 2а к2	0508	4,67	100	0,001	0,000	0,001	0,004
0509	0511	8,89	150	0,016	0,122	0,004	0,027
0512	0511	1,52	150	0,135	0,234	0,011	0,073
11294	0512	20,33	150	0,112	0,220	0,010	0,067
0511	0513	11,6	150	0,164	0,249	0,012	0,08
0514	0513	2,42	150	0,007	0,000	0,003	0,018
25 Октября 2а к2	0514	5,95	100	0,000	0,000	0,000	0
0513	0402	24,45	200	0,187	0,258	0,013	0,085
0504	0402	19,86	150	0,124	0,227	0,010	0,07
0505	0504	4,15	100	0,004	0,000	0,002	0,014
25 Октября 2а к2	0505	3,52	100	0,000	0,000	0,000	0
0503	0504	5,38	150	0,109	0,218	0,010	0,066
25 Октября 2а к2	0503	5,88	150	0,056	0,256	0,006	0,038
0502	0503	9,42	150	0,035	0,155	0,006	0,038
0501	0502	1,35	150	0,033	0,153	0,006	0,038
25 Октября 2а к2	0501	4,61	100	0,001	0,000	0,001	0,004
2501	0501	18,36	150	0,006	0,000	0,003	0,017
25 Октября 2а к2	2501	4,56	100	0,001	0,000	0,001	0,004
0401	0402	3,57	150	0,031	0,149	0,005	0,036
2401	0401	21,33	150	0,006	0,000	0,003	0,017
25 Октября 2а к2	2401	4,93	100	0,000	0,000	0,000	0
19301	18303	20,09	300	0,275	0,276	0,016	0,105
1954	19301	30,57	300	0,239	0,271	0,015	0,097
20226	1954	23,93	300	0,211	0,264	0,014	0,091
25 Октября 2а к2	20226	6,17	100	0,056	0,177	0,007	0,048
20225	20226	2,1	300	0,146	0,239	0,011	0,075
25193	20225	38,36	300	0,101	0,214	0,010	0,063
Здание	25193	38,77	300	0,056	0,177	0,007	0,048
18303	1913	54,96	1500	66,253	0,898	0,201	0,402
1913	11352	11,67	1500	66,441	0,898	0,201	0,402
11352	11357	166,47	1500	70,784	0,896	0,211	0,423
11357	11354	86,14	1500	70,977	0,897	0,212	0,423
221	11354	4,58	250	0,121	0,226	0,010	0,069
234	221	33,49	250	0,082	0,201	0,009	0,058
Хохлова 2а	234	22,52	150	0,056	0,213	0,006	0,043
11354	92	145,25	1500	134,618	0,897	0,357	0,714
72	75	3,44	300	0,564	0,596	0,015	0,102
Солнечный 4	72	6,85	300	0,556	0,633	0,015	0,097
11394	75	28,76	300	1,040	0,433	0,029	0,194
11396	11394	18,59	300	1,018	0,430	0,029	0,192
11398	11396	15,4	300	1,001	0,428	0,029	0,19
11403	11398	13,01	300	0,879	0,412	0,027	0,178
11405	11403	18,91	300	0,751	0,391	0,025	0,166
11407	11405	12,93	300	0,629	0,373	0,023	0,151
11409	11407	16,61	300	0,504	0,349	0,020	0,136
11411	11409	11,13	300	0,384	0,323	0,018	0,119
53	11411	7,89	300	0,269	0,275	0,016	0,104
95	53	17,64	300	0,248	0,272	0,015	0,099
Хохлова 15	11398	6,1	100	0,100	0,242	0,009	0,058
Хохлова 15	11403	5,74	100	0,100	0,247	0,009	0,057
Хохлова 15	11405	5,93	100	0,100	0,265	0,008	0,054

Хохлова 15	11407	5,85	100	0,100	0,276	0,008	0,053
Хохлова 15	11409	5,86	100	0,100	0,284	0,008	0,052
Хохлова 15	11411	5,83	100	0,100	0,302	0,007	0,05
Хохлова 15	95	4,48	100	0,100	0,364	0,007	0,044
11428	95	33,17	250	0,105	0,216	0,010	0,065
Хохлова 15	11428	4,67	100	0,100	0,388	0,006	0,042
Хохлова 13	11437	2,5	100	0,099	0,409	0,006	0,04
11437	11444	14,52	150	0,102	0,214	0,010	0,064
Хохлова 13	11439	3,2	100	0,099	0,412	0,006	0,04
11444	11439	19,03	150	0,220	0,266	0,014	0,093
Хохлова 13	11444	2,54	100	0,099	0,354	0,007	0,044
11439	11447	14,8	200	0,344	0,311	0,017	0,113
11447	11449	16,57	200	0,362	0,317	0,017	0,116
32381	11449	12,61	100	0,471	0,342	0,020	0,132
11453	193	26,71	100	0,091	0,208	0,009	0,06
11455	11453	14,59	100	0,074	0,194	0,008	0,055
Строящееся здание	11455	15,63	100	0,056	0,177	0,007	0,048
192	193	3,54	100	0,320	0,281	0,017	0,115
191	192	5,63	100	0,313	0,280	0,017	0,114
Хохлова 11а	191	5,24	100	0,307	0,369	0,014	0,093
11449	152	15,47	200	0,866	0,404	0,027	0,179
152	153	13,96	200	0,884	0,412	0,027	0,179
Хохлова 9а	153	8,27	100	0,018	0,166	0,004	0,024
153	155	15,14	200	0,929	0,419	0,027	0,183
155	156	3,39	200	0,946	0,421	0,028	0,185
156	220	28,57	200	0,950	0,422	0,028	0,185
219	220	2,28	150	0,026	0,141	0,005	0,033
164	219	1,98	150	0,023	0,137	0,005	0,032
Хохлова 9а	164	4,21	150	0,018	0,000	0,002	0,012
211	220	6,69	200	0,283	0,276	0,016	0,107
206	211	43,18	150	0,071	0,191	0,008	0,054
203а	206	2,76	150	0,017	0,124	0,004	0,027
Хохлова 9	203а	7,04	150	0,009	0,000	0,002	0,015
205	206	9,31	200	0,015	0,120	0,004	0,026
204	205	1,5	200	0,013	0,116	0,004	0,025
Хохлова 9	204	4,12	100	0,009	0,000	0,002	0,014
203	206	10,63	150	0,013	0,115	0,004	0,024
202	203	1,87	150	0,011	0,109	0,003	0,022
Хохлова 9	202	1,96	100	0,009	0,000	0,002	0,014
210	211	39,44	200	0,116	0,223	0,010	0,068
209	210	1,23	150	0,012	0,113	0,004	0,024
Хохлова 9	209	3,2	100	0,009	0,000	0,002	0,013
2а	210	18,97	150	0,080	0,199	0,009	0,057
202а	2а	20,83	150	0,056	0,177	0,007	0,048
201а	202а	1,27	150	0,012	0,111	0,003	0,023
Хохлова 9	201а	2,72	100	0,009	0,000	0,002	0,014
241	202а	26,4	150	0,012	0,112	0,004	0,024
Хохлова 9	241	3,06	100	0,009	0,000	0,002	0,011
220	214	19,17	200	1,302	0,462	0,033	0,217
214	213	3,18	200	1,325	0,464	0,033	0,219
163	213	26,28	400	1,295	0,461	0,032	0,216
180	163	19,5	500	1,272	0,459	0,032	0,214
179	180	1,35	150	0,189	0,259	0,013	0,085
171а	179	1,57	150	0,187	0,258	0,013	0,085
Солнечный 12Б	171а	4,97	100	0,182	0,256	0,013	0,084
221	180	14,99	500	1,064	0,435	0,029	0,196
222	221	1,17	150	0,185	0,257	0,013	0,085
11547	222	1,09	150	0,184	0,257	0,013	0,084
Солнечный 12Б	11547	2,1	100	0,182	0,590	0,007	0,047
226	221	10,63	500	0,865	0,404	0,027	0,179

225	226	1,03	150	0,185	0,257	0,013	0,084
11555	225	0,94	150	0,184	0,257	0,013	0,084
Солнечный 12Б	11555	2,08	100	0,182	0,557	0,007	0,049
227	226	9,85	500	0,667	0,379	0,023	0,156
11561	227	29,91	500	0,632	0,374	0,023	0,152
11570	11561	17,74	150	0,421	0,332	0,019	0,124
11565	11563	5,21	150	0,380	0,322	0,018	0,118
31а	11565	9,57	150	0,369	0,319	0,018	0,117
11563	11570	8,88	150	0,386	0,324	0,018	0,119
Солнечный 6	11570	5,02	100	0,019	0,205	0,003	0,021
236	31а	5,22	150	0,129	0,230	0,011	0,071
236а	236	5,48	150	0,122	0,226	0,010	0,069
Солнечный 5	236а	5,31	100	0,116	0,372	0,007	0,048
32	31а	15,75	150	0,216	0,265	0,014	0,092
31	32	4,17	150	0,128	0,230	0,011	0,071
34	31	2,36	150	0,125	0,228	0,011	0,07
41	34	2,09	150	0,123	0,227	0,010	0,07
Солнечный 5	41	5,72	100	0,116	0,427	0,007	0,044
33	32	4,07	150	0,079	0,198	0,008	0,056
43	33	26,03	150	0,048	0,170	0,007	0,045
44	43	8,93	150	0,038	0,160	0,006	0,04
45	44	3,12	150	0,034	0,155	0,006	0,038
46	45	1,85	150	0,032	0,152	0,006	0,037
25 Октября 18	46	1,03	100	0,031	0,000	0,003	0,02
32511	11561	3,13	150	0,187	0,258	0,013	0,085
32394	11603	9,55	150	0,048	0,169	0,007	0,045
11607	11605	3,76	150	0,013	0,115	0,004	0,024
25 Октября 16б	11607	6,74	100	0,005	0,000	0,002	0,012
11603	11612	11,72	150	0,059	0,180	0,007	0,049
11612	11614	2,92	150	0,088	0,206	0,009	0,059
11614	11616	3,17	150	0,106	0,217	0,010	0,065
11616	11618	4,75	150	0,110	0,219	0,010	0,066
32392	11612	3,42	100	0,011	0,111	0,003	0,023
32390	11614	3,49	100	0,011	0,110	0,003	0,023
213	12	37,09	400	2,653	0,566	0,047	0,311
11	12	3,11	150	0,413	0,520	0,014	0,09
216	11	3,07	150	0,410	0,329	0,018	0,123
215	216	2,33	150	0,407	0,329	0,018	0,122
Хохлова 7а	215	2,84	100	0,404	0,601	0,012	0,081
12	14	13,26	400	3,113	0,592	0,051	0,338
11638	14	29,58	150	0,040	0,177	0,006	0,039
11635	11638	3,55	150	0,018	0,127	0,004	0,028
32388	11638	3,06	100	0,015	0,119	0,004	0,026
Хохлова 5а	11635	5,71	100	0,011	0,000	0,003	0,02
14	11643	14,48	400	3,203	0,597	0,051	0,343
11643	11645	24,12	500	4,125	0,640	0,059	0,393
11645	56	30,23	500	4,153	0,641	0,059	0,394
4	11643	7,48	200	0,896	0,414	0,027	0,18
2	4	4,88	150	0,096	0,211	0,009	0,062
Хохлова 7	2	5,42	100	0,090	0,381	0,006	0,04
3	4	1,28	150	0,094	0,210	0,009	0,061
Хохлова 7	3	3,49	100	0,090	0,404	0,006	0,038
6	4	12,82	200	0,685	0,382	0,024	0,158
5	6	2,19	150	0,093	0,209	0,009	0,061
Хохлова 7	5	2,5	100	0,090	0,417	0,006	0,037
10	6	20,25	200	0,566	0,362	0,022	0,144
9	10	1,76	150	0,093	0,209	0,009	0,061
Хохлова 7	9	2,89	100	0,090	0,397	0,006	0,039
52	10	19,08	200	0,449	0,338	0,019	0,128
116	117	2,42	200	1,326	0,464	0,033	0,219
113	116	13,57	200	1,310	0,462	0,033	0,217

69	113	17,98	200	1,290	0,460	0,032	0,216
66	69	18,64	200	0,361	0,316	0,017	0,116
67	66	2,12	150	0,104	0,216	0,010	0,064
Хохлова 5	67	3,56	100	0,100	0,430	0,006	0,04
64	66	18,72	200	0,232	0,269	0,014	0,096
65	64	2,24	150	0,105	0,216	0,010	0,065
Хохлова 5	65	3,63	100	0,100	0,483	0,005	0,037
58	64	15,13	200	0,108	0,218	0,010	0,065
59	58	2,11	150	0,105	0,217	0,010	0,065
Хохлова 5	59	4,26	100	0,100	0,487	0,005	0,036
78	69	13,5	150	0,310	0,280	0,017	0,113
79	78	2,88	150	0,087	0,205	0,009	0,059
Хохлова 3	79	3,91	100	0,083	0,427	0,005	0,035
80	78	13,45	150	0,204	0,262	0,013	0,089
71а	80	3,06	150	0,088	0,206	0,009	0,059
Хохлова 3	71а	4,24	100	0,083	0,361	0,006	0,039
121	80	18,58	150	0,091	0,208	0,009	0,06
122	121	2,67	150	0,088	0,206	0,009	0,059
Хохлова 3	122	4,33	100	0,083	0,402	0,005	0,036
74	69	30,18	200	0,546	0,358	0,021	0,141
Хохлова 3а	74	3,34	100	0,266	0,469	0,011	0,072
73	74	4,5	200	0,271	0,275	0,016	0,105
72	73	1,89	150	0,269	0,275	0,016	0,104
Хохлова 3а	72	2,17	100	0,266	0,546	0,010	0,065
56	11727	49,65	500	4,188	0,642	0,059	0,396
11727	11731	21,89	500	4,246	0,645	0,060	0,399
11731	11352	49,82	500	4,271	0,646	0,060	0,4
Здание	1510	1,57	100	0,056	0,470	0,004	0,025
1510	1008	38,58	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Хохлова ба	1008	17,25	100	0,056	0,177	0,007	0,048
1008	1029	26,38	200	0,321	0,282	0,017	0,116
11747	1029	8,84	150	0,050	0,171	0,007	0,046
Хохлова ба	11747	3,57	100	0,003	0,000	0,001	0,009
43	11747	31,69	150	0,006	0,000	0,003	0,017
Хохлова ба	43	3,03	100	0,003	0,000	0,001	0,008
1029	41	15,89	200	0,412	0,330	0,018	0,123
41	52	16,05	200	0,430	0,334	0,019	0,126
117	182	85,4	500	1,329	0,464	0,033	0,219
185	182	11,92	200	0,225	0,268	0,014	0,094
183	185	6,62	150	0,064	0,184	0,008	0,051
171	183	3,16	150	0,060	0,181	0,007	0,05
Туалет	171	3,49	100	0,056	0,177	0,007	0,048
186	185	9,48	150	0,143	0,238	0,011	0,075
25 Октября 10	186	6,7	100	0,056	0,251	0,006	0,038
188	186	13,31	150	0,064	0,184	0,008	0,051
189	188	1,53	150	0,062	0,183	0,008	0,05
25 Октября 10	189	4,94	100	0,056	0,278	0,005	0,036
182	11798	36,59	500	1,801	0,507	0,038	0,255
11789	182	18,43	200	0,112	0,221	0,010	0,067
25 Октября 12	11783	3,93	100	0,012	0,000	0,002	0,016
11783	11785	1,29	150	0,016	0,123	0,004	0,027
11785	11789	6,59	150	0,018	0,126	0,004	0,028
11791	11789	6,45	200	0,079	0,198	0,008	0,057
11787	11791	24,02	200	0,015	0,120	0,004	0,026
11792	11787	1,21	150	0,014	0,117	0,004	0,025
25 Октября 12	11792	1,72	150	0,012	0,000	0,002	0,012
233	197	54,13	500	20,925	0,696	0,147	0,589
197	194	2,74	500	20,988	0,696	0,148	0,59
194	199	5,47	500	20,991	0,696	0,148	0,59
199	198	4,18	500	20,997	0,696	0,148	0,59
11798	198	11,26	500	1,843	0,511	0,039	0,258

198	149	37,95	500	22,859	0,798	0,128	0,425
149	11816	28,45	500	38,212	0,802	0,192	0,638
11816	11842	26,99	500	38,518	0,803	0,193	0,642
141	11816	10,33	200	0,261	0,274	0,015	0,102
98	141	22,64	200	0,234	0,270	0,014	0,096
97	98	4,88	150	0,028	0,145	0,005	0,035
86	97	4,97	150	0,022	0,135	0,005	0,031
99	86	1,79	150	0,020	0,131	0,005	0,03
25 Октября 14	99	3,31	100	0,006	0,000	0,002	0,011
25 Октября 14	99	4,63	100	0,006	0,000	0,002	0,012
92	98	12,08	150	0,186	0,258	0,013	0,085
25 Октября 16	92	5,26	100	0,180	0,466	0,008	0,055
11842	11900	55,55	500	39,098	0,806	0,195	0,649
53а	11842	9,49	300	0,538	0,357	0,021	0,14
59	53а	11,33	300	0,293	0,277	0,016	0,11
58	59	1,79	150	0,017	0,125	0,004	0,028
25 Октября 25	58	2,29	100	0,015	0,000	0,002	0,015
60	59	17,51	150	0,254	0,273	0,015	0,101
101	60	6,27	150	0,246	0,272	0,015	0,099
102	101	7,75	150	0,060	0,181	0,007	0,05
103	102	0,99	150	0,059	0,180	0,007	0,049
25 Октября 23	103	3,27	100	0,026	0,273	0,003	0,022
25 Октября 23	103	2,87	100	0,026	0,273	0,003	0,022
104	101	17,12	150	0,158	0,246	0,012	0,078
105	104	1,3	150	0,073	0,193	0,008	0,054
25 Октября 23	105	8,78	100	0,026	0,142	0,005	0,034
25 Октября 23	105	8,58	100	0,026	0,142	0,005	0,034
116	104	14,74	150	0,066	0,187	0,008	0,052
118	116	1,12	150	0,065	0,186	0,008	0,052
117	118	1,96	150	0,031	0,150	0,006	0,037
25 Октября 23	117	4,23	100	0,026	0,142	0,005	0,034
25 Октября 23	118	4,17	100	0,026	0,142	0,005	0,034
4а	53а	43,57	300	0,180	0,256	0,013	0,083
6а	4а	7,22	300	0,172	0,252	0,012	0,082
55	6а	18,4	300	0,071	0,191	0,008	0,054
56	55	9,01	150	0,060	0,181	0,007	0,05
25 Октября 29	56	3,73	100	0,056	0,328	0,005	0,032
9	6а	8,11	300	0,070	0,191	0,008	0,054
3а	9	9,29	150	0,060	0,180	0,007	0,05
25 Октября 29	3а	2,98	100	0,056	0,285	0,005	0,035
11900	19033	59,3	500	41,102	0,797	0,205	0,684
3	11900	14,2	300	1,923	0,517	0,040	0,263
8	3	10,44	300	1,582	0,489	0,036	0,239
2а	8	9,78	300	1,570	0,488	0,036	0,238
11а	2а	5,08	300	1,564	0,487	0,036	0,237
20	11а	5,71	300	1,558	0,486	0,036	0,237
19	20	8,49	300	1,548	0,485	0,035	0,236
4	3	10,77	300	0,317	0,281	0,017	0,115
11917	4	2,06	150	0,044	0,166	0,006	0,043
25 Октября 31	11917	1,13	100	0,043	0,502	0,003	0,02
10	4	10,22	300	0,258	0,274	0,015	0,102
126	10	12,1	300	0,244	0,272	0,015	0,098
136	126	2,54	150	0,046	0,168	0,007	0,044
25 Октября 31	136	2,92	100	0,043	0,329	0,004	0,027
11929	126	11,2	300	0,182	0,256	0,013	0,084
18а	11929	2,66	150	0,047	0,168	0,007	0,044
25 Октября 31	18а	3,01	100	0,043	0,304	0,004	0,028
12	11929	13,74	300	0,116	0,223	0,010	0,068
11	12	3,14	150	0,046	0,168	0,007	0,044
25 Октября 31	11	2,87	100	0,043	0,310	0,004	0,028
215	12	14,47	300	0,049	0,171	0,007	0,045

25 Октября 31	215	5,55	100	0,043	0,279	0,004	0,03
15а	19	17,91	300	0,293	0,277	0,016	0,11
14а	15а	1,32	150	0,132	0,232	0,011	0,072
19а	14а	1,65	150	0,130	0,231	0,011	0,072
25 Октября 27	19а	5,31	100	0,124	0,387	0,007	0,049
15	15а	21,51	300	0,134	0,233	0,011	0,073
16	15	1	150	0,133	0,233	0,011	0,072
14	16	1,2	150	0,132	0,232	0,011	0,072
25 Октября 27	14	6,58	100	0,124	0,360	0,008	0,051
13а	19	10,98	300	0,641	0,375	0,023	0,153
69	13а	16,72	250	0,487	0,344	0,020	0,134
68	69	1,18	150	0,132	0,232	0,011	0,072
67	68	1,39	150	0,130	0,231	0,011	0,071
25 Октября 27	67	4,95	100	0,124	0,367	0,008	0,05
61	69	15,05	250	0,336	0,308	0,017	0,112
63	61	11,87	250	0,316	0,281	0,017	0,115
64	63	1,2	150	0,131	0,231	0,011	0,072
65	64	1,17	150	0,130	0,231	0,011	0,071
25 Октября 27	65	4,79	100	0,124	0,295	0,009	0,059
113	63	24,44	250	0,155	0,244	0,012	0,078
112	113	1,19	150	0,131	0,231	0,011	0,072
111	112	1,21	150	0,130	0,231	0,011	0,071
25 Октября 27	111	4,99	100	0,124	0,422	0,007	0,046
116	13а	2,5	150	0,132	0,232	0,011	0,072
12а	116	1,36	150	0,131	0,231	0,011	0,072
25 Октября 27	12а	5,58	100	0,124	0,337	0,008	0,053
18	19	9,89	200	0,568	0,363	0,022	0,144
17	18	18,27	200	0,547	0,359	0,021	0,141
27	17	26,49	200	0,516	0,352	0,021	0,138
25	27	7,81	150	0,245	0,272	0,015	0,099
26	25	3,31	150	0,241	0,271	0,015	0,098
Киргетова 6А	26	2,95	100	0,238	0,555	0,009	0,06
22	27	16,55	200	0,243	0,271	0,015	0,098
21	22	1,47	150	0,241	0,271	0,015	0,098
Киргетова 6а	21	2,76	100	0,238	0,556	0,009	0,06
212	213а	22,2	200	0,152	0,243	0,012	0,077
211	212	1,5	150	0,069	0,189	0,008	0,053
25 Октября 33	211	2,69	150	0,066	0,408	0,005	0,031
214	212	9,37	150	0,071	0,191	0,008	0,054
213	214	2,72	150	0,068	0,188	0,008	0,053
25 Октября 33	213	1,75	150	0,066	0,429	0,004	0,03
213а	161	28,38	200	0,178	0,255	0,012	0,083
161	164	17,57	200	0,211	0,264	0,014	0,091
162а	161а	22,14	500	41,660	0,799	0,207	0,691
164	161а	7,44	200	0,430	0,334	0,019	0,126
171а	168	28,94	200	0,090	0,208	0,009	0,06
173а	171а	1,98	150	0,011	0,110	0,003	0,023
172а	173а	1,76	150	0,009	0,104	0,003	0,021
25 Октября 33/1	172а	2,89	100	0,006	0,000	0,002	0,011
166	168	3,42	150	0,031	0,150	0,005	0,037
167	166	2,15	150	0,029	0,146	0,005	0,035
25 Октября 35/1	167	3,55	100	0,025	0,000	0,002	0,015
172	171а	9,55	150	0,065	0,217	0,007	0,046
171	172	4,97	150	0,059	0,491	0,004	0,025
25 Октября 35/1	171	2,9	100	0,056	0,461	0,004	0,026
164	149	114,62	500	15,176	0,846	0,111	0,556
173а	164	26,05	500	14,687	0,839	0,109	0,545
175а	173а	11,68	500	14,673	0,839	0,109	0,544
180	175а	9,09	150	0,097	0,212	0,009	0,062
172	180	24,59	150	0,069	0,189	0,008	0,053
163	164	2,07	200	0,457	0,339	0,019	0,13

162	163	8,65	200	0,447	0,349	0,019	0,125
174	162	15,41	200	0,429	0,334	0,019	0,126
173	174	5,35	200	0,423	0,332	0,019	0,125
171	173	5,61	150	0,037	0,158	0,006	0,039
Киргетова 2	171	2,44	100	0,034	0,327	0,003	0,023
128a	173	15,59	200	0,361	0,316	0,017	0,116
125a	128a	3,68	200	0,323	0,282	0,017	0,116
127a	125a	2,55	150	0,047	0,168	0,007	0,044
126a	127a	2,64	150	0,044	0,165	0,006	0,043
Радищева 4	126a	4,36	100	0,039	0,277	0,004	0,028
117a	125a	6,69	200	0,266	0,275	0,016	0,103
115a	117a	6,2	200	0,177	0,254	0,012	0,083
114a	115a	4,76	200	0,047	0,220	0,006	0,037
113a	114a	2,54	200	0,044	0,243	0,005	0,033
Радищева 4	113a	4,77	100	0,039	0,366	0,003	0,023
116a	115a	3,82	150	0,044	0,165	0,006	0,043
Радищева 4	116a	4,37	100	0,039	0,368	0,003	0,023
119a	117a	3,1	150	0,047	0,169	0,007	0,044
118a	119a	2,92	150	0,044	0,165	0,006	0,043
Радищева 4	118a	4,64	100	0,039	0,370	0,003	0,023
120	115a	11,91	200	0,062	0,311	0,005	0,036
119	120	2	200	0,060	0,181	0,007	0,05
25 Октября 27	119	3,51	100	0,056	0,383	0,004	0,029
123a	172	27,26	150	0,037	0,159	0,006	0,04
127	175a	54,33	200	1,138	0,444	0,030	0,203
Киргетова 2	127	7,09	100	0,034	0,242	0,004	0,028
138	127	11,6	150	0,035	0,156	0,006	0,039
137	138	5,35	150	0,029	0,147	0,005	0,035
187	137	12,34	150	0,015	0,119	0,004	0,026
81	187	0,98	150	0,013	0,116	0,004	0,025
Киргетова 3	81	6,77	100	0,006	0,000	0,002	0,013
131	127	12,5	200	1,033	0,432	0,029	0,193
123	131	25,56	200	1,003	0,428	0,029	0,19
122	123	9,4	200	0,992	0,427	0,028	0,189
129	122	2,54	150	0,121	0,226	0,010	0,069
Киргетова 4	129	4,59	100	0,116	0,369	0,007	0,048
121	122	8,88	200	0,858	0,403	0,027	0,178
73	121	6,81	200	0,850	0,402	0,027	0,177
74	73	2,69	150	0,121	0,226	0,010	0,069
Киргетова 4	74	4,63	100	0,116	0,383	0,007	0,047
75	73	13,98	200	0,710	0,386	0,024	0,161
81	75	5,58	200	0,703	0,385	0,024	0,16
81a	81	2,61	150	0,120	0,225	0,010	0,069
Киргетова 4	81a	3,89	100	0,116	0,363	0,007	0,048
84	81	19,8	200	0,557	0,361	0,021	0,143
87	84	6,3	150	0,174	0,253	0,012	0,082
86	87	2,08	150	0,171	0,252	0,012	0,081
Киргетова 6	86	5,35	100	0,165	0,501	0,007	0,049
83	84	5,75	200	0,370	0,319	0,018	0,117
82	83	2,61	150	0,171	0,252	0,012	0,081
Киргетова 6	82	5,19	100	0,165	0,381	0,009	0,06
25a	83	19,02	150	0,174	0,253	0,012	0,082
24a	25a	2,16	150	0,171	0,252	0,012	0,081
Киргетова 6	24a	5,23	100	0,165	0,489	0,008	0,05
176a	175a	33,11	500	13,325	0,820	0,103	0,514
223	176a	21,14	150	0,069	0,189	0,008	0,053
222	223	7,02	150	0,014	0,117	0,004	0,025
Киргетова 1	222	4,09	100	0,009	0,000	0,002	0,014
241	176a	61,43	500	12,994	0,815	0,101	0,506
242	241	1,74	200	0,545	0,358	0,021	0,141
243	242	3,16	200	0,541	0,358	0,021	0,141

Госпитальный 4	243	8,75	150	0,046	0,230	0,005	0,036
235	243	11,76	200	0,472	0,342	0,020	0,132
233	235	4,85	200	0,052	0,173	0,007	0,046
234	233	2,32	200	0,049	0,170	0,007	0,045
Госпитальный 4	234	2,58	100	0,046	0,281	0,005	0,031
30771	235	40,93	200	0,367	0,318	0,017	0,117
12209	12207	5,06	100	0,278	0,276	0,016	0,106
225	223	20,32	150	0,023	0,136	0,005	0,032
Киргетова 1	225	11,7	100	0,009	0,104	0,003	0,021
12215	24	10,8	200	0,113	0,221	0,010	0,067
26	12215	46,86	200	0,059	0,180	0,007	0,049
Госпитальный 4	26	2,14	100	0,056	0,398	0,004	0,028
24	27	8,03	200	0,126	0,228	0,011	0,07
27	17а	20,54	200	0,135	0,233	0,011	0,073
18а	17а	1,98	200	0,047	0,168	0,007	0,044
63а	18а	20,38	200	0,023	0,136	0,005	0,032
14а	63а	8,94	200	0,013	0,114	0,004	0,024
Красная 17	14а	4,43	100	0,002	0,000	0,001	0,005
Красная 17	14а	2,85	100	0,002	0,000	0,001	0,005
17а	13	32,03	300	1,227	0,454	0,032	0,21
86	74	17,15	300	0,446	0,337	0,019	0,128
90	86	22,4	300	0,324	0,304	0,017	0,11
72	17а	31,19	500	0,983	0,426	0,028	0,188
71	72	9,02	150	0,417	0,331	0,019	0,124
62	71	18,24	150	0,396	0,326	0,018	0,121
69	62	1,81	150	0,012	0,113	0,004	0,024
62а	69	2,56	150	0,009	0,105	0,003	0,021
Красная 17а	62а	1,98	100	0,007	0,000	0,002	0,011
63	62	25,5	150	0,352	0,314	0,017	0,114
111	63	21,97	150	0,326	0,316	0,016	0,108
122	111	23,36	150	0,299	0,278	0,017	0,111
123	122	9,03	150	0,289	0,277	0,016	0,109
124	123	4,88	150	0,283	0,276	0,016	0,107
126	124	4,19	100	0,106	0,217	0,010	0,065
127	126	1,49	100	0,104	0,216	0,010	0,064
Соборная 106 лит.а	127	2,23	100	0,101	0,441	0,006	0,039
125	124	7,75	150	0,163	0,249	0,012	0,08
173	125	5,93	150	0,147	0,240	0,011	0,076
176	173	3,99	150	0,142	0,237	0,011	0,074
177	176	4,62	100	0,061	0,182	0,008	0,05
178	177	1,52	100	0,059	0,180	0,007	0,049
Соборная 106 лит.А	178	2,93	100	0,056	0,341	0,005	0,031
175	176	1,6	100	0,052	0,173	0,007	0,046
174	175	1,35	100	0,050	0,172	0,007	0,046
Соборная 106 лит.б	174	1,9	100	0,048	0,388	0,004	0,026
80	74	16,82	150	0,004	0,000	0,002	0,014
Госпитальный 13	80	1,32	100	0,002	0,000	0,001	0,006
76	74	10,29	150	0,009	0,000	0,003	0,02
Госпитальный 13	76	5,75	100	0,002	0,000	0,001	0,007
87	86	2,43	250	0,093	0,209	0,009	0,061
85а	87	14,68	250	0,076	0,196	0,008	0,055
77	85а	9,81	150	0,005	0,000	0,002	0,015
Госпитальный 13	77	2,12	100	0,002	0,000	0,001	0,007
79	85а	19,39	250	0,037	0,159	0,006	0,04
12311	79	3,09	150	0,010	0,106	0,003	0,021
Госпитальный 17	12311	0,92	100	0,009	0,000	0,001	0,01
12315	90	4,37	200	0,104	0,216	0,010	0,064
Госпитальный 15а	12315	2,69	100	0,017	0,000	0,003	0,018

12319	12315	13,52	200	0,068	0,189	0,008	0,053
12321	12319	21,81	200	0,043	0,164	0,006	0,043
12323	12321	15,01	200	0,026	0,141	0,005	0,033
К.Маркса 44а	12323	3,38	100	0,022	0,227	0,003	0,022
Санэпидемстанци я	132	2,44	100	0,056	0,388	0,004	0,029
132	133	1,87	150	0,059	0,180	0,007	0,049
133	135	12,66	150	0,061	0,182	0,008	0,05
134	135	1,92	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Санэпидемстанци я	134	2,05	100	0,056	0,386	0,004	0,029
135	137	14,24	200	0,136	0,234	0,011	0,073
136	137	1,74	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Санэпидемстанци я	136	2,4	150	0,056	0,397	0,004	0,028
137	12344	4,84	200	0,214	0,265	0,014	0,091
103	194	43,54	200	0,076	0,196	0,008	0,056
Гаражи	103	17,35	100	0,056	0,232	0,006	0,041
245	241	18,77	500	12,355	0,805	0,098	0,491
2	245	52,46	500	7,399	0,743	0,082	0,55
11	2	59,58	500	7,257	0,740	0,081	0,543
12357	11	13,36	500	7,241	0,739	0,081	0,542
15	12357	10,6	500	7,219	0,739	0,081	0,541
10427	15	6,82	500	7,211	0,739	0,081	0,541
173	10427	85,93	300	0,234	0,270	0,014	0,096
Радищева ба	241	12,98	100	0,056	0,284	0,005	0,035
248а	245	16,84	300	4,875	0,669	0,065	0,431
247а	248а	14,03	150	0,062	0,183	0,008	0,051
246а	247а	1,67	150	0,060	0,181	0,007	0,05
Радищева ба	246а	3,81	100	0,056	0,338	0,005	0,031
1602	248а	39,31	300	4,750	0,664	0,064	0,425
1616	1602	12,67	150	2,100	0,530	0,041	0,276
12387	1616	9,44	150	1,638	0,494	0,036	0,243
К.Маркса 46	12383	11,9	100	0,775	0,466	0,022	0,15
12383	12385	32,24	150	1,050	0,434	0,029	0,195
12385	12387	17,74	150	1,353	0,466	0,033	0,221
Радищева 8	12387	12,12	100	0,251	0,273	0,015	0,1
Радищева 8	12385	11,65	100	0,251	0,303	0,014	0,093
Радищева 8	12383	9,15	100	0,251	0,333	0,013	0,087
12400	1616	4,58	150	0,445	0,337	0,019	0,128
12402	12400	6,85	150	0,438	0,335	0,019	0,127
Радищева 10	12402	3,54	100	0,433	0,623	0,012	0,083
1614	1602	8,45	300	2,625	0,565	0,046	0,309
2006	1614	31,49	200	0,121	0,226	0,010	0,069
2005	2006	2,01	150	0,053	0,174	0,007	0,047
2004	2005	1,43	150	0,051	0,173	0,007	0,046
Киргетова 5а	2004	5,52	100	0,045	0,166	0,007	0,043
2003	2006	8	200	0,056	0,177	0,007	0,048
2002	2003	2,98	150	0,053	0,174	0,007	0,047
2001	2002	1,55	150	0,051	0,172	0,007	0,046
Киргетова 5а	2001	4,85	100	0,045	0,233	0,005	0,035
184	176а	20,67	150	0,142	0,238	0,011	0,075
183	184	7,15	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Радищева 6	183	1,75	100	0,056	0,589	0,003	0,022
186	184	7,46	150	0,067	0,329	0,005	0,036
Радищева 6	186	9,71	100	0,056	0,344	0,005	0,031
1601	1614	27,96	300	2,436	0,553	0,045	0,297
Здание	1601	45,6	150	0,056	0,177	0,007	0,048
1104	1601	33,77	300	2,287	0,541	0,043	0,289
1102	1104	24,03	200	0,957	0,422	0,028	0,186
142	1102	15,07	200	0,940	0,420	0,028	0,184

141	142	5,27	150	0,308	0,279	0,017	0,113
157	141	13,33	150	0,292	0,277	0,016	0,109
1001	157	8,72	150	0,282	0,276	0,016	0,107
150	1001	14,26	150	0,265	0,275	0,015	0,103
151	150	2,77	150	0,262	0,274	0,015	0,103
141a	151	1,89	150	0,080	0,200	0,009	0,057
150a	141a	1,2	150	0,079	0,198	0,008	0,057
Киргетова 5	150a	2,95	100	0,076	0,365	0,005	0,037
1503	151	8,35	150	0,170	0,252	0,012	0,081
1505	1503	1,4	150	0,081	0,200	0,009	0,057
1506	1505	1,1	150	0,080	0,199	0,009	0,057
Киргетова 5	1506	3,35	100	0,076	0,381	0,005	0,035
1505	1503	6,13	150	0,080	0,199	0,009	0,057
Киргетова 5	1505	4,09	100	0,076	0,342	0,006	0,038
12472	1104	39,31	200	1,257	0,457	0,032	0,213
115	12472	15,7	200	1,238	0,455	0,032	0,211
57	142	12,94	200	0,611	0,370	0,022	0,149
58	57	1,37	150	0,135	0,233	0,011	0,073
59	58	1,74	150	0,133	0,232	0,011	0,072
Киргетова 9	59	2,63	100	0,130	0,454	0,007	0,045
54	57	20,88	200	0,450	0,338	0,019	0,129
55	54	1,74	150	0,135	0,233	0,011	0,073
56	55	1,4	150	0,133	0,232	0,011	0,072
Киргетова 9	56	2,95	100	0,130	0,446	0,007	0,046
51	54	19,14	200	0,291	0,277	0,016	0,109
52	51	1,89	150	0,134	0,233	0,011	0,072
53	52	0,96	150	0,133	0,232	0,011	0,072
6	51	17,74	200	0,135	0,233	0,011	0,073
7	6	1,79	150	0,133	0,232	0,011	0,072
Киргетова 9	7	2,39	100	0,130	0,492	0,006	0,043
114	115	1,54	150	0,144	0,238	0,011	0,075
113	114	2,13	150	0,141	0,237	0,011	0,074
К.Маркса 50	113	2,76	100	0,138	0,443	0,007	0,048
112	115	20,24	200	0,485	0,344	0,020	0,134
111	112	1,91	150	0,143	0,238	0,011	0,075
67	111	1,79	150	0,141	0,237	0,011	0,074
К.Маркса 50	67	2,4	100	0,138	0,466	0,007	0,046
66	112	21,07	200	0,316	0,281	0,017	0,115
65	66	1,65	150	0,144	0,239	0,011	0,075
64	65	1,62	150	0,142	0,238	0,011	0,075
К.Маркса 50	64	3,85	100	0,138	0,385	0,008	0,052
63	66	20,69	200	0,146	0,239	0,011	0,075
62	63	1,45	150	0,144	0,238	0,011	0,075
61	62	1,45	150	0,142	0,238	0,011	0,075
К.Маркса 50	61	3,79	100	0,138	0,343	0,009	0,057
117	115	16,07	200	0,566	0,362	0,022	0,144
116	117	20,49	200	0,542	0,358	0,021	0,141
121	116	11,17	200	0,529	0,355	0,021	0,139
122	121	1,7	150	0,116	0,223	0,010	0,068
123	122	1,84	150	0,113	0,221	0,010	0,067
К.Маркса 48	123	2,98	100	0,110	0,404	0,007	0,044
77	121	12,54	200	0,397	0,326	0,018	0,121
78	77	1,89	150	0,114	0,222	0,010	0,067
79	78	1,25	150	0,113	0,221	0,010	0,067
К.Маркса 48	79	2,59	100	0,110	0,437	0,006	0,042
73	77	19,49	200	0,257	0,274	0,015	0,101
74	73	1,42	150	0,117	0,223	0,010	0,068
75	74	1,9	150	0,115	0,222	0,010	0,067
К.Маркса 48	75	4,02	100	0,110	0,413	0,006	0,043
71	73	19,29	200	0,116	0,223	0,010	0,068
72	71	1,58	150	0,114	0,222	0,010	0,067

К.Маркса 48	72	3,86	100	0,110	0,419	0,006	0,043
221	173	19,42	150	0,212	0,264	0,014	0,091
174	221	3,83	150	0,078	0,198	0,008	0,056
К.Маркса 59	174	8,15	100	0,069	0,370	0,005	0,034
231	221	12,67	150	0,086	0,204	0,009	0,059
232	231	1,92	150	0,083	0,202	0,009	0,058
189	232	10,57	150	0,071	0,191	0,008	0,054
К.Маркса 59	189	2,05	100	0,069	0,421	0,005	0,031
92	10421	2,33	200	1,046	0,433	0,029	0,194
Радищева 18а	92	21,61	100	0,041	0,162	0,006	0,042
91	92	4,81	200	0,974	0,425	0,028	0,187
51	91	20,71	200	0,950	0,422	0,028	0,185
52	51	3,28	150	0,172	0,252	0,012	0,082
53	52	1,69	150	0,170	0,252	0,012	0,081
Радищева 18	53	2,78	100	0,167	0,481	0,008	0,051
5	51	20,24	200	0,750	0,391	0,025	0,166
6	5	1,78	150	0,172	0,252	0,012	0,081
7	6	1,34	150	0,170	0,252	0,012	0,081
Радищева 18	7	2,43	100	0,167	0,479	0,008	0,051
2	5	19,72	200	0,554	0,360	0,021	0,142
3	2	1,81	150	0,172	0,800	0,006	0,037
4	3	1,88	150	0,170	0,636	0,006	0,043
Радищева 18	4	2,35	100	0,167	0,444	0,008	0,054
1	2	13,26	200	0,364	0,525	0,012	0,083
205	1	30,86	200	0,328	0,306	0,017	0,111
206	205	1,46	150	0,155	0,244	0,012	0,078
Урицкого 22	206	2,49	100	0,152	0,436	0,008	0,052
203	205	12,11	200	0,157	0,246	0,012	0,078
204	203	1,79	150	0,155	0,245	0,012	0,078
Урицкого 22	204	2,69	100	0,152	0,425	0,008	0,052
211	201	2,33	150	0,155	0,245	0,012	0,078
Урицкого 22	211	2,75	100	0,152	0,434	0,008	0,052
201	159	4,15	150	0,158	0,246	0,012	0,078
159	160а	16,66	150	0,163	0,249	0,012	0,08
160а	160	19,33	200	0,182	0,256	0,013	0,084
208	160	44,18	100	0,166	0,250	0,012	0,08
201а	208	4,68	100	0,161	0,248	0,012	0,079
201б	201а	2,13	150	0,031	0,150	0,005	0,037
К.Маркса 59в	201б	2,48	100	0,028	0,273	0,003	0,023
201в	201а	4,55	100	0,122	0,226	0,010	0,069
201г	201в	2,16	150	0,031	0,150	0,005	0,037
К.Маркса 59в	201г	2,39	100	0,028	0,285	0,003	0,022
202а	201в	9,32	100	0,078	0,197	0,008	0,056
202б	202а	2,04	150	0,031	0,150	0,005	0,037
К.Маркса 59в	202б	2,5	100	0,028	0,272	0,003	0,023
202в	202а	9,38	100	0,033	0,153	0,006	0,038
202г	202в	2,12	150	0,031	0,149	0,005	0,036
К.Маркса 59в	202г	2,21	100	0,028	0,145	0,005	0,035
160	156	13,89	200	0,423	0,332	0,019	0,125
157	156	1,94	150	0,158	0,246	0,012	0,078
158	157	2,11	150	0,156	0,245	0,012	0,078
К.Маркса 59а	158	2,57	100	0,153	0,491	0,007	0,048
156	196	19,26	200	0,599	0,368	0,022	0,148
197	196	2,83	150	0,156	0,517	0,007	0,047
198	197	1,26	150	0,154	0,244	0,012	0,078
К.Маркса 59а	198	2,89	100	0,151	0,762	0,005	0,035
196	193	11,3	200	0,781	0,394	0,025	0,169
193	141	26,75	200	0,955	0,422	0,028	0,186
194	193	3,21	150	0,158	0,497	0,007	0,048
195	194	1,18	150	0,157	0,245	0,012	0,078
К.Маркса 59а	195	3,32	100	0,153	0,533	0,007	0,045

184	141	24,05	200	0,392	0,325	0,018	0,12
183	184	1,86	150	0,113	0,221	0,010	0,067
185	183	1,71	150	0,112	0,220	0,010	0,066
К.Маркса 57	185	3,42	100	0,108	0,372	0,007	0,045
187	184	19,34	200	0,254	0,273	0,015	0,101
186	187	1,86	150	0,114	0,222	0,010	0,067
188	186	2	150	0,112	0,220	0,010	0,067
К.Маркса 57	188	3,62	100	0,108	0,374	0,007	0,045
236	187	21,28	200	0,113	0,221	0,010	0,067
235	236	2	150	0,111	0,220	0,010	0,066
К.Маркса 57	235	2,94	100	0,108	0,414	0,006	0,042
141	169	22,09	200	1,407	0,471	0,034	0,225
138	169	2,12	150	0,066	0,187	0,008	0,052
137	138	1,59	150	0,064	0,185	0,008	0,051
К.Маркса 61	137	3,34	100	0,061	0,342	0,005	0,033
169	135	10,01	200	1,501	0,479	0,035	0,233
134	135	1,85	150	0,067	0,188	0,008	0,053
133	134	1,88	150	0,065	0,186	0,008	0,052
К.Маркса 61	133	4,13	100	0,061	0,365	0,005	0,031
135	131	17,61	200	1,582	0,489	0,036	0,239
132	131	4,98	150	0,064	0,185	0,008	0,051
К.Маркса 61	132	3,34	100	0,061	0,440	0,004	0,028
131	91	10,2	200	1,673	0,497	0,037	0,245
81	91	1,68	150	0,066	0,186	0,008	0,052
82	81	1,41	150	0,064	0,745	0,003	0,02
К.Маркса 61	82	3,2	100	0,061	0,375	0,005	0,031
91	0909	29,25	200	1,753	0,503	0,038	0,251
12777	10425	57,5	500	4,436	0,652	0,061	0,409
12781	12777	14,78	250	0,927	0,419	0,027	0,183
32	12781	12,83	250	0,356	0,315	0,017	0,115
31	12781	16,94	200	0,537	0,357	0,021	0,14
45	31	1,66	150	0,162	0,248	0,012	0,079
46	45	1,3	150	0,161	0,247	0,012	0,079
Радищева 16	46	2,19	100	0,158	0,569	0,007	0,044
41	31	18,72	200	0,351	0,313	0,017	0,114
42	41	1,37	150	0,162	0,248	0,012	0,079
43	42	1,35	150	0,161	0,247	0,012	0,079
Радищева 16	43	2,2	100	0,158	0,558	0,007	0,045
44	32	13,16	250	0,340	0,310	0,017	0,113
Радищева 16а	44	6,85	100	0,001	0,000	0,001	0,009
243	44	38,41	200	0,286	0,277	0,016	0,108
239	243	18,4	200	0,168	0,251	0,012	0,081
238	239	1,93	200	0,166	0,250	0,012	0,08
237	238	1,27	200	0,164	0,249	0,012	0,08
Радищева 14	237	3,9	100	0,160	0,458	0,008	0,052
242	243	1,17	150	0,096	0,211	0,009	0,062
241	242	1,01	150	0,095	0,210	0,009	0,062
Радищева 14	241	3,89	100	0,090	0,357	0,006	0,042
245	41	19,87	200	0,164	0,249	0,012	0,08
246	245	1,27	150	0,162	0,248	0,012	0,079
Радищева 16	246	3,42	100	0,158	0,440	0,008	0,053
56	10419	8,02	150	0,487	0,345	0,020	0,134
57	56	17,03	150	0,467	0,341	0,020	0,131
12828	57	28,15	150	0,435	0,335	0,019	0,126
12833	12828	20,22	150	0,279	0,276	0,016	0,107
12830	12833	17,92	150	0,129	0,230	0,011	0,071
12843	12830	4,89	150	0,124	0,227	0,010	0,07
12845	12833	4,94	150	0,124	0,227	0,010	0,07
12847	12828	4,74	150	0,126	0,228	0,011	0,07
Радищева 20/18	12843	4,38	100	0,119	0,408	0,007	0,045
Радищева 20/18	12845	4,42	100	0,119	0,407	0,007	0,046

Радищева 20/18	12847	5,96	100	0,119	0,373	0,007	0,048
27	28	10,4	150	0,239	0,270	0,015	0,097
Урицкого 20	27	2,55	100	0,050	0,337	0,004	0,029
26	27	12,22	150	0,172	0,252	0,012	0,082
Урицкого 20	26	2,86	100	0,050	0,316	0,005	0,03
226	26	19,11	150	0,096	0,211	0,009	0,062
Урицкого 24	226	3,2	100	0,093	0,462	0,005	0,036
28	12873	36,97	150	0,251	0,273	0,015	0,1
12873	12875	18,93	150	0,294	0,277	0,016	0,11
12875	12877	17,5	150	0,343	0,311	0,017	0,113
Урицкого 23	12877	7,23	100	0,020	0,210	0,003	0,022
Урицкого 23	12875	6,52	100	0,020	0,000	0,003	0,02
12877	12885	11,71	150	0,392	0,325	0,018	0,12
12892	12885	8,96	150	0,056	0,177	0,007	0,048
Урицкого 23	12887	4,34	100	0,044	0,222	0,005	0,035
12887	12892	5,85	150	0,049	0,170	0,007	0,045
Урицкого 27	20147	3,71	100	0,002	0,000	0,001	0,006
20147	20148	1,5	150	0,006	0,000	0,003	0,017
Урицкого 27	20148	3,64	100	0,002	0,000	0,001	0,006
20148	20149	18,16	150	0,014	0,118	0,004	0,026
20149	25151	22,12	200	0,035	0,156	0,006	0,039
12904	25151	27,97	150	1,031	0,432	0,029	0,193
12885	12908	26,62	150	0,472	0,342	0,020	0,132
12908	12904	17,18	150	0,503	0,348	0,020	0,136
12909	12904	38,61	150	0,464	0,340	0,020	0,131
25151	25154	12,37	300	1,125	0,443	0,030	0,201
25154	12913	37,51	300	3,237	0,599	0,052	0,345
12913	2204	31,13	300	3,281	0,601	0,052	0,347
13001	25154	21,18	200	2,073	0,528	0,041	0,274
Урицкого 29	141	6,18	100	0,045	0,252	0,005	0,033
141	15159	13,57	150	0,052	0,174	0,007	0,047
Урицкого 29	15159	6,42	100	0,045	0,278	0,005	0,031
15159	20158	34,05	150	0,121	0,275	0,009	0,061
20158	12928	40,15	150	0,160	0,259	0,011	0,076
12928	12930	9,39	150	0,207	0,263	0,013	0,09
Урицкого 31	92	2,27	100	0,056	0,398	0,004	0,028
92	93	3,09	150	0,059	0,180	0,007	0,049
95	93	8,38	150	0,320	0,281	0,017	0,115
94	95	2,94	150	0,117	0,223	0,010	0,068
Урицкого 31	94	2,02	100	0,056	0,380	0,004	0,029
Урицкого 31	94	1,82	100	0,056	0,430	0,004	0,027
97	95	6,43	150	0,192	0,259	0,013	0,086
96	97	3,09	150	0,117	0,223	0,010	0,068
Урицкого 31	96	2,04	100	0,056	0,421	0,004	0,027
Урицкого 31	96	1,8	100	0,056	0,432	0,004	0,027
99	97	8,18	150	0,062	0,183	0,008	0,051
98	99	3,09	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Урицкого 31	98	1,96	100	0,056	0,419	0,004	0,027
93	12961	38,73	150	1,014	0,429	0,029	0,191
12967	12961	12,42	150	0,715	0,386	0,024	0,161
12969	12967	20,45	150	0,542	0,358	0,021	0,141
56	12967	6,99	150	0,124	0,227	0,010	0,07
Инженерный пер 3	56	1,23	100	0,056	0,440	0,004	0,026
55	56	7,48	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Инженерный пер 3	55	1,35	100	0,056	0,414	0,004	0,027
12930	12981	11	150	0,218	0,266	0,014	0,092
12981	12969	30,36	150	0,507	0,349	0,020	0,137
12987	12981	6,68	150	0,069	0,189	0,008	0,053
Володарского 32	12987	8,28	100	0,059	0,248	0,006	0,04

12988	12981	32,42	200	0,162	0,248	0,012	0,079
12993	12988	6,37	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Володарского 32	12993	10,05	100	0,059	0,241	0,006	0,041
12994	12988	11,64	150	0,070	0,190	0,008	0,053
12999	12994	4,24	150	0,065	0,185	0,008	0,052
Володарского 32	12999	4,6	100	0,059	0,298	0,005	0,036
13003	13001	13,18	200	1,930	0,610	0,035	0,235
13005	13003	4,97	200	1,796	0,506	0,038	0,255
13007	13005	21,07	200	1,644	0,494	0,037	0,243
12917	13007	35,28	200	1,473	0,477	0,035	0,231
Володарского 30	13001	6,26	100	0,120	0,288	0,009	0,059
Володарского 30	13003	6,84	100	0,120	0,269	0,009	0,061
Володарского 30	13005	6,79	100	0,120	0,270	0,009	0,061
Володарского 30	13007	7,78	100	0,120	0,225	0,010	0,069
13016	12917	22,65	200	1,447	0,475	0,034	0,229
13018	13016	13,07	200	0,120	0,225	0,010	0,069
13020	13016	13,02	200	1,177	0,449	0,031	0,206
13022	13020	15,25	200	1,040	0,433	0,029	0,194
13024	13022	26,02	200	0,890	0,413	0,027	0,179
Урицкого 21	13018	7,29	100	0,111	0,387	0,007	0,045
Урицкого 21	13016	6,92	100	0,111	0,364	0,007	0,047
Урицкого 21	13020	6,92	100	0,111	0,364	0,007	0,047
Урицкого 21	13022	6,87	100	0,111	0,365	0,007	0,047
75	13024	26,6	200	0,139	0,236	0,011	0,074
80	75	12,24	250	0,064	0,184	0,008	0,051
73	80	3,66	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Урицкого 21а	73	2,83	100	0,056	0,375	0,004	0,029
71а	75	8,18	200	0,051	0,173	0,007	0,046
121	71а	10	150	0,040	0,246	0,005	0,031
123	121	17,57	150	0,019	0,167	0,004	0,025
Радищева 22	123	2,61	100	0,016	0,000	0,002	0,014
13050	13024	10,91	150	0,708	0,385	0,024	0,161
13061	13050	15,79	200	0,356	0,315	0,017	0,115
13054	13050	13,3	150	0,159	0,246	0,012	0,079
Радищева 24	13054	5,29	100	0,153	0,446	0,008	0,051
Радищева 24	13050	5,75	100	0,153	0,440	0,008	0,051
13063	13061	19,74	200	0,333	0,307	0,017	0,112
13065	13063	11,85	200	0,160	0,247	0,012	0,079
Радищева 24	13063	5,92	100	0,153	0,435	0,008	0,052
Радищева 24	13065	5,97	100	0,153	0,429	0,008	0,052
13071	10621	12,83	150	0,068	0,188	0,008	0,053
Радищева 26а	13071	6,42	100	0,060	0,181	0,007	0,05
1601	13075	32,61	150	1,004	0,428	0,029	0,19
1602	1601	1,57	150	0,149	0,241	0,011	0,076
1603	1602	1,65	150	0,147	0,240	0,011	0,076
Радищева 26	1603	4,4	100	0,142	0,451	0,007	0,048
1605	1601	19,25	150	0,831	0,400	0,026	0,175
1604	1605	1,39	150	0,147	0,240	0,011	0,076
1606	1604	1,48	150	0,145	0,239	0,011	0,075
Радищева 26	1606	3,38	100	0,142	0,480	0,007	0,046
1703	1605	20,49	150	0,659	0,378	0,023	0,155
1701	1703	1,08	150	0,148	0,240	0,011	0,076
1702	1701	1,62	150	0,146	0,239	0,011	0,075
Радищева 26	1702	3,69	100	0,142	0,480	0,007	0,046
1706	1703	14,47	150	0,493	0,346	0,020	0,135
1704	1706	1,38	150	0,148	0,241	0,011	0,076
1705	1704	1,28	150	0,146	0,240	0,011	0,076
Радищева 26	1705	4,15	100	0,142	0,423	0,008	0,05
1709	1706	18,77	150	0,321	0,282	0,017	0,116
1707	1709	1,54	150	0,148	0,241	0,011	0,076
1708	1707	1,34	150	0,146	0,240	0,011	0,076

Радищева 26	1708	4,11	100	0,142	0,416	0,008	0,051
1808	1709	20,72	150	0,148	0,240	0,011	0,076
1809	1808	1,52	150	0,146	0,240	0,011	0,076
Радищева 26	1809	3,83	100	0,142	0,418	0,008	0,05
13075	13124	45,67	200	1,042	0,433	0,029	0,194
13124	13144	34,67	250	1,474	0,477	0,035	0,231
13125	13124	7,66	150	0,371	0,354	0,016	0,109
13129	13125	17,28	150	0,351	0,323	0,017	0,112
13138	13129	8,69	150	0,341	0,310	0,017	0,113
13131	13134	2,86	100	0,214	0,265	0,014	0,091
13134	13136	13,31	150	0,217	0,317	0,012	0,082
13136	13138	1,79	150	0,338	0,309	0,017	0,112
Володарского 26	13131	5,16	100	0,101	0,289	0,008	0,052
Володарского 26	13136	4,37	100	0,101	0,335	0,007	0,047
13144	13162	13,89	250	1,687	0,498	0,037	0,247
13146	13148	19,06	250	2,595	0,563	0,046	0,307
13148	13152	16,9	250	2,789	0,574	0,048	0,319
13152	0113	14,63	250	2,980	0,585	0,050	0,33
31587	13144	1,48	100	0,171	0,252	0,012	0,081
31591	13146	1,55	100	0,170	0,252	0,012	0,081
31595	13148	1,68	100	0,170	0,252	0,012	0,081
31599	13152	1,39	100	0,170	0,252	0,012	0,081
13162	13146	4,49	250	2,418	0,552	0,044	0,296
0605	13162	20,59	150	0,690	0,383	0,024	0,159
0606	0605	1,24	150	0,155	0,244	0,012	0,078
0607	0606	1,52	150	0,153	0,243	0,012	0,077
Володарского 23	0607	3,4	100	0,149	0,553	0,007	0,043
0608	0605	19,2	150	0,512	0,351	0,021	0,137
0609	0608	1,22	150	0,154	0,244	0,012	0,077
0610	0609	1,22	150	0,152	0,243	0,012	0,077
Володарского 23	0610	2,86	100	0,149	0,413	0,008	0,053
0611	0608	18,98	150	0,335	0,308	0,017	0,112
0612	0611	1,43	150	0,154	0,244	0,012	0,078
0613	0612	1,33	150	0,153	0,243	0,012	0,077
Володарского 23	0613	3,3	100	0,149	0,491	0,007	0,047
1102	0611	20,5	150	0,155	0,244	0,012	0,078
1103	1102	1,19	150	0,154	0,244	0,012	0,077
Володарского 23	1103	4,22	100	0,149	0,451	0,007	0,05
Радищева 28	1203	4,19	100	0,111	0,408	0,007	0,044
1203	1202	1,98	150	0,116	0,223	0,010	0,068
1202	1205	10,21	150	0,118	0,224	0,010	0,068
1206	1205	1,25	150	0,117	0,223	0,010	0,068
Радищева 28	1206	4,94	100	0,111	0,429	0,006	0,042
1205	121	21,96	150	0,248	0,272	0,015	0,099
123	121	1,06	150	0,118	0,224	0,010	0,068
122	123	1,07	150	0,117	0,223	0,010	0,068
Радищева 28	122	4,71	100	0,111	0,494	0,006	0,039
121	124	10,09	150	0,393	0,326	0,018	0,12
126	124	1,87	150	0,117	0,223	0,010	0,068
125	126	1,05	150	0,116	0,223	0,010	0,068
Радищева 28	125	4,29	100	0,111	0,491	0,006	0,039
124	127	4,59	150	0,524	0,354	0,021	0,139
127	137	24,51	150	0,529	0,355	0,021	0,139
171	137	19,74	150	0,353	0,314	0,017	0,115
1805	171	20,75	150	0,164	0,497	0,007	0,049
1806	1805	1,1	150	0,163	0,666	0,006	0,041
Чехова 16	1806	4,73	100	0,157	0,881	0,005	0,033
172	171	1,56	150	0,164	0,249	0,012	0,08
173	172	1,35	150	0,162	0,248	0,012	0,079
Чехова 16	173	4,29	100	0,157	0,627	0,006	0,041
138	137	1,64	150	0,164	0,249	0,012	0,08

139	138	1,28	150	0,162	0,248	0,012	0,079
Чехова 16	139	4,35	100	0,157	0,367	0,009	0,06
137	134	19,29	200	1,100	0,440	0,030	0,199
135	134	1,74	150	0,164	0,249	0,012	0,08
136	135	1,29	150	0,162	0,248	0,012	0,079
Чехова 16	136	4,48	100	0,157	0,393	0,009	0,057
134	131	13,3	200	1,288	0,460	0,032	0,215
132	131	1,24	150	0,162	0,248	0,012	0,079
133	132	1,13	150	0,161	0,247	0,012	0,079
Чехова 16	133	3,23	100	0,157	0,458	0,008	0,051
131	89	20,99	200	1,467	0,476	0,035	0,23
90	89	1,36	150	0,162	0,248	0,012	0,079
90а	90	1,12	150	0,160	0,247	0,012	0,079
Чехова 16	90а	2,98	100	0,157	0,388	0,009	0,057
89	86	19,05	200	1,654	0,495	0,037	0,244
87	86	1,11	150	0,163	0,249	0,012	0,08
88	87	1,51	150	0,161	0,248	0,012	0,079
Чехова 16	88	3,59	100	0,157	0,451	0,008	0,051
86	83	18,96	200	1,841	0,510	0,039	0,258
84	83	1,75	150	0,162	0,248	0,012	0,079
85	84	1,17	150	0,160	0,247	0,012	0,079
Чехова 16	85	2,94	100	0,157	0,462	0,008	0,051
83	13287	18,13	200	2,027	0,524	0,041	0,271
13287	13289	26,04	200	2,048	0,526	0,041	0,272
13291	13293	16,42	250	0,151	0,242	0,012	0,077
13293	13295	18,25	250	0,321	0,282	0,017	0,116
13295	13297	19,03	250	0,494	0,346	0,020	0,135
13297	13299	23,38	250	0,668	0,379	0,023	0,156
13299	13301	17,46	250	0,848	0,402	0,027	0,177
13301	143	12,93	250	1,022	0,430	0,029	0,192
143	141	20,41	250	1,191	0,450	0,031	0,207
Чехова 18	13291	2,97	100	0,147	0,525	0,007	0,044
Чехова 18	13293	3,49	100	0,147	0,503	0,007	0,046
Чехова 18	13295	3,89	100	0,147	0,491	0,007	0,046
Чехова 18	13297	4,16	100	0,147	0,436	0,008	0,05
Чехова 18	13299	4,81	100	0,147	0,375	0,008	0,056
Чехова 18	13301	5,33	100	0,147	0,371	0,008	0,056
144	143	1,12	150	0,153	0,243	0,012	0,077
145	144	1,13	150	0,152	0,243	0,012	0,077
Чехова 18	145	4,04	100	0,147	0,407	0,008	0,053
142	141	2,8	150	0,151	0,242	0,012	0,077
Чехова 18	142	3,51	100	0,147	0,510	0,007	0,045
141	54	42,38	250	1,370	0,468	0,033	0,222
57	54	5,47	250	0,500	0,348	0,020	0,136
55	57	1,39	250	0,499	0,347	0,020	0,136
7 Армии 27/20	55	5,64	100	0,150	0,359	0,009	0,059
54	53	10,33	250	1,925	0,517	0,040	0,264
52	53	1,2	150	0,158	0,246	0,012	0,078
13338	52	1,53	150	0,157	0,245	0,012	0,078
7 Армии 27/20	13338	5,75	100	0,150	0,400	0,008	0,054
53	95	19,77	250	2,097	0,529	0,041	0,276
96	95	1,12	150	0,157	0,245	0,012	0,078
97	96	1,18	150	0,156	0,245	0,012	0,078
7 Армии 27/20	97	4,87	100	0,150	0,393	0,008	0,055
95	92	19,18	250	2,279	0,541	0,043	0,288
94	92	1,76	150	0,157	0,245	0,012	0,078
92	94	1,36	150	0,155	0,244	0,012	0,078
7 Армии 27/20	92	4,43	100	0,150	0,405	0,008	0,054
92	91	15,97	250	2,460	0,554	0,045	0,299
91	13360	20,46	250	2,478	0,556	0,045	0,3
13360	36а	41,26	250	2,502	0,557	0,045	0,302

84	36a	33,36	200	1,622	0,492	0,036	0,242
85	84	1,3	150	0,141	0,237	0,011	0,074
86	85	2,71	150	0,138	0,235	0,011	0,074
Володарского 39	86	4,7	150	0,133	0,382	0,008	0,051
87	84	14,15	150	1,462	0,476	0,035	0,23
88	87	1,54	150	0,139	0,236	0,011	0,074
89	88	1,15	150	0,138	0,235	0,011	0,074
Володарского 39	89	4,24	150	0,133	0,378	0,008	0,052
90	87	11,14	150	1,308	0,462	0,033	0,217
81a	90	2,11	150	0,139	0,236	0,011	0,074
82a	81a	1,21	150	0,137	0,235	0,011	0,073
Володарского 39	82a	3,79	150	0,133	0,437	0,007	0,047
84a	90	19,81	150	1,144	0,445	0,030	0,203
83a	84a	2,21	150	0,137	0,235	0,011	0,073
85a	83a	1,21	150	0,136	0,234	0,011	0,073
Володарского 39	85a	2,54	150	0,133	0,514	0,006	0,042
131	84a	11,2	200	0,991	0,427	0,028	0,189
132	131	1,18	150	0,138	0,235	0,011	0,074
133	132	1,23	150	0,137	0,234	0,011	0,073
Володарского 39	133	3,36	150	0,133	0,456	0,007	0,046
134	131	14,46	200	0,835	0,401	0,026	0,175
135	134	1,88	150	0,138	0,235	0,011	0,074
Володарского 39	135	4,37	100	0,133	0,345	0,008	0,055
138	134	9,26	200	0,671	0,380	0,023	0,156
124	138	20,95	150	0,377	0,321	0,018	0,118
137	138	1,45	150	0,180	0,255	0,013	0,083
136	137	0,94	150	0,179	0,255	0,012	0,083
Володарского 35	136	4,15	100	0,174	0,453	0,008	0,055
123	124	11,66	150	0,181	0,256	0,013	0,084
122	123	1,57	150	0,179	0,255	0,012	0,083
Володарского 35	122	5	100	0,174	0,542	0,007	0,049
125	124	1,95	150	0,180	0,255	0,012	0,083
126	125	1,31	150	0,178	0,255	0,012	0,083
Володарского 35	126	3,84	100	0,174	0,578	0,007	0,047
36a	35a	2,33	200	4,210	0,643	0,060	0,397
37a	35a	18,51	200	0,347	0,312	0,017	0,114
38a	37a	2,06	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Володарского 41	38a	3,07	100	0,071	0,400	0,005	0,033
32	37a	8,92	200	0,259	0,274	0,015	0,102
31	32	1,3	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Володарского 41	31	3,52	150	0,071	0,423	0,005	0,032
82	32	17,39	200	0,162	0,248	0,012	0,079
Володарского 41	82	5,39	150	0,071	0,305	0,006	0,04
83	82	5,83	150	0,078	0,197	0,008	0,056
71	83	1,4	150	0,076	0,196	0,008	0,056
Володарского 41	71	4,32	150	0,071	0,431	0,005	0,031
38	35a	8,89	500	12,236	0,803	0,098	0,488
22	38	33,7	500	11,492	0,790	0,094	0,471
25	22	13,01	500	11,477	0,790	0,094	0,471
72	25	60,02	200	3,686	0,621	0,055	0,37
77	72	32,73	200	3,648	0,619	0,055	0,368
111	77	7,83	200	3,577	0,616	0,055	0,364
12965	111	7,46	200	3,569	0,615	0,054	0,363
13499	12965	91,9	200	3,462	0,610	0,054	0,357
2112	2201	4,81	200	3,027	0,587	0,050	0,333
2201	13490	119,13	200	3,033	0,588	0,050	0,333
13490	23	107,35	200	5,046	0,675	0,066	0,439
23	25	6,55	500	7,714	0,751	0,085	0,564
0113	2112	25,34	250	2,997	0,586	0,050	0,331
2204	13499	31,38	200	3,317	0,603	0,052	0,349
13509	13499	18,88	150	0,087	0,208	0,009	0,058

13502	13500	7,61	150	0,027	0,144	0,005	0,034
Володарского 29а	13502	3,05	100	0,024	0,000	0,003	0,02
Володарского 29а	13500	4,08	100	0,024	0,275	0,003	0,02
13500	13509	18,97	150	0,064	0,185	0,008	0,051
Володарского 39	13511	5,19	100	0,317	0,372	0,014	0,095
13511	13513	18,69	200	0,323	0,282	0,017	0,116
13515	13513	2,04	150	0,322	0,282	0,017	0,116
13517	13515	1,03	150	0,321	0,282	0,017	0,116
Володарского 29	13517	3,54	100	0,317	0,528	0,011	0,075
13513	13521	17,84	250	0,669	0,379	0,023	0,156
13521	13523	16,34	250	0,690	0,383	0,024	0,159
13523	13525	20,39	200	1,795	0,506	0,038	0,254
13532	13525	9,34	200	0,261	0,274	0,015	0,102
Володарского 31	13527	4,96	100	0,108	0,437	0,006	0,041
31879	13532	20,76	200	0,120	0,225	0,010	0,069
31883	13532	3,02	100	0,113	0,221	0,010	0,067
13525	13535	20,78	200	2,090	0,529	0,041	0,275
13540	13535	5,76	200	0,375	0,321	0,018	0,118
13542	13540	2,31	200	0,171	0,252	0,012	0,081
Володарского 33	13537	4,29	100	0,166	0,406	0,009	0,058
Володарского 33	13542	5	100	0,166	0,376	0,009	0,061
13547	13523	46,18	250	1,032	0,432	0,029	0,193
13549	13547	27,66	250	1,000	0,428	0,028	0,19
215	13549	19,51	300	0,978	0,425	0,028	0,188
216	215	13,92	250	0,961	0,423	0,028	0,186
16	216	23,52	250	0,934	0,419	0,028	0,184
17	16	10,42	250	0,724	0,387	0,024	0,163
18	17	8,72	250	0,199	0,358	0,011	0,071
Володарского 23а	18	3,8	100	0,194	0,446	0,009	0,06
Володарского 23а	16	3,53	100	0,194	0,522	0,008	0,054
19	17	20,72	250	0,491	0,345	0,020	0,135
13570	19	21,5	250	0,466	0,341	0,020	0,131
Володарского 25а	13570	6,57	100	0,170	0,407	0,009	0,058
77	13570	21,19	200	0,264	0,274	0,015	0,103
78	77	2,23	150	0,178	0,255	0,012	0,083
79	78	1,38	150	0,177	0,254	0,012	0,083
Володарского 25а	79	5,9	100	0,170	0,356	0,010	0,064
73	77	20,37	200	0,060	0,181	0,007	0,05
74	73	12,14	200	0,037	0,159	0,006	0,04
Володарского 25	74	8,64	100	0,018	0,126	0,004	0,028
23	24	10	150	0,252	0,273	0,015	0,1
22	23	1,43	150	0,071	0,191	0,008	0,054
21	22	1,47	150	0,069	0,190	0,008	0,053
Володарского 27	21	4,52	100	0,064	0,430	0,004	0,029
13599	23	16	150	0,160	0,377	0,009	0,059
Володарского 27	13594	6,16	100	0,064	0,328	0,005	0,035
13594	13599	15,78	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Володарского 27	13599	6,02	100	0,064	0,335	0,005	0,035
24	13602	26,08	150	0,263	0,274	0,015	0,103
13602	13604	10,74	150	0,293	0,277	0,016	0,11
Володарского 27	13604	9,05	100	0,064	0,310	0,005	0,036
13604	13289	37,46	200	0,380	0,322	0,018	0,119
13289	13611	39,29	400	5,059	0,676	0,066	0,44
13618	13611	10,42	150	0,360	0,316	0,017	0,116
Чехова 17	13613	5,75	100	0,167	0,491	0,008	0,051
13613	13618	10,87	150	0,174	0,253	0,012	0,082
Чехова 17	13618	5,12	100	0,167	0,483	0,008	0,051
146	13626	92,33	700	36,462	0,794	0,186	0,619
161	112	71,34	1000	42,221	0,801	0,209	0,698
13626	161	115,27	1000	42,088	0,801	0,209	0,697
13611	13626	36,41	400	5,476	0,690	0,069	0,46

13628	13289	8,19	300	2,547	0,560	0,046	0,304
13535	13628	44,07	300	2,496	0,557	0,045	0,301
13631	10803	18,85	150	0,089	0,207	0,009	0,06
2303	13631	7,9	150	0,080	0,199	0,009	0,057
227	2303	12,59	150	0,065	0,186	0,008	0,052
222	227	3,15	150	0,061	0,182	0,008	0,05
2302	222	1,21	150	0,060	0,181	0,007	0,05
Радищева 30а	2302	1,39	150	0,058	0,402	0,004	0,029
13644	192	46,82	700	35,718	0,790	0,183	0,61
2405	13644	35,72	300	0,413	0,330	0,018	0,123
2408	2405	5	150	0,191	0,259	0,013	0,086
2407	2408	1,43	150	0,189	0,259	0,013	0,085
2409	2407	1,02	150	0,188	0,259	0,013	0,085
Радищева 30/15	2409	3,78	100	0,157	0,415	0,008	0,054
2404	2405	7,42	150	0,207	0,263	0,013	0,09
2403	2404	1,67	150	0,168	0,251	0,012	0,081
2402	2403	1,62	150	0,166	0,250	0,012	0,08
Радищева 30/15	2402	2,84	100	0,157	0,478	0,007	0,049
0907	0904	40,16	200	0,687	0,382	0,024	0,158
0904	0404	12,13	300	0,734	0,389	0,025	0,164
0404	0408	12,35	300	1,453	0,475	0,034	0,229
0408	0407	32,32	300	3,336	0,604	0,053	0,35
0407	2401	31,67	300	3,373	0,606	0,053	0,353
2401	13673	18,85	300	3,410	0,607	0,053	0,355
13673	13675	6,91	300	3,432	0,609	0,053	0,356
13675	182а	13,77	300	3,440	0,609	0,053	0,356
0403	0408	14,02	200	1,852	0,511	0,039	0,259
0905	0403	14,91	200	1,835	0,510	0,039	0,257
0908	0905	6,01	200	1,828	0,509	0,039	0,257
0909	0908	6,33	200	1,821	0,509	0,038	0,256
0906	0909	5,02	200	0,009	0,105	0,003	0,021
К.Маркса 63	0906	1,28	100	0,008	0,000	0,002	0,01
1006	0909	7,25	200	0,010	0,108	0,003	0,022
К.Маркса 63	1006	2,07	100	0,008	0,000	0,002	0,011
1003	0907	30,74	200	0,651	0,377	0,023	0,154
13698	1003	37,48	200	0,547	0,359	0,021	0,141
13700	13698	27,09	200	0,515	0,352	0,021	0,138
1004	1003	7,63	150	0,052	0,174	0,007	0,047
К.Маркса 61а	1004	20,55	150	0,029	0,222	0,004	0,027
101	13700	5,08	150	0,304	0,279	0,017	0,112
104	101	21,85	150	0,073	0,193	0,008	0,054
105	104	8,1	150	0,063	0,184	0,008	0,051
К.Маркса 596	105	2,52	100	0,008	0,000	0,002	0,012
106	105	1,3	150	0,051	0,172	0,007	0,046
К.Маркса 596	106	2,52	100	0,008	0,000	0,002	0,012
153	106	24,04	100	0,012	0,113	0,004	0,024
К.Маркса 596	153	3,7	100	0,008	0,000	0,002	0,01
102	101	11,3	250	0,192	0,259	0,013	0,086
103	102	9,24	150	0,011	0,000	0,003	0,018
К.Маркса 596	103	2,94	100	0,008	0,000	0,002	0,011
111	102	7,9	250	0,161	0,248	0,012	0,079
113	111	24,8	250	0,132	0,232	0,011	0,072
62	113	23,41	250	0,105	0,216	0,010	0,065
Урицкого 20а	62	1,64	100	0,044	0,417	0,004	0,023
61	62	10,47	250	0,046	0,168	0,007	0,044
Урицкого 20а	61	1,77	100	0,044	0,370	0,004	0,025
К.Маркса 63а	0203	5,89	100	0,025	0,240	0,003	0,023
0203	0202	1,65	150	0,032	0,151	0,006	0,037
0202	0102	22,97	150	0,034	0,154	0,006	0,038
0103	0102	2,41	150	0,031	0,150	0,006	0,037
0106	0103	2,29	150	0,029	0,146	0,005	0,035

К.Маркса 63а	0106	3,28	100	0,025	0,287	0,003	0,021
0102	0101	13,4	200	0,095	0,210	0,009	0,062
0101	0104	6,93	150	0,110	0,219	0,010	0,066
0104	13700	75,26	150	0,118	0,224	0,010	0,068
К.Маркса 63	0515	4,76	100	0,056	0,324	0,005	0,032
0515	0513	22,84	200	0,062	0,182	0,008	0,05
К.Маркса 63	0513	7,57	200	0,008	0,000	0,003	0,019
0513	2512	14,02	200	0,105	0,216	0,010	0,065
2512	2509	20,34	300	0,121	0,226	0,010	0,069
2102	2509	23,27	150	0,062	0,183	0,008	0,05
2103	2102	3,83	150	0,057	0,178	0,007	0,049
К.Маркса 65	2103	1,01	100	0,056	0,485	0,004	0,025
К.Маркса 65	2509	2,88	150	0,056	0,308	0,005	0,033
2508	2509	2,18	150	0,099	0,213	0,009	0,063
К.Маркса 65	2508	7,83	100	0,089	0,207	0,009	0,06
2509	2101	22,8	300	0,394	0,326	0,018	0,12
2504	2101	7,14	150	0,093	0,209	0,009	0,061
К.Маркса 65	2504	3,01	100	0,089	0,382	0,006	0,04
К.Маркса 65	2101	5,28	100	0,056	0,177	0,007	0,048
2101	1604	16,51	400	0,584	0,366	0,022	0,146
1604	197	29,26	400	0,857	0,403	0,027	0,178
197	191	14,41	300	1,952	0,519	0,040	0,265
191	144	22,2	300	2,828	0,577	0,048	0,321
144	143	1,87	300	2,854	0,578	0,048	0,323
143	131а	15,64	300	16,458	0,862	0,117	0,585
131а	136	32,51	700	20,134	0,702	0,142	0,566
134	131а	9,46	300	3,578	0,616	0,055	0,364
185а	134	5,14	300	3,572	0,615	0,055	0,363
184а	185а	19,85	300	3,549	0,614	0,054	0,362
182а	184а	21,48	300	3,524	0,613	0,054	0,361
К.Маркса 60	131а	10,88	100	0,056	0,244	0,006	0,039
2104	1604	24,91	300	0,225	0,267	0,014	0,094
1605	2104	6,33	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Сварочный цех	1605	2,03	150	0,056	0,413	0,004	0,027
2201	2104	22,84	200	0,132	0,232	0,011	0,072
Гараж	2201	4,32	100	0,056	0,341	0,005	0,031
Здание	2201	13,17	200	0,056	0,206	0,007	0,044
12	214	45,39	200	0,876	0,411	0,027	0,178
13	12	1,36	150	0,131	0,231	0,011	0,072
14	13	1,31	150	0,130	0,231	0,011	0,071
Гагарина 25	14	5,27	100	0,124	0,359	0,008	0,051
21	12	10	200	0,732	0,388	0,025	0,163
22	21	1,77	150	0,131	0,232	0,011	0,072
23	22	1,51	150	0,130	0,231	0,011	0,071
Гагарина 25	23	5,28	100	0,124	0,407	0,007	0,047
24	21	14,03	200	0,582	0,365	0,022	0,146
25	24	1,29	150	0,132	0,232	0,011	0,072
26	25	1,35	150	0,130	0,231	0,011	0,072
Гагарина 25	26	5,6	100	0,124	0,379	0,007	0,049
27	24	19	200	0,427	0,333	0,019	0,125
28	27	1,51	150	0,131	0,231	0,011	0,072
29	28	1,17	150	0,130	0,231	0,011	0,071
Гагарина 25	29	5,47	100	0,124	0,369	0,008	0,05
30	27	13,96	200	0,277	0,276	0,016	0,106
30а	30	1,59	150	0,131	0,231	0,011	0,072
30б	30а	1,33	150	0,130	0,231	0,011	0,071
Гагарина 25	30б	5,22	100	0,124	0,382	0,007	0,049
33	30	10,22	200	0,133	0,232	0,011	0,072
34	33	1,16	200	0,131	0,231	0,011	0,072
Гагарина 25	34	6,53	100	0,124	0,394	0,007	0,048
152	153	1,3	150	0,150	0,242	0,011	0,076

151	152	2,14	150	0,147	0,240	0,011	0,076
Гагарина 20	151	3,19	100	0,144	0,238	0,011	0,075
156	153	10,48	300	0,658	0,378	0,023	0,155
155	156	2,23	150	0,149	0,241	0,011	0,076
154	155	2,6	150	0,146	0,240	0,011	0,076
Гагарина 20	154	1,92	100	0,144	0,420	0,008	0,051
157	156	16,79	300	0,486	0,344	0,020	0,134
159	157	6,47	150	0,309	0,280	0,017	0,113
160	159	1,52	150	0,146	0,240	0,011	0,076
Гагарина 20	160	2,2	100	0,144	0,447	0,007	0,049
167	159	10,87	150	0,148	0,241	0,011	0,076
166	167	2,04	150	0,146	0,239	0,011	0,075
Гагарина 20	166	1,69	100	0,144	0,506	0,007	0,045
Урицкого 30	31	4,18	100	0,162	0,531	0,007	0,047
31	32	14,72	200	0,167	0,250	0,012	0,08
32	35	20,75	200	0,184	0,257	0,013	0,084
35	37	6,57	200	0,208	0,263	0,013	0,09
37	31	16,24	200	0,551	0,359	0,021	0,142
32	31	3,16	150	0,059	0,180	0,007	0,049
33	32	1,4	150	0,057	0,178	0,007	0,049
Урицкого 30а	33	1,02	100	0,056	0,470	0,004	0,025
31	247	28,42	200	0,633	0,374	0,023	0,152
247	249	19,78	200	0,666	0,379	0,023	0,156
249	41	15	200	0,689	0,382	0,024	0,158
41	17708	116,72	300	0,753	0,391	0,025	0,166
44	41	35,3	300	0,006	0,000	0,003	0,017
13953	13987	6,57	200	0,065	0,186	0,008	0,052
13955	916	8,04	200	0,370	0,319	0,018	0,117
916	91в	10,32	200	0,379	0,322	0,018	0,118
91д	91в	6,12	200	0,203	0,262	0,013	0,089
91г	91д	1,15	150	0,063	0,184	0,008	0,051
51	91г	2,43	150	0,060	0,181	0,007	0,05
Урицкого 33	51	3,25	100	0,056	0,287	0,005	0,035
54	91д	13,02	200	0,124	0,227	0,010	0,07
53	54	1,57	150	0,122	0,226	0,010	0,069
52	53	1,48	150	0,120	0,225	0,010	0,069
Урицкого 33	52	3,56	100	0,056	0,341	0,005	0,031
Урицкого 33	52	2,92	100	0,056	0,385	0,004	0,029
91в	93	16,72	200	0,602	0,369	0,022	0,148
Урицкого 33	13955	6,91	100	0,056	0,178	0,007	0,048
13983	13955	12,22	200	0,291	0,277	0,016	0,109
13985	13983	14,12	200	0,210	0,264	0,014	0,09
13987	13985	6,07	200	0,138	0,235	0,011	0,074
Урицкого 33	13983	7,18	100	0,056	0,257	0,006	0,038
Урицкого 33	13985	7,61	100	0,056	0,178	0,007	0,048
Урицкого 33	13987	7,39	100	0,056	0,214	0,006	0,043
Урицкого 33	13953	7,64	100	0,056	0,227	0,006	0,041
221	23	26,82	300	2,512	0,558	0,045	0,302
14002	221	32,84	150	2,474	0,555	0,045	0,3
14004	14002	7,52	150	1,147	0,445	0,031	0,203
14011	14004	17,52	150	1,127	0,443	0,030	0,202
14006	14009	7,87	150	0,871	0,410	0,027	0,178
14009	14011	16,18	150	0,994	0,427	0,028	0,189
Володарского 36	14009	7,07	100	0,106	0,316	0,008	0,05
Володарского 36	14011	6,45	100	0,106	0,319	0,007	0,05
14016	14006	11,29	150	0,858	0,403	0,027	0,178
14018	14016	21,01	150	0,132	0,232	0,011	0,072
14027	14016	8,45	150	0,560	0,361	0,021	0,143
14020	14023	9,43	150	0,130	0,231	0,011	0,072
14023	14025	11,98	150	0,272	0,275	0,016	0,105
14025	14027	10,01	150	0,417	0,331	0,019	0,124

Урицкого 35	14020	6,41	100	0,123	0,335	0,008	0,053
Урицкого 35	14023	6,97	100	0,123	0,326	0,008	0,054
Урицкого 35	14025	7,2	100	0,123	0,323	0,008	0,055
Урицкого 35	14027	7,39	100	0,123	0,320	0,008	0,055
Урицкого 35	14016	7,68	100	0,123	0,316	0,008	0,056
Урицкого 35	14018	8,02	100	0,123	0,311	0,008	0,056
14057	14002	14,13	150	1,302	0,461	0,033	0,217
14047	14040	15,96	150	0,448	0,337	0,019	0,128
14042	14045	12,33	150	0,137	0,235	0,011	0,073
14045	14047	19,67	150	0,288	0,277	0,016	0,109
14040	14049	14,17	150	0,603	0,369	0,022	0,148
14049	14051	15,67	150	0,742	0,390	0,025	0,165
14051	14053	18,05	150	0,882	0,412	0,027	0,179
14053	14055	15,29	150	1,025	0,431	0,029	0,192
14055	14057	14,39	150	1,164	0,447	0,031	0,205
Володарского 34	14057	4,17	100	0,116	0,373	0,007	0,048
Володарского 34	14055	4,47	100	0,116	0,364	0,007	0,048
Володарского 34	14053	4,46	100	0,116	0,347	0,008	0,05
Володарского 34	14051	4,9	100	0,116	0,345	0,008	0,05
Володарского 34	14049	4,99	100	0,116	0,334	0,008	0,051
Инженерный пер 1	14040	7,89	100	0,128	0,347	0,008	0,053
Инженерный пер 1	14047	8,16	100	0,128	0,343	0,008	0,054
Инженерный пер 1	14045	8,26	100	0,128	0,342	0,008	0,054
Инженерный пер 1	14042	8,02	100	0,128	0,345	0,008	0,054
14094	14097	15,46	150	0,158	0,246	0,012	0,078
14097	14099	17,13	150	0,333	0,307	0,017	0,112
14099	14101	15,77	150	0,509	0,350	0,021	0,137
Володарского 38/23	14094	3,99	100	0,154	0,423	0,008	0,053
Володарского 38/23	14097	2,76	100	0,154	0,480	0,007	0,049
Володарского 38/23	14099	1,93	100	0,154	0,532	0,007	0,045
Володарского 38/23	14101	1,81	100	0,154	0,545	0,007	0,045
39	38	3,25	200	0,701	0,384	0,024	0,16
32a	39	5,45	200	0,694	0,383	0,024	0,159
40	32a	1,67	150	0,218	0,266	0,014	0,092
31a	40	1,02	150	0,217	0,266	0,014	0,092
7 Армии 25/43	31a	6,06	100	0,209	0,344	0,011	0,075
346	32a	19,69	200	0,452	0,338	0,019	0,129
33a	346	0,99	150	0,218	0,266	0,014	0,092
34a	33a	1,29	150	0,217	0,266	0,014	0,092
7 Армии 25/43	34a	6,35	100	0,209	0,264	0,014	0,09
14136	346	11,45	150	0,219	0,266	0,014	0,093
14138	14136	1,19	150	0,218	0,266	0,014	0,092
14140	14138	0,99	150	0,217	0,266	0,014	0,092
7 Армии 25/43	14140	6,17	100	0,209	0,410	0,010	0,067
35a	14144	73,91	500	16,828	0,866	0,119	0,594
14147	25	53,3	700	28,354	0,800	0,150	0,501
14149	14147	32,48	700	28,316	0,799	0,150	0,501
14155	14149	10,37	700	27,309	0,792	0,147	0,49
14144	14151	22,88	500	16,914	0,867	0,119	0,596
14151	14155	9,06	500	16,940	0,867	0,119	0,596
14076	17519	14,47	300	8,958	0,740	0,082	0,409
14158	14155	21,55	300	10,333	0,769	0,089	0,443
113	25	60,7	1000	42,314	0,801	0,210	0,699

25	24	1,79	1000	70,800	0,896	0,211	0,423
24	26	3,14	1000	73,749	0,906	0,216	0,433
72	26	39,26	700	286,677	1,144	0,356	0,356
222	14178	40,41	700	275,173	1,154	0,343	0,343
14180	72	86,06	700	286,577	1,144	0,356	0,356
14178	14180	138,67	700	275,220	1,154	0,343	0,343
0803	14180	269,44	400	10,883	0,779	0,091	0,456
26	61	63,64	1000	360,474	1,151	0,420	0,42
61	182	61,08	1000	361,614	1,152	0,421	0,421
182	181	18,64	1000	361,685	1,152	0,421	0,421
181	132	40,08	1000	361,707	1,152	0,421	0,421
132	81	23,63	1000	365,116	1,141	0,427	0,427
81	83	0,81	1000	365,143	1,141	0,427	0,427
83	31	49,08	1000	365,144	1,141	0,427	0,427
31	241	68,63	1000	365,201	1,141	0,427	0,427
241	193	35,17	1000	365,281	1,141	0,427	0,427
193	131	79,14	1200	365,322	1,141	0,427	0,427
131	74	80,42	1200	365,414	1,141	0,427	0,427
74	4	94,12	1200	370,397	1,145	0,430	0,43
4	203	18,04	1200	371,223	1,146	0,431	0,431
203	201	44,37	1200	372,277	1,147	0,432	0,432
201	153	39,85	1200	376,592	1,150	0,434	0,434
153	142	71,95	1200	376,638	1,150	0,434	0,434
142	83	80,35	1200	382,251	1,156	0,438	0,438
23	КНС (Чехова 21)	36,73	300	6,432	0,719	0,076	0,505
14224	23	32,44	300	6,394	0,718	0,075	0,503
14240	14224	77,05	300	6,304	0,715	0,075	0,499
14233	14236	13,61	300	6,277	0,714	0,075	0,498
14236	14240	9,64	300	6,293	0,714	0,075	0,499
14241	14233	65,44	300	6,201	0,712	0,074	0,494
14243	14241	10,61	300	6,189	0,712	0,074	0,494
61	833	42,24	200	1,729	0,501	0,037	0,25
833	14243	51,95	200	1,778	0,505	0,038	0,253
14249	14243	58,8	200	4,282	0,646	0,060	0,401
14251	14249	11,14	400	4,269	0,646	0,060	0,4
14253	14251	24,65	400	4,240	0,645	0,060	0,399
241	14253	23,7	400	1,600	0,491	0,036	0,24
1201	0803	50,75	500	10,824	0,778	0,091	0,455
14261	1201	162,74	500	10,635	0,774	0,090	0,451
14263	14261	7,81	400	10,626	0,774	0,090	0,45
14265	14263	4,43	400	10,620	0,774	0,090	0,45
191	14265	129,33	400	10,470	0,771	0,089	0,447
31	34167	88,24	400	8,300	0,763	0,089	0,591
81	31	52,83	400	8,129	0,760	0,088	0,583
124	81	43,35	400	8,078	0,759	0,087	0,581
123	34165	13,25	400	5,738	0,698	0,071	0,472
130	123	6,1	150	0,036	0,157	0,006	0,039
126	130	5,59	150	0,029	0,150	0,005	0,035
127	126	2,88	150	0,026	0,142	0,005	0,034
Солодухина 1	127	1,92	100	0,024	0,000	0,003	0,018
129	123	27,67	400	5,663	0,696	0,070	0,469
26	27	16,94	150	0,061	0,273	0,006	0,038
Гараж	26	4,02	100	0,056	0,389	0,004	0,029
27	224	27,05	250	0,945	0,421	0,028	0,185
225	224	2,87	150	0,059	0,180	0,007	0,049
227	225	1,41	150	0,057	0,179	0,007	0,049
Чехова 9	227	1,23	100	0,056	0,452	0,004	0,026
224	231	9,59	250	1,039	0,432	0,029	0,194
232	231	2,13	150	0,059	0,180	0,007	0,049
233	232	1,24	150	0,057	0,178	0,007	0,049

Чехова 9	233	1,13	150	0,056	0,466	0,004	0,025
231	14310	28,48	250	1,111	0,441	0,030	0,2
14310	14335	12,13	200	1,144	0,445	0,030	0,203
Володарского 9	212	5,78	150	0,048	0,362	0,004	0,027
212	211	2,67	150	0,055	0,176	0,007	0,048
211	214	22,8	150	0,058	0,179	0,007	0,049
215	214	2,85	150	0,054	0,175	0,007	0,047
Володарского 9	215	4,98	150	0,048	0,304	0,005	0,03
214	221	14,42	150	0,141	0,237	0,011	0,074
221	222	5,73	250	0,158	0,246	0,012	0,078
222	223	10,15	250	0,165	0,250	0,012	0,08
223	14315	25,91	250	0,177	0,254	0,012	0,083
14335	14315	23,47	200	1,240	0,455	0,032	0,211
14339	14312	24,58	300	1,658	0,495	0,037	0,244
Достоевского 21	14335	5,25	100	0,076	0,289	0,006	0,042
Достоевского 21	14339	5,63	100	0,107	0,304	0,008	0,052
14312	30966	19,66	200	1,686	0,498	0,037	0,246
115	117	13,47	200	6,730	0,727	0,078	0,519
102	114	40,08	300	2,900	0,581	0,049	0,326
95	102	50,11	300	2,842	0,577	0,048	0,322
94	95	21,59	300	2,817	0,576	0,048	0,321
Володарского 13	71	5,49	150	0,056	0,262	0,006	0,037
Володарского 13	71	6,52	150	0,056	0,253	0,006	0,038
Володарского 13	71	8,77	100	0,056	0,234	0,006	0,04
118	119	4,46	150	0,061	0,182	0,008	0,05
120	118	1,94	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Володарского 13	120	2,42	100	0,056	0,410	0,004	0,028
Володарского 13	121	9,9	100	0,056	0,217	0,006	0,042
Володарского 13	123	9,66	100	0,056	0,250	0,006	0,039
181	123	17,17	150	0,171	0,252	0,012	0,081
Володарского 13	181	8,55	100	0,056	0,246	0,006	0,039
182	181	14,3	150	0,088	0,206	0,009	0,06
183	182	13,76	150	0,072	0,192	0,008	0,054
184	183	4,7	150	0,067	0,187	0,008	0,052
Володарского 13	184	9,29	100	0,056	0,270	0,005	0,037
191a	199	1,81	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Володарского 13	191a	2,08	100	0,056	0,447	0,004	0,026
Володарского 13	142	5,31	150	0,056	0,317	0,005	0,033
14393	181a	2,73	150	0,028	0,145	0,005	0,035
190	14393	1,48	150	0,027	0,143	0,005	0,034
Володарского 2	190	4,36	100	0,021	0,000	0,003	0,02
181a	189	3,63	200	0,031	0,150	0,006	0,037
Володарского 2	189	6,18	100	0,021	0,230	0,003	0,022
189	187	3,36	200	0,064	0,185	0,008	0,051
188	187	1,91	150	0,028	0,145	0,005	0,035
186	188	1,28	150	0,026	0,142	0,005	0,034
Володарского 2	186	4,08	100	0,021	0,000	0,003	0,02
187	183	11,2	200	0,098	0,212	0,009	0,063
184	183	2,35	150	0,028	0,145	0,005	0,035
185	184	1,9	150	0,026	0,141	0,005	0,034
Володарского 2	185	3,71	100	0,021	0,000	0,003	0,02
183	182	3,1	200	0,142	0,237	0,011	0,074
Володарского 2	182	5,75	100	0,021	0,240	0,003	0,021
182	140	5,64	200	0,174	0,253	0,012	0,082
132a	140	1,54	150	0,029	0,147	0,005	0,036
181	132a	2,56	150	0,027	0,143	0,005	0,034
Володарского 2	181	4,14	100	0,022	0,000	0,003	0,02
140	139	3,76	200	0,211	0,264	0,014	0,091
139	138	7,86	200	0,216	0,265	0,014	0,092
138	137	11,16	200	0,225	0,268	0,014	0,094
137	141	16,98	200	0,238	0,270	0,015	0,097

141	14443	43,83	200	0,258	0,274	0,015	0,101
14443	424	15,09	200	0,309	0,280	0,017	0,113
Володарского 5	14446	3,03	100	0,441	0,633	0,012	0,083
Здание	67	7,73	100	0,056	0,177	0,007	0,048
67	68	2,02	200	0,065	0,186	0,008	0,052
68	112	23,13	200	0,067	0,188	0,008	0,052
112	1306	41,59	200	0,094	0,210	0,009	0,061
14459	1306	17,73	200	0,062	0,183	0,008	0,05
Здание	14459	4,98	100	0,056	0,284	0,005	0,035
1306	189	7,08	200	0,225	0,268	0,014	0,094
113	189	46,24	200	1,313	0,463	0,033	0,218
105	113	41,32	200	0,947	0,421	0,028	0,185
14471	113	24,11	200	0,289	0,277	0,016	0,109
14473	14471	14,4	200	0,272	0,275	0,016	0,105
14486	14473	12,1	200	0,258	0,274	0,015	0,102
14477	14475	10,98	150	0,144	0,238	0,011	0,075
14479	14477	12,97	150	0,064	0,185	0,008	0,051
30641	14479	3,79	100	0,060	0,181	0,007	0,05
30643	14477	4,13	100	0,060	0,181	0,007	0,05
14475	14486	31,73	200	0,156	0,245	0,012	0,078
14492	14490	9,93	300	0,539	0,357	0,021	0,14
31567	14492	39,23	300	0,358	0,316	0,017	0,115
14496	14493	16,19	150	0,093	0,210	0,009	0,061
14498	14496	8,11	150	0,042	0,163	0,006	0,042
31885	14498	2,55	100	0,039	0,160	0,006	0,041
К.Маркса 7	14496	4,34	100	0,037	0,249	0,004	0,029
14504	1423	16,62	150	0,171	0,252	0,012	0,081
14506	14504	13,73	150	0,155	0,244	0,012	0,078
14508	14506	15,88	150	0,068	0,189	0,008	0,053
К.Маркса 8	14508	3,58	100	0,064	0,379	0,005	0,032
К.Маркса 8	14506	4,04	100	0,064	0,369	0,005	0,032
214	14515	18,58	250	0,876	0,411	0,027	0,178
14515	14934	37,7	250	0,898	0,415	0,027	0,18
305	14519	17,21	250	1,484	0,734	0,026	0,172
301	305	18,37	250	1,463	0,476	0,035	0,23
326	301	8,84	200	0,990	0,568	0,023	0,155
327	326	2,15	150	0,073	0,193	0,008	0,054
328	327	2,33	150	0,070	0,190	0,008	0,053
К.Маркса 4	328	2,07	100	0,067	0,377	0,005	0,033
58	326	15,81	200	0,896	0,414	0,027	0,18
59	58	1,9	150	0,075	0,194	0,008	0,055
60	59	1,34	150	0,073	0,193	0,008	0,055
К.Маркса 4	60	4,72	100	0,068	0,188	0,008	0,053
323	58	15,6	200	0,801	0,397	0,026	0,171
324	323	1,41	150	0,074	0,194	0,008	0,055
325	324	1,34	150	0,073	0,193	0,008	0,054
К.Маркса 4	325	4,9	150	0,067	0,187	0,008	0,052
101	323	20,25	200	0,702	0,384	0,024	0,16
102	101	1,14	150	0,073	0,193	0,008	0,054
103	102	1,64	150	0,071	0,191	0,008	0,054
К.Маркса 4	103	2,83	100	0,068	0,397	0,005	0,032
104	101	10,92	200	0,615	0,371	0,022	0,15
105	104	2,12	150	0,072	0,193	0,008	0,054
106	105	1,34	150	0,071	0,191	0,008	0,054
К.Маркса 4	106	2,9	100	0,068	0,415	0,005	0,031
151	104	24,2	200	0,512	0,351	0,021	0,137
153	151	1,88	150	0,149	0,241	0,011	0,076
152	153	1,33	150	0,147	0,240	0,011	0,076
К.Маркса 4	152	7,7	100	0,068	0,237	0,007	0,045
К.Маркса 4	152	2,57	100	0,068	0,317	0,006	0,037
159	151	9,7	200	0,327	0,305	0,017	0,111

160	159	1,44	150	0,073	0,193	0,008	0,054
151a	160	1,43	150	0,071	0,191	0,008	0,054
К.Маркса 4	151a	2,95	100	0,068	0,291	0,006	0,039
К.Маркса 4	159	9,14	100	0,067	0,187	0,008	0,052
155	159	22,03	200	0,150	0,241	0,011	0,076
К.Маркса 4	155	7,79	100	0,067	0,213	0,007	0,048
157	155	2,13	150	0,071	0,191	0,008	0,054
156	157	1,62	150	0,069	0,189	0,008	0,053
К.Маркса 4	156	1,88	100	0,067	0,421	0,005	0,031
154	151	11,96	200	0,009	0,104	0,003	0,021
14598	154	2,5	100	0,006	0,000	0,003	0,017
К.Маркса 4a	14598	3,81	100	0,002	0,000	0,001	0,007
98	301	23,3	250	0,420	0,410	0,016	0,107
97	98	4,59	150	0,077	0,330	0,006	0,04
К.Маркса 6	97	6,46	100	0,070	0,332	0,006	0,037
К.Маркса 6	98	6,21	100	0,070	0,458	0,004	0,03
99	98	9,16	150	0,250	0,273	0,015	0,1
К.Маркса 6	99	7,46	100	0,070	0,364	0,005	0,035
100	99	6,38	150	0,164	0,249	0,012	0,08
К.Маркса 6	100	5,55	100	0,070	0,222	0,007	0,048
145	100	10,85	150	0,075	0,195	0,008	0,055
К.Маркса 6	145	5,05	100	0,070	0,251	0,007	0,044
205a	202	8,65	500	0,045	0,166	0,007	0,043
206a	205a	24,91	200	0,016	0,122	0,004	0,027
Чкалова 2/2	206a	11,21	100	0,003	0,000	0,002	0,012
Чкалова 6	143a	16,58	100	0,017	0,124	0,004	0,028
14632	209	26,2	300	1,896	0,515	0,039	0,262
13	14632	46,02	300	1,842	0,510	0,039	0,258
62	13	20,91	300	1,423	0,473	0,034	0,227
61	62	44,4	300	1,353	0,466	0,033	0,221
125	61	49,53	300	1,295	0,461	0,032	0,216
177	125	44,68	300	0,339	0,309	0,017	0,112
223	177	36,46	300	0,297	0,278	0,017	0,111
127	125	13,8	150	0,888	0,413	0,027	0,179
171	127	18,52	150	0,094	0,210	0,009	0,061
173	171	27,77	150	0,062	0,182	0,008	0,05
186	173	9,8	200	0,050	0,252	0,005	0,036
Чкалова 7	186	5,57	100	0,044	0,314	0,004	0,028
137	127	25,29	150	0,743	0,390	0,025	0,165
138	137	3,05	150	0,047	0,168	0,007	0,044
Чкалова 7	138	2,99	100	0,044	0,314	0,004	0,028
135	137	11,73	150	0,679	0,381	0,024	0,157
136	135	3,19	150	0,048	0,169	0,007	0,045
Чкалова 7	136	3,45	100	0,044	0,330	0,004	0,027
134	135	12,72	150	0,613	0,371	0,022	0,149
139	134	6,37	150	0,606	0,369	0,022	0,148
131a	139	2,72	150	0,602	0,369	0,022	0,148
142	131a	38,53	150	0,153	0,243	0,012	0,077
141	142	11,15	150	0,140	0,236	0,011	0,074
94	141	1,82	150	0,138	0,235	0,011	0,074
93	94	1,67	150	0,136	0,234	0,011	0,073
Чкалова 7a	93	5,75	100	0,130	0,429	0,007	0,047
132a	131a	10,03	150	0,393	0,326	0,018	0,12
134a	132a	16,46	150	0,232	0,269	0,014	0,095
Чкалова 7	134a	5,27	100	0,044	0,366	0,004	0,025
135a	134a	5,2	150	0,053	0,174	0,007	0,047
181	135a	3,25	150	0,049	0,170	0,007	0,045
Чкалова 7	181	4,53	100	0,044	0,278	0,005	0,03
182	134a	6,74	150	0,116	0,223	0,010	0,068
183	182	7,77	150	0,107	0,217	0,010	0,065
Чкалова 7	183	4,62	100	0,044	0,303	0,004	0,029

184	183	9,02	150	0,047	0,168	0,007	0,044
Чкалова 7	184	2,96	100	0,044	0,308	0,004	0,028
185	132a	17,71	150	0,049	0,178	0,007	0,044
Чкалова 7	185	4,35	100	0,044	0,445	0,003	0,022
144	132a	20,35	150	0,049	0,170	0,007	0,045
Чкалова 7	144	4,12	100	0,044	0,226	0,005	0,035
202	203	5,75	200	1,280	0,459	0,032	0,215
14724	202	13,93	300	1,209	0,452	0,031	0,209
2	14724	56,41	300	1,143	0,445	0,030	0,203
17	2	23,48	300	1,089	0,438	0,030	0,198
111	17	90,76	300	0,983	0,426	0,028	0,188
130	111	27,05	150	0,389	0,325	0,018	0,12
Чкалова 13	130	11,4	100	0,376	0,321	0,018	0,118
128	111	22,29	300	0,537	0,357	0,021	0,14
126	128	15,4	150	0,200	0,261	0,013	0,088
125	126	15,55	150	0,182	0,256	0,013	0,084
133	125	18,18	150	0,161	0,247	0,012	0,079
132	133	22,5	150	0,135	0,258	0,010	0,068
131	132	1,15	150	0,133	0,233	0,011	0,072
Чкалова 7a	131	3,27	100	0,130	0,430	0,007	0,047
176	128	22,47	300	0,293	0,277	0,016	0,11
175	176	28,66	300	0,259	0,274	0,015	0,102
221	175	25,53	300	0,230	0,269	0,014	0,095
7	221	145,6	150	0,060	0,181	0,007	0,05
6	7	27,04	150	0,029	0,147	0,005	0,035
5	6	12,94	150	0,014	0,117	0,004	0,025
232	223	16,35	200	0,236	0,270	0,014	0,096
233	232	25,57	200	0,148	0,241	0,011	0,076
234	233	3,98	150	0,119	0,225	0,010	0,069
235	234	9,27	150	0,109	0,218	0,010	0,066
Чкалова 5	235	3,04	100	0,048	0,361	0,004	0,027
236	235	1,21	150	0,056	0,177	0,007	0,048
Чкалова 5	236	6,56	100	0,048	0,290	0,005	0,031
213	214	5,74	250	0,870	0,404	0,027	0,179
204	213	9,01	250	0,053	0,254	0,005	0,037
205	204	1,66	150	0,051	0,172	0,007	0,046
К.Маркса 2/1	205	3,15	100	0,047	0,377	0,004	0,026
201	213	22,2	250	0,781	0,395	0,025	0,169
206	201	20,33	150	0,757	0,392	0,025	0,166
207	206	3,99	150	0,054	0,521	0,003	0,023
208	207	1,26	150	0,052	0,173	0,007	0,047
К.Маркса 2/1	208	4,25	100	0,047	0,271	0,005	0,032
209	206	10,53	150	0,687	0,382	0,024	0,158
210	209	21,82	200	0,376	0,321	0,018	0,118
249	210	13,83	200	0,272	0,275	0,016	0,105
246	249	8,39	200	0,258	0,274	0,015	0,101
244	246	14,36	150	0,164	0,301	0,011	0,07
241	244	12,46	150	0,073	0,193	0,008	0,054
Чкалова 3	241	5,13	100	0,067	0,369	0,005	0,033
245	244	2,31	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Чкалова 3	245	6,27	100	0,067	0,368	0,005	0,033
247	246	2,75	150	0,074	0,193	0,008	0,055
248	247	1,68	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Чкалова 3	248	4,03	100	0,067	0,576	0,004	0,025
201a	210	4,15	150	0,084	0,202	0,009	0,058
243	201a	8,69	150	0,074	0,193	0,008	0,055
250	243	1,27	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Чкалова 3	250	4,41	100	0,067	0,389	0,005	0,032
203a	209	7,33	150	0,277	0,276	0,016	0,106
202a	203a	6,47	150	0,054	0,175	0,007	0,047
К.Маркса 2/1	202a	5,54	100	0,047	0,254	0,005	0,034

К.Маркса 2/1	203a	5,01	100	0,047	0,242	0,005	0,035
204a	203a	4,57	150	0,157	0,246	0,012	0,078
К.Маркса 2/1	204a	6,42	100	0,047	0,252	0,005	0,034
К.Маркса 2/1	204a	3,91	100	0,047	0,169	0,007	0,044
К.Маркса 2/1	204a	3,2	100	0,047	0,169	0,007	0,044
Привокзал площ 1Г	214	4,91	100	0,056	0,310	0,005	0,033
214	211	13,93	150	0,062	0,183	0,008	0,05
Привокзал площ 1Г	212	2,77	100	0,056	0,378	0,004	0,029
211	167	44,59	200	0,078	0,197	0,008	0,056
167	165	7,37	200	0,130	0,231	0,011	0,071
165	164	6,32	200	0,138	0,235	0,011	0,074
166	164	6,78	150	0,065	0,186	0,008	0,052
Привокзал площ 1Б	166	7,71	100	0,056	0,307	0,005	0,034
212	163	57,78	200	0,059	0,180	0,007	0,049
163	162	2,79	200	0,126	0,229	0,011	0,071
164	162	9,61	200	0,219	0,266	0,014	0,092
161	162	0,92	150	0,092	0,209	0,009	0,061
Багажный переулок 2Б	161	9,1	100	0,056	0,177	0,007	0,048
Варшавский вокзал	161	18,77	100	0,003	0,000	0,002	0,012
162	112	36,57	150	0,452	0,338	0,019	0,129
Варшавский вокзал	112	7,3	100	0,006	0,000	0,002	0,013
112	70	19,31	150	0,509	0,350	0,021	0,137
70	62	29,15	150	0,531	0,355	0,021	0,139
63	62	1,66	150	0,056	0,177	0,007	0,048
68	63	18,49	150	0,035	0,155	0,006	0,038
Варшавский вокзал	68	5,22	100	0,006	0,000	0,002	0,012
62	15	39,42	200	0,623	0,372	0,023	0,151
21	15	1,98	150	0,034	0,154	0,006	0,038
Варшавский вокзал	21	7,49	100	0,025	0,155	0,005	0,031
14	15	20,78	150	0,118	0,224	0,010	0,068
Варшавский вокзал	14	2,85	100	0,051	0,401	0,004	0,026
12	14	7,14	150	0,056	0,177	0,007	0,048
Варшавский вокзал	12	3,52	100	0,051	0,262	0,005	0,035
15	221	34,06	300	0,847	0,402	0,027	0,177
11	221	19,81	200	0,055	0,225	0,006	0,041
Варшавский вокзал	11	3,37	100	0,051	0,344	0,004	0,029
221	166	65,85	300	1,206	0,452	0,031	0,208
166	165	1,05	250	1,344	0,466	0,033	0,22
К.Маркса 1	166	6,2	100	0,054	0,241	0,006	0,038
165	164	1,62	250	1,345	0,466	0,033	0,22
164	163	1,43	250	1,347	0,466	0,033	0,22
163	162	17,08	250	1,349	0,466	0,033	0,221
162	14928	7,95	400	1,368	0,468	0,033	0,222
14928	1702	82,86	400	7,484	0,745	0,083	0,554
161	14928	4,85	150	0,060	0,181	0,007	0,05
К.Маркса 1	161	3,33	100	0,056	0,354	0,005	0,03
14519	14934	104,97	400	1,504	0,479	0,035	0,234
14934	14928	28,12	400	2,568	0,561	0,046	0,306
1702	14937	89,66	400	7,580	0,747	0,084	0,558
13	14937	48,18	400	0,256	0,274	0,015	0,101

0314	13	10,67	300	0,244	0,272	0,015	0,098
0313	0314	6,37	150	0,029	0,146	0,005	0,035
0312	0313	1,56	150	0,027	0,143	0,005	0,034
0311	0312	1,44	150	0,025	0,141	0,005	0,033
Чехова 1	0311	4,8	100	0,020	0,000	0,003	0,02
0310	0314	1,88	150	0,026	0,141	0,005	0,033
Чехова 1	0310	4,99	100	0,020	0,000	0,003	0,02
0309	0314	9,4	250	0,169	0,251	0,012	0,081
0308	0309	1,54	150	0,026	0,141	0,005	0,033
0307	0308	1,63	150	0,024	0,138	0,005	0,032
Чехова 1	0307	3,5	100	0,020	0,000	0,003	0,019
0306	0309	4,23	250	0,137	0,234	0,011	0,073
0305	0306	1,25	150	0,028	0,144	0,005	0,035
0304	0305	1,56	150	0,026	0,141	0,005	0,033
Чехова 1	0304	5,16	100	0,020	0,000	0,003	0,019
0303	0306	6,17	250	0,100	0,214	0,009	0,063
0302	0303	1,42	150	0,027	0,143	0,005	0,034
0301	0302	1,16	150	0,025	0,141	0,005	0,033
Чехова 1	0301	4,96	100	0,020	0,000	0,003	0,019
13	61	9,89	200	0,063	0,184	0,008	0,051
14	13	1,66	150	0,014	0,117	0,004	0,025
НИИстоммаш Цех	14	3,29	100	0,010	0,000	0,002	0,015
11	13	25,87	200	0,018	0,126	0,004	0,028
12	11	2,13	150	0,015	0,120	0,004	0,026
НИИстоммаш Цех	12	4,47	100	0,010	0,000	0,002	0,015
71	61	38,7	200	1,609	0,491	0,036	0,241
НИИстоммаш Цех	71	3,55	100	0,010	0,000	0,002	0,016
72	71	4,25	200	1,590	0,490	0,036	0,239
75	72	17,44	200	1,252	0,457	0,032	0,212
121	75	21,27	200	1,227	0,454	0,032	0,21
820	121	13,62	200	0,034	0,154	0,006	0,038
819	820	2,32	200	0,031	0,150	0,005	0,037
НИИстоммаш	819	2,68	100	0,010	0,000	0,002	0,014
НИИстоммаш	819	6,99	100	0,010	0,000	0,003	0,018
74	72	30,39	200	0,283	0,276	0,016	0,107
НИИстоммаш Цех	74	4,21	100	0,010	0,107	0,003	0,022
83	74	32,02	200	0,231	0,269	0,014	0,095
НИИстоммаш Цех	83	3,13	100	0,010	0,000	0,002	0,014
141	83	37,15	200	0,174	0,253	0,012	0,082
142	141	12,79	200	0,012	0,113	0,004	0,024
Гаражи	142	2,13	100	0,010	0,000	0,002	0,015
144	141	18,53	200	0,125	0,228	0,011	0,07
145	144	17,27	200	0,041	0,163	0,006	0,042
146	145	13,35	200	0,026	0,172	0,004	0,029
147	146	11,6	150	0,012	0,113	0,004	0,024
НИИстоммаш кот	147	1,99	100	0,010	0,000	0,002	0,014
НИИстоммаш кот	144	5,93	100	0,010	0,000	0,002	0,014
НИИстоммаш цех	144	31,78	100	0,010	0,000	0,003	0,018
НИИстоммаш	836	4,56	100	0,010	0,000	0,003	0,017
836	835	1,73	150	0,015	0,120	0,004	0,026
835	15043	20,19	150	0,017	0,138	0,004	0,026
15045	15043	38,02	200	1,048	0,433	0,029	0,195
172	15045	65,74	200	0,842	0,401	0,026	0,176
234	172	53,11	200	0,780	0,394	0,025	0,169
233	234	15,26	200	0,762	0,392	0,025	0,167
245	233	16,27	150	0,073	0,299	0,006	0,041

Здание	245	3,9	100	0,069	0,222	0,007	0,047
232	233	4,81	150	0,665	0,379	0,023	0,156
244	232	4,83	150	0,659	0,378	0,023	0,155
242	244	15,64	200	0,641	0,375	0,023	0,153
243	242	13,38	200	0,626	0,373	0,023	0,151
1	243	45,51	200	0,573	0,363	0,022	0,144
2	1	15,06	200	0,555	0,360	0,021	0,142
3	2	13,02	200	0,072	0,192	0,008	0,054
Деревообаб цех	3	2,91	100	0,069	0,356	0,005	0,035
202	2	19,25	200	0,446	0,337	0,019	0,128
Котельная	202	11,62	100	0,069	0,293	0,006	0,04
211	202	31,46	200	0,327	0,305	0,017	0,111
15079	211	21,4	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Пилорама	15079	2,3	100	0,069	0,386	0,005	0,033
212	211	7,72	200	0,222	0,267	0,014	0,093
213	212	27,72	200	0,190	0,258	0,013	0,086
15087	213	18,98	200	0,168	0,251	0,012	0,081
15089	15087	9,26	200	0,157	0,245	0,012	0,078
Здание	15089	11,5	100	0,069	0,265	0,006	0,042
Здание	15089	5,81	100	0,069	0,300	0,006	0,039
15043	121	37,99	200	1,133	0,444	0,030	0,202
203	14253	21,87	400	2,587	0,562	0,046	0,307
211	203	47,05	400	2,532	0,559	0,046	0,303
0302	211	50,77	300	2,473	0,555	0,045	0,3
0402	0302	44,88	300	2,421	0,552	0,044	0,296
0401	0402	5,69	150	0,045	0,166	0,007	0,043
Кризо	0401	1,54	150	0,043	0,330	0,004	0,027
Кризо	0402	6,97	100	0,043	0,165	0,006	0,043
0403	0402	11,93	300	2,305	0,542	0,043	0,29
43	0403	43,27	300	2,254	0,539	0,043	0,286
41	43	20,66	150	0,073	0,194	0,008	0,054
Финский склад №1	41	3,57	100	0,069	0,354	0,005	0,035
42	43	14,42	150	0,073	0,205	0,008	0,052
Финский склад №1	42	3,58	150	0,069	0,374	0,005	0,034
81	43	43,89	300	2,017	0,524	0,041	0,27
92в	81	22,05	300	1,992	0,522	0,040	0,268
95в	92в	6,16	300	0,822	0,399	0,026	0,174
148а	95в	17,1	300	0,802	0,397	0,026	0,172
131	134	15,62	300	0,017	0,125	0,004	0,028
134	189	36,03	300	0,035	0,156	0,006	0,039
189	188	12,34	300	0,077	0,197	0,008	0,056
132	188	47,79	300	0,082	0,201	0,009	0,058
Электроприбор	132	2,99	100	0,079	0,314	0,006	0,041
96а	92в	11,8	300	1,148	0,445	0,031	0,203
147	96а	39,77	300	1,102	0,440	0,030	0,199
105	147	9,14	150	0,166	0,250	0,012	0,08
56а	105	37,71	150	0,122	0,226	0,010	0,069
54	56а	32,61	150	0,084	0,203	0,009	0,058
53	54	4,69	150	0,079	0,198	0,008	0,056
Здание	53	8,65	100	0,069	0,335	0,005	0,036
142а	147	8,41	100	0,916	0,417	0,027	0,182
151а	142а	2,14	150	0,090	0,207	0,009	0,06
Электроприбор	151а	9,52	100	0,079	0,198	0,008	0,056
142а	142а	4,42	150	0,819	0,399	0,026	0,174
143а	142а	2,16	150	0,090	0,208	0,009	0,06
Электроприбор	143а	9,8	100	0,079	0,198	0,008	0,056
193	142а	14	150	0,710	0,386	0,024	0,161
192	193	2,07	150	0,090	0,208	0,009	0,06
Электроприбор	192	10,11	100	0,079	0,296	0,006	0,043

196	193	13,45	150	0,602	0,369	0,022	0,148
195	196	1,95	150	0,090	0,208	0,009	0,06
Электроприбор	195	10,17	100	0,079	0,254	0,007	0,047
197a	196	7,98	150	0,500	0,348	0,020	0,136
197	197a	1,69	150	0,090	0,208	0,009	0,06
Электроприбор	197	10,16	100	0,079	0,264	0,007	0,046
200	197a	8,8	150	0,397	0,327	0,018	0,121
199	200	0,88	150	0,091	0,208	0,009	0,061
Электроприбор	199	11,12	100	0,079	0,256	0,007	0,047
243	200	26,36	150	0,274	0,276	0,016	0,105
242	243	2,33	150	0,084	0,202	0,009	0,058
Электроприбор	242	4,37	100	0,079	0,322	0,006	0,041
246	243	5,97	150	0,181	0,256	0,013	0,084
245	246	2,05	150	0,085	0,203	0,009	0,058
Электроприбор	245	5,18	100	0,079	0,285	0,007	0,044
241a	246	6,8	150	0,086	0,205	0,009	0,059
250	241a	2,14	150	0,084	0,202	0,009	0,058
Электроприбор	250	4,53	100	0,079	0,334	0,006	0,04
143	148a	8,78	150	0,792	0,396	0,026	0,17
145	143	10,72	150	0,780	0,394	0,025	0,169
146	145	1,88	150	0,084	0,203	0,009	0,058
Электроприбор	146	4,94	100	0,079	0,307	0,006	0,042
149	145	9,46	150	0,682	0,381	0,024	0,158
150	149	2	150	0,084	0,203	0,009	0,058
Электроприбор	150	4,83	100	0,079	0,253	0,007	0,048
145a	149	14,23	150	0,579	0,365	0,022	0,145
147a	145a	1,13	150	0,085	0,203	0,009	0,058
Электроприбор	147a	5,4	100	0,079	0,232	0,008	0,05
182	145a	13,77	150	0,477	0,343	0,020	0,133
183	182	1,66	150	0,084	0,203	0,009	0,058
Электроприбор	183	4,93	100	0,079	0,315	0,006	0,041
186	182	14,08	150	0,375	0,320	0,018	0,118
187	186	1,65	150	0,084	0,202	0,009	0,058
Электроприбор	187	4,28	100	0,079	0,324	0,006	0,041
183ва	186	11,95	150	0,275	0,276	0,016	0,106
185a	183ва	1,2	150	0,084	0,202	0,009	0,058
Электроприбор	185a	4,28	100	0,079	0,333	0,006	0,04
189a	183ва	14,17	150	0,174	0,253	0,012	0,082
15252	189a	1,56	150	0,083	0,202	0,009	0,058
Электроприбор	15252	3,77	100	0,079	0,370	0,006	0,037
231	189a	4,06	150	0,084	0,203	0,009	0,058
232	231	1,65	150	0,083	0,201	0,009	0,058
Электроприбор	232	3,47	100	0,079	0,381	0,005	0,036
188	172	27,2	300	0,229	0,268	0,014	0,095
172	221	16,86	300	0,261	0,274	0,015	0,102
221	223	26,27	300	0,280	0,276	0,016	0,107
235a	223	21,47	200	0,685	0,382	0,024	0,158
31	235a	10,17	200	0,673	0,380	0,024	0,157
32	31	11,26	200	0,660	0,378	0,023	0,155
33	32	10,76	200	0,648	0,376	0,023	0,154
38	33	13,73	200	0,632	0,374	0,023	0,152
82	38	26,39	200	0,601	0,369	0,022	0,148
80	82	20,59	200	0,577	0,364	0,022	0,145
79	80	1,72	150	0,083	0,202	0,009	0,058
Электроприбор	79	3,87	100	0,079	0,393	0,005	0,036
77a	80	26,34	200	0,462	0,340	0,020	0,13
75a	77a	1,96	150	0,082	0,201	0,009	0,058
Электроприбор	75a	3,4	100	0,079	0,376	0,006	0,037
127	77a	6,13	200	0,370	0,319	0,018	0,117
Электроприбор	127	3,31	150	0,079	0,337	0,006	0,04
122	127	11,63	200	0,274	0,275	0,016	0,105

134	122	6,98	200	0,266	0,275	0,016	0,103
136	134	33,74	200	0,226	0,268	0,014	0,094
132	136	21,67	200	0,107	0,217	0,010	0,065
141	132	17,04	200	0,087	0,205	0,009	0,059
Электроприбор	141	7,1	100	0,079	0,198	0,008	0,056
15308	136	10,99	100	0,082	0,216	0,008	0,055
Электроприбор	15308	2,94	100	0,079	0,418	0,005	0,034
223	15312	24,24	300	1,021	0,430	0,029	0,192
28	15312	13,98	150	0,085	0,204	0,009	0,059
Электроприбор	28	5,78	100	0,079	0,318	0,006	0,041
15312	22a	20,85	300	1,150	0,446	0,031	0,204
Финский склад №2	22a	2,06	100	0,069	0,189	0,008	0,053
22a	74	30,14	200	1,246	0,456	0,032	0,212
74	62	37,3	200	1,870	0,513	0,039	0,26
62	112	23,57	200	1,913	0,516	0,039	0,263
77	74	11,35	200	0,576	0,364	0,022	0,145
75	77	1,69	200	0,574	0,364	0,022	0,145
Электроприбор	75	7,82	100	0,079	0,253	0,007	0,048
72	75	9,51	200	0,475	0,342	0,020	0,132
71	72	1,38	200	0,474	0,342	0,020	0,132
28a	71	2,94	200	0,470	0,342	0,020	0,132
Электроприбор	28a	7,86	100	0,079	0,198	0,008	0,056
26a	28a	2,34	150	0,380	0,322	0,018	0,118
23a	26a	6,83	150	0,372	0,320	0,018	0,117
24a	23a	5,1	150	0,169	0,251	0,012	0,081
25a	24a	2,89	150	0,083	0,202	0,009	0,058
Электроприбор	25a	3,37	100	0,079	0,335	0,006	0,04
Электроприбор	24a	3,65	100	0,079	0,401	0,005	0,035
21a	23a	11,91	150	0,183	0,256	0,013	0,084
30	21a	6,25	150	0,088	0,206	0,009	0,059
Электроприбор	30	7,86	100	0,079	0,266	0,007	0,046
Электроприбор	21a	8,34	100	0,079	0,289	0,007	0,044
112	124	34,6	200	1,940	0,518	0,040	0,265
123	124	5,67	150	0,083	0,201	0,009	0,058
Электроприбор	123	3,44	100	0,079	0,375	0,006	0,037
124	125	18,78	200	2,070	0,527	0,041	0,274
Электроприбор	125	8,93	100	0,079	0,435	0,005	0,033
125	137	31,96	200	2,180	0,535	0,042	0,281
137	138	7,64	200	2,218	0,537	0,043	0,284
Электроприбор	138	8,59	100	0,079	0,332	0,006	0,04
181	138	23,76	200	0,615	0,371	0,022	0,15
Электроприбор	181	9,33	100	0,079	0,250	0,007	0,048
182	181	8,34	200	0,516	0,352	0,021	0,138
192	182	4,45	150	0,083	0,202	0,009	0,058
Электроприбор	192	4,23	100	0,079	0,362	0,006	0,038
193	182	18,03	200	0,406	0,329	0,018	0,122
191	193	14,1	200	0,390	0,325	0,018	0,12
Электроприбор	191	5,63	100	0,079	0,293	0,006	0,043
194	191	13,92	200	0,289	0,277	0,016	0,109
142	194	34,81	200	0,181	0,256	0,013	0,084
101	142	18,05	200	0,160	0,247	0,012	0,079
92	101	16,24	150	0,141	0,237	0,011	0,074
51	92	47,07	100	0,087	0,205	0,009	0,059
Электроприбор	51	6,92	100	0,079	0,358	0,006	0,038
Электроприбор	101a	7,51	100	0,079	0,316	0,006	0,041
101a	105a	6,46	200	0,087	0,205	0,009	0,059
Электроприбор	105a	6,95	100	0,079	0,291	0,007	0,043
105a	110a	7,31	200	0,181	0,256	0,013	0,084
Электроприбор	110a	7,19	100	0,079	0,316	0,006	0,041
110a	152	24,65	200	0,277	0,276	0,016	0,106

152	151	25,91	200	0,305	0,279	0,017	0,112
159	151	3,86	150	0,083	0,202	0,009	0,058
Электроприбор	159	3,74	100	0,079	0,385	0,005	0,036
151	208	27,86	200	0,423	0,332	0,019	0,125
Электроприбор	208	5,34	100	0,079	0,264	0,007	0,046
208	2476	19,13	200	0,540	0,357	0,021	0,141
2466	2476	6,86	200	0,142	0,237	0,011	0,074
43	2466	35,18	150	0,101	0,214	0,010	0,063
44	43	7,37	150	0,092	0,209	0,009	0,061
46	44	7,12	150	0,084	0,203	0,009	0,058
Электроприбор	46	4,6	100	0,079	0,198	0,008	0,056
244в	2476	6,61	100	0,093	0,209	0,009	0,061
246в	244в	5,35	100	0,087	0,205	0,009	0,059
248в	246в	2,45	100	0,084	0,202	0,009	0,058
Электроприбор	248в	4,54	100	0,079	0,198	0,008	0,056
2476	2026	36,41	300	0,812	0,398	0,026	0,173
8	2026	16,67	150	0,186	0,258	0,013	0,085
7	8	1,62	150	0,184	0,257	0,013	0,084
6	7	2	150	0,084	0,203	0,009	0,058
Электроприбор	6	4,79	100	0,079	0,341	0,006	0,039
10	7	10,82	150	0,085	0,240	0,008	0,052
9	10	1,2	100	0,084	0,203	0,009	0,058
Электроприбор	9	4,75	150	0,079	0,198	0,008	0,056
2026	1	5,02	300	1,060	0,435	0,029	0,196
204а	1	17,45	200	0,366	0,318	0,017	0,116
Электроприбор	204а	5,26	100	0,079	0,379	0,005	0,037
210	204а	9,79	200	0,270	0,275	0,016	0,104
Электроприбор	210	5,14	100	0,079	0,326	0,006	0,04
209	210	2,23	200	0,183	0,256	0,013	0,084
Электроприбор	209	5,15	100	0,079	0,339	0,006	0,039
205	209	12,12	200	0,084	0,203	0,009	0,058
Электроприбор	205	4,68	100	0,079	0,330	0,006	0,04
1	2	4,84	300	1,452	0,475	0,034	0,229
1а	2	29,17	150	0,083	0,346	0,006	0,04
Электроприбор	1а	3,47	150	0,079	0,223	0,008	0,052
2	14	16,32	300	1,574	0,488	0,036	0,238
14	16	10,8	300	1,593	0,490	0,036	0,24
11	16	13,77	200	0,267	0,275	0,016	0,104
Электроприбор	11	1,97	100	0,079	0,454	0,005	0,032
212	11	50,34	200	0,128	0,230	0,011	0,071
211	212	6,14	150	0,084	0,238	0,008	0,052
Электроприбор	211	5	100	0,079	0,250	0,007	0,048
1901	1801	7,16	700	260,402	3,099	0,222	0,443
1801	0602	161,88	700	260,410	1,157	0,329	0,329
0602	41	86,18	700	260,599	1,157	0,329	0,329
41	32	44,96	700	260,699	1,157	0,329	0,329
32	222	64,22	700	275,098	1,154	0,343	0,343
15522	241	42,61	400	1,551	0,486	0,035	0,236
92	15522	49,05	400	1,494	0,478	0,035	0,233
0603	92	48,24	300	1,438	0,474	0,034	0,228
0607	0606	24,89	300	0,223	0,267	0,014	0,093
0603	0607	4,03	300	0,218	0,266	0,014	0,092
0702	0603	13,63	150	0,109	0,219	0,010	0,066
Кризо	0702	3,25	100	0,043	0,464	0,003	0,021
0201	0603	38,61	150	0,049	0,170	0,007	0,045
Кризо	0201	5	100	0,043	0,321	0,004	0,027
0701	0702	13,44	100	0,046	0,167	0,007	0,044
Кризо	0701	2,55	100	0,043	0,385	0,004	0,024
1103	0603	15,88	300	1,151	0,446	0,031	0,204
Кризо	1103	5,66	150	0,043	0,245	0,005	0,033
141	1103	9,25	300	1,090	0,438	0,030	0,198

Кризо	141	5,91	100	0,043	0,165	0,006	0,043
142	141	20,81	200	1,016	0,430	0,029	0,191
Кризо	142	6,2	100	0,043	0,273	0,005	0,03
1106	142	43,99	150	0,581	0,365	0,022	0,146
1107	1106	10,15	150	0,224	0,267	0,014	0,094
Кризо	1107	4,73	100	0,069	0,322	0,006	0,037
Кризо	1107	4,56	100	0,069	0,332	0,005	0,036
1108	1107	1,83	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Кризо	1108	5,01	100	0,069	0,339	0,005	0,036
1703	1106	33,74	150	0,096	0,211	0,009	0,062
0804	1706	75,51	150	0,055	0,176	0,007	0,048
0803	0804	8,54	150	0,045	0,167	0,007	0,044
Кризо	0803	1,74	100	0,043	0,388	0,004	0,024
143	142	23,46	300	0,296	0,278	0,017	0,11
Кризо	143	6,5	150	0,043	0,215	0,005	0,036
192	143	41,3	300	0,197	0,260	0,013	0,087
243	192	18,53	300	0,176	0,254	0,012	0,082
31	243	64,8	200	0,050	0,172	0,007	0,046
Кризо	31	6,13	100	0,043	0,232	0,005	0,034
242	243	3,04	150	0,047	0,168	0,007	0,044
Кризо	242	2,89	150	0,043	0,301	0,004	0,028
79	132	44,64	500	0,046	0,168	0,007	0,044
132	142	53,35	500	0,128	0,230	0,011	0,071
142	1602	51,05	500	0,190	0,258	0,013	0,086
1602	1603	7,91	500	0,503	0,348	0,020	0,136
1103	1603	25,7	300	0,954	0,422	0,028	0,186
1102	1103	31,54	300	0,917	0,417	0,027	0,182
0609	1102	23,15	400	0,890	0,413	0,027	0,179
01	0609	26,94	400	0,704	0,385	0,024	0,16
Кризо	01	5,87	100	0,043	0,208	0,005	0,037
98	01	4,21	400	0,649	0,376	0,023	0,154
Кризо	98	19,1	100	0,043	0,165	0,006	0,043
91	98	8,13	400	0,574	0,364	0,022	0,145
Лаб-испыт корпус	91	5,36	100	0,069	0,295	0,006	0,039
91a	91	16,17	400	0,435	0,335	0,019	0,126
Кризо	91a	6,24	100	0,043	0,231	0,005	0,034
100	91a	2,34	150	0,049	0,170	0,007	0,045
Кризо	100	4,74	100	0,043	0,254	0,005	0,032
92	91a	25,88	400	0,303	0,279	0,017	0,112
Кризо	92	6,72	100	0,043	0,304	0,004	0,028
85	92	26,13	400	0,222	0,267	0,014	0,093
Кризо	85	7,47	100	0,043	0,272	0,005	0,031
84	85	1,65	400	0,168	0,251	0,012	0,081
83	84	1,4	400	0,166	0,250	0,012	0,08
81	83	1,81	400	0,164	0,249	0,012	0,08
15685	81	3,35	200	0,160	0,247	0,012	0,079
Кризо	15685	4,63	100	0,043	0,281	0,004	0,03
35	15685	12,04	200	0,098	0,212	0,009	0,062
Кризо	35	4,02	100	0,043	0,289	0,004	0,029
36	35	1,73	150	0,048	0,169	0,007	0,045
Кризо	36	4,05	100	0,043	0,300	0,004	0,029
0603	0609	41,21	400	0,107	0,217	0,010	0,065
41	0603	46,83	400	0,052	0,174	0,007	0,047
Кризо	41	7,88	100	0,043	0,224	0,005	0,035
1603	167	43,49	500	1,495	0,478	0,035	0,233
167	174	37,16	500	1,546	0,485	0,035	0,236
174	224	49,99	500	1,589	0,489	0,036	0,239
224	233	14,96	500	4,678	0,662	0,063	0,421
233	244	49,14	500	4,696	0,662	0,063	0,422
244	1	47,5	500	6,927	0,732	0,079	0,528
41	1	9,46	200	0,071	0,191	0,008	0,054

Правды 35А	41	2,39	200	0,069	0,445	0,004	0,03
1	12	56,44	500	7,065	0,735	0,080	0,534
18	12	14,52	250	0,025	0,000	0,003	0,018
Правды 35А	18	5,74	100	0,019	0,000	0,002	0,015
12	25а	58,27	500	7,172	0,738	0,081	0,539
24а	25а	3,59	500	109,903	0,902	0,298	0,595
61	24а	17,36	400	109,883	0,902	0,298	0,595
202	61	162,26	400	109,694	0,902	0,297	0,595
25а	87	84,45	500	118,951	0,905	0,317	0,635
45	87	45,72	200	1,479	0,477	0,035	0,231
Котельная №11	45	5,38	100	1,473	0,775	0,025	0,165
15743	25а	27,64	300	1,772	0,505	0,038	0,253
25	15743	7,81	300	1,763	0,504	0,038	0,252
22	25	17,1	200	1,743	0,502	0,038	0,251
224	22	7,97	200	1,734	0,502	0,038	0,25
29	224	29,04	200	1,479	0,477	0,035	0,231
Котельная №11	29	5,01	150	1,473	0,638	0,028	0,188
223	224	12,39	200	0,207	0,263	0,013	0,09
221	223	27,48	200	0,175	0,254	0,012	0,082
213	221	25,77	250	0,023	0,156	0,004	0,029
161	162	5,86	400	0,059	0,180	0,007	0,049
162	165	20,94	400	0,079	0,328	0,006	0,04
167	165	18,14	150	0,029	0,164	0,005	0,033
168	167	9,34	150	0,018	0,127	0,004	0,028
169	168	6,67	150	0,010	0,108	0,003	0,022
МУП Тепловые сети	169	5,31	100	0,001	0,000	0,001	0,004
МУП Тепловые сети	169	2,45	100	0,001	0,000	0,001	0,004
165	172	13,42	400	0,153	0,290	0,010	0,068
170	172	21,02	100	0,017	0,159	0,004	0,024
161а	170	3,73	100	0,013	0,115	0,004	0,024
211	161а	7,67	100	0,004	0,000	0,002	0,013
МУП Тепловые сети	211	3,02	100	0,001	0,000	0,001	0,004
172	184	65,58	400	0,210	0,355	0,011	0,074
231	184	27,4	300	2,997	0,586	0,050	0,331
232	231	13,06	300	2,981	0,585	0,050	0,33
Котельная №11	232	6,81	200	1,473	0,523	0,032	0,216
233	232	18,67	300	1,479	0,477	0,035	0,231
234	233	3,39	200	1,475	0,477	0,035	0,231
Котельная №11	234	1,99	200	1,473	1,055	0,020	0,133
184	185	13,9	400	3,315	0,619	0,051	0,342
185	241	31,32	400	3,331	0,604	0,053	0,35
235	241	34,18	300	1,493	0,689	0,027	0,18
236	235	6,94	300	0,004	0,000	0,002	0,015
Котельная №11	235	6,8	200	1,473	0,652	0,028	0,185
Котельная №11	42	6,28	100	1,473	0,671	0,027	0,182
42	44	10,3	300	1,489	0,478	0,035	0,232
Котельная №11	44	15,83	150	1,473	0,477	0,035	0,231
44	2	37,98	300	3,010	0,586	0,050	0,332
3	2	10,8	150	1,477	0,477	0,035	0,231
Котельная №11	3	3,21	100	1,473	1,068	0,020	0,132
2	201	26,85	500	4,544	0,907	0,049	0,326
210	201	2,97	200	0,004	0,000	0,002	0,014
МУП Тепловые сети	210	2,68	100	0,001	0,000	0,001	0,006
201	209	24,29	400	4,582	0,658	0,062	0,416
244	209	19,83	400	4,949	0,671	0,065	0,435
243	244	5,33	400	4,943	0,671	0,065	0,434
242	243	26,99	400	4,912	0,670	0,065	0,433

241	242	9,78	400	4,900	0,828	0,055	0,369
195	244	68,33	200	2,095	0,529	0,041	0,275
151	195	25,77	200	2,065	0,527	0,041	0,273
102	151	49,97	200	2,007	0,523	0,040	0,269
52	102	50,99	200	1,948	0,519	0,040	0,265
16	52	50,25	200	1,889	0,514	0,039	0,261
209	208	19,23	200	9,583	0,753	0,085	0,425
191	208	62,2	150	0,099	0,213	0,009	0,063
МУП Тепловые сети	191	4,14	100	0,001	0,000	0,001	0,005
183	191	31,02	150	0,057	0,178	0,007	0,049
182	183	25,79	100	0,027	0,144	0,005	0,034
181	182	9,2	100	0,017	0,123	0,004	0,027
МУП Тепловые сети	181	13,63	100	0,001	0,000	0,001	0,005
208	205	16,95	200	9,776	0,757	0,086	0,43
152	205	27,16	400	0,199	0,261	0,013	0,088
151	152	13,83	300	0,183	0,257	0,013	0,084
МУП Тепловые сети	151	18,37	100	0,001	0,000	0,001	0,004
104	151	22,58	300	0,135	0,234	0,011	0,073
142	104	27,37	250	0,103	0,215	0,010	0,064
15880	142	23,55	150	0,076	0,342	0,006	0,038
МУП Тепловые сети	15880	6,33	100	0,069	0,354	0,005	0,035
205	204	15,26	400	10,027	0,762	0,087	0,436
МУП Тепловые сети	204	4,75	100	0,001	0,000	0,001	0,005
204	203	3,35	150	10,051	0,762	0,087	0,437
203	211a	7,49	150	10,055	0,762	0,087	0,437
211a	166	25,53	150	10,063	0,763	0,087	0,437
166	165	22,14	200	10,093	0,764	0,088	0,437
165	15896	20,94	200	11,020	0,782	0,092	0,46
МУП Тепловые сети	206	3,15	100	0,001	0,000	0,001	0,004
206	219	6,05	200	0,004	0,000	0,002	0,015
207	219	6,38	200	0,002	0,000	0,002	0,011
МУП Тепловые сети	207	1,47	100	0,001	0,000	0,001	0,003
219	215	28,8	400	0,021	0,133	0,005	0,031
215	213	9,09	400	0,055	0,176	0,007	0,048
213	211	12,96	400	0,065	0,186	0,008	0,052
211	15913	6,6	400	0,080	0,199	0,009	0,057
87	97	34,99	500	120,595	0,908	0,320	0,641
141	97	21,77	150	0,553	0,360	0,021	0,142
143	141	9,2	150	0,542	0,358	0,021	0,141
134	143	9,13	150	0,352	0,314	0,017	0,114
Ниневия	134	3,36	100	0,009	0,000	0,002	0,015
145a	134	5,32	150	0,040	0,162	0,006	0,041
142a	145a	2,51	150	0,037	0,159	0,006	0,04
137	142a	9,37	150	0,026	0,200	0,004	0,027
143a	137	8,99	150	0,016	0,000	0,003	0,018
Ниневия	143a	6	150	0,009	0,000	0,003	0,017
144	143	23,96	150	0,151	0,242	0,012	0,077
Ниневия	144	3,91	100	0,009	0,000	0,002	0,013
147	144	5,48	150	0,131	0,231	0,011	0,072
Ниневия	147	3,86	100	0,009	0,000	0,002	0,012
148	147	5,73	150	0,111	0,220	0,010	0,066
Ниневия	148	3,52	100	0,069	0,457	0,004	0,029
150	148	9,79	150	0,027	0,144	0,005	0,034
Ниневия	150	3,93	100	0,009	0,000	0,002	0,013

Ниневия	150	3,82	100	0,009	0,000	0,002	0,014
97	101	47,91	500	121,214	0,909	0,321	0,643
101	102	19,07	500	121,269	0,909	0,321	0,643
102	57	11,92	500	121,291	0,909	0,322	0,643
57	61	47,91	500	136,086	0,899	0,360	0,72
61	0202	25,5	500	136,142	0,899	0,360	0,721
0202	0201	25,15	500	136,172	0,899	0,360	0,721
0201	15913	53,16	500	136,201	0,899	0,360	0,721
15913	15896	10,56	500	136,351	0,899	0,361	0,721
15896	15967	34,26	500	147,407	1,008	0,308	0,513
121	15967	19,22	150	0,619	0,372	0,023	0,15
112	121	41,05	150	0,572	0,363	0,022	0,144
102	112	30,49	150	0,536	0,357	0,021	0,14
91	102	77,89	150	0,446	0,337	0,019	0,128
92	91	15,66	250	0,428	0,463	0,015	0,1
44	92	30,01	250	0,393	0,326	0,018	0,12
41	44	7,25	250	0,073	0,193	0,008	0,054
34	41	7,71	150	0,064	0,184	0,008	0,051
Гатчинагаз	35	8,22	100	0,007	0,000	0,002	0,015
Гатчинагаз	34	3,43	100	0,007	0,000	0,002	0,011
37	35	16,74	400	0,235	0,270	0,014	0,096
22	37	12,83	400	0,220	0,266	0,014	0,093
21	22	10,54	400	0,208	0,263	0,013	0,09
Гатчинагаз	21	3,73	100	0,007	0,000	0,002	0,014
231	21	22,33	400	0,171	0,252	0,012	0,081
223	231	30,07	300	0,136	0,234	0,011	0,073
222	223	4,11	300	0,131	0,231	0,011	0,072
226	222	26,27	150	0,101	0,214	0,010	0,063
Гатчинагаз	226	5,45	100	0,007	0,000	0,003	0,017
24	226	4,74	150	0,082	0,201	0,009	0,058
Гатчинагаз	24	6,82	100	0,007	0,000	0,003	0,018
11a	24	29,79	150	0,033	0,152	0,006	0,037
26	11a	10,39	100	0,021	0,132	0,005	0,03
ЛОЭСК	26	1,77	100	0,019	0,000	0,003	0,017
41a	34	24,1	150	0,025	0,140	0,005	0,033
33	41a	7,97	150	0,016	0,121	0,004	0,027
Гатчинагаз	33	7,78	100	0,007	0,000	0,002	0,015
15967	123	28,37	500	148,088	1,009	0,309	0,515
123	125	22	500	148,121	1,009	0,309	0,515
125	74	50,43	500	148,147	1,009	0,309	0,515
75	74	3,34	380	0,999	0,428	0,028	0,19
76	75	2,24	380	0,996	0,427	0,028	0,19
77	76	17,87	380	0,976	0,425	0,028	0,188
78	77	6,65	380	0,968	0,424	0,028	0,187
21a	78	16,89	380	0,948	0,421	0,028	0,185
30	21a	2,8	400	0,945	0,421	0,028	0,185
29	30	2,93	250	0,280	0,276	0,016	0,107
28	29	6,01	250	0,273	0,275	0,016	0,105
27	28	5,32	250	0,266	0,275	0,016	0,104
26	27	2,16	250	0,264	0,274	0,015	0,103
24	26	1,93	250	0,262	0,274	0,015	0,102
212	24	40,53	250	0,215	0,265	0,014	0,091
211	212	5,6	250	0,208	0,263	0,013	0,09
Сев-зап инвестиции	211	2,89	100	0,048	0,333	0,004	0,028
223	211	17,62	250	0,137	0,234	0,011	0,073
Сев-зап инвестиции	223	3,13	100	0,048	0,363	0,004	0,027
172	223	29,52	250	0,051	0,173	0,007	0,046
Сев-зап инвестиции	172	3,27	100	0,048	0,339	0,004	0,028

25	30	17,85	400	0,641	0,375	0,023	0,153
13	25	21,08	250	0,592	0,367	0,022	0,147
11	13	35,38	250	0,551	0,359	0,021	0,142
203	11	35,56	250	0,510	0,350	0,021	0,137
241	203	33,71	250	0,470	0,342	0,020	0,132
201	241	17,28	250	0,450	0,338	0,019	0,129
202	201	7,72	250	0,441	0,336	0,019	0,127
Сев-зап инвестиции	202	3,05	100	0,048	0,304	0,005	0,03
151	202	6,76	250	0,382	0,323	0,018	0,119
Сев-зап инвестиции	151	3,21	100	0,048	0,282	0,005	0,032
159	151	6,75	250	0,323	0,282	0,017	0,116
158	159	9,47	250	0,312	0,280	0,017	0,114
156	158	4,16	250	0,250	0,273	0,015	0,1
153	156	5,73	250	0,244	0,272	0,015	0,098
Сев-зап инвестиции	153	4,35	100	0,048	0,342	0,004	0,028
157	158	5,37	250	0,051	0,172	0,007	0,046
Сев-зап инвестиции	157	2,99	100	0,048	0,374	0,004	0,026
152	153	16,61	250	0,172	0,252	0,012	0,082
Производственны й кор	152	4,03	100	0,069	0,318	0,006	0,038
101	152	41,28	250	0,051	0,172	0,007	0,046
Сев-зап инвестиции	101	2,64	100	0,048	0,169	0,007	0,045
74	31	35,95	500	149,208	0,991	0,315	0,525
31	32	33,4	500	149,250	0,991	0,315	0,526
32	231	24,03	500	149,289	0,991	0,315	0,526
231	233	2,28	700	285,405	1,142	0,355	0,355
233	УНС (Промзона №1)	9,79	700	285,407	1,142	0,355	0,355
2506	231	50,59	500	136,029	0,899	0,360	0,72
16130	2506	89,8	500	135,924	0,898	0,360	0,72
1109	16130	12,69	500	135,910	0,898	0,360	0,72
1504	1109	40,52	500	0,050	0,257	0,005	0,035
1503	1504	13,62	300	0,034	0,154	0,006	0,038
СУПР	1503	4,48	100	0,001	0,000	0,001	0,006
1502	1503	10,58	150	0,015	0,119	0,004	0,026
1501	1502	3,79	150	0,010	0,108	0,003	0,022
1403	1501	2,84	150	0,007	0,000	0,003	0,018
СУПР	1403	4,89	100	0,001	0,000	0,001	0,009
0648	1109	50,17	500	135,755	0,898	0,359	0,719
203	0648	92,46	500	135,647	0,898	0,359	0,718
201	203	11,14	500	135,634	0,898	0,359	0,718
202	201	4,07	300	0,170	0,252	0,012	0,081
16156	202	17,27	150	0,150	0,242	0,011	0,077
16158	16156	32,53	150	0,112	0,221	0,010	0,067
БСВ-компания	16158	3,27	100	0,023	0,271	0,003	0,02
16162	16158	13,59	150	0,070	0,190	0,008	0,053
16164	16162	5,51	150	0,032	0,151	0,006	0,037
162	16164	2,33	150	0,029	0,147	0,005	0,036
БСВ-компания	162	5,09	100	0,023	0,248	0,003	0,022
161	16162	4,45	150	0,026	0,142	0,005	0,034
БСВ-компания	161	2,36	100	0,023	0,000	0,003	0,018
241	201	30,66	500	135,424	0,898	0,359	0,718
195a	241	10,57	400	135,411	0,898	0,359	0,717
192a	195a	20	400	135,388	0,898	0,359	0,717
191a	192a	4,2	200	2,047	0,526	0,041	0,272
198	191a	12	200	2,033	0,525	0,041	0,271

199	192a	9,84	200	0,108	0,278	0,008	0,055
196	199	7,41	200	0,099	0,284	0,008	0,052
16188	196	2,42	200	0,096	0,211	0,009	0,062
194	16188	4,52	200	0,091	0,208	0,009	0,06
ССК	194	5,68	100	0,084	0,203	0,009	0,058
197	198	8,22	200	2,024	0,524	0,041	0,27
192	197	20,44	200	2,000	0,522	0,040	0,269
ССК	192	2,64	100	0,084	0,393	0,006	0,037
185	192	7,07	200	1,904	0,515	0,039	0,262
183	185	16,79	200	1,885	0,514	0,039	0,261
181	183	24,03	200	1,857	0,512	0,039	0,259
ССК	181	9,94	100	0,084	0,320	0,006	0,043
ССК	181	9,6	100	0,084	0,328	0,006	0,042
121	181	41,01	200	1,617	0,492	0,036	0,241
171	121	15,25	150	0,227	0,268	0,014	0,094
Материальный склад	171	1,91	100	0,069	0,421	0,005	0,031
172	171	5,68	150	0,150	0,242	0,011	0,077
Материальный склад	172	1,58	100	0,069	0,450	0,004	0,03
173	172	8,03	150	0,070	0,191	0,008	0,054
Материальный склад	173	1,69	100	0,069	0,440	0,005	0,03
114	121	45,88	200	1,319	0,463	0,033	0,218
113	114	9,05	200	1,308	0,462	0,033	0,217
161	113	43,46	150	0,077	0,285	0,007	0,044
Торфяное-1 18a	161	7,68	100	0,069	0,446	0,004	0,03
112	113	14,09	200	1,164	0,447	0,031	0,205
111	112	3,74	150	0,092	0,209	0,009	0,061
ССК	111	6,11	100	0,084	0,336	0,006	0,041
105	112	5,61	200	1,062	0,435	0,029	0,196
110	105	16,06	150	0,072	0,384	0,005	0,034
Торфяное-1 18a	110	3,13	100	0,069	0,329	0,006	0,037
102	105	26,17	150	0,940	0,420	0,028	0,184
ССК	102	7,04	100	0,084	0,319	0,006	0,043
ССК	102	6,87	100	0,084	0,316	0,006	0,043
54a	102	21,93	150	0,730	0,388	0,024	0,163
59	54a	21,96	150	0,681	0,381	0,024	0,158
ССК	59	6,44	150	0,084	0,335	0,006	0,042
58	59	5,97	150	0,582	0,365	0,022	0,146
ССК	58	6,27	150	0,084	0,365	0,006	0,039
16260	58	20,5	150	0,466	0,341	0,020	0,131
52	16260	11,04	150	0,453	0,338	0,019	0,129
ССК	52	3,09	100	0,084	0,454	0,005	0,034
53	52	6,16	150	0,358	0,316	0,017	0,115
ССК	53	3,1	100	0,084	0,454	0,005	0,034
54	53	3,6	150	0,266	0,275	0,016	0,103
ССК	54	2,99	100	0,084	0,425	0,005	0,035
ССК	54	3,55	100	0,084	0,371	0,006	0,039
ССК	54	4,2	100	0,084	0,365	0,006	0,039
145	192a	36,65	400	133,174	0,896	0,354	0,708
144	145	34,9	150	0,090	0,208	0,009	0,06
ССК	144	4,8	100	0,084	0,463	0,005	0,034
104	145	31,54	400	133,007	0,896	0,354	0,707
103	104	13,64	150	0,333	0,307	0,017	0,112
107	103	22,27	150	0,026	0,141	0,005	0,034
БСВ-компания	107	2,16	100	0,023	0,000	0,003	0,02
ССК	103	3,42	100	0,084	0,392	0,006	0,038
102	103	11,85	150	0,179	0,255	0,012	0,083
ССК	102	5,25	100	0,084	0,262	0,007	0,049
ССК	102	3,62	100	0,084	0,298	0,007	0,045

52	104	12,52	400	132,644	0,895	0,353	0,706
5	52	66,39	400	132,566	0,895	0,353	0,705
3	5	12,13	400	132,552	0,895	0,353	0,705
2	3	12,94	400	132,537	0,895	0,353	0,705
12	2	13,89	100	0,109	0,219	0,010	0,066
CCK	12	10,63	100	0,084	0,250	0,008	0,05
11	2	13,95	400	130,689	0,893	0,349	0,698
15	11	41,49	200	0,694	0,383	0,024	0,159
16	15	14,63	150	0,091	0,208	0,009	0,06
CCK	16	5,38	100	0,084	0,399	0,006	0,037
CCK	15	9,5	100	0,084	0,322	0,006	0,043
21	15	14,27	200	0,474	0,342	0,020	0,132
22	21	2,87	100	0,092	0,209	0,009	0,061
CCK	22	6,42	100	0,084	0,347	0,006	0,041
23	21	11,29	150	0,366	0,318	0,017	0,116
24	23	3,48	100	0,091	0,208	0,009	0,061
CCK	24	5,97	100	0,084	0,219	0,008	0,055
25	23	20,99	150	0,246	0,272	0,015	0,099
CCK	25	9,1	100	0,084	0,295	0,007	0,045
83	25	22,98	150	0,124	0,227	0,010	0,07
81	83	24,15	150	0,096	0,211	0,009	0,062
CCK	81	9,8	100	0,084	0,203	0,009	0,058
1	2	26,44	400	1,676	0,497	0,037	0,246
202	1	18,51	400	1,654	0,495	0,037	0,244
244	202	34,95	400	1,614	0,492	0,036	0,241
242	244	24,11	400	1,586	0,489	0,036	0,239
238	242	18,32	400	0,400	0,327	0,018	0,121
81	238	87,96	400	0,093	0,210	0,009	0,061
CCK	81	7,54	100	0,084	0,262	0,007	0,049
235	238	5,13	150	0,095	0,211	0,009	0,062
236	235	3,75	150	0,091	0,416	0,006	0,038
237	236	2,35	150	0,088	0,206	0,009	0,059
CCK	237	2,94	100	0,084	0,347	0,006	0,041
CCK	238	16,08	150	0,084	0,203	0,009	0,058
233	242	8,55	200	1,155	0,446	0,031	0,204
232	233	22,57	200	1,129	0,443	0,030	0,202
CCK	232	3,04	100	0,084	0,475	0,005	0,033
231	232	18,79	150	1,019	0,430	0,029	0,192
CCK	231	3,08	100	0,084	0,398	0,006	0,037
221	231	17,52	150	0,910	0,416	0,027	0,181
CCK	221	4,16	100	0,084	0,366	0,006	0,039
CCK	221	3,62	100	0,084	0,391	0,006	0,038
CCK	221	3,96	100	0,084	0,379	0,006	0,038
171	221	13,52	150	0,627	0,373	0,023	0,151
172	171	3,09	100	0,090	0,208	0,009	0,06
CCK	172	4,88	100	0,084	0,403	0,006	0,037
CCK	171	3,15	100	0,084	0,403	0,006	0,037
169	171	32,74	150	0,408	0,329	0,018	0,122
Здание пролета	169	3,95	100	0,069	0,356	0,005	0,035
CCK	169	4,66	100	0,084	0,359	0,006	0,04
168	169	5,79	150	0,238	0,270	0,015	0,097
Цех	168	12,98	100	0,069	0,392	0,005	0,033
173	168	21,87	150	0,129	0,230	0,011	0,071
123	173	17,36	150	0,109	0,219	0,010	0,066
121	123	17,76	150	0,088	0,206	0,009	0,059
CCK	121	3,04	100	0,084	0,400	0,006	0,037
213	11	32,63	400	129,909	0,892	0,347	0,695
221	213	47,83	230	0,260	0,274	0,015	0,102
32	221	56,19	230	0,194	0,260	0,013	0,087
31	32	5,68	150	0,087	0,206	0,009	0,059
CCK	31	2,55	100	0,084	0,203	0,009	0,058

33	32	10,11	150	0,089	0,207	0,009	0,06
ССК	33	3,08	100	0,085	0,204	0,009	0,059
212	213	22,51	400	129,568	0,892	0,347	0,693
211	212	2,04	400	129,565	0,892	0,347	0,693
165	211	2,29	400	129,563	0,892	0,347	0,693
162	165	23,54	300	0,235	0,270	0,014	0,096
117	162	30,27	300	0,200	0,261	0,013	0,088
102	117	34,33	300	0,160	0,247	0,012	0,079
64	102	55,23	300	0,096	0,211	0,009	0,062
Пакмаркет	64	29,03	300	0,062	0,183	0,008	0,051
168	165	19,99	400	4,573	0,658	0,062	0,416
116	168	40,77	400	4,525	0,656	0,062	0,413
111	116	27,87	400	4,493	0,654	0,062	0,412
61	111	43,32	400	4,443	0,653	0,061	0,409
22	61	46,74	400	4,388	0,650	0,061	0,406
16	22	13,54	400	4,373	0,650	0,061	0,406
15	16	5,64	150	3,255	0,600	0,052	0,346
14	15	7,98	150	3,246	0,599	0,052	0,345
Пакмаркет	14	3,17	100	0,062	0,426	0,004	0,029
11	14	24,57	150	3,151	0,593	0,051	0,341
1	11	9,62	150	3,093	0,591	0,051	0,337
Пакмаркет	1	3,49	100	0,062	0,347	0,005	0,033
203	1	24,28	150	2,998	0,586	0,050	0,331
244	203	30,49	150	2,963	0,584	0,049	0,329
Пакмаркет	244	6,42	100	0,062	0,281	0,006	0,038
243	244	24,47	150	2,865	0,579	0,049	0,324
Пакмаркет	243	11,55	100	0,062	0,232	0,006	0,043
233	243	34,76	150	2,749	0,572	0,047	0,317
Пакмаркет	233	4,88	100	0,062	0,327	0,005	0,035
232	233	11,38	150	2,668	0,567	0,047	0,312
235	232	2,63	150	2,644	0,566	0,047	0,31
236	235	23,82	150	0,142	0,237	0,011	0,075
Пакмаркет	236	3,61	100	0,062	0,349	0,005	0,033
239	236	8,39	150	0,066	0,186	0,008	0,052
Пакмаркет	239	3,19	100	0,062	0,183	0,008	0,051
184	232	10,14	150	0,008	0,000	0,003	0,02
Новол Рус	184	2,27	100	0,006	0,000	0,001	0,009
31	32	4,51	200	14,342	0,835	0,107	0,537
232	31	28,25	200	14,309	0,834	0,107	0,536
231	232	27,98	200	14,277	0,834	0,107	0,535
182	231	39,85	200	14,230	0,833	0,107	0,534
181	182	21,48	200	0,392	0,325	0,018	0,12
134	181	15,29	200	0,374	0,320	0,018	0,118
Здание	134	4,21	100	0,069	0,267	0,006	0,042
133	134	5,4	200	0,294	0,277	0,016	0,11
132	133	14,14	200	0,278	0,276	0,016	0,106
131	132	20,41	200	0,254	0,273	0,015	0,101
142	131	28,74	200	0,221	0,266	0,014	0,093
144	142	8,81	100	0,072	0,192	0,008	0,054
Здание	144	2,66	100	0,069	0,367	0,005	0,034
143	142	21,34	100	0,114	0,222	0,010	0,067
191	143	37,92	100	0,070	0,190	0,008	0,053
Здание	191	1,2	100	0,069	0,529	0,004	0,027
16530	182	77,33	300	13,724	0,826	0,105	0,523
71	16530	10,96	300	13,407	0,821	0,103	0,515
81	71	39,29	300	13,362	0,820	0,103	0,514
91	81	34,26	300	13,322	0,820	0,103	0,513
92	91	3,57	200	12,095	0,800	0,097	0,485
2	92	92,43	200	11,987	0,799	0,097	0,483
53	91	61,26	300	1,152	0,446	0,031	0,204
61	53	68,78	300	1,072	0,436	0,030	0,197

23	61	72,26	300	0,988	0,426	0,028	0,189
Мазутоприемники	23	8,57	100	0,069	0,190	0,008	0,053
Мазутоприемники	23	6,67	100	0,069	0,207	0,007	0,05
Мазутоприемники	23	9,43	200	0,069	0,189	0,008	0,053
21	23	47,62	300	0,071	0,191	0,008	0,054
Гараж	21	2,33	100	0,069	0,393	0,005	0,032
Тепловозное депо	171	4,24	100	0,069	0,381	0,005	0,033
171	161	10,64	100	0,073	0,193	0,008	0,055
161	122	28,74	100	0,086	0,204	0,009	0,059
Тепловозное депо	122	2,54	100	0,069	0,239	0,007	0,045
122	121	30,99	100	0,191	0,259	0,013	0,086
Тепловозное депо	121	1,96	100	0,069	0,408	0,005	0,032
72	121	16,32	125	0,010	0,106	0,003	0,021
121	132	40,36	200	0,326	0,305	0,017	0,111
132	133	9	200	0,373	0,320	0,018	0,117
133	134	40,27	200	0,384	0,323	0,018	0,119
134	192	34,48	200	0,430	0,334	0,019	0,126
192	193	9,06	200	0,470	0,342	0,020	0,132
БессерСтрой	193	2,97	100	0,015	0,120	0,004	0,026
193	152	30,2	200	0,499	0,348	0,020	0,136
152	154	4,69	200	0,535	0,356	0,021	0,14
205	154	34,57	200	0,283	0,276	0,016	0,107
202	205	26,8	200	0,252	0,273	0,015	0,1
203	202	3,98	200	0,098	0,212	0,009	0,063
Новый век	203	1,74	100	0,015	0,000	0,002	0,015
243	203	13,19	200	0,066	0,186	0,008	0,052
242	202	14,69	200	0,132	0,232	0,011	0,072
Новый век	243	7,39	100	0,015	0,119	0,004	0,026
43	243	15,44	200	0,025	0,140	0,005	0,033
Новый век	43	8,69	100	0,015	0,119	0,004	0,026
42	242	15,89	200	0,114	0,222	0,010	0,067
41	42	36,65	200	0,071	0,192	0,008	0,054
Новый век	41	10,22	200	0,015	0,164	0,003	0,021
91	41	16,59	200	0,026	0,202	0,004	0,026
Новый век	91	9,5	200	0,015	0,000	0,003	0,02
154	157	20,01	200	0,863	0,404	0,027	0,179
156	157	9,62	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Бытовой корпус	156	5,84	150	0,069	0,279	0,006	0,041
157	111	45,08	200	0,973	0,424	0,028	0,187
111	119	17,06	200	1,025	0,431	0,029	0,192
119	16635	8,03	200	1,045	0,433	0,029	0,194
97	16630	23,39	200	0,229	0,268	0,014	0,095
16630	16635	65,27	200	0,328	0,306	0,017	0,111
16635	0701	53,26	200	1,459	0,476	0,034	0,23
0701	73	29,19	200	1,520	0,480	0,035	0,235
Буревестник	73	4,5	100	0,069	0,249	0,007	0,044
73	24	62,33	200	1,628	0,493	0,036	0,242
24	234	46,76	200	1,701	0,499	0,037	0,248
171	234	44,83	200	0,652	0,377	0,023	0,154
172	171	15,82	200	0,634	0,374	0,023	0,152
163	172	27,7	200	0,602	0,369	0,022	0,148
162	163	22,64	200	0,575	0,364	0,022	0,145
Фил. Ком	162	5,17	100	0,069	0,299	0,006	0,039
92	97	20,19	200	0,206	0,263	0,013	0,089
16660	92	32,9	200	0,167	0,251	0,012	0,081
1	16660	23,99	200	0,140	0,236	0,011	0,074
202	1	21,97	200	0,114	0,222	0,010	0,067
201	202	18,54	200	0,093	0,209	0,009	0,061
152	201	29,79	200	0,058	0,179	0,007	0,049
151	152	11,98	200	0,044	0,165	0,006	0,043
161	162	11,25	200	0,488	0,345	0,020	0,134

Фил. Ком.	161	5,06	100	0,069	0,430	0,005	0,031
102	161	29,49	200	0,379	0,322	0,018	0,118
51	102	48,02	200	0,323	0,282	0,017	0,116
61	51	16,34	200	0,304	0,279	0,017	0,112
Здание	61	6,05	100	0,069	0,323	0,006	0,037
211	11	13,91	150	0,031	0,150	0,006	0,037
212	211	6,16	150	0,011	0,110	0,003	0,023
Новол Рус	212	4,56	100	0,006	0,000	0,002	0,01
Новол Рус	211	6,32	100	0,006	0,000	0,003	0,017
213	16	43,11	400	1,061	0,435	0,029	0,196
163	213	41,68	400	1,012	0,429	0,029	0,191
119а	161	40,19	300	0,628	0,373	0,023	0,151
161	163	24,58	300	0,961	0,423	0,028	0,186
164	161	27,12	300	0,255	0,273	0,015	0,101
156	164	8,84	300	0,244	0,272	0,015	0,098
ЭЗОИС	156	10,52	150	0,003	0,000	0,001	0,01
154	156	19,25	300	0,207	0,263	0,013	0,09
153	154	2,71	150	0,102	0,215	0,010	0,064
152	153	2,53	150	0,099	0,213	0,009	0,063
151	152	2,49	150	0,097	0,212	0,009	0,062
ЭЗОИС	151	5,31	100	0,003	0,000	0,001	0,009
102	151	23,52	150	0,060	0,181	0,007	0,05
101	102	2,36	100	0,006	0,000	0,003	0,017
ЭЗОИС	101	2,56	100	0,003	0,000	0,001	0,008
145	154	61,81	200	0,030	0,148	0,005	0,036
148	102	14,74	150	0,010	0,106	0,003	0,021
ЭЗОИС	148	5,88	100	0,003	0,000	0,001	0,009
192	102	10,92	100	0,012	0,113	0,004	0,024
Новол Рус	192	5,5	100	0,006	0,000	0,002	0,012
144	145	18,12	100	0,009	0,000	0,003	0,02
143	144	2,78	100	0,005	0,000	0,002	0,016
ЭЗОИС	143	2,09	100	0,003	0,000	0,001	0,007
16741	61	31,18	200	0,192	0,259	0,013	0,086
72	16741	11,11	200	0,180	0,255	0,012	0,083
Админ корпус	72	2,92	100	0,069	0,372	0,005	0,034
73	72	1,46	100	0,106	0,217	0,010	0,065
74	73	25,5	100	0,076	0,196	0,008	0,056
Бытовка	74	6,73	100	0,069	0,242	0,007	0,045
120а	119а	24,33	300	0,600	0,368	0,022	0,148
ЭЗОИС	120а	5,33	100	0,003	0,000	0,001	0,009
117	120а	11,92	200	0,086	0,204	0,009	0,059
112	120а	17,17	300	0,471	0,342	0,020	0,132
118	117	2,54	150	0,083	0,202	0,009	0,058
ЭЗОИС	118	7,46	100	0,003	0,000	0,001	0,009
60	118	54,25	150	0,008	0,000	0,003	0,02
ЭЗОИС	60	4,62	100	0,003	0,000	0,001	0,009
233а	112	33,77	300	0,219	0,266	0,014	0,093
233	233а	49,46	300	0,162	0,248	0,012	0,079
16776	233	44,63	300	0,110	0,219	0,010	0,066
УБДХ	16776	74,14	200	0,024	0,138	0,005	0,032
203	2	35,03	200	11,947	0,798	0,096	0,482
ЛСР Железобетон	203	6,55	100	2,438	0,978	0,030	0,199
205	203	18,9	200	9,479	0,751	0,084	0,422
ЛСР Железобетон	205	6,74	100	2,438	0,942	0,031	0,204
153	205	15,67	200	7,015	0,734	0,080	0,532
ЛСР Железобетон	153	6,93	100	2,439	0,857	0,033	0,218
151	153	38,57	200	4,524	0,656	0,062	0,413
101	151	42,57	200	4,475	0,654	0,062	0,411
221	23	25,62	200	0,597	0,368	0,022	0,148
228	221	1,12	150	0,596	0,368	0,022	0,147

Цех малой механизации	228	1,82	100	0,069	0,359	0,005	0,035
174	228	33,77	150	0,486	0,344	0,020	0,134
175	174	31,7	150	0,449	0,338	0,019	0,129
127	175	21,29	150	0,425	0,333	0,019	0,125
125	127	18,72	400	0,403	0,328	0,018	0,122
122	125	10,24	400	0,391	0,325	0,018	0,12
16814	122	5,23	300	0,094	0,210	0,009	0,062
121	16814	18,38	300	0,073	0,193	0,008	0,055
Котельная	121	3,94	100	0,069	0,328	0,006	0,037
40	122	97,03	400	0,178	0,255	0,012	0,083
Склад материалов	40	3,94	100	0,069	0,356	0,005	0,035
39	40	8,1	400	0,095	0,211	0,009	0,062
Склад материалов	39	4,92	100	0,069	0,341	0,005	0,036
36	21	36,84	200	0,400	0,327	0,018	0,121
42	36	41,1	200	0,352	0,314	0,017	0,114
91	42	27,74	200	0,320	0,281	0,017	0,115
92	91	3,05	150	0,077	0,196	0,008	0,056
Ремонтный цех	92	7,1	100	0,069	0,272	0,006	0,042
93	91	19,91	200	0,216	0,265	0,014	0,092
94	93	2,88	150	0,077	0,196	0,008	0,056
Ремонтный цех	94	6,88	100	0,069	0,288	0,006	0,04
136	93	29,85	200	0,102	0,215	0,010	0,064
141	136	24,95	200	0,073	0,193	0,008	0,054
Ремонтный цех	141	3,71	100	0,069	0,291	0,006	0,04
35а	21	16,07	300	0,278	0,276	0,016	0,106
Корпус №4	35а	9,2	100	0,069	0,236	0,007	0,046
34а	35а	25,03	200	0,170	0,252	0,012	0,081
Корпус №4	34а	2,46	100	0,069	0,395	0,005	0,032
44	34а	13,51	200	0,083	0,202	0,009	0,058
33а	44	7,47	200	0,074	0,194	0,008	0,055
Корпус №4	33а	4,8	100	0,069	0,313	0,006	0,038
21	223	57,9	300	0,739	0,389	0,025	0,164
223	222	10,57	300	0,807	0,397	0,026	0,172
58	112	32,99	300	0,174	0,253	0,012	0,082
32685	58	13,09	300	0,159	0,247	0,012	0,079
УБДХ	94	58,52	300	0,024	0,173	0,004	0,028
Склад заполнителей	72	7,18	100	0,069	0,750	0,003	0,021
72	73	15,61	100	0,077	0,458	0,005	0,032
74	73	30,59	400	0,411	0,330	0,018	0,123
213	74	98,27	600	0,282	0,276	0,016	0,107
152	213	48,14	600	0,226	0,268	0,014	0,094
161	152	16,2	600	0,207	0,263	0,013	0,09
111	161	42,65	600	0,158	0,246	0,012	0,078
76	111	60,98	800	0,087	0,205	0,009	0,059
75	76	10,47	800	0,075	0,262	0,007	0,045
Промзона Торфяное-1	75	5,52	100	0,069	0,446	0,004	0,03
73	71	20,4	400	0,759	0,392	0,025	0,167
71	121	48,83	400	0,783	0,395	0,025	0,169
121	171	54,61	400	0,840	0,401	0,026	0,176
171	21	65,11	400	0,903	0,415	0,027	0,181
21	203	79,87	400	0,979	0,425	0,028	0,188
16910	203	26,47	250	0,551	0,359	0,021	0,142
201	16910	41,66	250	0,502	0,348	0,020	0,136
Здание	201	2,96	100	0,069	0,386	0,005	0,033
154	201	15,52	250	0,412	0,330	0,018	0,123
153	154	5,96	250	0,405	0,328	0,018	0,122
Здание	153	7,04	250	0,069	0,189	0,008	0,053
Здание	153	6,13	250	0,069	0,189	0,008	0,053

Насосная	153	9,24	100	0,069	0,189	0,008	0,053
152	153	17,54	250	0,153	0,363	0,009	0,059
Очистные сооружения	152	4,24	100	0,069	0,416	0,005	0,031
151	152	6,85	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Очистные сооружения	151	2,88	100	0,069	0,424	0,005	0,031
2	203	34,75	200	0,755	0,391	0,025	0,166
241	2	51,17	200	0,135	0,234	0,011	0,073
323	241	31,73	200	0,098	0,212	0,009	0,063
16940	323	2,24	200	0,096	0,211	0,009	0,062
231	16940	19,54	200	0,073	0,193	0,008	0,054
Производственный цех	231	3,79	100	0,069	0,391	0,005	0,033
92	2	48,27	200	0,505	0,349	0,020	0,136
52	92	19,2	200	0,482	0,344	0,020	0,133
51	52	33,96	200	0,443	0,336	0,019	0,128
102	51	11,54	200	0,252	0,273	0,015	0,1
Мастерские	102	4,76	100	0,069	0,189	0,008	0,053
104	102	9,22	200	0,168	0,251	0,012	0,081
Мастерские	104	4,34	100	0,069	0,434	0,005	0,03
107	104	17,99	200	0,073	0,193	0,008	0,055
Мойка автомобилей	107	4,03	100	0,069	0,271	0,006	0,042
103	51	10,57	200	0,165	0,249	0,012	0,08
108	103	30,48	200	0,129	0,230	0,011	0,071
151	108	22,62	200	0,103	0,215	0,010	0,064
Мастерские	151	29,68	200	0,069	0,211	0,007	0,049
222	221	16,45	200	3,588	0,616	0,055	0,364
221	16976	8,98	200	3,607	0,617	0,055	0,365
16976	211	25,67	200	3,617	0,617	0,055	0,366
Касетный цех	211	5,85	100	0,069	0,305	0,006	0,039
154	211	35,7	200	0,238	0,270	0,015	0,097
153	154	5,99	200	0,231	0,269	0,014	0,095
152	153	9,99	200	0,219	0,266	0,014	0,093
151	152	20,43	150	0,108	0,218	0,010	0,065
112	151	28,48	150	0,075	0,195	0,008	0,055
111	112	2,1	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Стендовый цех	111	3,39	100	0,069	0,346	0,005	0,035
Стендовый цех	152	16,24	200	0,069	0,247	0,007	0,044
211	17	76,09	400	4,002	0,634	0,058	0,387
17	52	39,06	400	4,090	0,638	0,059	0,391
17002	101	118,35	400	4,337	0,648	0,061	0,404
51	17002	26,61	400	4,306	0,647	0,060	0,402
52	51	31,17	400	4,270	0,646	0,060	0,4
67	52	47,98	150	0,079	0,198	0,008	0,056
Производственный корпус	67	8,88	100	0,069	0,370	0,005	0,034
1	222	253,1	500	2,475	0,555	0,045	0,3
203	1	22,74	500	2,448	0,554	0,045	0,298
192	202	71,83	400	109,263	0,901	0,297	0,593
243	192	14,13	400	109,246	0,901	0,297	0,593
241	243	6,52	300	72,667	0,902	0,215	0,429
1936	241	33,26	300	0,378	0,321	0,018	0,118
1835	1936	42,1	300	0,318	0,281	0,017	0,115
Буревестник	1835	25,28	100	0,000	0,000	0,000	0
1834	1835	36,19	300	0,246	0,272	0,015	0,099
Буревестник	1834	9,01	100	0,000	0,000	0,000	0
1725	1834	26,83	300	0,204	0,262	0,013	0,089
Буревестник	1725	14,75	100	0,000	0,000	0,000	0
1724	1725	8,23	150	0,015	0,119	0,004	0,026

Буревестник	1724	12,58	100	0,000	0,000	0,000	0
1220	1725	20,27	400	0,139	0,236	0,011	0,074
1219	1220	1,93	400	0,137	0,235	0,011	0,073
Буревестник	1219	5,95	100	0,000	0,000	0,000	0
1116	1219	19,93	400	0,107	0,332	0,007	0,049
1117	1116	2,63	400	0,104	0,216	0,010	0,064
Буревестник	1117	3,9	150	0,000	0,000	0,000	0
1115	1117	25,31	150	0,006	0,000	0,003	0,017
Буревестник	1115	2,1	100	0,000	0,000	0,000	0
Буревестник	1115	2,94	100	0,000	0,000	0,000	0
1114	1117	20,37	300	0,040	0,162	0,006	0,041
Буревестник	1114	1,54	100	0,000	0,000	0,000	0
1112	1114	18,65	250	0,017	0,124	0,004	0,027
1113	1112	9,34	150	0,006	0,000	0,003	0,017
11130	1113	1,49	150	0,004	0,000	0,002	0,014
Буревестник	11130	3,5	100	0,000	0,000	0,000	0
Солодухина 2	132	5,32	100	1,370	0,612	0,028	0,184
Солодухина 2	132	3,78	100	1,370	0,518	0,031	0,207
132	133	16,49	200	2,750	0,572	0,048	0,317
Солодухина 8	133	3,16	100	0,069	0,200	0,008	0,051
Солодухина 8	133	3,22	100	0,069	0,189	0,008	0,053
133	193	60,33	200	2,914	0,827	0,038	0,253
Солодухина 8	193	9,31	100	0,001	0,000	0,001	0,009
193	151	16,51	200	2,996	0,687	0,044	0,295
Солодухина 8	151	7,33	100	0,001	0,000	0,001	0,005
151	153	21,22	200	3,025	0,685	0,045	0,298
Солодухина 8	153	9,37	100	0,001	0,000	0,001	0,006
Столовая	153	10,06	100	0,069	0,330	0,005	0,037
153	154	25,71	300	3,143	0,593	0,051	0,34
204	154	24,23	150	0,175	0,253	0,012	0,082
203	204	10,92	150	0,162	0,248	0,012	0,079
202	203	2,26	150	0,070	0,190	0,008	0,054
Столовая	202	1,46	100	0,069	0,539	0,004	0,026
201	203	14,12	150	0,073	0,221	0,007	0,049
Столовая	201	3,77	100	0,069	0,397	0,005	0,032
154	213	41,87	300	3,375	0,606	0,053	0,353
213	217	15,52	300	3,424	0,608	0,053	0,355
217	11	33,29	300	3,442	0,609	0,053	0,356
Солодухина 20	11	10,4	100	0,069	0,189	0,008	0,053
17117	11	10,32	200	0,217	0,266	0,014	0,092
17119	17117	21,97	200	0,192	0,259	0,013	0,086
4	17119	10,74	200	0,179	0,255	0,012	0,083
Солодухина 20	4	4,15	100	0,033	0,224	0,004	0,029
3	4	13,92	200	0,125	0,228	0,011	0,07
2	3	9,51	200	0,114	0,221	0,010	0,067
1	2	20,83	200	0,090	0,207	0,009	0,06
42	1	8,91	200	0,079	0,198	0,008	0,057
43	42	1,33	200	0,078	0,197	0,008	0,056
Солодухина 20А	43	7,86	100	0,069	0,285	0,006	0,04
11	24	28,07	250	3,790	0,625	0,056	0,375
22	24	11,71	200	0,076	0,195	0,008	0,055
Котельная	22	6,04	200	0,069	0,347	0,005	0,035
24	71	46,63	300	3,912	0,630	0,057	0,382
Заготовительный цех	71	12,24	100	0,069	0,370	0,005	0,034
71	75	6,48	300	4,049	0,636	0,058	0,389
31	75	58,25	300	0,495	0,347	0,020	0,135
234	31	19,04	300	0,473	0,342	0,020	0,132
Котельная	234	7,71	100	0,069	0,331	0,005	0,037
233	234	9,88	300	0,384	0,323	0,018	0,119
222	233	37,15	200	0,237	0,270	0,015	0,097

Котельная	222	6,88	200	0,069	0,344	0,005	0,036
Производственный цех	222	9	200	0,069	0,196	0,008	0,052
Производственный цех	222	11,49	200	0,069	0,212	0,007	0,049
232	233	16,17	300	0,085	0,203	0,009	0,059
Производственный цех	232	2,92	100	0,069	0,355	0,005	0,035
77	75	10,35	200	0,074	0,194	0,008	0,055
Маяк	77	4,94	100	0,069	0,352	0,005	0,035
75	76	15,36	300	4,706	0,663	0,063	0,423
76	82	43,95	300	4,724	0,663	0,064	0,423
82	93	46,95	300	4,775	0,665	0,064	0,426
93	4	89,9	300	5,044	0,675	0,066	0,439
Производственный цех	4	17,25	300	0,069	0,318	0,006	0,038
4	15	32,78	300	5,237	0,682	0,067	0,449
Здание	15	0,98	100	0,069	0,533	0,004	0,026
141	93	23,87	200	0,187	0,258	0,013	0,085
Солодухина 38	141	19	200	0,069	0,221	0,007	0,048
142	141	18,51	200	0,075	0,195	0,008	0,055
Склад	142	5,57	100	0,069	0,352	0,005	0,035
Завод фасон.изделий	202	24,99	100	0,319	0,635	0,010	0,066
32	243	87,77	500	6,787	0,728	0,078	0,521
81	32	21,43	500	6,762	0,727	0,078	0,52
83	81	2,44	500	6,759	0,727	0,078	0,52
84	83	3,28	500	6,755	0,727	0,078	0,52
15	84	116,37	300	5,345	0,686	0,068	0,454
88	84	40,64	300	1,228	0,454	0,032	0,21
89	88	8,02	100	0,071	0,191	0,008	0,054
Здание	89	2,25	100	0,069	0,398	0,005	0,032
131	88	24,55	150	1,119	0,442	0,030	0,201
121	131	30,93	150	1,079	0,437	0,030	0,197
Здание	121	8,14	100	0,069	0,253	0,007	0,044
172	121	25,91	150	0,971	0,424	0,028	0,187
Здание	172	6,5	200	0,069	0,275	0,006	0,041
175	172	26,16	150	0,865	0,404	0,027	0,179
176	175	6,19	150	0,165	0,250	0,012	0,08
17234	176	13,83	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Участок штамповки	17234	5,14	100	0,069	0,347	0,005	0,035
Участок штамповки	176	5,32	100	0,069	0,338	0,005	0,036
221	175	28,08	100	0,660	0,378	0,023	0,155
17243	33	3,15	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Солодухина 2а	17243	2,35	100	0,069	0,441	0,005	0,03
32	31	13,91	200	0,094	0,210	0,009	0,061
33	32	16,03	150	0,075	0,195	0,008	0,055
221	161	36,69	100	0,070	0,190	0,008	0,053
Солодухина 5	221	1,03	100	0,069	0,536	0,004	0,026
153	152	6,89	150	0,171	0,252	0,012	0,081
161	153	31,56	150	0,134	0,233	0,011	0,073
17308	161	35,15	150	0,093	0,209	0,009	0,061
Вокзальная 17	17308	21,19	100	0,069	0,189	0,008	0,053
1	10	42,36	400	3,799	0,626	0,056	0,376
91	1	45,59	400	2,701	0,569	0,047	0,314
17318	91	95,07	400	2,591	0,562	0,046	0,307
242	17318	29,48	400	2,557	0,560	0,046	0,305
241	242	24,23	400	2,529	0,559	0,045	0,303
1	241	34,41	400	2,489	0,556	0,045	0,301

17326	1	17,74	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Ленинградская 18	17326	4,69	100	0,018	0,191	0,003	0,022
1	1	31,29	400	2,357	0,547	0,044	0,292
0702	1	52,36	400	2,296	0,542	0,043	0,289
0701	0702	16,74	400	2,276	0,541	0,043	0,288
61	0701	7,62	150	0,009	0,105	0,003	0,021
Ленинградская 16	61	3,38	100	0,006	0,000	0,002	0,016
17340	0701	29,46	400	2,224	0,537	0,043	0,284
17342	17340	2,66	250	2,053	0,526	0,041	0,273
1304	17342	38,34	250	2,009	0,523	0,040	0,269
31129	1304	7,15	100	0,145	0,239	0,011	0,075
175	1304	49,71	250	1,797	0,507	0,038	0,255
32064	175	15,26	250	0,120	0,225	0,010	0,069
Детскосельская 22	161	1,81	100	0,069	0,542	0,004	0,026
174	175	7,86	250	1,651	0,495	0,037	0,244
173	174	30,01	250	1,616	0,492	0,036	0,241
Здание	173	6,49	100	0,069	0,359	0,005	0,035
221	173	16,56	250	0,045	0,166	0,007	0,043
Детскосельская 19	221	16,05	150	0,026	0,142	0,005	0,034
212	173	21,97	250	1,450	0,475	0,034	0,229
202a	212	53,48	150	0,210	0,264	0,014	0,09
201a	202a	12,39	150	0,175	0,254	0,012	0,082
210	201a	8,14	150	0,166	0,250	0,012	0,08
209	210	23,32	150	0,139	0,236	0,011	0,074
208	209	17,4	150	0,082	0,204	0,009	0,057
207	208	5,95	150	0,075	0,195	0,008	0,055
206	207	2,19	150	0,073	0,193	0,008	0,054
Герцена 14А	206	3,68	100	0,069	0,422	0,005	0,031
213	212	18,37	250	1,157	0,446	0,031	0,204
Детскосельская 15	213	12,8	100	0,003	0,000	0,002	0,012
11	213	49,23	250	1,082	0,437	0,030	0,198
13	11	9,17	150	0,138	0,235	0,011	0,073
14	13	17,6	150	0,117	0,223	0,010	0,068
12	14	11,14	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Детскосельская 17	12	4,11	100	0,069	0,401	0,005	0,032
64	11	55,73	250	0,869	0,404	0,027	0,179
63	64	6,64	150	0,075	0,194	0,008	0,055
Детскосельская 12	63	5,3	100	0,069	0,281	0,006	0,041
101	64	55,79	250	0,595	0,367	0,022	0,147
152	101	20,41	100	0,095	0,211	0,009	0,062
161	152	19,33	100	0,073	0,193	0,008	0,054
Детскосельская 9	161	3,83	100	0,069	0,411	0,005	0,032
151	101	45,91	250	0,422	0,332	0,019	0,125
152	151	6,66	150	0,012	0,113	0,004	0,024
Детскосельская 7	152	5,69	100	0,006	0,000	0,002	0,016
41	151	101,87	250	0,284	0,276	0,016	0,108
42	41	31,93	150	0,070	0,284	0,006	0,041
Герцена 3	42	1,41	100	0,069	0,545	0,004	0,026
17422	221	69,85	200	0,160	0,247	0,012	0,079
35	17422	29,31	150	0,059	0,180	0,007	0,049
82	35	19,81	150	0,036	0,157	0,006	0,039
83	82	16,06	100	0,006	0,000	0,003	0,017
17439	17422	6,57	100	0,059	0,180	0,007	0,049
32	17439	21,76	100	0,006	0,000	0,003	0,017
31	17439	20,22	100	0,005	0,000	0,002	0,015
213	214	12,16	150	0,050	0,261	0,005	0,034

212	213	1,27	100	0,048	0,170	0,007	0,045
Чкалова 22	212	15,1	100	0,031	0,292	0,003	0,023
17455	1782	10,8	250	0,189	0,259	0,013	0,085
117	17455	44,22	250	0,137	0,235	0,011	0,073
116	117	7,31	250	0,129	0,230	0,011	0,071
115	116	4,07	250	0,124	0,227	0,010	0,07
114	115	1,23	150	0,123	0,227	0,010	0,07
113	114	1,57	150	0,121	0,226	0,010	0,069
Технический корпус	113	1,91	100	0,056	0,414	0,004	0,027
112	113	3,97	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Дизельная	112	1,71	100	0,056	0,402	0,004	0,028
61а	61	1,79	300	0,960	0,423	0,028	0,186
32058	61а	53,47	300	0,898	0,414	0,027	0,18
226	61	22,19	250	0,078	0,198	0,008	0,056
21	226	14,58	250	0,061	0,182	0,008	0,05
Автомойка	21	4,67	100	0,056	0,284	0,005	0,035
17483	14149	15,76	150	0,976	0,425	0,028	0,188
1	17483	38,04	200	0,159	0,246	0,012	0,079
Волкова 1 к2	1	40,32	150	0,022	0,153	0,004	0,028
202	1	29,05	200	0,056	0,177	0,007	0,048
201	202	15,52	150	0,038	0,159	0,006	0,04
Волкова 1 к2	201	13,84	100	0,022	0,162	0,004	0,027
17504	17495	15,81	150	0,700	0,384	0,024	0,16
Волкова 1 к1	17497	5,1	100	0,220	0,445	0,010	0,065
17497	17502	12,17	150	0,226	0,268	0,014	0,094
17502	17504	8,86	150	0,464	0,340	0,020	0,131
Волкова 1 к1	17502	3,46	100	0,220	0,490	0,009	0,062
Волкова 1 к1	17504	4,37	100	0,220	0,450	0,010	0,065
17510	14158	37,42	300	10,290	0,768	0,088	0,442
17495	17510	27,93	150	0,718	0,387	0,024	0,162
17512	17483	19,81	200	0,750	0,391	0,025	0,166
17514	17512	1,52	150	0,749	0,391	0,025	0,165
Волкова 1 к4	17514	5,61	100	0,742	0,639	0,018	0,117
17519	17510	92,78	300	9,432	0,750	0,084	0,421
183	17519	18,01	150	0,436	0,335	0,019	0,127
182	183	13,85	150	0,420	0,332	0,019	0,124
193	182	16,82	150	0,400	0,327	0,018	0,121
192	193	4,52	150	0,121	0,226	0,010	0,069
Волкова 4	192	1,94	100	0,056	0,394	0,004	0,028
191	192	4,09	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Волкова 4	191	1,83	100	0,056	0,393	0,004	0,028
142	193	44,9	150	0,221	0,267	0,014	0,093
91	142	43,1	150	0,171	0,252	0,012	0,081
53	91	9,36	150	0,160	0,247	0,012	0,079
52	53	34,31	150	0,121	0,225	0,010	0,069
51	52	3,16	150	0,117	0,223	0,010	0,068
Волкова 4а	51	2,98	100	0,113	0,408	0,007	0,044
130	132	8,68	300	3,353	0,605	0,053	0,351
786	130	37,5	300	3,309	0,603	0,052	0,349
75	786	36,83	300	3,266	0,600	0,052	0,347
64	75	26,76	150	0,240	0,271	0,015	0,097
117	64	12,38	150	0,225	0,268	0,014	0,094
Чехова 23	117	2,76	100	0,043	0,335	0,004	0,026
118	117	10,47	150	0,093	0,210	0,009	0,061
119	118	1,64	150	0,045	0,167	0,007	0,044
Чехова 23	119	2,29	100	0,043	0,350	0,004	0,026
Чехова 23	118	2,86	100	0,043	0,317	0,004	0,027
120	117	18,51	150	0,053	0,174	0,007	0,047
122	120	2,07	150	0,050	0,172	0,007	0,046
121	122	3,87	150	0,046	0,167	0,007	0,044

Чехова 23	121	2,67	100	0,043	0,309	0,004	0,028
60а	75	33,97	200	2,956	0,584	0,049	0,329
62	60а	26,76	200	1,969	0,520	0,040	0,267
112	62	22,7	200	1,797	0,507	0,038	0,255
Чехова 22 к1	112	7,2	150	0,825	0,615	0,019	0,129
113	112	5,99	200	0,956	0,422	0,028	0,186
Чехова 22 к2	113	8,44	150	0,295	0,442	0,012	0,081
115	113	19,31	200	0,629	0,373	0,023	0,151
Чехова 22 к2	115	5,25	100	0,295	0,483	0,011	0,076
101	115	22,5	200	0,302	0,278	0,017	0,112
Чехова 22 к2	101	5,48	100	0,295	0,485	0,011	0,075
53	60а	26,09	200	0,831	0,400	0,026	0,175
0695	53	26,78	200	0,800	0,397	0,026	0,171
Чехова 22	0695	4,36	100	0,257	0,492	0,010	0,068
0694	0695	8,91	200	0,528	0,354	0,021	0,139
0673	0694	2,66	150	0,260	0,274	0,015	0,102
Чехова 22	0673	2,85	100	0,257	0,561	0,009	0,062
Чехова 22	0694	6,48	100	0,257	0,446	0,011	0,073
113	14076	111,18	300	8,126	0,759	0,087	0,583
13945	113	34,39	300	6,191	0,712	0,074	0,494
112	113	2,51	200	1,007	0,429	0,029	0,191
111	112	8,64	200	0,997	0,427	0,028	0,19
73а	111	23,29	200	0,970	0,424	0,028	0,187
64	73а	5,95	150	0,171	0,252	0,012	0,081
7 Армии 22	64	5,99	100	0,164	0,471	0,008	0,051
79	73а	8,17	200	0,783	0,395	0,025	0,169
71	79	13,21	200	0,767	0,393	0,025	0,168
72	71	4,45	200	0,762	0,392	0,025	0,167
73	72	12,59	150	0,523	0,353	0,021	0,138
74	73	5,82	150	0,083	0,201	0,009	0,058
78	74	2,96	150	0,079	0,198	0,008	0,057
7 Армии 22	78	5,22	100	0,073	0,296	0,006	0,041
75	73	16,72	150	0,414	0,330	0,019	0,123
77	75	1,87	150	0,169	0,251	0,012	0,081
76	77	2,84	150	0,165	0,250	0,012	0,08
7 Армии 22	76	8,51	100	0,073	0,247	0,007	0,046
7 Армии 22	76	8,02	100	0,073	0,246	0,007	0,046
134	75	25,95	150	0,213	0,265	0,014	0,091
135	134	3,87	150	0,083	0,202	0,009	0,058
7 Армии 22	135	8,37	150	0,073	0,272	0,006	0,043
131	134	25,43	150	0,096	0,211	0,009	0,062
132	131	9,77	150	0,085	0,203	0,009	0,058
133	132	9,22	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Волкова 4	133	15,38	100	0,056	0,233	0,006	0,04
74а	72	15,28	150	0,207	0,263	0,013	0,09
22	74а	15,33	150	0,189	0,259	0,013	0,085
25	22	29,85	150	0,154	0,244	0,012	0,078
29	25	12,09	150	0,064	0,185	0,008	0,051
21а	29	2,02	150	0,062	0,182	0,008	0,05
21а	21а	2,82	150	0,058	0,179	0,007	0,049
7 Армии 16	21а	1,91	100	0,056	0,431	0,004	0,027
27	25	3,5	150	0,072	0,192	0,008	0,054
22а	27	11,66	150	0,059	0,180	0,007	0,049
7 Армии 16	22а	2,43	100	0,056	0,442	0,004	0,026
0105	13945	35,98	150	0,047	0,168	0,007	0,044
0104	0105	1,19	150	0,046	0,167	0,007	0,044
0103	0104	1,64	150	0,044	0,165	0,006	0,043
7 Армии 12а	0103	3,7	100	0,039	0,282	0,004	0,028
0203	13945	45,59	250	0,252	0,273	0,015	0,1
0202а	0203	13,44	250	0,237	0,270	0,014	0,097
0201а	0202а	26,01	100	0,090	0,208	0,009	0,06

17695	0202a	30,74	250	0,081	0,200	0,009	0,057
0201	17695	17,05	150	0,061	0,182	0,008	0,05
Здание	0201	4,16	100	0,056	0,295	0,005	0,034
17701	0201a	20,5	100	0,066	0,187	0,008	0,052
Здание	17701	8,84	100	0,056	0,177	0,007	0,048
17706	13945	10,03	300	5,786	0,700	0,071	0,475
17708	17706	52,37	300	0,889	0,413	0,027	0,179
54	17706	20,78	150	4,812	0,667	0,064	0,428
55	54	25,83	150	4,782	0,665	0,064	0,426
96	55	14,78	150	2,883	0,580	0,049	0,325
Урицкого 34	96	5,77	100	0,104	0,330	0,007	0,048
143	96	12,82	150	2,757	0,573	0,048	0,317
Урицкого 34	143	6,17	100	0,104	0,308	0,008	0,05
144	143	24,87	150	1,208	0,452	0,031	0,209
146	144	16,02	150	1,045	0,433	0,029	0,194
148	146	1,48	150	0,157	0,245	0,012	0,078
147	148	1,4	150	0,156	0,245	0,012	0,078
Урицкого 32	147	3,77	100	0,151	0,307	0,010	0,065
191	146	17	150	0,867	0,404	0,027	0,179
192	191	1,21	150	0,157	0,246	0,012	0,078
193	192	1,17	150	0,156	0,245	0,012	0,078
Урицкого 32	193	4,16	100	0,151	0,406	0,008	0,054
194	191	10,17	150	0,696	0,384	0,024	0,159
195	194	1,22	150	0,158	0,246	0,012	0,078
196	195	2,19	150	0,155	0,245	0,012	0,078
Урицкого 32	196	3,67	100	0,151	0,382	0,008	0,056
198	194	15,08	150	0,519	0,352	0,021	0,138
199	198	2,08	150	0,156	0,245	0,012	0,078
200	199	1,11	150	0,155	0,244	0,012	0,078
Урицкого 32	200	3,47	100	0,151	0,377	0,009	0,057
242	198	18,29	150	0,339	0,309	0,017	0,112
243a	242	1,59	150	0,158	0,246	0,012	0,078
244	243a	1,79	150	0,156	0,245	0,012	0,078
Урицкого 32	244	4,2	100	0,151	0,396	0,008	0,055
246	242	19,15	150	0,157	0,245	0,012	0,078
245	246	1,06	150	0,156	0,245	0,012	0,078
Урицкого 32	245	3,79	100	0,151	0,485	0,007	0,048
142	143	24,2	150	1,380	0,469	0,033	0,223
141	142	19,1	150	1,358	0,467	0,033	0,221
132a	141	13	150	1,343	0,466	0,033	0,22
86	132a	14,27	150	1,306	0,462	0,033	0,217
134	86	29,56	150	0,776	0,394	0,025	0,169
131a	134	9,11	150	0,061	0,182	0,008	0,05
7 Армии 19А	131a	4,24	100	0,056	0,332	0,005	0,032
7 Армии 19А	134	3,73	100	0,056	0,334	0,005	0,032
135	134	7,85	150	0,635	0,374	0,023	0,152
7 Армии 19А	135	3,46	100	0,056	0,350	0,005	0,031
136	135	3,77	150	0,570	0,363	0,022	0,144
7 Армии 19А	136	3,44	100	0,056	0,350	0,005	0,031
137	136	8,15	150	0,501	0,348	0,020	0,136
139	137	16,34	150	0,482	0,344	0,020	0,133
140	139	21,99	150	0,066	0,187	0,008	0,052
7 Армии 19А	140	8,53	100	0,056	0,224	0,006	0,041
175	139	51,51	150	0,330	0,320	0,016	0,108
Гагарина 24	175	3,1	100	0,158	0,445	0,008	0,052
176	175	6,1	150	0,162	0,248	0,012	0,079
Гагарина 24	176	2,91	100	0,158	0,431	0,008	0,053
95	55	8,94	150	1,872	0,513	0,039	0,26
7 Армии 21	95	7,47	100	0,093	0,278	0,008	0,05
94	95	14,36	150	1,753	0,503	0,038	0,251
7 Армии 21	94	7,1	100	0,093	0,377	0,006	0,041

91	94	17,97	150	1,631	0,493	0,036	0,242
7 Армии 21	91	6,87	100	0,093	0,306	0,007	0,047
45	91	26,37	150	1,491	0,478	0,035	0,232
38	45	16,54	200	0,382	0,323	0,018	0,119
81	38	2,38	200	0,380	0,322	0,018	0,118
82	81	15,31	200	0,247	0,272	0,015	0,099
83	82	14,91	200	0,115	0,222	0,010	0,067
7 Армии 19	83	3,66	100	0,111	0,385	0,007	0,045
7 Армии 19	82	3,95	100	0,111	0,375	0,007	0,046
7 Армии 19	81	3,44	100	0,111	0,403	0,007	0,044
43	45	4,31	150	1,085	0,438	0,030	0,198
36	43	11,96	150	1,071	0,436	0,030	0,197
35	36	1,52	150	0,062	0,183	0,008	0,05
34	35	0,99	150	0,061	0,181	0,007	0,05
7 Армии 17	34	3,9	100	0,056	0,309	0,005	0,033
33	36	23,55	150	0,980	0,425	0,028	0,188
31	33	1,96	150	0,062	0,183	0,008	0,051
32	31	1,32	150	0,061	0,182	0,008	0,05
7 Армии 17	32	4	100	0,056	0,307	0,005	0,034
17858	33	56,67	150	0,850	0,402	0,027	0,177
7 Армии 15	17858	5,55	100	0,843	0,737	0,017	0,116
106	107	2,33	150	0,086	0,204	0,009	0,059
105	106	2,35	150	0,083	0,202	0,009	0,058
К.Маркса 67	105	3,16	100	0,080	0,442	0,005	0,033
115	109	11,56	300	0,781	0,394	0,025	0,169
116	115	1,34	150	0,177	0,254	0,012	0,083
117	116	1,58	150	0,175	0,254	0,012	0,082
К.Маркса 69	117	2,84	100	0,172	0,471	0,008	0,053
111	115	19,4	300	0,579	0,365	0,022	0,145
112	111	1,81	150	0,177	0,254	0,012	0,083
113	112	1,27	150	0,175	0,254	0,012	0,082
К.Маркса 69	113	2,69	100	0,172	0,491	0,008	0,052
61a	111	19,03	300	0,379	0,322	0,018	0,118
70	61a	1,57	150	0,177	0,254	0,012	0,083
62a	70	1,39	150	0,175	0,254	0,012	0,082
К.Маркса 69	62a	2,77	100	0,172	0,475	0,008	0,053
66	61a	18,59	300	0,178	0,255	0,012	0,083
65	66	1,52	150	0,176	0,254	0,012	0,083
К.Маркса 69	65	3,84	100	0,172	0,394	0,009	0,06
107	106a	14,51	300	0,902	0,415	0,027	0,181
104	106a	1,48	150	0,086	0,205	0,009	0,059
103	104	2,14	150	0,084	0,203	0,009	0,058
К.Маркса 67	103	3,79	100	0,080	0,421	0,005	0,034
106a	56	15,64	300	1,007	0,429	0,029	0,191
56	55	1,6	300	1,614	0,492	0,036	0,241
55	58	7,38	300	2,061	0,527	0,041	0,273
58	51	33,08	300	2,069	0,527	0,041	0,274
142	143	5,79	300	13,595	0,824	0,104	0,52
17955	142	6,5	300	13,587	0,824	0,104	0,52
51	17958	8,11	300	2,108	0,530	0,041	0,276
17958	17955	77,68	300	13,497	0,822	0,103	0,517
18043	17958	106,05	300	11,256	0,786	0,093	0,465
68	55	19,16	300	0,423	0,332	0,019	0,125
69	68	2,41	150	0,121	0,225	0,010	0,069
К.Маркса 71	69	3,02	100	0,117	0,476	0,006	0,041
62	68	19,42	300	0,277	0,276	0,016	0,106
61	62	2,3	150	0,120	0,225	0,010	0,069
К.Маркса 71	61	2,86	100	0,117	0,395	0,007	0,046
19	62	14,27	150	0,137	0,235	0,011	0,073
18	19	1,41	150	0,122	0,226	0,010	0,069
К.Маркса 71	18	4	100	0,117	0,443	0,006	0,043

67	56	24,75	300	0,549	0,359	0,021	0,142
63	67	28,44	300	0,516	0,352	0,021	0,138
16	63	20,76	300	0,492	0,346	0,020	0,135
23	16	14,58	200	0,160	0,247	0,012	0,079
26	23	16,39	200	0,141	0,237	0,011	0,074
24	26	1,95	200	0,139	0,236	0,011	0,074
25	24	1,86	200	0,137	0,234	0,011	0,073
К.Маркса 77	25	4,15	100	0,132	0,232	0,011	0,072
29	16	8,55	200	0,305	0,279	0,017	0,112
28	29	1,83	150	0,062	0,431	0,004	0,029
27	28	1,61	150	0,060	0,181	0,007	0,05
К.Маркса 15а	27	3,49	100	0,056	0,418	0,004	0,027
73	29	13,49	200	0,225	0,268	0,014	0,094
72	73	2,23	150	0,060	0,181	0,007	0,05
71	72	1,36	150	0,059	0,180	0,007	0,049
К.Маркса 15а	71	2,43	100	0,056	0,410	0,004	0,028
74	73	19,13	200	0,140	0,236	0,011	0,074
75	74	1,28	150	0,060	0,544	0,004	0,024
76	75	1,52	150	0,058	0,249	0,006	0,04
К.Маркса 15а	76	2,09	100	0,056	0,560	0,003	0,022
78	74	15,28	200	0,061	0,311	0,005	0,035
77	78	1,64	150	0,059	0,180	0,007	0,049
К.Маркса 15а	77	2,21	100	0,056	0,315	0,005	0,033
К.Маркса 73а	14	1,56	100	0,013	0,000	0,002	0,014
14	13	21	150	0,015	0,120	0,004	0,026
К.Маркса 73	13	4,14	100	0,068	0,350	0,005	0,035
13	12	2,49	150	0,113	0,221	0,010	0,067
12	11	5,23	150	0,116	0,223	0,010	0,068
Сооружение	11	9,41	100	0,056	0,256	0,006	0,038
11	18040	26,04	150	0,196	0,260	0,013	0,087
18046	18043	37,44	300	10,849	0,778	0,091	0,456
18040	18043	13,66	150	0,347	0,312	0,017	0,114
17961	18046	60,89	300	10,626	0,774	0,090	0,45
163	18046	19,92	150	0,130	0,230	0,011	0,071
18049	163	9,53	150	0,053	0,175	0,007	0,047
К.Маркса 75	18049	5,04	100	0,048	0,234	0,005	0,036
162	163	9,25	150	0,054	0,176	0,007	0,047
К.Маркса 75	162	5,85	100	0,048	0,296	0,005	0,031
181	136	35,2	150	0,404	0,328	0,018	0,122
182	181	10,2	150	0,207	0,263	0,013	0,09
Гагарина 21	182	5,89	100	0,058	0,309	0,005	0,034
Гагарина 21	182	6,32	100	0,058	0,210	0,007	0,044
185	182	12,46	150	0,063	0,184	0,008	0,051
Гагарина 21	185	4,86	100	0,058	0,260	0,006	0,038
184	181	4,43	150	0,031	0,149	0,005	0,036
1	184	1,24	150	0,029	0,147	0,005	0,035
К.Маркса 54а	1	2,39	100	0,026	0,000	0,003	0,02
128	181	20,94	150	0,125	0,228	0,011	0,07
127	128	2,08	150	0,044	0,166	0,006	0,043
Гагарина 19	127	3,9	100	0,040	0,284	0,004	0,028
126	128	15,1	150	0,061	0,255	0,006	0,04
125	126	12,63	150	0,046	0,167	0,007	0,044
124	125	2,48	150	0,043	0,164	0,006	0,043
Гагарина 19	124	2,81	100	0,040	0,239	0,005	0,031
136	122а	26,79	700	21,336	0,699	0,149	0,596
Гагарина 19	122а	16,61	100	0,040	0,238	0,005	0,031
122а	75	30,72	700	21,426	0,699	0,150	0,598
122	75	6,63	200	1,906	0,516	0,039	0,262
119	122	40,1	200	1,860	0,512	0,039	0,259
18099	119	13,82	150	0,638	0,375	0,023	0,152
18108	18099	16,21	150	0,619	0,372	0,023	0,15

Киргетова 15	18101	7,72	100	0,191	0,383	0,010	0,066
18101	18106	9,72	150	0,200	0,261	0,013	0,088
18106	18108	14,34	150	0,407	0,329	0,018	0,122
Киргетова 15	18108	4,43	100	0,191	0,441	0,009	0,06
Киргетова 15	18106	4,52	100	0,191	0,447	0,009	0,059
118	119	3,57	200	1,201	0,451	0,031	0,208
117	118	2,14	200	1,199	0,451	0,031	0,208
113a	117	11,69	150	0,391	0,325	0,018	0,12
18119	113a	21,26	150	0,366	0,318	0,017	0,116
18121	18119	42,53	150	0,317	0,281	0,017	0,115
18123	18121	8,76	150	0,306	0,279	0,017	0,113
18125	18123	8,32	150	0,148	0,241	0,011	0,076
Киргетова 15a	18125	4,91	100	0,142	0,400	0,008	0,052
Киргетова 15a	18123	5,77	100	0,142	0,386	0,008	0,053
18144	117	26,78	200	0,764	0,392	0,025	0,167
18133	18136	11,21	150	0,111	0,220	0,010	0,066
18136	18138	16,19	150	0,236	0,270	0,014	0,096
18138	18140	22,84	150	0,365	0,318	0,017	0,116
18140	18142	15	150	0,502	0,348	0,020	0,136
18142	18144	20,21	150	0,630	0,373	0,023	0,151
18170	18144	3,99	150	0,105	0,217	0,010	0,065
18168	18142	4,34	150	0,106	0,217	0,010	0,065
18166	18140	4,14	150	0,105	0,217	0,010	0,065
18164	18138	3,62	150	0,106	0,217	0,010	0,065
18162	18136	4,33	150	0,107	0,217	0,010	0,065
18160	18133	4,34	150	0,106	0,217	0,010	0,065
Киргетова 13	18160	3,34	100	0,102	0,360	0,007	0,045
Киргетова 13	18162	3,63	100	0,102	0,359	0,007	0,045
Киргетова 13	18164	3,25	100	0,102	0,374	0,007	0,044
Киргетова 13	18166	2,97	100	0,102	0,386	0,006	0,043
Киргетова 13	18168	3,27	100	0,102	0,372	0,007	0,044
Киргетова 13	18170	2,74	100	0,102	0,398	0,006	0,042
112a	121	14,92	150	0,188	0,259	0,013	0,085
116	112a	18,09	150	0,056	0,177	0,007	0,048
115	116	2,46	150	0,053	0,174	0,007	0,047
Гагарина 17	115	5,19	100	0,047	0,303	0,005	0,03
111a	112a	7,77	150	0,102	0,215	0,010	0,064
120	111a	1,65	150	0,100	0,213	0,009	0,063
Гагарина 17	120	2,38	100	0,047	0,378	0,004	0,026
Гагарина 17	120	2,41	100	0,047	0,370	0,004	0,026
121	75	18	150	0,205	0,296	0,012	0,082
190	182a	15,05	150	0,051	0,172	0,007	0,046
188	190	18,9	150	0,029	0,146	0,005	0,035
189	188	1,36	150	0,027	0,144	0,005	0,034
К.Маркса 54	189	3,2	100	0,023	0,256	0,003	0,021
18202	0404	36,8	150	0,662	0,378	0,023	0,155
18204	18202	13,17	150	0,647	0,376	0,023	0,153
К.Маркса 52	18204	4,54	100	0,552	0,507	0,017	0,112
Киргетова 10	247	9,9	100	0,056	0,256	0,006	0,038
247	248	33,93	300	0,068	0,188	0,008	0,053
2	248	34,97	200	1,530	0,481	0,035	0,236
5	2	11,97	200	0,716	0,386	0,024	0,162
182	5	1,26	150	0,163	0,249	0,012	0,08
3	182	3	150	0,160	0,247	0,012	0,079
Киргетова 7	3	4,07	100	0,155	0,422	0,008	0,053
43	5	18,44	200	0,530	0,355	0,021	0,139
42	43	2,5	150	0,161	0,247	0,012	0,079
41	42	0,96	150	0,160	0,247	0,012	0,079
Киргетова 7	41	4,11	100	0,155	0,453	0,008	0,051
95	43	18,54	200	0,345	0,311	0,017	0,113
94	95	0,98	150	0,163	0,248	0,012	0,079

93	94	1,31	150	0,161	0,248	0,012	0,079
Киргетова 7	93	5,38	100	0,155	0,414	0,008	0,054
96	95	17,18	150	0,161	0,247	0,012	0,079
97	96	1,94	150	0,159	0,246	0,012	0,079
Киргетова 7	97	3,12	100	0,155	0,498	0,007	0,048
2	2	7,01	200	0,792	0,396	0,026	0,17
Киргетова 11a	18247	5,48	100	0,702	0,632	0,017	0,114
18247	2	12,31	150	0,709	0,385	0,024	0,161
1	2	4,89	150	0,063	0,184	0,008	0,051
Киргетова 11	1	4,9	100	0,058	0,267	0,006	0,038
248	247	24,76	300	1,678	0,497	0,037	0,246
247	2455	11,79	300	1,707	0,499	0,037	0,248
2455	153	49,38	300	1,720	0,501	0,037	0,249
153	154	2,61	300	1,778	0,505	0,038	0,253
155	154	26,36	150	0,058	0,179	0,007	0,049
199	155	14,02	150	0,041	0,163	0,006	0,042
200	199	3,79	150	0,008	0,000	0,003	0,019
Киргетова 12	200	5,29	100	0,002	0,000	0,001	0,008
191a	199	4,75	150	0,024	0,138	0,005	0,032
241	191a	10,08	150	0,012	0,112	0,004	0,023
Киргетова 12	241	7,71	100	0,003	0,000	0,002	0,011
154	155	16,43	300	1,869	0,513	0,039	0,26
155	111	43,04	300	1,888	0,514	0,039	0,261
111	64	49,52	300	1,938	0,518	0,040	0,265
62a	64	4,75	700	23,826	0,807	0,131	0,435
75	62a	36,97	700	23,783	0,807	0,130	0,435
18289	231	16,46	300	0,014	0,117	0,004	0,025
231	192	24,75	300	0,033	0,153	0,006	0,038
192	193	11,89	300	0,062	0,183	0,008	0,05
193	194	8,68	300	0,076	0,195	0,008	0,055
Киргетова 8a	194	7,17	100	0,028	0,274	0,003	0,023
194	191	20,94	300	0,180	0,255	0,013	0,083
192a	194	9,39	200	0,047	0,168	0,007	0,044
Киргетова 12	192a	2,55	100	0,002	0,000	0,001	0,007
18307	191	20,65	350	2,177	0,535	0,042	0,281
142	18307	7,67	350	1,295	0,461	0,032	0,216
Киргетова 14	142	7,93	100	0,372	0,555	0,012	0,081
132	142	30,5	250	0,879	0,412	0,027	0,178
131	132	30,39	250	0,844	0,401	0,026	0,176
133	131	8,67	250	0,834	0,400	0,026	0,175
80	133	13,91	250	0,818	0,399	0,026	0,173
79	80	1,39	150	0,127	0,229	0,011	0,071
78	79	2,29	150	0,125	0,228	0,011	0,07
25 Октября 37	78	2,87	100	0,121	0,543	0,006	0,038
121a	80	19,06	250	0,297	0,278	0,017	0,111
130	121a	1,59	150	0,127	0,229	0,011	0,071
129	130	2,4	150	0,124	0,227	0,010	0,07
25 Октября 37	129	2,45	100	0,121	0,500	0,006	0,041
124a	121a	15,27	250	0,151	0,242	0,012	0,077
123a	124a	1,6	150	0,127	0,229	0,011	0,071
122a	123a	2,06	150	0,124	0,228	0,011	0,07
25 Октября 37	122a	2,71	100	0,121	0,532	0,006	0,039
191	18307	9,81	350	0,862	0,403	0,027	0,178
136	191	22,57	350	0,826	0,400	0,026	0,174
187	136	17,22	350	0,806	0,397	0,026	0,172
186	187	4,14	150	0,089	0,207	0,009	0,06
185	186	1,73	150	0,087	0,206	0,009	0,059
Киргетова 8	185	2,65	100	0,084	0,492	0,005	0,032
184	187	12,48	350	0,697	0,384	0,024	0,159
183	184	4,37	150	0,092	0,209	0,009	0,061
182	183	1,98	150	0,089	0,207	0,009	0,06

Киргетова 8	182	3,01	100	0,086	0,523	0,005	0,031
18423	184	12,78	350	0,586	0,366	0,022	0,146
18396	18394	11,08	300	0,379	0,322	0,018	0,118
222	18396	26,41	300	0,251	0,273	0,015	0,1
223	222	4,71	150	0,182	0,256	0,013	0,084
18402	223	1,61	150	0,090	0,208	0,009	0,06
Киргетова 8	18402	3,44	100	0,086	0,350	0,006	0,041
Киргетова 8	223	3,49	100	0,086	0,338	0,006	0,042
18410	18396	4,13	150	0,092	0,209	0,009	0,061
18412	18410	2,18	150	0,089	0,207	0,009	0,06
Киргетова 8	18412	3,05	100	0,086	0,425	0,005	0,036
18416	18394	4,66	150	0,093	0,209	0,009	0,061
18418	18416	2,5	150	0,090	0,207	0,009	0,06
Киргетова 8	18418	3,27	100	0,086	0,414	0,005	0,037
18394	18423	7,71	350	0,490	0,345	0,020	0,134
178	18423	9,68	150	0,076	0,261	0,007	0,046
177	178	8,9	150	0,066	0,287	0,006	0,039
25 Октября 35в	177	3,92	100	0,061	0,285	0,006	0,037
191	192	23,07	350	2,405	0,551	0,044	0,296
192	151	5,36	300	2,432	0,552	0,045	0,297
151	102a	20,66	300	2,439	0,553	0,045	0,298
101a	102a	3,75	150	0,382	0,323	0,018	0,119
18438	101a	3,48	150	0,378	0,321	0,018	0,118
Киргетова 14	18438	4,93	100	0,372	0,679	0,011	0,07
103a	102a	1,65	150	0,378	0,321	0,018	0,118
104a	103a	1,5	150	0,376	0,321	0,018	0,118
105a	104a	1,23	150	0,375	0,320	0,018	0,118
Киргетова 14	105a	2,31	100	0,372	0,659	0,011	0,072
Киргетова 14	102a	6,14	100	0,372	0,605	0,011	0,076
102a	103	32,25	300	3,608	0,617	0,055	0,365
103	55	28,26	400	3,645	0,619	0,055	0,367
55	52	28,45	400	3,678	0,620	0,055	0,369
53	52	3,15	700	26,627	0,810	0,142	0,473
56	53	29,62	300	0,403	0,328	0,018	0,122
101	56	17,23	150	0,095	0,210	0,009	0,062
102	101	6,81	150	0,062	0,183	0,008	0,051
Гагарина 15	102	4,62	100	0,057	0,306	0,005	0,034
57	56	6,9	150	0,124	0,227	0,010	0,07
58	57	2,11	150	0,121	0,226	0,010	0,069
Гагарина 15	58	2,26	100	0,057	0,384	0,004	0,029
Гагарина 15	58	4,14	100	0,057	0,304	0,005	0,034
60	56	14,5	150	0,140	0,236	0,011	0,074
59	60	3,96	150	0,052	0,173	0,007	0,046
Гагарнина 13	59	2,89	100	0,048	0,335	0,004	0,029
98	60	24,08	150	0,056	0,177	0,007	0,048
97	98	4,55	150	0,050	0,172	0,007	0,046
Гагарнина 13	97	1,74	100	0,048	0,409	0,004	0,025
64	53	35,12	700	25,869	0,804	0,139	0,465
74	75	25,63	150	0,151	0,242	0,012	0,077
73	74	9,98	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Гагарнина 14	73	1,74	100	0,035	0,381	0,003	0,021
Гагарнина 14	73	2,38	100	0,035	0,000	0,003	0,02
72	74	16,15	150	0,046	0,168	0,007	0,044
71	72	1,49	150	0,045	0,166	0,006	0,043
Гагарнина 14	71	7,64	100	0,036	0,303	0,004	0,025
83	136	27,76	300	0,687	0,382	0,024	0,158
140	83	7,17	300	0,679	0,381	0,024	0,157
82	140	9,09	150	0,368	0,319	0,018	0,117
Гагарина 16	82	4,32	100	0,178	0,255	0,012	0,083
81	82	3,05	150	0,182	0,256	0,013	0,084
Гагарина 16	81	3,75	100	0,178	0,281	0,012	0,077

139	140	8,98	150	0,290	0,277	0,016	0,109
К.Маркса 60	139	4,33	100	0,056	0,305	0,005	0,034
К.Маркса 60	139	4,16	100	0,056	0,406	0,004	0,028
97	139	14,11	150	0,151	0,242	0,012	0,077
К.Маркса 60	97	4,13	100	0,056	0,357	0,005	0,03
94	97	21,72	150	0,065	0,186	0,008	0,052
93	94	7,48	150	0,057	0,178	0,007	0,048
92	93	1,03	150	0,055	0,177	0,007	0,048
К.Маркса 62	92	3,98	100	0,051	0,305	0,005	0,032
18	53	26,61	300	0,248	0,272	0,015	0,099
20	18	7,63	150	0,094	0,210	0,009	0,061
11а	20	1,71	150	0,092	0,209	0,009	0,061
Гагарина 12	11а	5,96	100	0,085	0,327	0,006	0,042
16	18	18,88	150	0,105	0,217	0,010	0,065
17	16	2,47	150	0,091	0,208	0,009	0,06
Гагарина 12	17	5,25	100	0,085	0,413	0,005	0,036
52	8	47,27	700	30,341	0,801	0,158	0,528
7	8	5,09	200	0,457	0,339	0,019	0,13
6	7	7,86	200	0,448	0,337	0,019	0,128
5	6	6,33	200	0,441	0,336	0,019	0,127
4	5	7,9	200	0,432	0,334	0,019	0,126
3	4	3,87	150	0,195	0,260	0,013	0,087
10	3	10,05	150	0,163	0,248	0,012	0,079
1а	10	2,66	150	0,040	0,162	0,006	0,041
2а	1а	2,04	150	0,038	0,159	0,006	0,04
Гагарина 10	2а	2,54	100	0,035	0,318	0,004	0,024
3а	10	8,62	150	0,040	0,161	0,006	0,041
Гагарина 10	3а	4,33	100	0,035	0,280	0,004	0,026
4а	10	15,21	150	0,052	0,173	0,007	0,046
5а	4а	7,39	150	0,043	0,165	0,006	0,043
6а	5а	3,3	150	0,040	0,161	0,006	0,041
7а	6а	1,8	150	0,037	0,159	0,006	0,04
Гагарина 10	7а	2,33	100	0,035	0,349	0,003	0,022
48	4	25,04	150	0,203	0,269	0,013	0,087
Гагарина 8	48	4,3	100	0,044	0,276	0,005	0,03
48	48	1,36	150	0,153	0,243	0,012	0,077
Гагарина 8	48	3,99	100	0,043	0,284	0,004	0,03
244а	48	3,17	150	0,050	0,172	0,007	0,046
Гагарина 8	244а	5,87	100	0,044	0,292	0,004	0,029
Гагарина 8	48	6,13	100	0,044	0,288	0,004	0,03
8	45	46,6	700	31,118	0,793	0,163	0,543
45	41	13,36	700	31,172	0,793	0,163	0,544
41	238	22,23	700	33,101	0,804	0,169	0,565
25 Октября 39	238	5,51	100	0,004	0,000	0,001	0,01
77	80	22,7	250	0,343	0,311	0,017	0,113
76	77	1,93	150	0,126	0,228	0,011	0,07
75	76	2,14	150	0,123	0,227	0,010	0,07
25 Октября 37	75	1,92	100	0,121	0,545	0,006	0,038
82а	77	15,92	250	0,196	0,260	0,013	0,087
81а	82а	1,89	150	0,127	0,229	0,011	0,071
90	81а	2,84	150	0,123	0,227	0,010	0,07
25 Октября 37	90	1,86	100	0,121	0,571	0,006	0,037
89	82а	8,09	250	0,058	0,179	0,007	0,049
86	89	7,13	150	0,031	0,149	0,005	0,036
25 Октября 37А	86	1,44	100	0,013	0,000	0,002	0,013
25 Октября 37А	86	2,49	100	0,013	0,000	0,002	0,016
88	89	2,17	150	0,017	0,163	0,003	0,023
87	88	1,53	150	0,015	0,119	0,004	0,026
25 Октября 37А	87	1,56	100	0,013	0,000	0,002	0,013
25 Октября 37А	81	2,45	100	0,013	0,000	0,002	0,014
81	33	6,87	350	0,016	0,122	0,004	0,027

33	32	21,08	350	0,024	0,138	0,005	0,032
32	18640	44,02	350	0,048	0,170	0,007	0,045
18640	18642	22,44	350	0,100	0,213	0,009	0,063
96	8	20,44	250	0,235	0,270	0,014	0,096
95	96	2,15	150	0,060	0,388	0,004	0,03
Гагарина 11	95	4,26	100	0,055	0,329	0,005	0,032
94	96	10,91	250	0,160	0,247	0,012	0,079
93	94	20,62	150	0,123	0,327	0,008	0,054
92	93	2,67	150	0,119	0,225	0,010	0,069
91	92	3,95	150	0,115	0,222	0,010	0,067
Гагарина 11	91	1,48	100	0,055	0,460	0,004	0,025
Гагарина 11	91	2,88	100	0,055	0,325	0,005	0,032
Солнечный 1	242	3,86	100	0,171	0,509	0,008	0,05
242	241	1,21	150	0,176	0,254	0,012	0,082
241	197	20,63	200	0,177	0,254	0,012	0,083
198	197	2,07	150	0,176	0,254	0,012	0,082
199	198	1,29	150	0,174	0,253	0,012	0,082
Солнечный 1	199	2,77	100	0,171	0,604	0,007	0,045
197	194	18,72	200	0,379	0,322	0,018	0,118
195	194	1,32	150	0,176	0,254	0,012	0,083
196	195	1,74	150	0,174	0,253	0,012	0,082
Солнечный 1	196	2,48	100	0,171	0,557	0,007	0,047
194	191	20,86	200	0,579	0,365	0,022	0,145
192	191	1,95	150	0,176	0,254	0,012	0,082
193	192	1,18	150	0,175	0,253	0,012	0,082
Солнечный 1	193	2,84	100	0,171	0,574	0,007	0,046
191	144	14,47	300	0,781	0,395	0,025	0,169
149	144	17,82	200	0,121	0,357	0,008	0,051
152	149	20,79	200	0,097	0,413	0,006	0,04
151	152	5,1	200	0,091	0,215	0,009	0,059
102	151	21,21	150	0,067	0,187	0,008	0,052
103	102	1,93	150	0,064	0,185	0,008	0,051
25 Октября 26а	103	7,25	100	0,056	0,324	0,005	0,032
142а	141а	7,93	200	0,137	0,319	0,009	0,06
156	142а	27,15	150	0,106	0,279	0,008	0,055
106а	156	19,78	150	0,083	0,202	0,009	0,058
105а	106а	1,01	150	0,082	0,201	0,009	0,057
104а	105а	1,37	150	0,080	0,199	0,009	0,057
107а	104а	7,45	150	0,072	0,192	0,008	0,054
25 Октября 28а	107а	3,43	100	0,068	0,275	0,006	0,041
161а	111а	36,42	500	42,125	0,801	0,209	0,697
111а	18723	2,49	500	42,172	0,801	0,209	0,698
110	18723	34,67	150	0,228	0,268	0,014	0,095
109	110	1,25	150	0,227	0,268	0,014	0,094
108	109	6,27	100	0,064	0,185	0,008	0,051
111	108	5,34	100	0,058	0,179	0,007	0,049
25 Октября 28а	111	1,81	100	0,056	0,394	0,004	0,028
107	109	10,59	150	0,143	0,238	0,011	0,075
106	107	3,27	150	0,061	0,182	0,008	0,05
101а	106	0,86	150	0,060	0,181	0,007	0,05
25 Октября 28а	101а	3,15	100	0,056	0,380	0,004	0,029
102а	107	13,38	150	0,063	0,184	0,008	0,051
25 Октября 28а	102а	5,89	100	0,056	0,296	0,005	0,034
18723	61	40,92	500	42,444	0,798	0,190	0,542
61	30	77,45	500	42,491	0,798	0,190	0,542
30	233	49,74	150	44,342	0,806	0,195	0,556
18642	233	11,22	700	33,333	0,806	0,170	0,567
144	143	19,89	200	0,940	0,420	0,028	0,184
18756	143	5,28	200	0,166	0,250	0,012	0,08
141а	18756	17,02	200	0,147	0,248	0,011	0,074
142	143	1,69	300	0,494	0,346	0,020	0,135

141	142	2,56	300	0,491	0,345	0,020	0,135
Солнечный 2	141	7,03	300	0,482	0,373	0,019	0,126
143	135	44,34	300	1,631	0,493	0,036	0,242
132	135	1,94	150	0,442	0,336	0,019	0,128
133	132	2,45	150	0,439	0,336	0,019	0,127
Солнечный 3	133	7,5	100	0,431	0,397	0,017	0,112
135	134	18,26	300	2,127	0,531	0,042	0,278
134	71	27,22	300	2,149	0,533	0,042	0,279
74	71	3,9	300	1,645	0,494	0,037	0,243
75	74	2,8	300	1,642	0,494	0,036	0,243
71	73	3,4	300	3,830	0,627	0,057	0,377
18782	73	18,62	150	0,721	0,612	0,018	0,118
18784	18782	4,6	150	0,716	0,386	0,024	0,162
76	18784	5,68	150	0,709	0,385	0,024	0,161
Хохлова 17	76	8,21	100	0,699	0,571	0,018	0,121
73	18790	13,58	300	4,576	0,658	0,062	0,416
18790	18792	16,65	300	4,592	0,658	0,063	0,417
18794	18792	6,28	150	0,680	0,381	0,024	0,157
Хохлова 19	18794	7,3	100	0,672	0,518	0,019	0,126
18792	18798	18,33	300	5,299	0,684	0,068	0,451
81	18798	12,05	400	1,910	0,516	0,039	0,263
82	81	13,93	400	0,817	0,399	0,026	0,173
81а	82	12,47	200	0,803	0,397	0,026	0,172
25 Октября 24	81а	3,42	100	0,056	0,364	0,004	0,03
86	81а	7,13	200	0,735	0,389	0,025	0,164
91	86	26,7	200	0,065	0,229	0,007	0,045
92	91	3,78	150	0,060	0,181	0,007	0,05
94а	92	2,15	150	0,058	0,179	0,007	0,049
25 Октября 24	94а	1,58	100	0,056	0,493	0,004	0,024
90	86	14,96	150	0,609	0,370	0,022	0,149
85	90	1,64	150	0,062	0,183	0,008	0,051
89	85	2,06	150	0,060	0,181	0,007	0,05
25 Октября 24	89	3,41	100	0,056	0,345	0,005	0,031
83	90	12,86	150	0,529	0,355	0,021	0,139
84	83	2,15	150	0,062	0,183	0,008	0,051
88	84	1,94	150	0,060	0,181	0,007	0,05
25 Октября 24	88	3,51	100	0,056	0,348	0,005	0,031
33	83	11,46	150	0,451	0,338	0,019	0,129
46	33	6,74	150	0,443	0,415	0,017	0,111
45	46	13,92	150	0,427	0,383	0,017	0,114
96	45	23,79	150	0,400	0,327	0,018	0,121
95	96	6,46	150	0,140	0,236	0,011	0,074
91а	95	3	150	0,063	0,183	0,008	0,051
92а	91а	2,76	150	0,059	0,180	0,007	0,049
25 Октября 24	92а	2,87	100	0,056	0,177	0,007	0,048
94	95	8,22	150	0,064	0,185	0,008	0,051
93а	94	2,61	150	0,061	0,182	0,008	0,05
93	93а	1,69	150	0,059	0,180	0,007	0,049
25 Октября 24	93	2,83	100	0,056	0,300	0,005	0,034
56	96	26,81	150	0,221	0,267	0,014	0,093
100	56	8,13	150	0,053	0,175	0,007	0,047
25 Октября 26	100	2,69	100	0,050	0,261	0,005	0,035
99	56	16	300	0,140	0,236	0,011	0,074
97	99	2,97	150	0,056	0,178	0,007	0,048
98	97	2,69	150	0,053	0,175	0,007	0,047
25 Октября 26	98	2,71	100	0,050	0,304	0,005	0,031
147	99	10,98	300	0,067	0,187	0,008	0,052
145	147	2,3	150	0,056	0,177	0,007	0,048
146	145	1,51	150	0,054	0,175	0,007	0,047
25 Октября 26	146	3,13	100	0,050	0,172	0,007	0,046
32	81	39,82	300	1,030	0,431	0,029	0,193

31	32	10,41	200	0,748	0,391	0,025	0,165
34	31	3,11	150	0,745	0,390	0,025	0,165
18888	34	4,44	150	0,740	0,389	0,025	0,164
Хохлова 21	18888	5,86	150	0,733	0,639	0,017	0,116
18892	219	24,36	700	7,323	0,741	0,082	0,546
18798	18892	67,34	700	7,244	0,740	0,081	0,543
41	32	20,41	300	0,246	0,277	0,015	0,098
47	41	32,73	300	0,208	0,396	0,010	0,068
44	47	27,78	150	0,107	0,217	0,010	0,065
51	44	31,35	400	0,070	0,190	0,008	0,054
52	51	1,93	400	0,068	0,188	0,008	0,053
57	52	1,62	200	0,066	0,187	0,008	0,052
25 Октября 39а	57	2,4	200	0,063	0,405	0,005	0,03
25 Октября 30а	47	5,15	300	0,063	0,353	0,005	0,033
25 Октября 28	64	4,25	100	0,457	0,527	0,014	0,096
64	65	2,43	150	0,462	0,340	0,020	0,13
65	63	3,81	150	0,465	0,341	0,020	0,131
63	14	19,97	150	0,469	0,341	0,020	0,131
14	13	18,05	150	0,492	0,346	0,020	0,135
25 Октября 32	13	6,7	100	0,070	0,280	0,006	0,041
13	12	7	150	0,592	0,367	0,022	0,147
25 Октября 32	12	5,42	100	0,070	0,349	0,005	0,036
12	25	11,74	150	0,677	0,380	0,024	0,157
18930	25	18,31	300	0,472	0,342	0,020	0,132
2216	25	16,24	150	0,506	0,349	0,020	0,136
221а	2216	8,06	150	0,353	0,314	0,017	0,115
Гагарина 7	221а	2,82	100	0,056	0,338	0,005	0,031
230	221а	3,34	150	0,290	0,277	0,016	0,109
18955	230	10,52	150	0,278	0,276	0,016	0,106
31786	18949	2,66	150	0,101	0,214	0,010	0,063
18949	18951	9,2	150	0,183	0,256	0,013	0,084
18951	18953	3,42	150	0,193	0,259	0,013	0,087
18953	18955	2,68	150	0,275	0,276	0,016	0,105
Гагарина 5	18953	2,35	100	0,075	0,429	0,005	0,033
Гагарина 5	18949	3,51	100	0,075	0,394	0,005	0,034
Гагарина 5	18946	3,02	100	0,075	0,352	0,006	0,037
18962	18930	13,12	300	0,456	0,339	0,019	0,13
18964	18962	15,51	300	0,438	0,335	0,019	0,127
18969	18964	9,98	300	0,427	0,333	0,019	0,125
18971	18969	19	300	0,284	0,276	0,016	0,108
18966	18971	18,98	300	0,142	0,237	0,011	0,075
31784	18969	7,29	100	0,112	0,221	0,010	0,067
31780	18971	8,17	100	0,110	0,220	0,010	0,066
31776	18966	7,77	100	0,113	0,221	0,010	0,067
18985	31778	10,08	300	0,795	0,396	0,026	0,171
32370	18985	6,5	300	0,787	0,395	0,025	0,17
18989	18987	13,97	150	0,464	0,340	0,020	0,131
18991	18989	2,62	150	0,461	0,340	0,020	0,13
32376	18991	1,91	100	0,055	0,176	0,007	0,048
Хохлова 23	18991	3,96	100	0,400	0,559	0,013	0,084
18997	18987	6,1	150	0,224	0,267	0,014	0,094
31967	18997	11,36	150	0,211	0,264	0,014	0,091
Хохлова 25	18999	2,63	100	0,204	0,523	0,008	0,056
154	153	9,06	1200	81,716	0,893	0,237	0,473
226	227	4,23	150	0,232	0,269	0,014	0,096
224	226	6,94	150	0,224	0,267	0,014	0,094
25 Октября 36	224	4,48	100	0,219	0,526	0,009	0,058
25 Октября 20	243	3,98	100	0,056	0,333	0,005	0,032
243	242	1,96	200	0,061	0,182	0,008	0,05
242	19020	22,98	200	0,063	0,184	0,008	0,051
19022	19020	5,27	200	0,290	0,277	0,016	0,109

1926	19022	6,15	150	0,089	0,207	0,009	0,06
25 Октября 22	1926	7,45	100	0,080	0,252	0,007	0,048
25 Октября 22	19022	26,5	100	0,163	0,249	0,012	0,08
19033	162a	37,56	500	41,606	0,799	0,207	0,691
19020	19033	41,95	200	0,386	0,324	0,018	0,119
238	18642	23,87	700	33,180	0,805	0,170	0,565
248	41	36,79	250	1,871	0,513	0,039	0,26
246	248	10,05	150	0,309	0,280	0,017	0,113
245	246	1,92	150	0,201	0,262	0,013	0,088
25 Октября 41	245	2,89	100	0,061	0,458	0,004	0,027
242	245	5,57	150	0,131	0,231	0,011	0,072
241	242	1,93	150	0,128	0,230	0,011	0,071
25 Октября 41	241	2,8	100	0,061	0,363	0,005	0,032
25 Октября 41	241	3,16	100	0,061	0,383	0,005	0,03
244	246	1,95	150	0,103	0,215	0,010	0,064
195	244	19,63	150	0,078	0,197	0,008	0,056
194	195	1,69	150	0,076	0,196	0,008	0,056
25 Октября 41	194	10,97	100	0,061	0,297	0,005	0,036
19060	248	4,62	250	0,921	0,418	0,027	0,182
197	19060	32,03	250	0,884	0,412	0,027	0,179
196	197	7,84	250	0,835	0,401	0,026	0,175
194	196	1,26	150	0,091	0,208	0,009	0,06
193	194	1,24	150	0,089	0,207	0,009	0,06
25 Октября 47	193	4,09	100	0,084	0,388	0,006	0,038
195	196	2,01	250	0,740	0,390	0,025	0,164
193a	195	11,75	250	0,727	0,388	0,024	0,163
192a	193a	1,37	150	0,092	0,209	0,009	0,061
192	192a	1,18	150	0,091	0,208	0,009	0,06
25 Октября 47	192	5,81	100	0,084	0,360	0,006	0,04
153	193a	11,99	200	0,619	0,371	0,023	0,15
191a	153	2,02	150	0,091	0,208	0,009	0,06
191	191a	1,17	150	0,089	0,207	0,009	0,06
25 Октября 47	191	4,41	100	0,084	0,351	0,006	0,04
153	153	2,46	200	0,523	0,353	0,021	0,138
106a	153	7,67	200	0,512	0,351	0,021	0,137
105a	106a	2,17	150	0,092	0,209	0,009	0,061
104a	105a	1,22	150	0,091	0,208	0,009	0,06
25 Октября 47	104a	5,8	100	0,084	0,330	0,006	0,042
110	106a	6,35	200	0,409	0,329	0,018	0,123
103a	110	11,01	200	0,397	0,326	0,018	0,121
101a	103a	1,34	150	0,092	0,209	0,009	0,061
109	101a	1,24	150	0,091	0,208	0,009	0,06
25 Октября 47	109	5,54	100	0,084	0,371	0,006	0,039
102a	103a	2,21	200	0,300	0,278	0,017	0,111
25 Октября 47	102a	6,94	100	0,084	0,366	0,006	0,039
106	102a	9,89	200	0,196	0,260	0,013	0,087
107	106	1,65	150	0,093	0,209	0,009	0,061
105	107	1,15	150	0,092	0,209	0,009	0,061
25 Октября 47	105	4,69	100	0,086	0,384	0,006	0,039
105	106	1,36	200	0,100	0,213	0,009	0,063
102	105	6,35	200	0,093	0,209	0,009	0,061
104	102	1,39	150	0,091	0,208	0,009	0,06
103	104	1,15	150	0,090	0,207	0,009	0,06
25 Октября 47	103	4,49	100	0,084	0,388	0,006	0,038
Киргетова 20	14	3,17	100	0,111	0,364	0,007	0,047
14	13	2,29	150	0,130	0,231	0,011	0,071
13	225	19,34	200	0,132	0,232	0,011	0,072
224	225	1,93	150	0,115	0,222	0,010	0,067
Киргетова 20	224	3,1	100	0,111	0,367	0,007	0,047
225	223	15,53	300	0,272	0,275	0,016	0,105
222	223	1,76	150	0,115	0,222	0,010	0,068

Киргетова 20	222	3,32	100	0,111	0,358	0,007	0,048
223	221	12,83	300	0,407	0,329	0,018	0,122
227	221	20,59	200	0,451	0,338	0,019	0,129
230	227	12,44	200	0,417	0,331	0,019	0,124
234	230	24,64	200	0,388	0,324	0,018	0,12
37	234	11,56	200	0,375	0,320	0,018	0,118
238	37	1,98	150	0,109	0,219	0,010	0,066
Киргетова 21	238	3,64	100	0,105	0,447	0,006	0,04
31a	37	18,91	200	0,241	0,271	0,015	0,098
27	31a	2,12	150	0,109	0,219	0,010	0,066
Киргетова 21	27	3,51	100	0,105	0,430	0,006	0,041
26	31a	15,7	150	0,111	0,220	0,010	0,066
25	26	1,64	150	0,109	0,219	0,010	0,066
Киргетова 21	25	3,35	100	0,105	0,429	0,006	0,041
Киргетова 21A	39	4,22	100	1,039	0,526	0,025	0,169
39	32	19,03	150	1,220	0,453	0,031	0,21
32	33	7,75	150	1,249	0,456	0,032	0,212
Киргетова 21A	33	10,71	100	1,039	0,582	0,024	0,157
33	34	4,37	150	2,310	0,544	0,043	0,29
Киргетова 21a	34	1,32	100	1,039	0,944	0,017	0,113
34	35	11,71	150	3,356	0,605	0,053	0,352
33a	35	14,41	150	1,048	0,433	0,029	0,195
32a	33a	5,31	150	1,042	0,433	0,029	0,194
Киргетова 21a	32a	2,42	100	1,039	0,962	0,017	0,111
35	240	11,75	200	4,434	0,652	0,061	0,409
240	232a	21,39	200	4,450	0,653	0,061	0,41
231	232a	2,31	150	0,114	0,222	0,010	0,067
Киргетова 23	231	5,9	100	0,107	0,472	0,006	0,039
232a	234a	15,43	200	4,592	0,658	0,063	0,417
233a	234a	2,3	150	0,113	0,221	0,010	0,067
Киргетова 23	233a	5,51	100	0,107	0,352	0,007	0,047
19216	234a	3,18	150	0,011	0,109	0,003	0,023
Киргетова 23	19216	6,25	100	0,004	0,000	0,002	0,01
234a	192	20,5	200	4,767	0,665	0,064	0,426
191	192	1,78	150	0,114	0,221	0,010	0,067
Киргетова 23	191	5,83	100	0,107	0,430	0,006	0,041
192	194	19,41	200	4,906	0,670	0,065	0,433
193	194	2,11	150	0,115	0,222	0,010	0,067
Киргетова 23	193	6,69	100	0,107	0,399	0,006	0,043
194	196	16,03	200	5,046	0,675	0,066	0,439
195	196	2,31	150	0,114	0,222	0,010	0,067
Киргетова 23	195	6,22	100	0,107	0,467	0,006	0,039
196	197	10,92	200	5,182	0,680	0,067	0,446
197	147	17,24	200	5,194	0,681	0,067	0,446
145	147	12,8	150	0,215	0,298	0,013	0,085
144	145	4,2	150	0,211	0,264	0,014	0,091
Киргетова 25	144	3,89	100	0,206	0,561	0,008	0,053
147	148	21,77	200	5,445	0,689	0,069	0,459
148	102	25,2	200	5,470	0,690	0,069	0,46
101	102	20,1	150	0,013	0,115	0,004	0,025
7 Армии 9a	101	4,27	100	0,008	0,000	0,002	0,014
102	52	22,38	200	5,536	0,692	0,069	0,463
96	52	11,43	200	0,215	0,404	0,010	0,069
97	96	1,83	200	0,213	0,265	0,014	0,091
Киргетова 25	97	5,95	200	0,206	0,715	0,007	0,045
51	52	3,11	150	0,123	0,227	0,010	0,07
7 Армии 9	51	5,87	100	0,116	0,257	0,009	0,062
52	53	20,77	300	5,917	0,704	0,072	0,481
7 Армии 9	53	10,8	100	0,116	0,272	0,009	0,06
154a	152a	1,53	150	0,207	0,263	0,013	0,09
153a	154a	1,07	150	0,206	0,263	0,013	0,089

К.Маркса 66	153a	5,32	100	0,199	0,366	0,010	0,07
19279	152a	19,65	200	0,497	0,347	0,020	0,135
45	19279	41,97	200	0,448	0,337	0,019	0,128
44	45	1,93	200	0,403	0,328	0,018	0,122
К.Маркса 64	44	4,46	100	0,398	0,433	0,015	0,1
152a	159	15,27	200	0,728	0,388	0,024	0,163
160	159	1,06	150	0,207	0,263	0,013	0,09
151a	160	1,38	150	0,206	0,263	0,013	0,089
К.Маркса 66	151a	5,51	100	0,199	0,383	0,010	0,068
159	158	9,85	200	0,954	0,422	0,028	0,186
152	153	9,27	200	0,024	0,157	0,004	0,03
151	152	2,98	200	0,021	0,132	0,005	0,03
К.Маркса 66a	151	5,33	100	0,015	0,000	0,003	0,018
153	154	6,72	200	0,035	0,178	0,005	0,035
154	155	7,3	200	0,043	0,164	0,006	0,042
158	155	4,05	200	0,966	0,424	0,028	0,187
156	155	1,19	150	0,208	0,263	0,013	0,09
157	156	1,37	150	0,207	0,263	0,013	0,09
К.Маркса 66	157	6,12	100	0,199	0,515	0,008	0,055
155	158a	9,88	200	1,231	0,454	0,032	0,211
159a	158a	1,21	150	0,207	0,263	0,013	0,09
160a	159a	1,14	150	0,206	0,263	0,013	0,089
К.Маркса 66	160a	5,55	100	0,199	0,532	0,008	0,054
158a	161	12,67	200	1,451	0,475	0,034	0,229
161	114	23,48	200	1,466	0,476	0,035	0,23
113	114	1,84	100	0,121	0,226	0,010	0,069
7 Армии 9	113	4,01	100	0,116	0,469	0,006	0,041
114	112	16,22	200	1,617	0,492	0,036	0,241
112	17961	18,45	300	10,519	0,772	0,090	0,448
4	112	24,99	300	8,854	0,737	0,081	0,407
7 Армии 9	4	11,32	100	0,116	0,324	0,008	0,052
55	4	36,4	300	8,682	0,734	0,081	0,402
53	55	12,35	300	8,668	0,733	0,080	0,402
19344	248	36,6	200	0,575	0,364	0,022	0,145
19346	19344	17,41	200	0,431	0,334	0,019	0,126
32052	19346	3,77	100	0,121	0,226	0,010	0,069
32054	19344	4,68	100	0,118	0,224	0,010	0,068
19352	19346	22,76	200	0,279	0,276	0,016	0,106
19359	19352	10,64	150	0,267	0,275	0,016	0,104
25 Октября 45	19354	6,76	100	0,114	0,370	0,007	0,047
19354	19359	19,7	150	0,122	0,226	0,010	0,069
25 Октября 45	19359	6,55	100	0,114	0,362	0,007	0,048
221	19362	15,25	300	1,123	0,442	0,030	0,201
32026	19364	1,76	100	0,036	0,156	0,006	0,039
32024	19369	11,16	150	0,146	0,239	0,011	0,075
32028	19369	3,63	100	0,035	0,155	0,006	0,039
19362	19372	4,83	300	1,141	0,445	0,030	0,203
19385	19372	7,72	150	0,073	0,193	0,008	0,054
19405	134	12,79	300	1,533	0,481	0,035	0,236
19372	19379	10,31	300	1,228	0,454	0,032	0,21
19374	19383	11,03	150	0,016	0,121	0,004	0,026
19383	19385	11,29	150	0,044	0,165	0,006	0,043
19379	19387	9,95	300	1,240	0,455	0,032	0,211
19387	19389	19,13	300	1,270	0,458	0,032	0,214
19389	19391	26,75	300	1,311	0,462	0,033	0,217
Киргетова 28	19374	4,29	100	0,011	0,000	0,002	0,015
Киргетова 28	19383	4,38	100	0,011	0,000	0,002	0,015
Киргетова 28	19385	4,4	100	0,011	0,000	0,002	0,015
Киргетова 28	19387	6,67	100	0,011	0,000	0,002	0,016
Киргетова 28	19389	6,5	100	0,011	0,000	0,002	0,016
Киргетова 28	19391	6,2	100	0,011	0,000	0,002	0,015

19391	19405	22,98	300	1,360	0,467	0,033	0,221
32031	19405	11,69	150	0,134	0,383	0,008	0,051
133	134	12,96	150	0,133	0,330	0,009	0,057
132	133	2,04	150	0,131	0,231	0,011	0,072
Киргетова 24	132	2,51	100	0,128	0,563	0,006	0,039
134	93	61,46	300	1,696	0,499	0,037	0,247
91	93	8,76	150	0,132	0,296	0,009	0,061
Киргетова 24	91	3,52	100	0,128	0,435	0,007	0,046
93	43	33,76	300	1,910	0,516	0,039	0,263
43	42	2,05	300	1,949	0,519	0,040	0,265
42	49	30,7	300	1,951	0,519	0,040	0,265
49	234	44,61	700	3,986	0,633	0,058	0,386
235	234	3,65	150	0,107	0,218	0,010	0,065
7 Армии 3	235	14,29	150	0,090	0,222	0,009	0,057
234	232	22,13	700	4,149	0,641	0,059	0,394
19446	232	30,39	200	2,203	0,536	0,042	0,283
38	19446	16,9	200	0,330	0,306	0,017	0,111
232	231	27,57	700	6,413	0,718	0,076	0,504
231	173a	10,82	700	6,445	0,719	0,076	0,506
173a	173	22,08	700	7,390	0,743	0,082	0,549
37	38	2,42	150	0,095	0,211	0,009	0,062
7 Армии 3	37	4,2	100	0,090	0,208	0,009	0,06
36	38	19,55	200	0,209	0,264	0,014	0,09
39	36	2,76	150	0,096	0,211	0,009	0,062
7 Армии 3	39	4,37	100	0,090	0,480	0,005	0,034
31	36	9,7	200	0,099	0,213	0,009	0,063
32	31	2,53	150	0,096	0,211	0,009	0,062
7 Армии 3	32	4,84	100	0,090	0,226	0,009	0,057
19472	19446	20,77	200	1,830	0,509	0,039	0,257
221	19472	11,97	250	0,079	0,198	0,008	0,057
25 Октября 53	221	4,24	100	0,025	0,210	0,004	0,025
222	221	8,23	250	0,040	0,161	0,006	0,041
19484	222	10,35	250	0,028	0,145	0,005	0,035
25 Октября 53	19484	2,85	100	0,025	0,271	0,003	0,021
19488	19472	15,92	200	1,718	0,500	0,037	0,249
21	19488	20,42	150	0,192	0,259	0,013	0,086
19493	19488	3,11	150	1,499	0,479	0,035	0,233
19500	19493	9,73	150	1,488	0,478	0,035	0,232
19495	19498	12,04	150	1,030	0,431	0,029	0,193
19498	19500	10,3	150	1,260	0,457	0,032	0,213
25 Октября 51	19500	5,61	100	0,209	0,441	0,010	0,064
25 Октября 51	19498	6,2	100	0,209	0,441	0,010	0,064
25 Октября 51	19495	5,88	100	0,209	0,434	0,010	0,064
19507	19495	17,14	150	0,794	0,396	0,026	0,171
19509	19507	14,39	150	0,777	0,394	0,025	0,169
19516	19509	12,43	150	0,671	0,380	0,023	0,156
32049	19514	24,43	150	0,442	0,336	0,019	0,128
19514	19516	14,87	150	0,562	0,362	0,021	0,143
25 Октября 49	19509	5,63	100	0,085	0,320	0,006	0,043
32047	19516	3,12	100	0,088	0,206	0,009	0,06
32045	19514	3,48	100	0,088	0,206	0,009	0,059
32043	19511	2,87	100	0,089	0,207	0,009	0,06
81	21	30,43	150	0,157	0,245	0,012	0,078
71	81	27,85	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Киргетова 22a	71	1,82	100	0,056	0,362	0,005	0,03
Киргетова 22a	81	8,68	100	0,056	0,295	0,005	0,034
155	154	7,47	800	81,708	0,893	0,237	0,473
111	155	39,49	350	1,310	0,462	0,033	0,217
110	161	23	200	0,325	0,305	0,017	0,11
101a	110	2,17	150	0,093	0,210	0,009	0,061
102a	101a	2,02	150	0,091	0,208	0,009	0,06

Гагарина 4	102a	2,43	100	0,088	0,463	0,005	0,034
106	110	19,72	200	0,206	0,263	0,013	0,09
107	106	2,07	150	0,093	0,210	0,009	0,061
108	107	2,16	150	0,091	0,208	0,009	0,06
Гагарина 4	108	2,3	100	0,088	0,417	0,006	0,037
102	106	12,65	150	0,096	0,211	0,009	0,062
103	102	2,12	150	0,093	0,210	0,009	0,061
104	103	1,8	150	0,091	0,208	0,009	0,06
Гагарина 4	104	2,57	100	0,088	0,369	0,006	0,04
112	111	11,65	350	1,297	0,461	0,032	0,216
114	112	2,21	350	1,294	0,461	0,032	0,216
113	114	2,3	300	0,555	0,701	0,014	0,09
31814	113	6,48	300	0,547	0,445	0,018	0,122
19593	19591	13,8	300	0,364	0,317	0,017	0,116
19595	19593	27,5	200	0,227	0,268	0,014	0,094
31829	19595	3,75	200	0,222	0,267	0,014	0,093
19604	19597	3,3	200	0,187	0,258	0,013	0,085
25 Октября 40	19599	2,93	100	0,072	0,377	0,005	0,034
19599	19604	29,42	150	0,075	0,195	0,008	0,055
31831	19604	3,21	100	0,074	0,194	0,008	0,055
25 Октября 38	19593	27,14	150	0,074	0,310	0,006	0,04
104a	19609	20,92	200	0,708	0,385	0,024	0,161
19613	104a	42,02	200	0,659	0,378	0,023	0,155
101	19613	8,3	150	0,325	0,304	0,017	0,11
143	101	10,21	150	0,313	0,280	0,017	0,114
142	143	1,33	150	0,311	0,280	0,017	0,114
141	142	1,08	150	0,310	0,280	0,017	0,113
Хохлова 29	141	6,58	100	0,302	0,527	0,011	0,072
19625	19613	1,24	150	0,323	0,282	0,017	0,116
Хохлова 29	19625	12,42	100	0,302	0,303	0,016	0,106
19629	19625	0,86	100	0,005	0,000	0,002	0,016
233	227	9,54	700	77,746	0,901	0,226	0,452
шахта 4	21311	144,01	1500	224,369	1,004	0,443	0,738
171	172	24,66	150	0,076	0,196	0,008	0,056
Крупской 1a	171	6,63	100	0,069	0,279	0,006	0,041
172	11354	50,65	400	63,355	0,902	0,194	0,387
111	172	61,5	500	58,542	0,805	0,225	0,562
19646	111	61,23	500	54,331	0,807	0,231	0,659
42	19646	75,37	500	54,244	0,807	0,230	0,659
41	42	4,41	400	53,196	0,804	0,227	0,65
242	41	63,37	400	53,123	0,804	0,227	0,649
195	242	33,89	400	52,110	0,801	0,224	0,64
96	195	103,39	400	51,974	0,800	0,224	0,639
201	96	118,93	400	44,618	0,791	0,199	0,568
19660	201	126,99	250	37,954	0,801	0,191	0,635
19662	19660	16,15	250	36,944	0,796	0,187	0,624
124	172	44,26	200	4,586	0,658	0,062	0,416
133	124	42,68	200	4,536	0,656	0,062	0,414
87	133	27,84	150	4,504	0,655	0,062	0,412
88	87	18,72	150	4,482	0,654	0,062	0,411
44	88	44,32	150	4,430	0,652	0,061	0,409
2512	44	45,24	200	4,378	0,650	0,061	0,406
1	2512	34,43	200	4,338	0,648	0,061	0,404
3	1	13,7	200	0,775	0,394	0,025	0,168
6	3	8,99	150	0,570	0,363	0,022	0,144
Хохлова 2	6	4,01	100	0,182	0,448	0,009	0,057
9	6	4,01	150	0,187	0,258	0,013	0,085
Хохлова 2	9	3,98	100	0,182	0,367	0,010	0,066
7	6	3,71	150	0,188	0,259	0,013	0,085
8	7	1,81	150	0,186	0,258	0,013	0,085
Хохлова 2	8	3,53	100	0,182	0,436	0,009	0,058

4	3	5,62	150	0,188	0,259	0,013	0,085
5	4	1,59	150	0,186	0,258	0,013	0,085
Хохлова 2	5	3,66	100	0,182	0,346	0,010	0,068
2	1	18,63	200	3,525	0,613	0,054	0,361
2104	2	25,24	200	3,481	0,611	0,054	0,359
2103	2104	1,84	150	0,188	0,258	0,013	0,085
2102	2103	1,11	150	0,186	0,258	0,013	0,085
Хохлова 4	2102	4,01	100	0,182	0,465	0,008	0,056
2204	2104	24,11	200	3,264	0,600	0,052	0,346
2205	2204	1,67	150	0,187	0,258	0,013	0,085
2206	2205	1,49	150	0,185	0,258	0,013	0,085
Хохлова 4	2206	3,35	100	0,182	0,454	0,009	0,057
2201	2204	15,15	200	3,057	0,589	0,050	0,335
2202	2201	2,64	150	0,186	0,258	0,013	0,085
2203	2202	1,13	150	0,185	0,257	0,013	0,084
Хохлова 4	2203	2,99	100	0,182	0,471	0,008	0,055
1710	2201	16,7	200	2,848	0,578	0,048	0,323
1702	1710	2,52	150	0,187	0,258	0,013	0,085
1701	1702	1,5	150	0,185	0,257	0,013	0,085
Хохлова 4	1701	3,24	100	0,182	0,480	0,008	0,055
1707	1710	6,46	200	2,651	0,566	0,047	0,311
1706	1707	11,86	200	2,637	0,565	0,046	0,31
163	1706	13,74	200	2,621	0,564	0,046	0,309
164	163	1,82	150	0,189	0,416	0,009	0,062
165	164	1,7	150	0,187	0,258	0,013	0,085
Хохлова 4	165	4,48	100	0,182	0,566	0,007	0,049
175	163	7,52	150	2,421	0,552	0,044	0,296
173	175	17,98	150	2,400	0,550	0,044	0,295
172	173	2,89	150	0,561	0,361	0,021	0,143
171	172	1,19	150	0,560	0,361	0,021	0,143
Хохлова 6	171	5,27	100	0,554	0,703	0,013	0,09
127a	173	20,79	150	1,812	0,508	0,038	0,256
126a	127a	2,92	150	0,229	0,268	0,014	0,095
125a	126a	1,25	150	0,227	0,268	0,014	0,094
Константинова 1б	125a	4,61	100	0,222	0,508	0,009	0,06
124a	127a	10,79	150	1,567	0,487	0,036	0,238
123a	124a	1,8	150	0,229	0,268	0,014	0,095
122a	123a	1,69	150	0,227	0,268	0,014	0,094
Константинова 1б	122a	4,77	100	0,222	0,502	0,009	0,061
129	124a	8,47	150	1,326	0,464	0,033	0,219
130	129	2,72	150	0,229	0,268	0,014	0,095
121a	130	1,78	150	0,227	0,268	0,014	0,094
Константинова 1б	121a	4,51	100	0,222	0,513	0,009	0,06
128	129	1,08	150	0,165	0,249	0,012	0,08
127	128	1	150	0,164	0,249	0,012	0,08
Константинова 1	127	3,75	100	0,159	0,516	0,007	0,047
126	129	20,14	150	0,904	0,415	0,027	0,181
125	126	1,99	150	0,164	0,249	0,012	0,08
124	125	1,29	150	0,162	0,248	0,012	0,079
Константинова 1	124	2,8	100	0,159	0,557	0,007	0,045
123	126	11,34	150	0,725	0,388	0,024	0,163
122	123	1,42	150	0,165	0,250	0,012	0,08
121	122	1,17	150	0,164	0,249	0,012	0,08
Константинова 1	121	3,8	100	0,159	0,534	0,007	0,046
75	123	21,16	150	0,534	0,356	0,021	0,14
74	75	1,18	150	0,165	0,249	0,012	0,08
73	74	1,16	150	0,163	0,249	0,012	0,08
Константинова 1	73	3,51	100	0,159	0,529	0,007	0,047
66	75	9,63	150	0,357	0,315	0,017	0,115
65	66	1,37	150	0,164	0,249	0,012	0,08
64	65	1,28	150	0,162	0,248	0,012	0,079

Константинова 1	64	2,82	100	0,159	0,556	0,007	0,045
63	66	21,25	150	0,166	0,250	0,012	0,08
62	63	1,37	150	0,165	0,249	0,012	0,08
61	62	1,5	150	0,163	0,249	0,012	0,08
Константинова 1	61	3,22	100	0,159	0,545	0,007	0,046
69	111	36,42	400	4,097	0,639	0,059	0,392
68	69	1,15	150	0,157	0,245	0,012	0,078
67	68	1,13	150	0,155	0,245	0,012	0,078
Крупской 2	67	3,03	100	0,152	0,352	0,009	0,06
70	69	17,92	250	1,435	0,474	0,034	0,228
61a	70	1,89	150	0,173	0,253	0,012	0,082
62a	61a	1,2	150	0,171	0,252	0,012	0,081
Крупской 1	62a	3,64	100	0,167	0,500	0,008	0,05
63a	70	9,04	250	1,250	0,456	0,032	0,212
64a	63a	1,33	150	0,173	0,253	0,012	0,082
65a	64a	1,22	150	0,171	0,252	0,012	0,081
72	63a	15,28	250	1,058	0,435	0,029	0,195
73	72	1,47	150	0,173	0,253	0,012	0,082
74	73	1,32	150	0,172	0,252	0,012	0,082
Крупской 1	74	4,04	100	0,167	0,482	0,008	0,051
75	72	17,75	250	0,862	0,404	0,027	0,178
76	75	1,46	150	0,174	0,253	0,012	0,082
77	76	1,26	150	0,173	0,253	0,012	0,082
Крупской 1	77	4,73	100	0,167	0,374	0,009	0,061
123	75	17,46	250	0,666	0,379	0,023	0,156
121	123	1,49	150	0,173	0,253	0,012	0,082
122	121	1,12	150	0,171	0,252	0,012	0,081
Крупской 1	122	3,71	100	0,167	0,406	0,009	0,058
131	123	7,36	150	0,173	0,253	0,012	0,082
131	131	2,16	150	0,171	0,252	0,012	0,081
Крупской 1	131	3,18	100	0,167	0,469	0,008	0,052
86	123	21,18	150	0,286	0,277	0,016	0,108
85	86	1,34	150	0,076	0,195	0,008	0,055
84	85	1,52	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Подрядчикова 2	84	4,71	100	0,069	0,440	0,005	0,03
83	86	27,82	150	0,176	0,254	0,012	0,082
82	83	1,4	150	0,075	0,195	0,008	0,055
81	82	1,4	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Подрядчикова 2	81	4,59	100	0,069	0,376	0,005	0,033
35	83	20,11	150	0,076	0,195	0,008	0,055
36	35	1,03	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Подрядчикова 2	36	5,02	100	0,069	0,355	0,005	0,035
66	69	13,58	400	2,468	0,555	0,045	0,299
65	66	1,27	150	0,158	0,246	0,012	0,078
64	65	1,56	150	0,156	0,245	0,012	0,078
Крупской 2	64	3,6	100	0,152	0,396	0,008	0,055
70a	66	14,96	200	2,291	0,541	0,043	0,289
63	70a	8,81	200	2,281	0,541	0,043	0,288
61	63	2,35	150	0,157	0,245	0,012	0,078
62	61	1,84	150	0,155	0,244	0,012	0,078
Крупской 2	62	2,38	100	0,152	0,504	0,007	0,047
12a	63	11,01	200	2,109	0,530	0,041	0,276
11a	12a	2,07	150	0,157	0,245	0,012	0,078
20	11a	1	150	0,155	0,245	0,012	0,078
Крупской 2	20	3,08	150	0,152	0,460	0,007	0,05
19932	12a	12,7	200	1,935	0,518	0,040	0,264
18	19932	1,8	150	0,156	0,245	0,012	0,078
17	18	1,56	150	0,155	0,244	0,012	0,078
Крупской 2	17	2,41	150	0,152	0,466	0,007	0,049
16	19932	16,98	200	0,869	0,404	0,027	0,179
14	16	1,54	150	0,201	0,261	0,013	0,088

15	14	1,36	150	0,199	0,261	0,013	0,088
Подрядчикова 4	15	5,91	150	0,193	0,398	0,010	0,065
23	16	12,26	200	0,652	0,377	0,023	0,154
22	23	1,16	150	0,202	0,262	0,013	0,089
21	22	1,24	150	0,201	0,261	0,013	0,088
Подрядчикова 4	21	7,1	150	0,193	0,337	0,011	0,072
26	23	19,54	200	0,426	0,333	0,019	0,125
25	26	1,49	150	0,201	0,262	0,013	0,088
24	25	1,37	150	0,200	0,261	0,013	0,088
Подрядчикова 4	24	6,16	150	0,193	0,309	0,012	0,077
28	26	17,33	200	0,203	0,262	0,013	0,089
27	28	2,14	150	0,200	0,261	0,013	0,088
Подрядчикова 4	27	6,62	150	0,193	0,325	0,011	0,074
13	19932	16,2	200	0,869	0,404	0,027	0,179
12	13	1,53	150	0,157	0,245	0,012	0,078
11	12	1,69	150	0,155	0,244	0,012	0,078
Крупской 2	11	2,52	100	0,152	0,447	0,008	0,051
14а	13	15,19	200	0,693	0,383	0,024	0,159
219	14а	7,89	100	0,683	0,382	0,024	0,158
212	219	28,1	100	0,651	0,377	0,023	0,154
213	212	1,41	100	0,141	0,237	0,011	0,074
211	213	1,73	100	0,139	0,236	0,011	0,074
Филиппова 3	211	4,26	100	0,134	0,420	0,007	0,048
221	212	14,79	100	0,491	0,345	0,020	0,135
223	221	1,4	100	0,141	0,237	0,011	0,074
222	223	0,98	100	0,140	0,236	0,011	0,074
Филиппова 3	222	4,5	100	0,134	0,427	0,007	0,048
175	221	19,54	100	0,326	0,305	0,017	0,111
176	175	1,52	100	0,140	0,236	0,011	0,074
174	176	0,93	100	0,139	0,236	0,011	0,074
Филиппова 3	174	4,13	100	0,134	0,440	0,007	0,047
172	175	14,48	100	0,167	0,250	0,012	0,08
173	172	1,14	100	0,166	0,250	0,012	0,08
171	173	1	100	0,164	0,249	0,012	0,08
Филиппова 3	171	4,15	100	0,134	0,424	0,007	0,048
6	42	33,49	150	1,003	0,428	0,029	0,19
7	6	1,19	100	0,144	0,238	0,011	0,075
5	7	1,04	100	0,142	0,238	0,011	0,075
Крупской 3	5	8,63	100	0,132	0,341	0,008	0,055
2	6	13,73	150	0,826	0,400	0,026	0,174
3	2	1,53	100	0,144	0,239	0,011	0,075
1	3	0,95	100	0,143	0,238	0,011	0,075
Крупской 3	1	9,34	100	0,132	0,342	0,008	0,055
210	2	15,32	150	0,662	0,378	0,023	0,155
201а	210	1,25	100	0,141	0,237	0,011	0,074
209	201а	1,25	100	0,140	0,236	0,011	0,074
Крупской 3	209	6,25	100	0,132	0,374	0,008	0,052
207	210	15,28	100	0,502	0,348	0,020	0,136
208	207	1,75	100	0,143	0,238	0,011	0,075
206	208	1,05	100	0,142	0,237	0,011	0,074
Крупской 3	206	7,95	100	0,132	0,366	0,008	0,053
204	207	13,96	100	0,341	0,310	0,017	0,113
205	204	1,85	100	0,143	0,238	0,011	0,075
203	205	1,46	100	0,142	0,237	0,011	0,074
Крупской 3	203	8,07	100	0,132	0,388	0,008	0,051
202а	204	14,68	100	0,178	0,255	0,012	0,083
202	202а	1,69	100	0,143	0,238	0,011	0,075
201	202	1,19	100	0,142	0,237	0,011	0,074
Крупской 3	201	8,14	100	0,132	0,417	0,007	0,048
241	242	35,03	150	0,933	0,419	0,028	0,184
191а	241	13,56	150	0,917	0,417	0,027	0,182

200	191a	2,15	150	0,136	0,234	0,011	0,073
199	200	1,63	150	0,134	0,233	0,011	0,072
Крупской 4	199	3,77	100	0,129	0,399	0,007	0,049
155	191a	18,18	150	0,758	0,392	0,025	0,166
154	155	1,65	150	0,136	0,234	0,011	0,073
153	154	2,01	150	0,134	0,233	0,011	0,072
Крупской 4	153	3,62	100	0,129	0,423	0,007	0,047
156	155	12,22	150	0,606	0,369	0,022	0,149
198	156	8,18	150	0,597	0,368	0,022	0,147
197	198	2,79	150	0,134	0,233	0,011	0,073
196	197	1,56	150	0,132	0,232	0,011	0,072
Крупской 4	196	2,54	100	0,129	0,470	0,007	0,044
193	198	12,26	150	0,445	0,337	0,019	0,128
193	193	2,25	150	0,135	0,234	0,011	0,073
191	193	2,18	150	0,133	0,232	0,011	0,072
Крупской 4	191	2,96	100	0,129	0,402	0,007	0,049
109	193	13,87	150	0,291	0,277	0,016	0,109
107	109	1,94	150	0,135	0,234	0,011	0,073
106	107	2,04	150	0,133	0,232	0,011	0,072
Крупской 4	106	3,03	100	0,129	0,399	0,007	0,049
105	109	14,23	150	0,137	0,234	0,011	0,073
104	105	1,75	150	0,135	0,233	0,011	0,073
103	104	1,88	150	0,133	0,232	0,011	0,072
Крупской 4	103	2,78	100	0,129	0,399	0,007	0,049
97	96	22,99	400	7,191	0,738	0,081	0,54
94	97	22,77	400	7,164	0,738	0,081	0,539
51	94	9,13	400	7,154	0,737	0,081	0,538
52	51	20,24	400	7,130	0,737	0,081	0,537
53	52	1,46	400	6,220	0,712	0,074	0,495
54	53	17,23	400	6,200	0,712	0,074	0,494
56	54	19,17	400	5,370	0,686	0,068	0,455
57	56	5,91	400	5,227	0,682	0,067	0,448
60	57	4,68	400	5,222	0,682	0,067	0,448
59	60	2,3	150	0,457	0,339	0,019	0,13
58	59	1,52	150	0,456	0,339	0,019	0,129
Крупской 4а	58	1,63	100	0,454	0,809	0,011	0,071
102	60	10,1	150	0,077	0,197	0,008	0,056
101	102	2,46	150	0,075	0,194	0,008	0,055
Филиппова 1	101	5,17	100	0,069	0,267	0,006	0,042
111	60	24,77	150	4,644	0,660	0,063	0,419
112	111	1,1	150	0,205	0,263	0,013	0,089
113а	112	1,81	150	0,203	0,262	0,013	0,089
Филиппова 1	113а	5,52	100	0,197	0,453	0,009	0,06
120	111	10,5	150	4,425	0,652	0,061	0,408
113	120	1,1	150	0,205	0,262	0,013	0,089
114	113	1,46	150	0,203	0,262	0,013	0,089
Филиппова 1	114	5,4	100	0,197	0,457	0,009	0,06
115	120	13,06	150	4,204	0,643	0,060	0,397
116	115	1,28	150	0,204	0,262	0,013	0,089
117	116	1,18	150	0,203	0,262	0,013	0,089
Филиппова 1	117	5,09	100	0,197	0,450	0,009	0,06
118	115	19,88	150	3,975	0,633	0,058	0,385
111а	118	1,71	150	0,204	0,262	0,013	0,089
112а	111а	1,45	150	0,203	0,262	0,013	0,089
Филиппова 1	112а	4,95	100	0,197	0,427	0,009	0,063
121	118	13,77	150	3,753	0,624	0,056	0,373
122	121	1,18	150	0,205	0,262	0,013	0,089
123	122	1,14	150	0,203	0,262	0,013	0,089
Филиппова 1	123	5,51	100	0,197	0,420	0,009	0,063
124	121	8,55	150	3,537	0,614	0,054	0,362
125	124	1,95	150	0,205	0,263	0,013	0,089

126	125	1,64	150	0,203	0,262	0,013	0,089
Филиппова 1	126	5,2	100	0,197	0,410	0,010	0,064
20204	124	40,91	150	3,282	0,601	0,052	0,347
20206	20204	7,85	300	2,923	0,582	0,049	0,327
20219	20206	33,38	300	2,884	0,580	0,049	0,325
20213	20204	6,19	150	0,343	0,311	0,017	0,113
20215	20213	11,91	150	0,329	0,306	0,017	0,111
20217	20215	21,19	150	0,227	0,268	0,014	0,094
32358	20217	12,81	150	0,134	0,233	0,011	0,072
20221	20219	23,6	300	2,509	0,557	0,045	0,302
20208	20221	18,86	300	2,345	0,547	0,044	0,292
32364	20215	1,54	100	0,076	0,195	0,008	0,055
32360	20217	2,73	100	0,075	0,195	0,008	0,055
20230	20210	23,34	150	0,099	0,213	0,009	0,063
20232	20230	20,91	150	0,074	0,194	0,008	0,055
20234	20232	1,54	150	0,073	0,193	0,008	0,054
Подрядчикова 6	20234	3,51	100	0,069	0,370	0,005	0,034
Подрядчикова 6	20219	27,3	100	0,316	0,281	0,017	0,114
20240	20221	3,39	150	0,139	0,236	0,011	0,074
32368	20240	21,04	150	0,114	0,222	0,010	0,067
Здание	20242	3,4	100	0,069	0,345	0,005	0,035
2510	2511	1,49	150	0,177	0,254	0,012	0,083
Подрядчикова 1	2510	5,45	100	0,171	0,440	0,008	0,056
2511	259	6,26	150	0,179	0,255	0,012	0,083
258	259	2,59	150	0,176	0,254	0,012	0,082
257	258	1,51	150	0,174	0,253	0,012	0,082
Подрядчикова 1	257	2,68	100	0,171	0,522	0,007	0,049
259	256	20,61	150	0,365	0,318	0,017	0,116
254	256	1,44	150	0,176	0,254	0,012	0,082
255	254	1,77	150	0,174	0,253	0,012	0,082
Подрядчикова 1	255	2,73	100	0,171	0,573	0,007	0,046
256	203	14,34	150	0,566	0,362	0,022	0,144
202	203	2,34	150	0,176	0,254	0,012	0,082
201	202	1,11	150	0,175	0,253	0,012	0,082
Подрядчикова 1	201	3,24	100	0,171	0,389	0,009	0,061
203	1106	40,5	150	0,761	0,392	0,025	0,167
1601	1106	10,76	200	0,665	0,517	0,019	0,126
1602	1601	3,36	200	0,441	0,336	0,019	0,127
1603	1602	1,53	150	0,210	0,264	0,014	0,09
1604	1603	1,13	150	0,209	0,264	0,014	0,09
Подрядчикова 3	1604	5,45	100	0,202	0,406	0,010	0,066
1605	1602	16,82	200	0,210	0,264	0,014	0,09
1606	1605	1,41	150	0,208	0,263	0,014	0,09
Подрядчикова 3	1606	5,22	100	0,202	0,458	0,009	0,061
1111	1601	8,13	200	0,210	0,264	0,014	0,09
1110	1111	1,21	150	0,209	0,264	0,014	0,09
1109	1110	1,11	150	0,207	0,263	0,013	0,09
Подрядчикова 3	1109	4,45	100	0,202	0,426	0,010	0,064
1104	1106	16,36	200	0,816	0,399	0,026	0,173
102	1104	32,33	150	0,779	0,436	0,024	0,157
103	102	1,38	150	0,180	0,461	0,008	0,056
59	103	1,1	150	0,178	0,255	0,012	0,083
Подрядчикова 5	59	5,79	100	0,172	0,484	0,008	0,052
57	102	14,01	150	0,581	0,365	0,022	0,146
58	57	1,02	150	0,179	0,255	0,012	0,083
56	58	1,54	150	0,178	0,255	0,012	0,083
Подрядчикова 5	56	5,22	100	0,172	0,418	0,009	0,058
54	57	19,56	150	0,378	0,321	0,018	0,118
55	54	1,24	150	0,179	0,255	0,012	0,083
53	55	1,53	150	0,178	0,255	0,012	0,083
Подрядчикова 5	53	5,19	100	0,172	0,301	0,011	0,072

51	54	15,15	150	0,179	0,255	0,012	0,083
52	51	1,36	150	0,178	0,255	0,012	0,083
Подрядчикова 5	52	5,18	100	0,172	0,427	0,009	0,057
2а	52	17,67	150	0,888	0,413	0,027	0,179
3а	2а	1,62	150	0,133	0,232	0,011	0,072
1а	3а	1,26	150	0,132	0,232	0,011	0,072
Крупской 5	1а	5,23	100	0,126	0,337	0,008	0,054
9	2а	8,24	150	0,744	0,390	0,025	0,165
10	9	1,45	150	0,134	0,233	0,011	0,073
8	10	2,06	150	0,132	0,232	0,011	0,072
Крупской 5	8	5,34	100	0,126	0,326	0,008	0,055
7	9	9,8	150	0,597	0,368	0,022	0,147
5	7	4,85	150	0,591	0,367	0,022	0,147
6	5	1,15	150	0,133	0,232	0,011	0,072
4	6	1,26	150	0,132	0,232	0,011	0,072
Крупской 5	4	5,21	100	0,126	0,346	0,008	0,053
3	5	19,11	150	0,434	0,335	0,019	0,126
2	3	1,57	150	0,134	0,233	0,011	0,072
1	2	1,78	150	0,132	0,232	0,011	0,072
Крупской 5	1	5,47	100	0,126	0,356	0,008	0,052
209	3	15,07	150	0,281	0,276	0,016	0,107
201а	209	1,54	150	0,134	0,233	0,011	0,073
210	201а	1,31	150	0,132	0,232	0,011	0,072
Крупской 5	210	5,36	100	0,126	0,335	0,008	0,054
208	209	10,55	150	0,133	0,232	0,011	0,072
203а	208	0,9	150	0,132	0,232	0,011	0,072
Крупской 5	203а	5,55	100	0,126	0,354	0,008	0,052
207	201	43,37	400	6,466	0,720	0,076	0,507
206	207	9,16	400	6,456	0,719	0,076	0,506
204	206	1,18	150	0,216	0,265	0,014	0,092
205	204	1,53	150	0,214	0,265	0,014	0,091
Крупской 6	205	4,01	100	0,209	0,479	0,009	0,06
214	206	33,23	250	5,003	0,674	0,066	0,437
161а	214	20,89	150	0,405	0,328	0,018	0,122
170	161а	1,06	150	0,193	0,259	0,013	0,086
169	170	1,39	150	0,191	0,259	0,013	0,086
Крупской 6а	169	4,36	100	0,186	0,456	0,009	0,058
211	161а	14,25	150	0,194	0,259	0,013	0,087
212	211	1,07	150	0,193	0,259	0,013	0,086
Крупской 6а	212	5,67	100	0,186	0,426	0,009	0,06
215	214	5,66	250	4,568	0,657	0,062	0,416
217	215	13,24	250	4,534	0,656	0,062	0,414
218	217	0,97	150	0,215	0,265	0,014	0,092
219	218	1,28	150	0,213	0,265	0,014	0,091
Крупской 5а	219	4,25	100	0,209	0,437	0,010	0,064
228	217	20,23	250	4,295	0,647	0,060	0,402
230	228	1,37	150	0,215	0,265	0,014	0,092
229	230	1,38	150	0,214	0,265	0,014	0,091
Крупской 5а	229	4,47	100	0,209	0,406	0,010	0,067
221а	228	8,96	250	4,067	0,637	0,058	0,39
222	221а	24,44	250	0,967	0,424	0,028	0,187
225	222	12,85	200	0,952	0,422	0,028	0,185
226	225	1,65	150	0,210	0,264	0,014	0,09
227	226	1,12	150	0,208	0,263	0,014	0,09
Константинова 9	227	5,21	100	0,202	0,441	0,009	0,062
186	225	19,08	250	0,716	0,386	0,024	0,162
185	186	1,7	150	0,210	0,264	0,014	0,09
184	185	1,21	150	0,208	0,263	0,014	0,09
Константинова 9	184	5,21	100	0,202	0,458	0,009	0,061
183	186	19,58	250	0,478	0,343	0,020	0,133
182	183	1,79	150	0,209	0,264	0,014	0,09

181	182	1,4	150	0,207	0,263	0,013	0,09
Константинова 9	181	4,23	100	0,202	0,475	0,009	0,059
132	183	21,38	200	0,238	0,270	0,015	0,097
131	132	1,71	150	0,207	0,263	0,013	0,09
Константинова 9	131	4,03	100	0,202	0,464	0,009	0,06
168	206	19,57	200	1,174	0,448	0,031	0,206
152	168	1,27	150	0,216	0,265	0,014	0,092
167	152	1,33	150	0,215	0,265	0,014	0,091
Крупской 6	167	4,61	100	0,209	0,445	0,010	0,063
166	168	20,02	200	0,933	0,419	0,028	0,184
164	166	1,01	150	0,216	0,265	0,014	0,092
165	164	1,12	150	0,215	0,265	0,014	0,091
Крупской 6	165	4,48	100	0,209	0,406	0,010	0,067
163	166	14,97	200	0,698	0,384	0,024	0,16
162	163	1,66	150	0,217	0,266	0,014	0,092
161	162	1,44	150	0,215	0,265	0,014	0,092
Крупской 6	161	4,93	100	0,209	0,444	0,010	0,063
118	163	21	200	0,455	0,339	0,019	0,129
117	118	1,8	150	0,216	0,265	0,014	0,092
116	117	1,56	150	0,214	0,265	0,014	0,091
Крупской 6	116	4,39	100	0,209	0,464	0,009	0,062
115	118	15,89	200	0,219	0,266	0,014	0,092
114	115	1,48	200	0,217	0,266	0,014	0,092
Крупской 6	114	6,41	100	0,209	0,413	0,010	0,067
53	19660	12,07	250	0,977	0,425	0,028	0,188
676	53	6,61	250	0,970	0,424	0,028	0,187
686	676	24,52	250	0,941	0,420	0,028	0,184
696	686	1,97	150	0,212	0,264	0,014	0,091
706	696	1,18	150	0,211	0,264	0,014	0,091
Крупской 7	706	4,97	100	0,205	0,490	0,009	0,059
111	686	20,94	150	0,685	0,382	0,024	0,158
112	111	1,59	150	0,212	0,264	0,014	0,091
113	112	1,12	150	0,211	0,264	0,014	0,091
Крупской 7	113	4,87	100	0,205	0,424	0,010	0,065
122	111	18,34	150	0,450	0,338	0,019	0,129
123	122	1,62	150	0,212	0,264	0,014	0,091
124	123	1,3	150	0,211	0,264	0,014	0,091
Крупской 7	124	4,68	100	0,205	0,450	0,009	0,062
126	122	20,52	150	0,212	0,264	0,014	0,091
127	126	1,3	150	0,211	0,264	0,014	0,091
Крупской 7	127	4,72	100	0,205	0,439	0,009	0,063
66	19662	27,13	300	36,900	0,796	0,187	0,624
666	66	10,11	300	36,643	0,795	0,186	0,621
68	666	5,82	150	0,092	0,292	0,007	0,048
67	68	1,67	150	0,091	0,208	0,009	0,06
Крупской 8	67	5,53	100	0,084	0,400	0,006	0,037
62a	666	6,2	300	36,536	0,794	0,186	0,619
70	62a	6,23	150	0,095	0,211	0,009	0,062
61a	70	2,08	150	0,092	0,209	0,009	0,061
69	61a	2,07	150	0,090	0,208	0,009	0,06
Крупской 8	69	5,5	100	0,084	0,315	0,006	0,043
66a	62a	8,7	300	36,424	0,794	0,185	0,618
65a	66a	2,77	150	0,091	0,299	0,007	0,047
64a	65a	1,8	150	0,089	0,207	0,009	0,06
Крупской 8	64a	4,21	100	0,084	0,356	0,006	0,04
68a	66a	5,8	300	36,323	0,793	0,185	0,617
69a	68a	3,7	300	36,319	0,793	0,185	0,617
67a	69a	2	150	0,092	0,209	0,009	0,061
73a	67a	2,06	150	0,089	0,207	0,009	0,06
Крупской 8	73a	4,8	100	0,084	0,316	0,006	0,043
79	69a	12,34	300	36,211	0,793	0,185	0,616

75	79	21,66	300	36,155	0,793	0,185	0,615
74	75	8,99	300	6,390	0,717	0,075	0,503
73	74	12,51	200	0,190	0,258	0,013	0,086
72	73	3	200	0,187	0,258	0,013	0,085
30	72	4,1	200	0,182	0,256	0,013	0,084
71	30	2,48	150	0,090	0,208	0,009	0,06
Крупской 8	71	5,49	100	0,084	0,343	0,006	0,041
Крупской 8	30	4,76	100	0,084	0,373	0,006	0,039
29	74	7,35	300	6,176	0,711	0,074	0,493
27	29	40,26	250	1,059	0,435	0,029	0,196
24	27	16,13	250	1,040	0,432	0,029	0,194
25	24	1,98	150	0,115	0,222	0,010	0,067
26	25	2,05	150	0,112	0,221	0,010	0,067
Крупской 9	26	3,03	100	0,109	0,411	0,006	0,043
23	24	4,21	250	0,918	0,417	0,027	0,182
22	23	2,39	150	0,115	0,222	0,010	0,068
21	22	1,97	150	0,113	0,221	0,010	0,067
Крупской 9	21	3,59	100	0,109	0,404	0,007	0,043
76	75	3,04	300	29,751	0,809	0,155	0,516
77	76	21,36	300	29,726	0,809	0,155	0,515
82	77	43,01	250	29,676	0,809	0,154	0,515
83	82	1,62	150	0,185	0,257	0,013	0,085
84	83	2,16	150	0,183	0,256	0,013	0,084
85	82	9,94	250	29,477	0,807	0,154	0,513
86	85	1,62	150	0,186	0,258	0,013	0,085
87	86	2,09	150	0,183	0,257	0,013	0,084
Константинова 6	87	5,46	100	0,177	0,254	0,012	0,083
91	85	14,62	250	29,273	0,806	0,153	0,511
92	91	1,79	150	0,186	0,258	0,013	0,085
93	92	1,87	150	0,184	0,257	0,013	0,084
Константинова 6	93	6,12	100	0,177	0,384	0,009	0,063
94	91	19,23	250	29,062	0,805	0,153	0,509
95	94	1,93	150	0,187	0,258	0,013	0,085
96	95	1,78	150	0,185	0,257	0,013	0,084
Константинова 6	96	6,76	100	0,177	0,254	0,012	0,083
97	94	14,6	250	28,856	0,803	0,152	0,506
98	97	1,82	150	0,186	0,258	0,013	0,085
99	98	1,7	150	0,184	0,257	0,013	0,084
Константинова 6	99	6,33	100	0,177	0,254	0,012	0,083
100	97	8,22	250	28,658	0,802	0,151	0,504
91a	100	1,51	150	0,186	0,258	0,013	0,085
92f	91a	1,65	150	0,184	0,257	0,013	0,084
Константинова 6	92f	5,9	100	0,177	0,254	0,012	0,083
58	100	14,26	250	28,454	0,800	0,151	0,502
59	58	2,52	150	0,196	0,260	0,013	0,087
60	59	2,05	150	0,194	0,259	0,013	0,087
Подрядчикова 12	60	2,67	100	0,190	0,579	0,007	0,049
55	58	11,88	250	28,241	0,799	0,150	0,5
56	55	2,34	150	0,195	0,260	0,013	0,087
57	56	1,47	150	0,194	0,259	0,013	0,087
Подрядчикова 12	57	2,86	100	0,190	0,575	0,007	0,05
51	55	19,47	200	28,021	0,797	0,149	0,498
52	51	2,68	150	0,196	0,260	0,013	0,087
53	52	1,82	150	0,194	0,259	0,013	0,087
Подрядчикова 12	53	2,7	100	0,190	0,595	0,007	0,049
2a	51	12,29	200	27,807	0,796	0,149	0,496
1a	2a	2,01	150	0,196	0,260	0,013	0,087
Подрядчикова 12	1a	4,59	100	0,190	0,403	0,010	0,064
9	2a	16,61	200	27,590	0,794	0,148	0,493
78	29	16,85	300	5,051	0,676	0,066	0,439
81	78	38,65	300	5,007	0,674	0,066	0,437

32a	81	33,21	300	4,968	0,672	0,065	0,436
39	32a	6,45	300	4,960	0,672	0,065	0,435
40	39	2,58	150	0,116	0,223	0,010	0,068
31a	40	3,06	150	0,113	0,221	0,010	0,067
Константинова 4	31a	3,19	100	0,109	0,458	0,006	0,04
38	39	3,9	300	4,837	0,667	0,064	0,429
36	38	13,84	300	4,821	0,667	0,064	0,428
37	36	2,95	150	0,232	0,269	0,014	0,096
Константинова 4	37	6,07	100	0,109	0,314	0,008	0,051
Константинова 4	37	6,56	100	0,109	0,313	0,008	0,051
35	36	4,43	150	0,116	0,223	0,010	0,068
34	35	1,79	150	0,114	0,222	0,010	0,067
Константинова 4	34	4,78	100	0,109	0,426	0,006	0,042
33	36	14,79	300	4,446	0,653	0,061	0,409
32	33	3,84	150	0,117	0,223	0,010	0,068
31	32	1,99	150	0,115	0,222	0,010	0,067
Константинова 4	31	5,04	100	0,109	0,317	0,008	0,051
240	33	16,03	300	4,306	0,647	0,060	0,402
239	240	3,09	150	0,117	0,223	0,010	0,068
238	239	2,14	150	0,114	0,222	0,010	0,067
Константинова 4	238	4,6	100	0,109	0,345	0,007	0,048
232a	240	2,05	300	4,184	0,642	0,059	0,396
233a	232a	7,68	300	2,292	0,541	0,043	0,289
241	233a	20,51	300	2,268	0,540	0,043	0,287
242	241	1,46	150	0,147	0,240	0,011	0,076
243	242	1,71	150	0,145	0,239	0,011	0,075
Подрядчикова 14	243	2,43	100	0,142	0,522	0,007	0,044
244	241	22,11	250	2,093	0,529	0,041	0,275
20755	244	1,57	150	0,148	0,240	0,011	0,076
2455	20755	1,77	150	0,146	0,239	0,011	0,075
Подрядчикова 14	2455	2,96	100	0,142	0,477	0,007	0,046
247	244	14,86	250	1,927	0,517	0,040	0,264
41	247	2,21	150	0,147	0,240	0,011	0,076
42	41	1,75	150	0,145	0,239	0,011	0,075
43	247	12,6	250	1,763	0,545	0,036	0,239
44	43	1,81	150	0,147	0,240	0,011	0,076
1	44	1,62	150	0,145	0,239	0,011	0,075
Подрядчикова 14	1	2,65	100	0,142	0,430	0,007	0,05
2	43	21,7	250	1,589	0,489	0,036	0,239
4	2	7,46	250	1,580	0,489	0,036	0,239
6	4	1,99	150	0,379	0,322	0,018	0,118
5	6	1,92	150	0,377	0,321	0,018	0,118
Подрядчикова 16	5	2,71	100	0,373	0,677	0,011	0,07
210	4	23,57	200	1,171	0,719	0,022	0,148
209	210	2,05	150	0,378	0,321	0,018	0,118
208	209	1,89	150	0,376	0,321	0,018	0,118
Подрядчикова 16	208	2,24	100	0,373	0,763	0,010	0,065
207	210	13,81	150	0,775	0,394	0,025	0,168
206	207	1,59	150	0,378	0,321	0,018	0,118
205	206	1,82	150	0,376	0,321	0,018	0,118
Подрядчикова 16	205	2,44	100	0,373	0,647	0,011	0,073
203	207	12,16	150	0,381	0,355	0,017	0,111
202	203	1,75	150	0,379	0,322	0,018	0,118
201	202	2,17	150	0,376	0,321	0,018	0,118
Подрядчикова 16	201	2,54	100	0,373	0,653	0,011	0,072
233	232a	14,68	250	1,866	0,512	0,039	0,259
232	233	2,46	150	0,115	0,222	0,010	0,067
231	232	1,87	150	0,113	0,221	0,010	0,067
Константинова 4	231	3,37	100	0,109	0,405	0,006	0,043
234	233	15,1	250	1,731	0,501	0,037	0,25
189	234	31,21	250	1,695	0,499	0,037	0,247

191	189	12,63	200	1,259	0,457	0,032	0,213
192	191	2,28	150	0,075	0,195	0,008	0,055
193	192	1,51	150	0,073	0,193	0,008	0,055
7 Армии 1	193	4,29	100	0,069	0,369	0,005	0,034
195	191	9,14	200	1,170	0,448	0,031	0,205
194	195	1,91	150	0,076	0,196	0,008	0,056
196	194	1,75	150	0,074	0,194	0,008	0,055
7 Армии 1	196	4,71	100	0,069	0,322	0,006	0,037
199	195	24,84	200	1,063	0,666	0,022	0,146
198	199	1,71	150	0,076	0,196	0,008	0,056
197	198	1,95	150	0,074	0,194	0,008	0,055
7 Армии 1	197	4,88	100	0,069	0,408	0,005	0,032
192a	199	8,06	200	0,976	0,425	0,028	0,188
191a	192a	1,85	150	0,075	0,195	0,008	0,055
200	191a	1,97	150	0,073	0,193	0,008	0,055
7 Армии 1	200	4,03	100	0,069	0,353	0,005	0,035
151	192a	14,58	150	0,881	0,744	0,018	0,119
152	151	2,1	150	0,076	0,195	0,008	0,055
153	152	1,73	150	0,074	0,194	0,008	0,055
7 Армии 1	153	4,57	100	0,069	0,338	0,005	0,036
154	151	25,28	150	0,773	0,412	0,024	0,163
155	154	1,85	150	0,378	0,321	0,018	0,118
156	155	1,62	150	0,376	0,321	0,018	0,118
Подрядчикова 16	156	2,53	100	0,373	0,680	0,011	0,07
157	154	10,97	150	0,381	0,322	0,018	0,119
158	157	1,83	150	0,379	0,322	0,018	0,118
Подрядчикова 16	158	4,95	100	0,373	0,518	0,013	0,085
188	189	6,4	150	0,414	0,330	0,019	0,123
187	188	1,63	150	0,075	0,195	0,008	0,055
186	187	1,09	150	0,074	0,193	0,008	0,055
7 Армии 1	186	4,34	100	0,069	0,378	0,005	0,033
185	188	8,56	150	0,327	0,305	0,017	0,111
184	185	1,4	150	0,076	0,195	0,008	0,055
183	184	1,35	150	0,074	0,194	0,008	0,055
7 Армии 1	183	4,86	100	0,069	0,359	0,005	0,035
182	185	23,01	150	0,223	0,267	0,014	0,093
181	182	2,01	150	0,076	0,195	0,008	0,055
174	181	1,82	150	0,074	0,194	0,008	0,055
7 Армии 1	174	4,39	100	0,069	0,349	0,005	0,035
173	182	24,86	150	0,116	0,223	0,010	0,068
172	173	2,1	150	0,114	0,221	0,010	0,067
171	172	1,52	150	0,112	0,220	0,010	0,067
Крупской 9	171	2,67	100	0,109	0,461	0,006	0,04
225a	23	10,08	300	0,788	0,395	0,026	0,17
224a	225a	2,41	150	0,115	0,222	0,010	0,067
223a	224a	1,92	150	0,113	0,221	0,010	0,067
Крупской 9	223a	3,31	100	0,109	0,305	0,008	0,052
62	54	18,71	300	0,786	0,395	0,025	0,17
63	62	9,9	300	0,774	0,394	0,025	0,168
64	63	1,8	150	0,139	0,235	0,011	0,074
65	64	1,56	150	0,137	0,234	0,011	0,073
Филиппова 2	65	5,07	100	0,131	0,346	0,008	0,055
66	63	9,35	300	0,623	0,372	0,023	0,151
67	66	1,59	150	0,138	0,235	0,011	0,074
68	67	1,25	150	0,137	0,235	0,011	0,073
Филиппова 2	68	5,18	100	0,131	0,334	0,008	0,056
75	66	34,99	300	0,442	0,336	0,019	0,128
76	75	1,6	150	0,136	0,234	0,011	0,073
77	76	1,34	150	0,135	0,233	0,011	0,073
Филиппова 2	77	3,46	100	0,131	0,231	0,011	0,072
78	75	12,61	300	0,289	0,277	0,016	0,109

79	78	1,09	150	0,137	0,235	0,011	0,073
80	79	1,38	150	0,136	0,234	0,011	0,073
Филиппова 2	80	4,09	100	0,131	0,231	0,011	0,072
71a	78	7,27	300	0,142	0,238	0,011	0,075
72a	71a	4,13	150	0,138	0,258	0,010	0,069
73a	72a	1,79	150	0,136	0,234	0,011	0,073
Филиппова 2	73a	4,05	100	0,131	0,231	0,011	0,072
75a	76a	13,08	300	0,648	0,376	0,023	0,154
81	75a	14,3	300	0,632	0,374	0,023	0,152
20969	81	20,17	300	0,608	0,370	0,022	0,149
20987	20969	7,52	200	0,343	0,311	0,017	0,113
42	20971	32,02	200	0,110	0,219	0,010	0,066
20985	20969	32,72	200	0,219	0,266	0,014	0,092
20977	20975	12,98	150	0,095	0,210	0,009	0,062
20983	20977	22,03	150	0,069	0,189	0,008	0,053
20975	20985	15,86	200	0,110	0,219	0,010	0,066
20989	20987	14	200	0,326	0,305	0,017	0,111
20991	20989	13,03	200	0,241	0,271	0,015	0,098
20971	20991	20	200	0,147	0,240	0,011	0,076
32350	20991	1,77	100	0,068	0,189	0,008	0,053
32346	20989	1,85	100	0,068	0,189	0,008	0,053
20996	20985	18,65	150	0,069	0,189	0,008	0,053
20998	20996	2,99	150	0,066	0,186	0,008	0,052
Подрядчикова 8	20998	4,08	150	0,061	0,351	0,005	0,032
Подрядчикова 8	20983	7,16	150	0,061	0,185	0,007	0,049
23256	42	17,29	100	0,067	0,187	0,008	0,052
76a	73	10,74	250	0,664	0,378	0,023	0,156
72	73	2,18	150	0,151	0,242	0,012	0,077
71	72	2,28	150	0,149	0,241	0,011	0,076
Филиппова 4	71	3,92	100	0,144	0,417	0,008	0,051
73	28	15,02	250	0,830	0,400	0,026	0,175
29	28	1,33	150	0,151	0,242	0,012	0,077
27	29	2,44	150	0,149	0,241	0,011	0,076
Филиппова 4	27	3,76	100	0,144	0,440	0,007	0,049
28	24	23,04	250	1,000	0,428	0,029	0,19
25	24	1,38	150	0,151	0,242	0,012	0,077
23	25	2,14	150	0,149	0,241	0,011	0,076
Филиппова 4	23	3,68	100	0,144	0,435	0,007	0,05
24	22	16,2	200	1,180	0,449	0,031	0,206
22	21	1,65	200	1,199	0,451	0,031	0,208
Филиппова 4	21	5,67	100	0,144	0,456	0,007	0,048
231	221a	29,74	400	1,638	0,494	0,036	0,243
240	231	17,08	400	1,619	0,492	0,036	0,241
231a	240	5,7	400	1,612	0,492	0,036	0,241
232a	231a	1,99	150	0,027	0,144	0,005	0,035
233a	232a	1,65	150	0,026	0,141	0,005	0,033
Филиппова 4a	233a	6,01	100	0,019	0,208	0,003	0,021
234a	231a	19,67	400	1,559	0,487	0,036	0,237
21055	2501	18,13	200	0,405	0,328	0,018	0,122
21057	21055	9,28	150	0,159	0,246	0,012	0,079
32405	21057	1,91	100	0,110	0,219	0,010	0,066
21061	21055	13,02	150	0,109	0,219	0,010	0,066
Константинова 5	21061	5,06	100	0,103	0,380	0,007	0,044
32401	21055	1,75	100	0,109	0,218	0,010	0,066
241	2501	22,88	250	1,048	0,433	0,029	0,194
41	241	18,63	250	1,026	0,431	0,029	0,192
45	41	24,98	250	0,997	0,427	0,028	0,19
44	45	1,71	150	0,179	0,255	0,012	0,083
43	44	1,34	150	0,177	0,254	0,012	0,083
Константинова 3	43	3,09	100	0,174	0,490	0,008	0,052
8	45	14,11	250	0,800	0,397	0,026	0,171

7	8	1,38	150	0,178	0,255	0,012	0,083
6	7	1,81	150	0,176	0,254	0,012	0,083
Константинова 3	6	2,13	100	0,174	0,533	0,007	0,049
4a	8	35,41	250	0,579	0,365	0,022	0,145
5a	4a	9,02	250	0,568	0,363	0,022	0,144
6a	5a	1,38	150	0,180	0,255	0,013	0,083
7a	6a	1,37	150	0,178	0,255	0,012	0,083
Константинова 1a	7a	8,53	100	0,168	0,496	0,008	0,051
14	5a	14,98	150	0,369	0,319	0,018	0,117
15	14	1,39	150	0,177	0,254	0,012	0,083
16	15	1,35	150	0,176	0,254	0,012	0,082
Константинова 1a	16	6,37	100	0,168	0,508	0,007	0,05
17	14	8,67	150	0,180	0,256	0,013	0,083
18	17	1,27	150	0,179	0,255	0,012	0,083
Константинова 1a	18	8,86	100	0,168	0,509	0,007	0,05
Подрядчикова 7	2201	4,75	100	0,069	0,308	0,006	0,038
2201	2202	2	150	0,074	0,194	0,008	0,055
2202	2203	12,23	200	0,076	0,196	0,008	0,056
2205	2203	3,81	200	0,049	0,171	0,007	0,045
2208	2205	3,88	200	0,024	0,138	0,005	0,032
Константинова 8a	2208	3,58	100	0,020	0,000	0,003	0,02
2206	2205	1,76	150	0,019	0,129	0,004	0,029
2207	2206	1,46	150	0,017	0,125	0,004	0,028
Константинова 10	2207	5,44	100	0,011	0,000	0,002	0,016
2203	2309	23,51	200	0,144	0,239	0,011	0,075
2308	2309	2,11	150	0,014	0,117	0,004	0,025
Константинова 10	2308	2,32	100	0,011	0,000	0,002	0,013
2309	2310	2,98	200	0,188	0,259	0,013	0,085
2310	180a	10,57	200	0,192	0,259	0,013	0,086
180a	221	14,47	200	0,220	0,266	0,014	0,093
222	221	5,68	200	0,111	0,220	0,010	0,066
21146	222	1,2	200	0,054	0,175	0,007	0,047
Константинова 10	21146	6,81	100	0,011	0,000	0,003	0,02
21150	21146	5,75	200	0,028	0,145	0,005	0,035
Константинова 10	226	7,94	100	0,011	0,000	0,003	0,018
229	21150	8,72	200	0,018	0,137	0,004	0,026
Константинова 10	229	5,53	100	0,011	0,115	0,003	0,022
Константинова 10	228	7,78	100	0,011	0,110	0,003	0,023
228	226	7,41	200	0,020	0,131	0,005	0,03
226	222	5,56	200	0,049	0,171	0,007	0,045
221	224	12,83	200	0,355	0,314	0,017	0,115
224	225	2,12	200	0,369	0,319	0,018	0,117
225	231	22,01	250	0,372	0,320	0,018	0,117
231	21171	21,33	250	0,398	0,327	0,018	0,121
21171	185	30,04	250	0,422	0,332	0,019	0,125
181	185	27,91	200	1,254	0,457	0,032	0,213
173	181	17,98	150	0,105	0,216	0,010	0,065
172	173	1,53	150	0,027	0,144	0,005	0,034
Константинова 2	172	9,89	150	0,016	0,141	0,004	0,024
171	173	11,81	150	0,062	0,183	0,008	0,05
177	171	7,92	150	0,053	0,174	0,007	0,047
21187	177	2,16	150	0,023	0,137	0,005	0,032
179	21187	2,71	150	0,020	0,131	0,004	0,03
Константинова 2	179	3,86	100	0,016	0,000	0,003	0,018
129	181	31,05	200	1,092	0,439	0,030	0,199
128	129	5,33	150	0,547	0,359	0,021	0,141
127	128	1,48	150	0,545	0,358	0,021	0,141
Подрядчикова 7	127	5,34	100	0,266	0,445	0,011	0,075
Подрядчикова 7	127	5,3	100	0,266	0,436	0,011	0,076
176	129	16,4	150	0,520	0,353	0,021	0,138
175	176	1,98	150	0,273	0,275	0,016	0,105

174	175	1	150	0,272	0,275	0,016	0,105
Подрядчикова 7	174	4,64	100	0,267	0,433	0,011	0,076
172a	176	13,06	150	0,229	0,268	0,014	0,095
161	172a	40,38	150	0,182	0,256	0,013	0,084
162	161	1,55	150	0,180	0,256	0,013	0,083
Подрядчикова 7	162	3,85	100	0,069	0,323	0,006	0,037
152	162	31,29	100	0,071	0,191	0,008	0,054
Подрядчикова 7	152	2,15	100	0,069	0,422	0,005	0,031
185	182	12,3	250	1,743	0,502	0,038	0,251
21245	182	4,87	150	0,075	0,195	0,008	0,055
21247	21245	1,93	150	0,073	0,193	0,008	0,054
Магазин	21247	3,54	100	0,069	0,245	0,007	0,044
182	137	13,1	250	1,838	0,510	0,039	0,258
137	136	30,65	300	2,004	0,523	0,040	0,269
136	21255	55,13	300	2,039	0,525	0,041	0,272
21255	1	80,8	300	2,103	0,530	0,041	0,276
1	202	54,04	300	2,197	0,536	0,042	0,282
21311	218	46,63	1500	226,191	1,005	0,446	0,743
21313	21311	37,27	150	1,611	0,492	0,036	0,241
59	21313	12,5	150	0,228	0,268	0,014	0,095
Хохлова 31	59	5,83	100	0,096	0,372	0,006	0,042
58	59	6,19	150	0,118	0,224	0,010	0,068
57	58	13,07	150	0,103	0,215	0,010	0,064
Хохлова 31	57	6,25	100	0,096	0,351	0,007	0,044
11a	21313	18,8	200	1,347	0,466	0,033	0,22
20	11a	1,97	150	0,116	0,223	0,010	0,068
Хохлова 33	20	4,61	100	0,110	0,346	0,007	0,048
18	11a	18,82	200	1,207	0,452	0,031	0,208
17	18	2,42	150	0,116	0,223	0,010	0,068
Хохлова 33	17	4,66	100	0,110	0,353	0,007	0,048
15	18	15,99	200	1,070	0,436	0,029	0,197
14	15	3,45	200	1,066	0,435	0,029	0,196
220г	14	10,61	150	0,077	0,196	0,008	0,056
Хохлова 35	220г	4,39	150	0,030	0,250	0,004	0,025
220б	220г	6,28	150	0,035	0,155	0,006	0,038
Хохлова 35	220б	4,19	150	0,030	0,281	0,004	0,023
22	14	15,34	350	0,864	0,404	0,027	0,179
12a	22	16,41	200	0,061	0,182	0,008	0,05
Гаажи	12a	4,44	150	0,056	0,362	0,005	0,03
211a	211в	13,91	150	0,043	0,164	0,006	0,042
Хохлова 16	211a	4,8	100	0,037	0,338	0,004	0,024
211в	11б	5,98	400	0,059	0,180	0,007	0,049
11б	14	24,57	400	0,066	0,186	0,008	0,052
218	21368	174,25	1500	226,245	1,005	0,446	0,743
85	21368	3,97	300	0,813	0,398	0,026	0,173
81	85	14,61	300	0,796	0,396	0,026	0,171
82	81	17,54	300	0,776	0,394	0,025	0,169
83	82	24,84	150	0,747	0,390	0,025	0,165
Хохлова 16	83	2,6	100	0,150	0,400	0,008	0,054
71	83	44,6	300	0,409	0,329	0,018	0,123
Хохлова 16	71	4,65	100	0,150	0,407	0,008	0,054
121	71	33,08	200	0,215	0,265	0,014	0,092
Хохлова 16	121	5,93	100	0,007	0,000	0,002	0,015
122	121	13,3	150	0,185	0,257	0,013	0,085
Хохлова 16a	122	5,26	100	0,069	0,322	0,006	0,037
123	122	27,03	150	0,079	0,199	0,009	0,057
124	123	2,65	150	0,076	0,196	0,008	0,056
125	124	2,46	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Хохлова 16a	125	4,26	100	0,069	0,406	0,005	0,032
21	22	9,12	350	0,774	0,394	0,025	0,168
24	21	13,6	200	0,555	0,360	0,021	0,142

26	24	13,45	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Гаражи	26	1,76	100	0,056	0,435	0,004	0,027
221	21	22,86	150	0,177	0,254	0,012	0,083
225	221	3,01	150	0,173	0,253	0,012	0,082
223	225	15,65	150	0,155	0,244	0,012	0,078
224	223	4,6	150	0,063	0,340	0,005	0,034
Хохлова 37	224	5,83	150	0,056	0,409	0,004	0,028
220а	223	21,38	150	0,062	0,228	0,007	0,044
Хохлова 37	220а	5,09	150	0,056	0,371	0,004	0,03
23	24	15,06	150	0,463	0,340	0,020	0,131
28	23	9,12	150	0,061	0,222	0,007	0,044
27	28	1,54	150	0,059	0,180	0,007	0,05
Котельная	27	2,95	100	0,056	0,363	0,004	0,03
25	23	13,12	150	0,376	0,321	0,018	0,118
31	25	17,81	150	0,356	0,315	0,017	0,115
Котельная	31	3,81	100	0,056	0,297	0,005	0,034
32	31	6,7	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Котельная	32	1,62	100	0,056	0,410	0,004	0,028
33	31	5,04	150	0,223	0,267	0,014	0,094
34	33	33,45	150	0,117	0,224	0,010	0,068
81	34	21,28	150	0,093	0,209	0,009	0,061
21488	81	27,31	150	0,061	0,182	0,008	0,05
Здание	21488	4,14	100	0,056	0,310	0,005	0,033
Здание	33	9,68	150	0,056	0,273	0,005	0,036
173	114	63,51	700	7,416	0,744	0,083	0,55
115	114	1,27	200	0,514	0,642	0,014	0,091
118	115	18,77	200	0,492	0,395	0,018	0,123
164	118	12,11	150	0,132	0,232	0,011	0,072
162	164	5,05	150	0,126	0,229	0,011	0,071
25 Октября 42 лит.А	162	3,17	100	0,123	0,472	0,006	0,042
161	118	6,71	200	0,338	0,309	0,017	0,112
165	161	13,95	200	0,322	0,282	0,017	0,116
151	165	13,06	150	0,060	0,181	0,007	0,05
25 Октября 42 Н	151	3,54	100	0,056	0,278	0,005	0,036
168	165	21,86	200	0,162	0,248	0,012	0,079
25 Октября 42 лит К	168	3,01	100	0,056	0,386	0,004	0,029
167	168	7,23	200	0,094	0,210	0,009	0,061
155	167	4,52	200	0,089	0,207	0,009	0,06
22108	155	16,72	200	0,069	0,190	0,008	0,053
22106	22108	7,22	200	0,061	0,182	0,008	0,05
22105	22106	1,6	150	0,059	0,180	0,007	0,049
25 Октября 42 лит К	22105	2,6	100	0,056	0,329	0,005	0,032
120	114	5,37	200	0,076	0,196	0,008	0,056
Здание	120	6,84	100	0,069	0,360	0,005	0,035
114	0662	61,09	300	8,087	0,759	0,087	0,581
06129	0662	4,32	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Здание	06129	5,81	100	0,069	0,395	0,005	0,032
0666	0662	3,54	150	0,064	0,185	0,008	0,051
25 Октября 42 Н	0666	7,12	100	0,056	0,282	0,005	0,035
0662	54	46,63	300	8,307	0,763	0,089	0,592
54	97	5,26	300	8,361	0,764	0,089	0,594
91	92	16,58	300	2,397	0,550	0,044	0,295
93	91	26,02	300	2,367	0,548	0,044	0,293
143	93	6,04	150	0,069	0,189	0,008	0,053
141	143	6,95	150	0,061	0,182	0,008	0,05
Хохлова 37	141	4,1	100	0,056	0,324	0,005	0,032
21692	93	15,51	300	2,273	0,540	0,043	0,288
102	144	12,83	300	0,129	0,230	0,011	0,071

104	102	4,05	100	0,017	0,124	0,004	0,028
25 Октября 42Е	104	4,35	100	0,012	0,000	0,003	0,017
103	102	2,35	150	0,035	0,156	0,006	0,039
25 Октября 42Е	103	5,08	100	0,012	0,000	0,003	0,017
25 Октября 42Е	103	4,6	150	0,012	0,000	0,002	0,015
101	102	6,65	150	0,062	0,182	0,008	0,05
25 Октября 42М	101	4,7	100	0,056	0,381	0,004	0,029
Хохлова 37	181	31,43	100	0,056	0,269	0,005	0,037
Хохлова 37	181	1,58	100	0,056	0,443	0,004	0,026
185	181	33,24	150	1,478	0,477	0,035	0,231
234	185	22,15	150	1,317	0,463	0,033	0,218
235	234	20,84	150	1,293	0,461	0,032	0,216
Хохлова 37	21604	4,72	100	0,056	0,177	0,007	0,048
46	236	73,5	200	1,115	0,441	0,030	0,201
44	46	15,78	200	1,097	0,439	0,030	0,199
45	44	12,09	150	0,061	0,182	0,008	0,05
Здание	45	4,16	100	0,056	0,288	0,005	0,035
43	44	3,06	250	1,018	0,430	0,029	0,192
42	43	5,09	150	0,119	0,225	0,010	0,069
Здание	42	2,79	100	0,056	0,339	0,005	0,031
Здание	42	3,21	100	0,056	0,306	0,005	0,034
41	43	8,79	200	0,883	0,412	0,027	0,179
21631	41	2,71	150	0,172	0,252	0,012	0,082
25 Октября 42	21631	1,73	100	0,170	0,583	0,007	0,046
2	41	20,43	250	0,685	0,382	0,024	0,158
01196	2	7,06	250	0,537	0,357	0,021	0,14
01197	01196	1,21	100	0,175	0,254	0,012	0,082
25 Октября 42	01197	4,83	100	0,170	0,372	0,009	0,062
21119	01196	6,96	250	0,352	0,314	0,017	0,114
25 Октября 42Е	21119	18,46	150	0,056	0,177	0,007	0,048
21119а	21119	5,54	200	0,268	0,275	0,016	0,104
21104	21119а	32,04	150	0,174	0,253	0,012	0,082
25 Октября 42	21104	4,08	100	0,170	0,396	0,009	0,06
182	181	1,82	200	0,359	0,316	0,017	0,115
183	182	7,56	150	0,144	0,383	0,008	0,054
184	183	10,63	150	0,131	0,336	0,008	0,056
Здание	184	1,88	100	0,056	0,441	0,004	0,026
Хохлова 37	184	14,57	100	0,056	0,227	0,006	0,041
Здание	182	10,74	150	0,056	0,330	0,005	0,032
147	182	18,17	150	0,117	0,223	0,010	0,068
191	147	15,78	150	0,099	0,213	0,009	0,063
Здание	191	5,47	100	0,056	0,396	0,004	0,028
25 Октября 42Е	191	21,02	150	0,012	0,000	0,002	0,016
186	185	26,02	150	0,105	0,216	0,010	0,065
233	186	11,27	150	0,018	0,126	0,004	0,028
232	233	2,31	150	0,015	0,120	0,004	0,026
25 Октября 42Е	232	2,22	100	0,012	0,000	0,002	0,014
231	186	2,25	150	0,015	0,119	0,004	0,026
25 Октября 42Е	231	2,48	100	0,012	0,000	0,002	0,014
193	186	31,85	150	0,019	0,129	0,004	0,029
25 Октября 42Е	193	6,32	150	0,012	0,000	0,003	0,017
181	145	31,72	150	2,028	0,524	0,041	0,271
144	21692	20,15	300	0,144	0,238	0,011	0,075
145	21692	34,94	150	2,065	0,527	0,041	0,273
31	83	22,42	150	0,107	0,218	0,010	0,065
7 Армии 5а	31	33,3	150	0,069	0,189	0,008	0,053
21368	21698	50,55	1500	227,266	1,005	0,447	0,746
92	45	28,68	300	2,416	0,551	0,044	0,296
97	45	13,57	300	8,367	0,764	0,089	0,594
45	42	46,92	300	10,833	0,778	0,091	0,455
73	74	7,19	500	4,881	0,669	0,065	0,431

71	73	10,34	500	2,409	0,551	0,044	0,296
72	71	1,92	200	2,407	0,551	0,044	0,296
61	72	42,35	200	2,358	0,547	0,044	0,293
Рощинская 1а	61	5,71	100	0,215	0,387	0,011	0,071
111	61	13,13	200	2,121	0,531	0,042	0,277
Рощинская 1а	111	6,33	100	0,215	0,353	0,011	0,076
112	111	10,01	200	1,886	0,514	0,039	0,261
113	112	11,36	200	1,873	0,513	0,039	0,26
Рощинская 1а	113	7,83	100	0,215	0,265	0,014	0,092
114	113	8,11	200	1,639	0,494	0,036	0,243
Рощинская 1а	114	6,31	100	0,215	0,302	0,013	0,084
107	114	14,22	200	1,400	0,471	0,034	0,225
108	107	12,95	200	0,444	0,337	0,019	0,128
Рощинская 1а	108	6,03	100	0,215	0,390	0,011	0,071
Рощинская 1а	108	5,38	100	0,215	0,415	0,010	0,068
106	107	12,61	200	0,926	0,418	0,027	0,183
Рощинская 1а	106	6,92	100	0,215	0,389	0,011	0,071
105	106	10,01	200	0,691	0,383	0,024	0,159
Рощинская 1а	105	5,99	100	0,215	0,409	0,010	0,068
104	105	8,39	200	0,458	0,339	0,019	0,13
Рощинская 1а	104	6	100	0,215	0,409	0,010	0,068
103	104	11,82	200	0,222	0,267	0,014	0,093
Рощинская 1а	103	5,91	100	0,215	0,490	0,009	0,061
75	73	12,38	250	2,446	0,553	0,045	0,298
31	75	78,6	250	2,354	0,547	0,044	0,292
243	31	28,72	250	2,321	0,545	0,044	0,29
242	243	13,41	250	2,305	0,542	0,043	0,29
Чехова 26	242	6,62	100	1,046	0,917	0,017	0,116
148	242	78,4	250	1,160	0,447	0,031	0,204
Чехова 26	148	5,95	250	1,046	0,851	0,018	0,122
145	148	15,55	250	0,089	0,207	0,009	0,06
142	145	11,27	250	0,076	0,195	0,008	0,055
141	142	4,35	250	0,071	0,191	0,008	0,054
Чехова 26	141	1,92	100	0,069	0,503	0,004	0,028
11	4	10,54	200	0,427	0,333	0,019	0,125
13	11	19,65	200	0,404	0,328	0,018	0,122
222	13	37,55	200	0,361	0,316	0,017	0,116
223	222	21,67	200	0,258	0,274	0,015	0,102
224	223	12,19	200	0,244	0,272	0,015	0,098
Рощинская 3	224	6,21	100	0,059	0,373	0,005	0,031
227	224	15,71	200	0,159	0,246	0,012	0,079
226	227	3,4	150	0,066	0,187	0,008	0,052
225	226	1,14	150	0,065	0,186	0,008	0,052
Рощинская 3	225	4,25	100	0,060	0,355	0,005	0,032
231	227	18,04	200	0,068	0,188	0,008	0,053
232	231	1,76	150	0,066	0,186	0,008	0,052
233	232	1,53	150	0,064	0,185	0,008	0,051
Рощинская 3	233	3,78	100	0,059	0,215	0,007	0,044
Рощинская 3	222	15,7	100	0,059	0,180	0,007	0,049
202	203	22	400	1,008	0,429	0,029	0,191
211	202	19,38	400	0,985	0,426	0,028	0,189
Рощинская 3	211	7,98	100	0,059	0,262	0,006	0,039
214	211	18,45	400	0,895	0,414	0,027	0,18
213	214	3,98	150	0,066	0,186	0,008	0,052
212	213	1,47	150	0,064	0,185	0,008	0,051
Рощинская 3	212	3,93	100	0,059	0,307	0,005	0,035
163	214	5,68	400	0,818	0,399	0,026	0,173
164	163	3,9	150	0,065	0,186	0,008	0,052
213	164	1,36	150	0,064	0,184	0,008	0,051
Рощинская 3	213	3,71	100	0,059	0,305	0,005	0,035
168	163	14,43	400	0,732	0,388	0,025	0,163

167	168	4,3	150	0,130	0,231	0,011	0,071
166	167	1,25	150	0,129	0,230	0,011	0,071
Рощинская 3	166	4,73	100	0,059	0,212	0,007	0,044
Рощинская 3	166	3,53	100	0,059	0,333	0,005	0,033
161a	168	6,01	200	0,590	0,367	0,022	0,147
165	161a	3,93	150	0,064	0,185	0,008	0,051
169	165	0,84	150	0,063	0,184	0,008	0,051
Рощинская 3	169	3,29	100	0,059	0,356	0,005	0,032
171	161a	12,28	150	0,070	0,258	0,007	0,044
173	171	4,72	150	0,065	0,185	0,008	0,051
172	173	0,87	150	0,064	0,184	0,008	0,051
Рощинская 3	172	3,61	100	0,059	0,416	0,004	0,028
162a	161a	2,88	150	0,253	0,273	0,015	0,1
163a	162a	6,99	150	0,245	0,272	0,015	0,099
Рощинская 3	163a	4,04	100	0,059	0,409	0,004	0,029
165a	163a	13,68	150	0,165	0,250	0,012	0,08
Рощинская 3	165a	3,62	100	0,059	0,434	0,004	0,028
164a	161a	11,94	200	0,166	0,250	0,012	0,08
Рощинская 3	164a	5,5	100	0,059	0,396	0,004	0,029
166a	164a	16,14	200	0,082	0,200	0,009	0,057
167a	165a	11,32	150	0,088	0,206	0,009	0,06
113	167a	20,38	150	0,064	0,185	0,008	0,051
Рощинская 3	113	4,24	100	0,059	0,360	0,005	0,031
111	166a	13,15	150	0,066	0,187	0,008	0,052
112	111	2,6	150	0,063	0,184	0,008	0,051
Рощинская 3	112	3,23	100	0,059	0,371	0,005	0,031
41	201	86,25	300	4,163	0,641	0,059	0,395
Здание	41	10,7	100	0,069	0,342	0,005	0,036
34a	41	40,06	300	4,036	0,635	0,058	0,389
81a	34a	9,58	200	0,574	0,364	0,022	0,145
82a	81a	4,6	200	0,568	0,363	0,022	0,144
Рощинская 1	82a	4,63	100	0,125	0,399	0,007	0,048
93	82a	14,68	200	0,421	0,332	0,019	0,124
Рощинская 1	93	5,23	100	0,125	0,403	0,007	0,048
94	93	10,13	200	0,278	0,276	0,016	0,106
Рощинская 1	94	5,4	100	0,125	0,428	0,007	0,046
97	94	14,38	150	0,130	0,231	0,011	0,072
Рощинская 1	97	4,48	100	0,125	0,446	0,007	0,044
33a	34a	10,08	200	0,611	0,370	0,022	0,149
36a	33a	17,91	200	0,590	0,422	0,020	0,133
Рощинская 1 к1	36a	4,33	100	0,133	0,600	0,006	0,038
33	36a	13,68	150	0,437	0,335	0,019	0,127
Рощинская 1 к1	33	4,66	100	0,132	0,592	0,006	0,038
31б	33	8,21	150	0,290	0,277	0,016	0,109
Рощинская 1 к1	31б	4,33	100	0,132	0,574	0,006	0,039
21	31б	13,63	150	0,137	0,234	0,011	0,073
Рощинская 1 к1	21	4,12	100	0,132	0,545	0,006	0,041
Рощинская 5	21928	4,92	100	0,154	0,446	0,008	0,051
21928	35	3,89	150	0,160	0,450	0,008	0,052
233	35	19,21	150	0,384	0,323	0,018	0,119
232	233	3,05	150	0,159	0,246	0,012	0,079
231	232	1,61	150	0,157	0,245	0,012	0,078
Рощинская 5	231	2,6	100	0,154	0,479	0,007	0,049
245	233	42,87	150	0,172	0,252	0,012	0,081
242	245	8,18	150	0,162	0,555	0,007	0,046
241	242	1,81	150	0,160	0,247	0,012	0,079
Рощинская 5	241	5,15	100	0,154	0,244	0,012	0,077
35	225	36,19	150	0,890	0,413	0,027	0,179
225	187	39,61	200	0,932	0,419	0,028	0,183
187	185	14,89	200	0,978	0,425	0,028	0,188
185	188	13,58	200	0,995	0,427	0,028	0,189

Рощинская 5	188	4,84	100	0,154	0,428	0,008	0,053
190	188	4,91	200	0,332	0,307	0,017	0,111
189	190	1,89	100	0,158	0,246	0,012	0,078
Рощинская 5	189	3,26	100	0,154	0,388	0,008	0,056
181a	190	8,32	200	0,163	0,248	0,012	0,079
182a	181a	3,24	100	0,159	0,246	0,012	0,079
Рощинская 5	182a	4,28	100	0,154	0,446	0,008	0,051
188	183	9,82	200	1,509	0,479	0,035	0,234
Рощинская 5	183	5,16	100	0,154	0,426	0,008	0,053
183	182	15,4	200	1,680	0,497	0,037	0,246
182	132	30,17	250	4,750	0,664	0,064	0,425
Рощинская 5	132	13,16	100	0,154	0,461	0,007	0,05
148	132	12,79	150	0,408	0,342	0,018	0,119
133	148	3,3	150	0,159	0,246	0,012	0,079
183a	133	1,59	150	0,157	0,245	0,012	0,078
Рощинская 5	183a	2,67	100	0,154	0,506	0,007	0,047
195	148	55,43	150	0,181	0,256	0,013	0,084
196	195	1,5	150	0,179	0,255	0,012	0,083
Рощинская 5	196	5,23	150	0,173	0,404	0,009	0,06
181	182	7,9	250	3,043	0,588	0,050	0,334
21998	181	10,59	200	0,633	0,374	0,023	0,152
22000	21998	17,17	150	0,306	0,279	0,017	0,112
Рощинская 9г	22000	5,3	100	0,300	0,536	0,011	0,071
Рощинская 9г	21998	6,11	100	0,300	0,572	0,010	0,068
171	181	37,59	250	2,354	0,547	0,044	0,292
22008	171	26,41	200	2,324	0,545	0,044	0,29
1103	22035	34,94	200	1,805	0,507	0,038	0,255
22013	22015	16,52	200	2,130	0,532	0,042	0,278
22015	22039	11,86	200	2,149	0,533	0,042	0,279
Рощинская 9б	1103	5,6	100	0,069	0,283	0,006	0,041
1104	1103	3,49	150	0,082	0,201	0,009	0,057
1105	1104	9,11	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Рощинская 9б	1105	2,19	100	0,069	0,349	0,005	0,035
22026	1103	7,38	250	1,636	0,494	0,036	0,243
22028	22026	25	200	0,803	0,397	0,026	0,172
Рощинская 9а	22028	6,13	100	0,796	0,577	0,020	0,132
Рощинская 9а	22026	6,45	100	0,796	0,697	0,017	0,116
22035	22037	24,56	250	1,923	0,517	0,040	0,263
22037	22013	23,97	250	2,027	0,524	0,041	0,271
22039	22008	9,58	200	2,238	0,538	0,043	0,285
Рощинская 9б	22035	7,08	100	0,069	0,301	0,006	0,039
Рощинская 9б	22037	6,07	100	0,069	0,312	0,006	0,038
Рощинская 9б	22013	5,56	100	0,069	0,298	0,006	0,039
Рощинская 9б	22039	5,6	100	0,069	0,303	0,006	0,039
Рощинская 9б	22008	5,39	100	0,069	0,301	0,006	0,039
132	149	20,72	250	5,378	0,687	0,068	0,455
149	142	8,63	250	5,402	0,687	0,068	0,456
143	142	4,16	150	0,112	0,221	0,010	0,067
95	143	32,16	150	0,075	0,195	0,008	0,055
94	95	1,96	150	0,073	0,193	0,008	0,054
Рощинская 5к2	94	3,66	100	0,069	0,320	0,006	0,037
84	83	21,19	150	0,076	0,196	0,008	0,056
85	84	2,27	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Рощинская 5к3	85	4,2	100	0,069	0,306	0,006	0,039
82	83	3,85	300	4,218	0,644	0,060	0,398
35	82	36,35	300	3,681	0,620	0,055	0,369
34	35	13,52	100	0,027	0,143	0,005	0,034
Рощинская 5а	34	10,7	100	0,015	0,119	0,004	0,026
31	35	27,61	150	0,591	0,367	0,022	0,147
25 Октября 65а	31	4,26	100	0,133	0,434	0,007	0,047
231a	31	9,58	150	0,138	0,235	0,011	0,074

25 Октября 65а	231а	4,16	100	0,133	0,430	0,007	0,047
32	31	14,58	150	0,287	0,277	0,016	0,108
25 Октября 65а	32	4,28	100	0,133	0,300	0,009	0,061
33	32	9,05	150	0,138	0,235	0,011	0,074
25 Октября 65а	33	4,53	100	0,133	0,331	0,009	0,057
42	35	24,61	300	2,987	0,585	0,050	0,331
43	42	7,23	300	0,112	0,220	0,010	0,067
45	43	11,9	300	0,098	0,212	0,009	0,063
46	45	6,58	300	0,091	0,208	0,009	0,06
91	46	12,93	150	0,076	0,195	0,008	0,055
92	91	1,89	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Рощинская 5к3	92	4,16	100	0,069	0,329	0,006	0,037
41	42	12,43	150	0,078	0,197	0,008	0,056
42а	41	2,06	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Рощинская 5к1	42а	5,71	100	0,069	0,324	0,006	0,037
47	42	12,12	250	2,760	0,573	0,048	0,317
1	47	32,48	250	2,722	0,571	0,047	0,315
7	1	17,77	150	0,078	0,197	0,008	0,056
6	7	1,76	150	0,076	0,195	0,008	0,055
Рощинская 5к1	6	6,07	100	0,069	0,295	0,006	0,039
Рощинская 3б	1	28,08	200	0,718	0,387	0,024	0,162
51	1	29,71	200	1,710	0,500	0,037	0,248
52	51	8,82	200	1,700	0,499	0,037	0,247
54	52	20,42	200	1,176	0,449	0,031	0,206
61	54	19,72	200	1,153	0,446	0,031	0,204
22146	61	19,25	150	0,794	0,396	0,026	0,171
Рощинская 3а	22139	19,69	100	0,361	0,316	0,017	0,116
22139	22146	21,53	150	0,384	0,323	0,018	0,119
Рощинская 3а	22146	19,95	100	0,361	0,328	0,017	0,113
62	61	10,2	200	0,325	0,305	0,017	0,11
63	62	4,47	150	0,077	0,197	0,008	0,056
64	63	1,45	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Рощинская 3к1	64	5,88	100	0,069	0,304	0,006	0,039
65	62	14,1	200	0,227	0,268	0,014	0,094
66	65	3,97	150	0,077	0,196	0,008	0,056
67	66	1,45	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Рощинская 3к1	67	5,67	100	0,069	0,388	0,005	0,033
73	65	22,95	150	0,119	0,224	0,010	0,069
74	73	18,23	150	0,098	0,212	0,009	0,062
75	74	15,85	150	0,057	0,178	0,007	0,048
Чехова 25а	75	4,26	100	0,015	0,000	0,003	0,017
76	74	4,38	150	0,017	0,125	0,004	0,028
Чехова 25а	76	2,43	100	0,014	0,000	0,002	0,016
81	75	16,05	150	0,019	0,128	0,004	0,029
Чехова 25а	81	3,49	100	0,015	0,165	0,003	0,021
101	52	42	200	0,451	0,338	0,019	0,129
102	101	1,18	150	0,178	0,255	0,012	0,083
103	102	1,4	150	0,176	0,254	0,012	0,082
Рощинская 3 к.2	103	4,99	100	0,170	0,564	0,007	0,047
104	101	20,42	200	0,248	0,272	0,015	0,099
117	104	39,52	200	0,202	0,262	0,013	0,089
116	117	21,17	200	0,178	0,255	0,012	0,083
115	116	1,91	200	0,175	0,254	0,012	0,082
Рощинская 3 к.2	115	4,59	100	0,170	0,368	0,009	0,063
52	1	45,91	250	0,075	0,195	0,008	0,055
53	52	1,75	250	0,073	0,193	0,008	0,055
Рощинская 5к2	53	4,1	100	0,069	0,202	0,008	0,05
81	82	3,47	200	0,490	0,345	0,020	0,134
73	81	23,98	200	0,463	0,340	0,020	0,13
22217	73	8,72	200	0,452	0,338	0,019	0,129
22219	22217	17,15	200	0,432	0,334	0,019	0,126

22221	22219	6,9	200	0,351	0,313	0,017	0,114
22223	22221	18,15	200	0,305	0,279	0,017	0,112
32546	22223	12,47	200	0,291	0,277	0,016	0,109
22232	22225	24,66	150	0,062	0,183	0,008	0,05
Рощинская 7	22227	5,37	100	0,020	0,214	0,003	0,022
22227	22232	6,92	150	0,027	0,143	0,005	0,034
22225	22234	12,95	150	0,090	0,208	0,009	0,06
22234	22236	23,88	150	0,133	0,232	0,011	0,072
Рощинская 7	22232	5,33	100	0,021	0,201	0,003	0,023
Рощинская 7	22234	5,52	100	0,021	0,163	0,004	0,026
22243	22236	26,72	150	0,078	0,197	0,008	0,056
32542	22243	16,44	100	0,025	0,141	0,005	0,033
22251	22243	6,58	150	0,026	0,142	0,005	0,034
Рощинская 7	22251	4,92	100	0,020	0,168	0,004	0,025
83	22255	84,21	1500	386,667	1,159	0,441	0,441
22255	181	107,74	1500	388,552	1,146	0,446	0,446
181	141	50,6	1500	388,677	1,146	0,446	0,446
22261	141	10,91	500	0,398	0,327	0,018	0,121
22263	22261	25,74	150	0,368	0,318	0,018	0,117
22265	22263	26,08	150	0,338	0,309	0,017	0,112
22267	22265	21,72	150	0,215	0,265	0,014	0,091
22269	22267	21,33	150	0,090	0,207	0,009	0,06
25 Октября 73	22265	13,22	100	0,082	0,201	0,009	0,058
25 Октября 73	22267	15,36	100	0,082	0,201	0,009	0,058
25 Октября 73	22269	6,41	100	0,082	0,251	0,007	0,049
141	0803	97,74	1500	389,146	1,147	0,447	0,447
1401	0907	11,18	200	1,536	0,482	0,035	0,236
0907	1402	9,7	200	1,549	0,486	0,035	0,236
1402	22307	5,22	200	1,703	0,499	0,037	0,248
32509	22287	15,83	150	0,165	0,250	0,012	0,08
22291	22289	8,07	150	0,487	0,344	0,020	0,134
22287	22291	16,3	150	0,326	0,305	0,017	0,111
25 Октября 65	1402	6,68	100	0,135	0,341	0,008	0,056
25 Октября 65	22289	6	100	0,135	0,233	0,011	0,073
25 Октября 65	22291	5,9	100	0,135	0,579	0,006	0,04
25 Октября 65	22314	15,64	100	0,135	0,233	0,011	0,073
25 Октября 65	22287	6,82	100	0,135	0,371	0,008	0,053
25 Октября 65	22284	4,69	100	0,135	0,358	0,008	0,054
22289	22307	2,33	150	0,638	0,374	0,023	0,152
22307	0806	50	250	2,349	0,547	0,044	0,292
22310	0806	27,33	250	1,084	0,437	0,030	0,198
22321	22310	24,23	200	0,916	0,417	0,027	0,182
22319	22312	9,51	200	0,613	0,371	0,022	0,149
22314	22317	16,43	200	0,293	0,277	0,016	0,11
22317	22319	16,46	200	0,453	0,338	0,019	0,129
22312	22321	7,78	200	0,765	0,393	0,025	0,167
25 Октября 65	22310	4,54	100	0,135	0,396	0,008	0,051
25 Октября 65	22321	6,03	100	0,135	0,367	0,008	0,053
25 Октября 65	22312	5,12	100	0,135	0,388	0,008	0,051
25 Октября 65	22319	5,52	100	0,135	0,398	0,008	0,05
25 Октября 65	22317	5,25	100	0,135	0,405	0,007	0,05
25 Октября 65	22314	4,55	100	0,135	0,426	0,007	0,048
0802	0806	16,7	250	4,794	0,666	0,064	0,427
22336	0802	61,17	250	3,465	0,610	0,054	0,358
31411	22336	11,87	250	3,452	0,609	0,054	0,357
31413	22338	10,82	250	3,388	0,606	0,053	0,353
233	22389	12,74	200	1,656	0,495	0,037	0,244
22343	22506	20,25	200	2,988	0,585	0,050	0,331
22348	0802	22,71	250	1,231	0,454	0,032	0,211
22361	22348	6,92	250	1,109	0,441	0,030	0,2
22350	22353	5,69	250	0,114	0,222	0,010	0,067

22353	22355	7,05	250	0,234	0,270	0,014	0,096
22355	22357	7,72	250	0,356	0,315	0,017	0,115
22357	22359	9,4	250	0,480	0,343	0,020	0,133
22363	22361	5,96	250	0,988	0,426	0,028	0,189
22365	22363	9,02	250	0,864	0,404	0,027	0,179
22367	22365	11,59	250	0,737	0,389	0,025	0,164
22359	22367	16,45	250	0,604	0,369	0,022	0,148
25 Октября 63	22350	6,85	100	0,106	0,331	0,007	0,048
25 Октября 63	22353	6,68	100	0,106	0,334	0,007	0,048
25 Октября 63	22355	7,05	100	0,106	0,328	0,007	0,049
25 Октября 63	22357	7,27	100	0,106	0,325	0,007	0,049
25 Октября 63	22359	6,51	100	0,106	0,331	0,007	0,049
25 Октября 63	22367	6,41	100	0,106	0,333	0,007	0,048
25 Октября 63	22365	6,73	100	0,106	0,327	0,007	0,049
25 Октября 63	22363	7,04	100	0,106	0,351	0,007	0,047
25 Октября 63	22361	7,09	100	0,106	0,425	0,006	0,041
25 Октября 63	22348	6,75	100	0,106	0,428	0,006	0,041
22389	22391	8,27	200	1,796	0,506	0,038	0,255
22391	22393	8,1	200	1,929	0,517	0,040	0,264
22393	22395	9,35	200	2,062	0,527	0,041	0,273
22395	22397	8,8	200	2,195	0,536	0,042	0,282
22397	22399	7,93	200	2,327	0,545	0,044	0,291
22399	22401	9,69	200	2,458	0,554	0,045	0,299
22401	22403	9,51	200	2,590	0,562	0,046	0,307
22403	22405	8,89	200	2,721	0,570	0,047	0,315
22405	22343	13,95	200	2,852	0,578	0,048	0,323
25 Октября 59	22389	16,45	100	0,106	0,332	0,007	0,048
25 Октября 59	22391	15,57	100	0,106	0,286	0,008	0,054
25 Октября 59	22393	15,11	100	0,106	0,278	0,008	0,055
25 Октября 59	22395	14,39	100	0,106	0,279	0,008	0,055
25 Октября 59	22397	13,92	100	0,106	0,282	0,008	0,054
25 Октября 59	22399	13,58	100	0,106	0,284	0,008	0,054
25 Октября 59	22401	13,11	100	0,106	0,284	0,008	0,054
25 Октября 59	22403	12,74	100	0,106	0,286	0,008	0,054
25 Октября 59	22405	12,2	100	0,106	0,286	0,008	0,054
25 Октября 59	22343	12,56	100	0,106	0,283	0,008	0,054
231	233	6,74	150	0,605	0,369	0,022	0,148
Рощинская 11а	231	6,96	100	0,597	0,764	0,013	0,089
235	233	14,24	200	1,027	0,431	0,029	0,193
Рощинская 11	235	3,58	100	0,092	0,444	0,005	0,037
242	235	7,41	200	0,922	0,418	0,027	0,183
41	242	6,98	200	0,914	0,417	0,027	0,182
46	41	14,89	200	0,897	0,414	0,027	0,18
33	46	16,42	150	0,099	0,238	0,009	0,058
Рощинская 11	33	5,5	100	0,092	0,345	0,006	0,043
47	46	4,89	200	0,773	0,394	0,025	0,168
Рощинская 11к1	47	3,9	100	0,236	0,442	0,010	0,069
49	47	22,68	200	0,506	0,349	0,020	0,136
Рощинская 11к1	49	3,73	100	0,236	0,474	0,010	0,066
1003	49	21,5	200	0,240	0,271	0,015	0,097
Рощинская 11к1	1003	3,52	100	0,236	0,471	0,010	0,066
25 Октября 61	22457	5,84	100	0,145	0,300	0,010	0,065
22457	22478	12,24	150	0,152	0,243	0,012	0,077
22459	22466	15,62	150	0,344	0,311	0,017	0,113
22498	22461	25,44	150	0,504	0,349	0,020	0,136
22466	22468	10,41	150	0,513	0,351	0,021	0,137
22468	22470	9,16	150	0,676	0,380	0,024	0,157
22470	22474	13,02	150	0,837	0,401	0,026	0,176
22476	22472	17,15	300	0,701	0,384	0,024	0,16
22474	22472	24,7	150	1,002	0,428	0,029	0,19
22461	22476	13,8	150	0,533	0,356	0,021	0,14

22478	22459	20,55	150	0,320	0,281	0,017	0,115
25 Октября 61	22478	6,98	100	0,145	0,239	0,011	0,075
25 Октября 61	22466	5,02	100	0,145	0,368	0,008	0,056
25 Октября 61	22468	4,65	100	0,145	0,378	0,008	0,055
25 Октября 61	22470	4,65	100	0,145	0,386	0,008	0,054
25 Октября 61	22474	4,09	100	0,145	0,385	0,008	0,054
25 Октября 61	22476	5,25	100	0,145	0,354	0,009	0,058
22463	22496	15,9	150	0,156	0,245	0,012	0,078
22496	22498	16,41	150	0,329	0,306	0,017	0,111
25 Октября 61	22463	9	100	0,145	0,337	0,009	0,06
25 Октября 61	22496	8,41	100	0,145	0,344	0,009	0,059
25 Октября 61	22498	8,56	100	0,145	0,342	0,009	0,059
22472	22255	29,84	700	1,752	0,503	0,038	0,251
22508	22506	9,13	200	0,100	0,214	0,009	0,063
25 Октября 61	22508	3,44	100	0,096	0,389	0,006	0,041
22517	22506	26,89	150	0,219	0,266	0,014	0,093
25 Октября 61	22512	4,03	100	0,097	0,331	0,007	0,046
22512	22517	15,4	150	0,101	0,214	0,010	0,064
25 Октября 61	22517	3,64	100	0,096	0,353	0,007	0,044
0806	0803	14,75	250	8,336	0,764	0,089	0,593
0803	0201	81,99	1500	397,613	1,153	0,452	0,452
0203	0201	18,13	400	2,710	0,570	0,047	0,314
11	0203	13,53	400	2,695	0,569	0,047	0,313
221	11	18,62	150	1,363	0,467	0,033	0,222
222	221	7,35	150	1,355	0,467	0,033	0,221
25 Октября 69а	222	2,9	100	0,069	0,189	0,008	0,053
21	11	18,7	150	1,288	0,460	0,032	0,215
22	21	8,55	150	1,278	0,459	0,032	0,215
25 Октября 69 к1	22	4,93	100	0,246	0,518	0,010	0,064
23	22	14,54	150	1,010	0,429	0,029	0,191
25 Октября 69 к2	23	5,25	100	0,093	0,395	0,006	0,04
24	23	4,31	150	0,906	0,416	0,027	0,181
25 Октября 69 к2	24	5,1	100	0,093	0,414	0,006	0,038
25	24	14,78	150	0,790	0,396	0,026	0,17
25 Октября 69 к2	25	5,17	100	0,093	0,412	0,006	0,039
31	25	4,87	150	0,686	0,382	0,024	0,158
25 Октября 69 к2	31	5,37	100	0,093	0,411	0,006	0,039
81	31	17,51	150	0,567	0,362	0,022	0,144
25 Октября 69 к2	81	5,31	100	0,093	0,444	0,006	0,037
82	81	6,48	150	0,461	0,340	0,020	0,13
32	82	11,92	150	0,447	0,337	0,019	0,128
33	32	5,86	150	0,440	0,336	0,019	0,127
25 Октября 69 к3	33	3,82	100	0,094	0,464	0,005	0,036
34	33	11,31	150	0,329	0,306	0,017	0,111
25 Октября 69 к3	34	7,16	100	0,094	0,342	0,007	0,044
42	34	18,09	150	0,206	0,263	0,013	0,089
25 Октября 69 к3	42	6,65	100	0,094	0,357	0,006	0,043
43	42	5,85	150	0,098	0,212	0,009	0,063
25 Октября 69 к3	43	3,68	100	0,094	0,409	0,006	0,039
0905	1401	21,27	200	1,511	0,480	0,035	0,234
1003	0905	11,04	200	1,366	0,468	0,033	0,222
1004	1003	7,94	200	1,357	0,467	0,033	0,221
1006	1004	22,9	200	1,198	0,451	0,031	0,208
1007	1006	10,1	200	1,054	0,434	0,029	0,195
52	1007	22,16	200	0,898	0,414	0,027	0,18
51	52	3,75	200	0,762	0,392	0,025	0,167
25 Октября 71	51	5,24	100	0,132	0,467	0,007	0,045
22595	51	22,86	200	0,598	0,368	0,022	0,148
25 Октября 71	22595	5,74	100	0,132	0,414	0,007	0,048
2	22595	9,27	200	0,449	0,338	0,019	0,128
25 Октября 71	2	5,78	100	0,132	0,281	0,009	0,063

3	2	9,25	200	0,300	0,278	0,017	0,111
0505	3	10,44	200	0,288	0,277	0,016	0,108
25 Октября 71	0505	5,62	100	0,132	0,466	0,007	0,045
44	0505	9,59	200	0,138	0,235	0,011	0,074
25 Октября 71	44	5,75	100	0,132	0,425	0,007	0,047
25 Октября 67	52	5	100	0,125	0,228	0,011	0,07
25 Октября 67	1007	4,98	100	0,125	0,228	0,011	0,07
25 Октября 67	1006	5,91	100	0,125	0,228	0,011	0,07
25 Октября 67	1004	5,77	100	0,125	0,377	0,007	0,05
25 Октября 67	0905	6,48	100	0,125	0,228	0,011	0,07
25 Октября 75	229	3,93	100	0,146	0,569	0,006	0,042
225	229	18,77	250	1,077	0,437	0,030	0,197
228	225	22,03	250	1,052	0,434	0,029	0,195
25 Октября 75	228	5,15	100	0,145	0,381	0,008	0,055
185	228	12,81	250	0,886	0,413	0,027	0,179
25 Октября 75	185	5,61	100	0,145	0,447	0,007	0,049
184	185	11,2	250	0,721	0,387	0,024	0,162
25 Октября 75	184	4,41	100	0,145	0,511	0,007	0,045
182	184	8,43	250	0,562	0,361	0,021	0,143
189	182	29,03	250	0,528	0,355	0,021	0,139
192	189	7,71	250	0,519	0,352	0,021	0,138
25 Октября 75	192	6,18	100	0,145	0,481	0,007	0,047
193	192	11,34	250	0,354	0,314	0,017	0,115
25 Октября 75	193	6,58	100	0,145	0,439	0,007	0,05
242	193	20,56	250	0,177	0,254	0,012	0,083
25 Октября 75	242	5,7	100	0,145	0,397	0,008	0,053
229	22662	21,16	150	1,249	0,456	0,032	0,212
22662	222	7,87	150	1,274	0,459	0,032	0,214
0201	202	52,88	1500	400,440	1,140	0,459	0,459
202	158	38,05	1500	400,502	1,140	0,459	0,459
201	158	9,74	200	3,892	0,964	0,042	0,279
245	201	14,71	200	3,875	0,629	0,057	0,38
244	245	7,52	150	0,259	0,384	0,012	0,081
25 Октября 50	244	6,42	100	0,252	0,952	0,006	0,043
242a	245	29,6	200	3,572	0,615	0,055	0,364
241a	242a	7,93	150	0,276	0,276	0,016	0,106
41	241a	14,88	150	0,259	0,274	0,015	0,102
25 Октября 50	41	6,17	100	0,252	0,856	0,007	0,046
31	242a	40,78	250	2,721	0,570	0,047	0,315
39	31	6,16	150	0,537	0,357	0,021	0,14
33	39	12,95	150	0,261	0,274	0,015	0,102
25 Октября 50	33	8,24	100	0,252	0,778	0,007	0,049
25 Октября 50	39	7,78	100	0,252	0,569	0,009	0,061
34	31	23,49	200	2,149	0,533	0,042	0,279
83	34	21,97	200	2,124	0,531	0,042	0,277
82	83	19,41	200	1,839	0,510	0,039	0,258
73	82	7,17	150	0,177	0,254	0,012	0,083
25 Октября 46 А	73	3,19	100	0,174	0,420	0,009	0,058
25 Октября 46	82	5,51	100	0,278	0,709	0,008	0,056
79	82	28	150	1,336	0,465	0,033	0,22
80	79	5,67	150	0,281	0,607	0,009	0,063
25 Октября 46	80	2,54	100	0,278	0,824	0,008	0,05
122	79	25,6	150	1,019	0,430	0,029	0,192
123	122	5,74	150	0,281	0,511	0,011	0,07
25 Октября 46	123	2,72	100	0,278	0,928	0,007	0,046
118a	122	26,87	200	0,701	0,384	0,024	0,16
25 Октября 46	118a	5,16	100	0,278	0,574	0,010	0,065
115a	114a	10,39	150	0,124	0,227	0,010	0,07
114a	118a	9,4	150	0,406	0,329	0,018	0,122
Рощинская 13а	115a	7,41	100	0,115	0,348	0,007	0,05
113a	114a	8,77	150	0,260	0,274	0,015	0,102

112а	113а	3,08	150	0,119	0,225	0,010	0,069
Рощинская 13а	112а	3,85	100	0,115	0,454	0,006	0,042
114	113а	13,03	150	0,122	0,226	0,010	0,069
113	114	5,23	150	0,116	0,223	0,010	0,068
Рощинская 13а	113	1,04	100	0,115	0,612	0,005	0,034
158	197	31,84	1500	404,449	1,143	0,461	0,461
197	101а	66,5	1500	404,486	1,143	0,461	0,461
101а	55а	41,56	1500	404,563	1,143	0,461	0,461
56а	55а	7,91	300	17,022	0,868	0,120	0,598
141	56а	40,78	300	16,975	0,868	0,119	0,597
143	141	8,34	200	15,428	0,849	0,112	0,562
102а	143	23,93	200	1,848	0,511	0,039	0,258
110	102а	8,45	200	1,187	0,450	0,031	0,207
58а	110	23,64	200	0,334	0,308	0,017	0,112
25 Октября 52Б	58а	3,27	100	0,069	0,445	0,004	0,03
57а	58а	5,16	200	0,256	0,274	0,015	0,101
54а	57а	12,01	200	0,242	0,271	0,015	0,098
51а	54а	7,19	200	0,233	0,269	0,014	0,096
59	51а	3,25	150	0,076	0,196	0,008	0,056
25 Октября 52Б	59	6,44	100	0,069	0,301	0,006	0,039
25 Октября 52Б	51а	6,93	100	0,069	0,261	0,006	0,043
25 Октября 52Б	51а	7,2	100	0,069	0,313	0,006	0,038
108	110	16,32	150	0,807	0,397	0,026	0,172
25 Октября 52Б	108	5,14	100	0,395	0,640	0,011	0,076
25 Октября 52Б	108	9,13	100	0,395	0,520	0,013	0,088
103а	102а	9,69	200	0,640	0,375	0,023	0,153
104а	103а	7,85	150	0,400	0,368	0,017	0,112
25 Октября 52Б	104а	3,95	100	0,395	0,717	0,011	0,07
151	103а	26,54	200	0,200	0,261	0,013	0,088
25 Октября 52Б	151	28,37	200	0,069	0,301	0,006	0,039
152	151	14,15	150	0,082	0,201	0,009	0,058
153	152	7,13	150	0,074	0,289	0,006	0,042
25 Октября 52Б	153	4,38	100	0,069	0,397	0,005	0,032
150	143	28,44	300	13,519	0,823	0,104	0,518
149	150	3,11	200	0,709	0,385	0,024	0,161
196	149	21,41	200	0,684	0,382	0,024	0,158
25 Октября 50 к1	196	6,65	100	0,320	0,573	0,011	0,071
193	196	23,85	200	0,328	0,306	0,017	0,111
25 Октября 50 к1	193	6,81	100	0,320	0,580	0,011	0,071
183	150	35,83	300	12,765	0,811	0,100	0,501
182	183	3,47	200	0,752	0,391	0,025	0,166
133	182	10,89	200	0,739	0,389	0,025	0,164
134	133	1,41	150	0,168	0,251	0,012	0,081
25 Октября 52	134	4,37	100	0,162	0,370	0,009	0,061
132	133	22,28	200	0,544	0,358	0,021	0,141
25 Октября 52	132	5,73	100	0,162	0,391	0,009	0,058
131	132	10,31	200	0,363	0,317	0,017	0,116
25 Октября 52	131	6,23	100	0,162	0,453	0,008	0,052
121	131	21,12	200	0,169	0,251	0,012	0,081
25 Октября 52	121	5,24	100	0,162	0,410	0,008	0,056
184	183	3,8	300	12,005	0,799	0,097	0,483
185	184	1,6	200	0,696	0,384	0,024	0,159
195	185	26,41	200	0,665	0,379	0,023	0,156
22847	195	16,32	200	0,646	0,376	0,023	0,153
22840	22843	12,78	200	0,146	0,240	0,011	0,076
22843	22845	17,83	200	0,308	0,279	0,017	0,113
22845	22847	20,12	200	0,475	0,342	0,020	0,132
25 Октября 54 к2	22847	4,87	100	0,142	0,455	0,007	0,048
25 Октября 54 к2	22845	4,37	100	0,142	0,353	0,009	0,057
25 Октября 54 к2	22843	3,88	100	0,142	0,378	0,008	0,054
25 Октября 54 к2	22840	3,66	100	0,142	0,425	0,008	0,05

243a	242a	10,11	250	0,507	0,349	0,020	0,136
244a	243a	7,1	150	0,153	0,243	0,012	0,077
25 Октября 54 к1	244a	5,95	100	0,146	0,372	0,008	0,056
250a	243a	14,81	150	0,328	0,306	0,017	0,111
25 Октября 54 к1	250a	5,42	100	0,146	0,384	0,008	0,055
31a	250a	19,92	150	0,153	0,243	0,012	0,077
25 Октября 54 к1	31a	5,48	100	0,146	0,350	0,009	0,058
221	184	61,41	300	11,235	0,785	0,093	0,465
176	221	4,71	200	1,129	0,443	0,030	0,202
172	176	28,25	200	1,096	0,439	0,030	0,199
25 Октября 52	172	6,36	100	0,162	0,507	0,007	0,049
171	172	23,77	200	0,899	0,415	0,027	0,18
25 Октября 52	171	6,41	100	0,162	0,505	0,007	0,049
25 Октября 52	171	5,94	100	0,162	0,532	0,007	0,047
125	171	22,91	200	0,533	0,356	0,021	0,14
25 Октября 52	125	5,46	100	0,162	0,495	0,007	0,049
123	125	11,77	200	0,350	0,313	0,017	0,114
25 Октября 52	123	5,92	100	0,162	0,472	0,008	0,051
122	123	10,37	200	0,169	0,251	0,012	0,081
25 Октября 52	122	5,56	100	0,162	0,487	0,007	0,05
225	221	32,27	300	10,063	0,763	0,087	0,437
228	225	23,91	300	10,035	0,762	0,087	0,436
22900	228	15,7	300	7,243	0,740	0,081	0,543
218	228	13,27	200	1,984	0,521	0,040	0,268
217	218	6,98	200	1,976	0,521	0,040	0,267
25 Октября 48	217	5,18	100	0,158	0,484	0,007	0,049
214	217	21,31	200	1,787	0,506	0,038	0,254
25 Октября 48	214	4,87	100	0,158	0,458	0,008	0,051
213	214	10,89	200	1,611	0,491	0,036	0,241
25 Октября 48	213	3,65	100	0,158	0,475	0,007	0,05
212	213	21,8	200	1,424	0,473	0,034	0,227
25 Октября 48	212	4,77	100	0,158	0,376	0,009	0,059
211	212	2,91	200	1,257	0,457	0,032	0,213
25 Октября 48	211	6,43	100	0,158	0,308	0,010	0,067
201	211	9,27	200	1,081	0,437	0,030	0,198
25 Октября 48	201	4,71	100	0,158	0,469	0,008	0,05
202	201	15,08	200	0,900	0,415	0,027	0,18
25 Октября 48	202	4,57	100	0,158	0,474	0,007	0,05
203	202	16,6	200	0,718	0,387	0,024	0,162
25 Октября 48	203	4,92	100	0,158	0,475	0,007	0,05
204	203	11,92	200	0,540	0,357	0,021	0,141
25 Октября 48	204	4,32	100	0,158	0,503	0,007	0,048
22945	204	19,66	200	0,355	0,314	0,017	0,115
25 Октября 48	22940	5,81	100	0,158	0,406	0,008	0,056
22940	22945	22,86	150	0,165	0,307	0,010	0,069
25 Октября 48	22945	4,81	100	0,158	0,432	0,008	0,053
53	22949	41,01	300	6,892	0,731	0,079	0,526
22949	22900	50,93	300	7,184	0,738	0,081	0,54
22952	22949	4,71	150	0,239	0,270	0,015	0,097
22954	22961	20,59	150	0,054	0,175	0,007	0,047
22956	22961	12,51	150	0,093	0,210	0,009	0,061
31402	22954	17,22	100	0,034	0,154	0,006	0,038
25 Октября 46к2	22961	8,85	100	0,029	0,180	0,005	0,031
22974	228	10,47	300	0,763	0,448	0,023	0,152
25 октября 46 к1	22974	35,63	300	0,204	0,293	0,012	0,083
25 Октября 46 к1	22974	5,12	100	0,512	0,444	0,017	0,116
52	53	8,76	300	6,882	0,731	0,079	0,526
55	52	28,79	300	6,849	0,730	0,079	0,524
56	55	10,45	150	0,553	0,360	0,021	0,142
57	56	13,03	150	0,538	0,357	0,021	0,14
59	57	10,03	150	0,359	0,316	0,017	0,115

107	59	21,73	150	0,167	0,250	0,012	0,08
Рощинская 13	107	4,97	100	0,161	0,546	0,007	0,046
Рощинская 13	59	4,94	100	0,161	0,401	0,009	0,057
Рощинская 13	57	5,12	100	0,161	0,412	0,008	0,056
Рощинская 13	55	6,83	100	0,161	0,428	0,008	0,054
92	55	8,25	300	6,105	0,709	0,073	0,49
Рощинская 13	92	7,74	100	0,161	0,373	0,009	0,06
91	92	21,92	300	5,909	0,704	0,072	0,481
Рощинская 13	91	7,3	100	0,161	0,424	0,008	0,055
46	91	35,43	300	5,698	0,697	0,071	0,471
39	46	27,17	200	2,765	0,573	0,048	0,318
40	39	3,19	200	2,761	0,573	0,048	0,317
81а	40	32,34	200	2,724	0,571	0,047	0,315
1307	1403	29,13	200	2,653	0,566	0,047	0,311
1312	1307	25,22	200	2,185	0,535	0,042	0,282
1311	1312	3,77	250	2,180	0,535	0,042	0,281
Рощинская 14 к1	1311	3,73	100	0,109	0,263	0,009	0,058
1310	1311	2,85	250	2,063	0,527	0,041	0,273
Рощинская 14 к1	1310	3,44	100	0,109	0,219	0,010	0,066
23032	1310	5,17	250	1,944	0,518	0,040	0,265
Рощинская 14 к1	23032	3,22	100	0,109	0,456	0,006	0,04
0703	23032	23,76	200	1,804	0,507	0,038	0,255
0701	0703	14,08	200	1,787	0,506	0,038	0,254
0704	0701	5,73	150	0,238	0,270	0,015	0,097
Рощинская 14	0704	4,36	100	0,233	0,550	0,009	0,059
42	46	15,76	200	2,883	0,580	0,049	0,325
41	42	14,53	200	2,866	0,579	0,049	0,324
234	41	11,75	100	2,753	0,572	0,048	0,317
231	234	13,12	100	2,738	0,571	0,047	0,316
241	41	18,8	150	0,078	0,278	0,007	0,044
23054	241	2,78	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Рощинская 15к4	23054	5,15	100	0,069	0,457	0,004	0,029
33	231	19,89	150	2,006	0,523	0,040	0,269
Рощинская 13	33	5,48	100	0,133	0,243	0,011	0,07
32	33	9,61	150	1,855	0,512	0,039	0,259
Рощинская 13	32	6,35	100	0,133	0,323	0,009	0,058
31	32	8,15	150	1,705	0,499	0,037	0,248
Рощинская 13	31	6,61	100	0,133	0,348	0,008	0,055
224	31	22,29	150	1,539	0,482	0,035	0,236
Рощинская 13	224	6,02	100	0,133	0,352	0,008	0,055
223	224	9,23	150	1,388	0,470	0,034	0,224
Рощинская 13	223	5,73	100	0,133	0,342	0,008	0,056
222	223	23,1	150	1,221	0,453	0,031	0,21
Рощинская 13	222	5,2	100	0,133	0,459	0,007	0,045
221	222	9,45	150	1,071	0,436	0,030	0,197
Рощинская 13	221	5,67	100	0,133	0,373	0,008	0,052
217	221	21,88	150	0,906	0,416	0,027	0,181
Рощинская 13	217	6,23	100	0,133	0,393	0,008	0,05
216	217	3,28	150	0,762	0,392	0,025	0,167
Рощинская 13	216	6,48	100	0,133	0,399	0,007	0,05
Рощинская 13	216	6,19	100	0,133	0,432	0,007	0,047
174	216	20,67	150	0,457	0,339	0,019	0,13
Рощинская 13	174	6,23	100	0,133	0,399	0,007	0,05
173	174	10,96	150	0,304	0,279	0,017	0,112
Рощинская 13	173	5,71	100	0,133	0,422	0,007	0,048
172	173	21,06	150	0,140	0,236	0,011	0,074
Рощинская 13	172	5,69	100	0,133	0,386	0,008	0,051
2471	231	31,04	200	0,673	0,380	0,024	0,157
246	2471	10,91	700	0,088	0,206	0,009	0,059
245	246	12,08	700	0,074	0,193	0,008	0,055
Рощинская 15к4	245	4,3	100	0,069	0,395	0,005	0,032

2472	2471	12,48	150	0,558	0,361	0,021	0,143
Рощинская 15к3	2472	4,74	100	0,123	0,497	0,006	0,041
1973	2472	9,15	150	0,419	0,332	0,019	0,124
Рощинская 15к3	1973	4,24	100	0,123	0,459	0,006	0,043
1974	1973	23,12	150	0,265	0,275	0,015	0,103
Рощинская 15к3	1974	4,51	100	0,123	0,467	0,006	0,043
1975	1974	8,47	150	0,128	0,229	0,011	0,071
Рощинская 15к3	1975	4,36	100	0,123	0,473	0,006	0,042
92	141	29,7	200	1,503	0,479	0,035	0,233
25 Октября 56	92	6,69	100	0,166	0,413	0,009	0,057
93	92	23,98	200	1,301	0,461	0,032	0,217
25 Октября 56	93	6,36	100	0,166	0,414	0,009	0,057
25 Октября 56	93	7,01	100	0,166	0,434	0,008	0,055
94	93	17,54	200	0,933	0,419	0,028	0,184
25 Октября 56	94	6,39	100	0,166	0,518	0,007	0,049
44	94	11,03	200	0,747	0,390	0,025	0,165
25 Октября 56	44	10,01	100	0,166	0,395	0,009	0,059
43	44	15,63	200	0,551	0,359	0,021	0,142
25 Октября 56	43	8,32	100	0,166	0,441	0,008	0,054
42	43	16,31	200	0,357	0,315	0,017	0,115
25 Октября 56	42	8,07	100	0,166	0,356	0,009	0,063
41	42	7,08	200	0,173	0,253	0,012	0,082
25 Октября 56	41	6,15	100	0,166	0,250	0,012	0,08
55а	4	45,3	1500	421,643	1,155	0,472	0,472
4	202	55,44	1500	421,696	1,155	0,472	0,472
201	202	5,04	300	0,491	0,345	0,020	0,135
215	201	31,1	300	0,455	0,339	0,019	0,129
214	215	31,29	300	0,418	0,331	0,019	0,124
213	214	11,82	150	0,265	0,275	0,015	0,103
172а	213	29,22	150	0,232	0,269	0,014	0,095
173	172а	17,16	150	0,212	0,264	0,014	0,091
176а	173	34,99	150	0,171	0,252	0,012	0,081
181	176а	6,69	150	0,163	0,249	0,012	0,08
182	181	4,91	100	0,056	0,178	0,007	0,048
Ленинградское ш 1	182	2,88	100	0,053	0,330	0,005	0,031
187	181	22,65	150	0,075	0,194	0,008	0,055
131	187	48,47	150	0,018	0,127	0,004	0,029
Красносельское ш 1	131	4,1	100	0,014	0,000	0,002	0,016
219	214	8,31	200	0,129	0,230	0,011	0,071
217	219	8,1	200	0,120	0,225	0,010	0,069
225	217	32,81	200	0,082	0,201	0,009	0,058
27	225	32,12	200	0,045	0,166	0,006	0,043
АЗС	27	1,32	100	0,043	0,482	0,003	0,021
202	151	48,79	1500	422,257	1,156	0,473	0,473
151	182	245,29	1500	422,313	1,156	0,473	0,473
115	КНС	7,53	800	148,856	0,990	0,315	0,525
171	115	56,9	800	148,790	0,990	0,315	0,525
242	171	75,15	800	148,703	0,990	0,315	0,524
205	242	53,55	800	147,033	1,008	0,308	0,513
211	205	42,87	800	146,984	1,007	0,308	0,513
182	0491	150,52	1500	422,598	1,156	0,473	0,473
0491	175	139,62	1200	422,773	1,156	0,473	0,473
175	173	4,64	1500	422,936	1,156	0,473	0,473
173	171	6,58	1500	830,070	1,144	0,735	0,612
163	ГКНС (Красносельское ш 18а)	24,39	1500	1262,74 1	1,296	0,811	0,54
162	163	19,9	1000	427,773	1,160	0,476	0,476
201	162	58,39	1000	427,705	1,160	0,476	0,476

193	201	68,85	1000	427,625	1,160	0,476	0,476
241	193	13,71	400	6,618	0,724	0,077	0,514
222	193	71,14	1000	420,909	1,155	0,472	0,472
231	241	51,85	400	6,558	0,722	0,077	0,511
224	231	33,22	400	6,519	0,721	0,076	0,509
214	224	43,93	400	6,468	0,720	0,076	0,507
11	214	37,01	400	6,425	0,718	0,076	0,505
221	222	32,91	1000	420,871	1,155	0,472	0,472
211	221	49,47	1000	420,813	1,155	0,472	0,472
1	211	60	1000	420,744	1,155	0,472	0,472
61	1	180,37	1000	418,488	2,070	0,304	0,304
101	61	60,18	1000	418,418	1,153	0,470	0,47
191	101	75,33	1000	418,331	1,153	0,470	0,47
211	191	149,3	1000	418,157	1,153	0,470	0,47
11	211	62,24	1000	418,085	1,153	0,470	0,47
51	11	60,11	1000	418,015	1,153	0,470	0,47
101	51	73,59	1000	417,930	1,932	0,429	0,715
Рощинская 29	153	3,34	100	0,237	0,541	0,009	0,06
153	152	1,88	150	0,241	0,271	0,015	0,098
152	151	1,67	150	0,243	0,271	0,015	0,098
151	161	17,9	150	0,245	0,272	0,015	0,098
162	161	2,9	150	0,081	0,200	0,009	0,057
163	162	1,45	150	0,079	0,198	0,008	0,057
Рощинская 29	163	2,9	100	0,076	0,348	0,006	0,038
161	164	16,5	150	0,349	0,313	0,017	0,114
164	221	54,73	150	0,369	0,319	0,018	0,117
221	222	34,05	150	0,432	0,334	0,019	0,126
222	21	7,37	150	0,472	0,342	0,020	0,132
183	21	60,33	150	3,064	0,589	0,050	0,335
182	183	3	150	3,060	0,589	0,050	0,335
181	182	2,24	150	3,058	0,589	0,050	0,335
133	181	51,11	150	2,998	0,586	0,050	0,331
121	133	72,73	250	0,310	0,280	0,017	0,113
73	121	39,9	200	0,264	0,274	0,015	0,103
72	73	23,42	150	0,006	0,000	0,002	0,012
Рощинская гараж	72	4,23	100	0,001	0,000	0,001	0,004
32	73	35,02	200	0,191	0,258	0,013	0,086
31	32	10,04	200	0,179	0,255	0,012	0,083
26	31	7,86	200	0,170	0,251	0,012	0,081
25	26	1,91	150	0,075	0,195	0,008	0,055
24	25	1,82	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Рощинская прачечная	24	1,99	100	0,071	0,410	0,005	0,032
23	26	13,07	200	0,077	0,196	0,008	0,056
22	23	1,71	150	0,075	0,195	0,008	0,055
21	22	1,39	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Рощинская прачечная	21	1,99	100	0,071	0,420	0,005	0,032
132	133	30,22	150	2,568	0,561	0,046	0,306
94	132	28,67	150	2,535	0,559	0,046	0,304
142	94	17,55	150	0,579	0,365	0,022	0,145
143	142	1,87	150	0,133	0,233	0,011	0,072
144	143	1,6	150	0,132	0,232	0,011	0,072
Рощинская 27	144	2,7	100	0,128	0,402	0,007	0,048
145	142	10,14	200	0,432	0,334	0,019	0,126
95	145	19,6	150	0,409	0,329	0,018	0,123
96	95	1,75	150	0,270	0,275	0,016	0,104
Рощинская 27	95	7,31	100	0,128	0,326	0,008	0,056
Рощинская 27	96	7,68	100	0,128	0,263	0,010	0,065
Рощинская 27	96	3,82	100	0,128	0,368	0,008	0,052
93	94	36,02	150	1,893	0,515	0,039	0,261

101	93	42,35	100	1,251	0,456	0,032	0,212
Рощинская 27	101	5,8	100	0,129	0,352	0,008	0,053
102	101	2,93	100	0,303	0,279	0,017	0,112
106	102	10,92	100	0,290	0,277	0,016	0,109
105	106	1,61	100	0,134	0,233	0,011	0,072
104	105	1,38	100	0,132	0,232	0,011	0,072
Рощинская 27	104	3,22	100	0,128	0,458	0,007	0,044
107	106	13,28	100	0,139	0,236	0,011	0,074
108	107	1,68	100	0,137	0,234	0,011	0,073
109	108	1,63	100	0,135	0,233	0,011	0,073
Рощинская 27	109	5,56	100	0,128	0,357	0,008	0,053
103	101	5,26	100	0,803	0,397	0,026	0,172
63	103	30,46	100	0,768	0,393	0,025	0,168
Рощинская 29	63	12,52	100	0,161	0,277	0,011	0,073
62	63	22,07	150	0,567	0,362	0,022	0,144
Рощинская 29	62	12,45	100	0,161	0,256	0,012	0,077
61	62	12,8	150	0,376	0,321	0,018	0,118
Рощинская 29	61	12,84	100	0,161	0,248	0,012	0,079
14	61	18,5	150	0,178	0,255	0,012	0,083
15	14	13,16	150	0,163	0,249	0,012	0,08
Рощинская 29	15	1,71	100	0,161	0,535	0,007	0,047
166	165	35,37	200	0,468	0,341	0,020	0,131
Рощинская 25	166	7,87	150	0,056	0,415	0,004	0,028
113	166	14,31	200	0,386	0,324	0,018	0,119
114	113	5,62	150	0,060	0,349	0,005	0,032
Рощинская 25	114	2,58	100	0,057	0,366	0,004	0,03
112	113	1,63	200	0,318	0,281	0,017	0,115
Рощинская 25	112	7,95	150	0,056	0,415	0,004	0,027
121	112	34,98	200	0,212	0,264	0,014	0,091
23422	121	37,56	200	0,168	0,251	0,012	0,081
23	23422	35,75	200	0,126	0,229	0,011	0,071
21	23	39,89	200	0,080	0,199	0,009	0,057
11	21	41,55	200	0,032	0,164	0,005	0,035
211	11	18,07	200	0,011	0,000	0,003	0,02
Подрядчикова 28а	211	3,77	100	0,006	0,000	0,002	0,011
51	93	27,16	150	0,562	0,361	0,021	0,143
Рощинская 29	51	11,68	150	0,161	0,380	0,009	0,059
2	51	21,29	150	0,362	0,317	0,017	0,116
Рощинская 29	2	11,04	150	0,161	0,383	0,009	0,059
1	2	13,45	150	0,172	0,253	0,012	0,082
Рощинская 29	1	9,66	150	0,161	0,260	0,011	0,076
21	31	43,25	250	3,614	0,617	0,055	0,366
31	32	3,99	250	3,664	0,620	0,055	0,369
75	32	27,28	200	4,358	0,649	0,061	0,405
73	75	18,43	200	0,931	0,419	0,028	0,183
71	73	2,1	150	0,084	0,202	0,009	0,058
72	71	2,44	150	0,081	0,200	0,009	0,057
Рощинская 30	72	4,31	100	0,076	0,349	0,006	0,038
23	73	10,58	200	0,772	0,393	0,025	0,168
22	23	2,79	150	0,084	0,203	0,009	0,058
21	22	2,72	150	0,081	0,200	0,009	0,057
Рощинская 30	21	4,38	100	0,076	0,366	0,005	0,036
16	23	30,42	200	0,649	0,376	0,023	0,154
15	16	3,33	150	0,083	0,202	0,009	0,058
14	15	3,12	150	0,079	0,199	0,009	0,057
Рощинская 34	14	3,81	100	0,075	0,396	0,005	0,034
23476	16	15,76	200	0,544	0,358	0,021	0,141
12	23476	3,21	150	0,083	0,202	0,009	0,058
11	12	3,05	150	0,079	0,199	0,009	0,057
Рощинская 34	11	3,65	100	0,075	0,395	0,005	0,034
11а	23476	32,21	200	0,349	0,313	0,017	0,114

20	11а	3,06	150	0,148	0,240	0,011	0,076
19	20	3,04	150	0,144	0,238	0,011	0,075
Рощинская 38	19	2,9	100	0,141	0,479	0,007	0,046
23492	11а	16,44	200	0,179	0,255	0,012	0,083
5	23492	15,21	150	0,161	0,248	0,012	0,079
6	5	4,71	150	0,156	0,245	0,012	0,078
Рощинская 40	6	4,13	100	0,151	0,456	0,007	0,05
17	23476	8,62	150	0,061	0,182	0,008	0,05
18	17	1,9	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Рощинская 36	18	3,07	100	0,055	0,327	0,005	0,032
74	73	9,24	100	0,050	0,171	0,007	0,046
Рощинская 32	74	1,63	100	0,048	0,390	0,004	0,026
79	75	43,39	200	2,693	0,569	0,047	0,313
78	79	19,92	150	2,102	0,530	0,041	0,276
77	78	1,39	150	0,050	0,171	0,007	0,046
Рощинская 32	77	1,61	100	0,048	0,420	0,004	0,024
66	78	16,58	150	2,032	0,525	0,041	0,271
63	66	18,82	200	1,097	0,439	0,030	0,199
62	63	18,9	200	1,075	0,436	0,030	0,197
61	62	1,77	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Рощинская 36	61	2,95	100	0,055	0,361	0,004	0,03
2	62	26,07	200	0,984	0,426	0,028	0,188
3	2	1,89	150	0,065	0,185	0,008	0,052
Рушинова 16	3	5,64	100	0,058	0,255	0,006	0,039
1	2	24,82	200	0,888	0,413	0,027	0,179
4	1	17,05	200	0,868	0,404	0,027	0,179
8	4	1,7	150	0,170	0,252	0,012	0,081
7	8	3,09	150	0,167	0,250	0,012	0,08
Рушинова 20	7	5,05	100	0,161	0,406	0,008	0,056
92	4	15,74	200	0,678	0,381	0,024	0,157
91	92	2,89	150	0,166	0,250	0,012	0,08
Рушинова 20	91	4,37	100	0,161	0,425	0,008	0,054
93	92	13,12	200	0,192	0,259	0,013	0,086
94	93	2,17	200	0,189	0,259	0,013	0,085
Рушинова 18	94	4,93	100	0,184	0,444	0,009	0,058
51	92	19,41	150	0,279	0,276	0,016	0,106
59	51	15,98	150	0,192	0,259	0,013	0,086
23562	59	2,34	150	0,189	0,259	0,013	0,085
Рушинова 18	23562	4,37	100	0,184	0,532	0,008	0,051
52	51	4,5	150	0,064	0,184	0,008	0,051
54	52	1,63	150	0,062	0,183	0,008	0,05
Рушинова 16	54	3,08	100	0,058	0,323	0,005	0,033
Рушинова 10	65	4,11	100	0,113	0,354	0,007	0,048
65	66	10,35	150	0,118	0,224	0,010	0,068
112	66	33,8	200	0,744	0,390	0,025	0,165
111	112	8,86	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Рушинова 6	111	2,64	100	0,069	0,401	0,005	0,032
116	112	26,39	200	0,631	0,373	0,023	0,152
107	116	14,01	150	0,414	0,330	0,019	0,123
108	107	4,85	150	0,173	0,253	0,012	0,082
Рушинова 12	108	4,51	100	0,168	0,356	0,010	0,063
104	107	10,06	150	0,224	0,267	0,014	0,094
105	104	11,6	150	0,101	0,214	0,010	0,063
106	105	2,96	150	0,097	0,212	0,009	0,062
Рушинова 14	106	5,68	100	0,091	0,296	0,007	0,047
23598	104	5,68	150	0,103	0,215	0,010	0,064
103	23598	2,5	150	0,100	0,213	0,009	0,063
101	103	3,23	150	0,096	0,211	0,009	0,062
Рушинова 14	101	4,68	100	0,091	0,350	0,006	0,042
119	116	16,88	150	0,181	0,256	0,013	0,084
118	119	6,88	150	0,079	0,198	0,008	0,056

Рушинова 8	118	4,25	100	0,074	0,311	0,006	0,04
23612	119	13,07	150	0,079	0,198	0,008	0,057
Рушинова 8	23612	4,52	100	0,074	0,313	0,006	0,04
121	79	7,66	150	0,082	0,201	0,009	0,058
Рушинова 6	121	11,44	100	0,069	0,218	0,007	0,048
83	75	13,55	200	0,647	0,376	0,023	0,153
81	83	2,47	150	0,107	0,218	0,010	0,065
82	81	1,86	150	0,105	0,217	0,010	0,065
Рощинская 28	82	4,21	100	0,100	0,365	0,007	0,044
86	83	19,62	200	0,514	0,351	0,021	0,137
85	86	2,74	150	0,108	0,218	0,010	0,065
84	85	2,07	150	0,105	0,217	0,010	0,065
Рощинская 28	84	4,44	100	0,100	0,366	0,007	0,044
87	86	2,54	150	0,093	0,209	0,009	0,061
88	87	2,05	150	0,090	0,208	0,009	0,06
Рощинская 26	88	4,05	100	0,086	0,347	0,006	0,041
90	86	16,22	200	0,288	0,277	0,016	0,109
81а	90	2,24	150	0,093	0,209	0,009	0,061
82а	81а	2,08	150	0,090	0,208	0,009	0,06
Рощинская 26	82а	3,9	100	0,086	0,343	0,006	0,041
125	90	33,73	200	0,154	0,244	0,012	0,077
Подрядчикова 22	125	2,94	100	0,039	0,350	0,004	0,024
126	125	5,92	200	0,104	0,216	0,010	0,064
127	126	3,05	150	0,043	0,164	0,006	0,042
Подрядчикова 22	127	3,4	100	0,039	0,332	0,004	0,025
128	126	10,02	200	0,046	0,168	0,007	0,044
Подрядчикова 22	128	6,39	100	0,039	0,262	0,004	0,029
32	91	48,02	250	8,059	0,758	0,087	0,58
91	23666	48,03	300	8,115	0,759	0,087	0,583
23668	23666	10,86	150	0,697	0,384	0,024	0,159
23670	23668	4,23	150	0,692	0,383	0,024	0,159
23672	23670	1,66	150	0,690	0,383	0,024	0,159
Рощинская 24	23672	3,55	150	0,686	0,576	0,018	0,119
23666	101а	46,99	300	8,880	0,738	0,082	0,407
101а	113	23,92	300	8,934	0,739	0,082	0,409
112	113	1,95	150	0,079	0,198	0,008	0,056
111	112	1,77	150	0,076	0,196	0,008	0,056
102	111	2,15	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Рощинская 22	102	4,68	150	0,069	0,335	0,005	0,036
113	119	23,52	300	9,043	0,741	0,082	0,412
118	119	2,42	150	0,745	0,390	0,025	0,165
117	118	2,73	150	0,741	0,390	0,025	0,165
116	117	1,32	150	0,740	0,389	0,025	0,164
Рощинская 20	116	3,43	150	0,645	0,716	0,015	0,099
119	176а	45,07	300	9,818	0,758	0,086	0,431
176а	176	23,78	300	9,870	0,759	0,086	0,432
175	176	3,23	150	1,543	0,485	0,035	0,236
174	175	6,11	150	1,536	0,482	0,035	0,236
173а	174	5,15	150	1,071	0,436	0,030	0,197
173	173а	2,17	150	1,068	0,436	0,029	0,196
Рощинская 20	173	3,69	150	0,645	0,724	0,015	0,098
172	174	11,8	150	0,446	0,337	0,019	0,128
171	172	2,48	150	0,443	0,336	0,019	0,128
Рощинская 18	171	3,5	100	0,439	0,565	0,013	0,089
176	245	119,66	300	11,444	0,789	0,094	0,47
245	207а	27,99	300	12,038	0,799	0,097	0,484
207а	209	34,32	300	12,070	0,800	0,097	0,484
209	210	6,06	400	12,110	0,801	0,097	0,485
210	207	12,81	400	12,117	0,801	0,097	0,486
211	207	16,83	400	19,447	0,708	0,137	0,547
166	211	7,17	400	3,429	0,608	0,053	0,356

154	166	29,11	200	3,395	0,607	0,053	0,354
153	154	28,98	300	3,361	0,605	0,053	0,352
108	153	45,91	300	3,308	0,602	0,052	0,349
107б	108	2,27	150	2,218	0,537	0,043	0,284
110а	107б	13,73	150	1,100	0,440	0,030	0,199
Рощинская 17 б	110а	3,35	100	0,263	0,380	0,012	0,082
110б	110а	11,91	150	0,819	0,399	0,026	0,174
Рощинская 17 б	110б	2,96	100	0,263	0,455	0,011	0,073
151г	110б	4,26	150	0,548	0,359	0,021	0,141
Рощинская 17 б	151г	3,05	100	0,263	0,451	0,011	0,073
152	151г	12,5	150	0,267	0,275	0,016	0,104
Рощинская 17 б	152	3,34	100	0,263	0,437	0,011	0,075
107в	107б	2,73	150	0,267	0,275	0,016	0,104
Рощинская 17 б	107в	3,6	150	0,263	0,542	0,010	0,065
107а	107б	11,87	150	0,818	0,399	0,026	0,173
Рощинская 17 б	107а	3,62	150	0,263	0,507	0,010	0,068
106	107а	3,85	150	0,546	0,359	0,021	0,141
Рощинская 17 б	106	3,53	150	0,263	0,499	0,010	0,068
59	106	12,28	150	0,265	0,275	0,015	0,103
Рощинская 17 б	59	3,98	150	0,260	0,551	0,010	0,064
104	108	11,91	300	0,841	0,401	0,026	0,176
103в	104	9,38	300	0,785	0,395	0,025	0,17
103б	103в	1	150	0,367	0,318	0,017	0,117
103а	103б	1,22	150	0,366	0,318	0,017	0,116
Рощинская 17	103а	6,15	100	0,359	0,433	0,014	0,093
2378б	103в	42,3	300	0,368	0,318	0,018	0,117
Рощинская 17	2378б	7,8	100	0,359	0,316	0,017	0,115
102	108	18,47	150	0,211	0,264	0,014	0,091
54	102	26,26	150	0,180	0,256	0,013	0,083
52	54	15,05	150	0,163	0,428	0,008	0,055
51	52	2,55	150	0,160	0,247	0,012	0,079
Рощинская 17а	51	3,89	150	0,069	0,528	0,004	0,027
Рощинская 17а	51	15,63	150	0,069	0,428	0,005	0,031
142	101	15,51	200	0,021	0,133	0,005	0,03
54	101	19,73	200	0,163	0,248	0,012	0,079
30000	54	10,59	200	0,150	0,242	0,011	0,077
61	53	29,94	200	0,028	0,145	0,005	0,035
Рощинская 16	61	8,25	100	0,018	0,136	0,004	0,027
101	107	31,32	400	0,225	0,267	0,014	0,094
107	161	43,51	400	0,274	0,276	0,016	0,105
161	164	18,92	400	0,325	0,305	0,017	0,11
164	163	14,23	200	1,268	0,458	0,032	0,214
163	121	19,88	200	1,285	0,460	0,032	0,215
121	23830	17,93	200	1,374	0,468	0,033	0,223
23830	1302	9,07	200	1,395	0,470	0,034	0,224
1302	1202	30,27	200	1,405	0,471	0,034	0,225
1202	0701	17,05	200	1,441	0,474	0,034	0,228
165	164	8,58	300	0,911	0,416	0,027	0,181
166	165	10,13	300	0,900	0,415	0,027	0,18
173	166	22,05	300	0,874	0,411	0,027	0,178
221	173	15,67	300	0,856	0,403	0,027	0,178
231	221	60,66	300	0,785	0,395	0,025	0,17
Административно е зда	231	18,38	150	0,069	0,220	0,007	0,048
Административно е зда	231	15,07	200	0,069	0,243	0,007	0,045
31	231	33,97	300	0,570	0,363	0,022	0,144
Административно е зда	31	6,65	100	0,069	0,327	0,006	0,037
Административно е зда	31	5,37	150	0,069	0,342	0,005	0,036

41	31	33,3	250	0,380	0,322	0,018	0,118
42	41	10,69	200	0,368	0,318	0,018	0,117
93	42	6,77	150	0,079	0,198	0,008	0,056
25 Октября 44	93	9,89	150	0,027	0,218	0,004	0,026
43	93	5,85	150	0,033	0,152	0,006	0,038
25 Октября 44	43	4,64	150	0,027	0,229	0,004	0,025
91	42	16,42	200	0,262	0,274	0,015	0,103
92	91	1,98	150	0,041	0,163	0,006	0,042
25 Октября 44	92	11,79	150	0,027	0,147	0,005	0,034
84	91	8,82	200	0,209	0,264	0,014	0,09
81	84	27,89	200	0,176	0,254	0,012	0,083
82	81	7,43	150	0,071	0,191	0,008	0,054
83	82	9,37	150	0,027	0,144	0,005	0,034
25 Октября 44	83	3,83	100	0,023	0,232	0,003	0,022
25 Октября 44	82	4,31	100	0,027	0,229	0,004	0,025
133	81	33,01	200	0,059	0,209	0,007	0,045
132	133	1,94	200	0,056	0,177	0,007	0,048
131	132	2,02	200	0,054	0,175	0,007	0,047
124	131	10,62	200	0,042	0,163	0,006	0,042
25 Октября 44	124	12,35	200	0,027	0,158	0,005	0,032
1301	1307	11,15	200	0,426	0,333	0,019	0,125
184	1301	22,72	200	0,400	0,327	0,018	0,121
171	184	13,95	200	0,038	0,160	0,006	0,04
172	171	3,77	200	0,034	0,154	0,006	0,038
Рощинская 10	172	4,23	100	0,029	0,308	0,003	0,022
132	184	16,41	200	0,326	0,305	0,017	0,111
131	132	1,51	150	0,074	0,193	0,008	0,055
Рощинская 8	131	4,36	100	0,069	0,189	0,008	0,053
183	132	19,59	200	0,228	0,268	0,014	0,095
Рощинская 4	183	3,81	100	0,062	0,356	0,005	0,033
182	183	6,03	200	0,154	0,244	0,012	0,078
Рощинская 4	182	3,8	150	0,062	0,708	0,003	0,021
181	182	19,03	200	0,066	0,396	0,005	0,031
Рощинская 4	181	2,99	150	0,062	0,342	0,005	0,033
1403	81а	31,85	200	2,687	0,568	0,047	0,313
4	23933	7,44	250	0,052	0,174	0,007	0,047
51	23933	2,34	150	0,021	0,134	0,005	0,031
Рощинская 18а	51	2,45	150	0,019	0,000	0,003	0,017
7	4	14,73	250	0,028	0,146	0,005	0,035
8	7	3,91	150	0,024	0,138	0,005	0,032
Рощинская 18б	8	3,85	100	0,019	0,142	0,004	0,028
61а	11	44,86	400	6,373	0,717	0,075	0,502
62	61а	14,21	250	1,508	0,479	0,035	0,234
66	62	7,97	250	1,499	0,479	0,035	0,233
63	66	13	250	0,923	0,418	0,027	0,183
Изотова 18 к.2	63	6,75	200	0,251	0,609	0,009	0,058
56	63	15,06	250	0,647	0,376	0,023	0,154
Изотова 18 к.2	56	6,12	100	0,251	0,603	0,009	0,058
55	56	7,56	250	0,380	0,322	0,018	0,118
54	55	20,07	250	0,357	0,315	0,017	0,115
Изотова 18 к.1	54	6,61	100	0,063	0,347	0,005	0,033
53	54	9,94	250	0,275	0,276	0,016	0,105
Изотова 18 к.1	53	6,8	200	0,063	0,311	0,005	0,036
94	53	21,27	250	0,179	0,255	0,012	0,083
143	94	26,21	250	0,149	0,241	0,011	0,076
Изотова 18 к.1	143	4,93	100	0,063	0,343	0,005	0,034
144	143	9,93	250	0,068	0,189	0,008	0,053
Изотова 18 к.1	144	4,77	100	0,063	0,341	0,005	0,034
Изотова 15 к.2	156	6,52	150	0,282	0,433	0,012	0,079
156	157	10,25	200	0,289	0,277	0,016	0,109
Изотова 15 к.2	157	5,92	150	0,282	0,438	0,012	0,078

157	204	27,28	200	0,590	0,480	0,018	0,122
204	208	13,17	200	0,622	0,372	0,023	0,15
208	206	5,92	200	0,637	0,374	0,023	0,152
Изотова 15 κ1	206	4,77	100	0,238	0,637	0,008	0,054
206	209	18,91	200	0,887	0,413	0,027	0,179
209	201a	3,52	200	0,909	0,416	0,027	0,181
Изотова 15 κ1	201a	5,66	100	0,238	0,430	0,011	0,071
201a	3	20,29	200	1,157	0,446	0,031	0,204
3	17	37,17	300	2,060	0,527	0,041	0,273
17	227	46,69	300	2,103	0,530	0,041	0,276
228	222	10,69	300	3,207	0,597	0,051	0,343
222	173	41,25	300	3,220	0,598	0,052	0,344
173	180	12,75	300	3,268	0,600	0,052	0,347
180	171a	5,64	300	3,283	0,601	0,052	0,347
166	171a	28,73	300	0,783	0,395	0,025	0,169
211	166	23,02	200	0,756	0,392	0,025	0,166
215	211	5,15	200	0,750	0,391	0,025	0,166
Изотова 19	215	7,13	100	0,236	0,548	0,009	0,06
217	215	7,45	150	0,240	0,527	0,009	0,062
Изотова 19	217	3,73	100	0,236	0,573	0,009	0,058
216	215	11,24	150	0,244	0,272	0,015	0,098
Изотова 19	216	6,56	100	0,236	0,440	0,010	0,069
171a	179	16,42	300	4,105	0,639	0,059	0,392
179	170	20,17	300	4,124	0,640	0,059	0,393
161a	170	3,3	150	0,563	0,362	0,021	0,143
Изотова 15	161a	3,88	100	0,265	0,472	0,011	0,071
168	161a	21	150	0,269	0,275	0,016	0,104
Изотова 15	168	3,69	100	0,265	0,726	0,008	0,053
170	122	12,54	300	4,714	0,663	0,063	0,423
122	123	14,36	300	4,729	0,663	0,064	0,424
123	61a	88,15	400	4,745	0,664	0,064	0,424
68	66	12,7	250	0,546	0,358	0,021	0,141
112	68	18,71	250	0,524	0,354	0,021	0,139
Изотова 18 κ.2	112	3,83	100	0,251	0,553	0,009	0,062
115	112	10,68	250	0,256	0,274	0,015	0,101
Изотова 18 κ.2	115	4,45	100	0,251	0,558	0,009	0,062
6	3	16,81	200	0,859	0,403	0,027	0,178
41	6	19,45	200	0,836	0,772	0,017	0,112
247	41	18,96	200	0,417	0,331	0,019	0,124
246	247	2,43	150	0,061	0,182	0,008	0,05
Изотова 17	246	4,94	100	0,056	0,348	0,005	0,031
245	247	20,95	200	0,329	0,306	0,017	0,111
242	245	16,78	200	0,309	0,280	0,017	0,113
243	242	9,7	200	0,125	0,228	0,011	0,07
Изотова 17	243	4,17	100	0,056	0,308	0,005	0,033
Изотова 17	243	7,74	100	0,056	0,232	0,006	0,04
198	242	33,28	200	0,134	0,233	0,011	0,073
197	198	2,95	150	0,060	0,180	0,007	0,05
Изотова 17	197	3,33	100	0,056	0,366	0,004	0,03
195	198	7,27	200	0,063	0,184	0,008	0,051
Изотова 17	195	5,77	100	0,056	0,308	0,005	0,033
43	41	15,36	150	0,379	0,322	0,018	0,118
Изотова 17	43	3,65	100	0,056	0,360	0,004	0,03
44	43	13	150	0,304	0,279	0,017	0,112
33	44	24,26	150	0,276	0,276	0,016	0,106
32	33	18,56	150	0,255	0,273	0,015	0,101
234	32	23,97	150	0,227	0,268	0,014	0,094
233	234	14,3	150	0,210	0,264	0,014	0,09
Изотова 17	233	5,51	100	0,056	0,268	0,005	0,037
232	233	6,63	150	0,140	0,236	0,011	0,074
Изотова 17	232	5,42	100	0,056	0,255	0,006	0,038

231	232	14,38	150	0,062	0,182	0,008	0,05
Изотова 17	231	5,13	100	0,056	0,214	0,006	0,042
222a	225a	7,67	250	0,662	0,378	0,023	0,155
230	222a	2,19	150	0,115	0,222	0,010	0,067
229	230	1,72	150	0,113	0,221	0,010	0,067
Крупской 9	229	3,46	100	0,109	0,269	0,009	0,057
228	222a	12,97	250	0,529	0,355	0,021	0,139
226	228	11,83	250	0,515	0,352	0,021	0,138
225	226	2,83	150	0,113	0,221	0,010	0,067
227	225	1,46	150	0,112	0,220	0,010	0,067
Крупской 9	227	2,5	100	0,109	0,453	0,006	0,04
223	226	7,1	250	0,390	0,325	0,018	0,12
222	223	2,15	150	0,115	0,222	0,010	0,067
221	222	2,13	150	0,112	0,221	0,010	0,067
Крупской 9	221	2,89	100	0,109	0,457	0,006	0,04
180	223	25,06	200	0,244	0,272	0,015	0,098
179	180	3,33	150	0,114	0,222	0,010	0,067
178	179	2,34	150	0,112	0,220	0,010	0,067
Крупской 9	178	2,36	100	0,109	0,388	0,007	0,044
177	180	7,84	150	0,117	0,223	0,010	0,068
176	177	2,48	150	0,114	0,222	0,010	0,067
175	176	1,94	150	0,112	0,220	0,010	0,067
Крупской 9	175	2,62	100	0,109	0,455	0,006	0,04
24156	9	43,04	200	27,540	0,794	0,148	0,493
24158	24156	11,93	200	27,526	0,794	0,148	0,493
24160	24158	9,37	200	27,515	0,794	0,148	0,492
24162	24160	24,98	200	27,458	0,793	0,148	0,492
24169	24162	26,73	150	27,427	0,793	0,147	0,492
32417	24164	2,59	100	0,028	0,145	0,005	0,035
24164	24169	4,47	150	27,390	0,793	0,147	0,491
32413	24169	2,48	100	0,028	0,145	0,005	0,035
32409	24160	2,08	100	0,026	0,142	0,005	0,034
172	171	18,37	500	18,275	0,698	0,132	0,526
182a	172	53,08	500	18,213	0,697	0,131	0,525
32426	182a	38,71	200	1,224	0,454	0,032	0,21
24181	24179	44,38	150	0,029	0,147	0,005	0,035
Подрядчикова 9	24181	7,65	100	0,020	0,171	0,004	0,025
Подрядчикова 9	24179	7,47	100	0,020	0,172	0,004	0,025
24212	32426	11,97	200	1,099	0,439	0,030	0,199
24189	24187	22,61	200	0,999	0,428	0,028	0,19
24191	24189	32,68	200	0,439	0,336	0,019	0,127
32457	24191	8,8	200	0,400	0,327	0,018	0,121
24195	24193	8,71	200	0,191	0,259	0,013	0,086
24197	24195	17,7	200	0,064	0,184	0,008	0,051
24199	24197	29,25	150	0,030	0,148	0,005	0,036
32459	24199	1,92	100	0,028	0,144	0,005	0,035
24206	24195	2,41	150	0,104	0,216	0,010	0,064
32463	24206	1,42	100	0,026	0,142	0,005	0,034
32455	24193	12,64	100	0,157	0,246	0,012	0,078
Подрядчикова 9	24191	6,98	100	0,020	0,185	0,004	0,024
24214	24212	7,26	200	1,063	0,435	0,029	0,196
24187	24214	9,31	200	1,025	0,431	0,029	0,192
Подрядчикова 9	24212	6,68	100	0,020	0,184	0,004	0,024
Подрядчикова 9	24214	5,77	100	0,020	0,194	0,003	0,023
241	182a	67,81	500	16,856	0,866	0,119	0,594
127	171	29,68	200	2,067	0,527	0,041	0,273
128	127	1,34	150	0,312	0,280	0,017	0,114
129	128	1,55	150	0,310	0,280	0,017	0,113
Подрядчикова 11	129	3,12	100	0,306	0,571	0,010	0,069
124	127	20,09	250	1,731	0,501	0,037	0,25
125	124	2,06	150	0,312	0,280	0,017	0,114

126	125	1,73	150	0,310	0,280	0,017	0,113
Подрядчикова 11	126	3,11	100	0,306	0,619	0,010	0,065
121	124	10,52	200	1,404	0,471	0,034	0,225
122	121	2,01	150	0,311	0,280	0,017	0,113
123	122	1,66	150	0,309	0,280	0,017	0,113
Подрядчикова 11	123	2,38	100	0,306	0,643	0,010	0,064
74а	121	21,29	250	1,066	0,435	0,029	0,196
73а	74а	2,22	150	0,311	0,280	0,017	0,114
75а	73а	1,49	150	0,309	0,280	0,017	0,113
Подрядчикова 11	75а	2,77	100	0,306	0,582	0,010	0,068
79	74а	10,73	200	0,740	0,390	0,025	0,164
71а	79	1,75	150	0,312	0,280	0,017	0,114
80	71а	1,53	150	0,310	0,280	0,017	0,113
Подрядчикова 11	80	3,2	100	0,306	0,541	0,011	0,072
73	79	21,58	200	0,401	0,328	0,018	0,122
72	73	2,01	150	0,313	0,280	0,017	0,114
71	72	1,8	150	0,310	0,280	0,017	0,113
Подрядчикова 11	71	3,44	100	0,306	0,528	0,011	0,073
257	73	11,1	200	0,074	0,193	0,008	0,055
Подрядчикова 11	257	4,3	100	0,069	0,332	0,005	0,036
24280	241	44,18	500	16,805	0,866	0,119	0,593
225	24280	88,03	500	14,411	0,836	0,108	0,538
202	24280	27,37	300	2,260	0,540	0,043	0,287
224	225	6,6	250	2,582	0,562	0,046	0,307
223	224	11,84	250	2,568	0,561	0,046	0,306
226	223	6,29	150	0,298	0,278	0,017	0,111
227	226	2,57	150	0,295	0,277	0,017	0,11
7 Армии 6	227	5,78	150	0,289	0,277	0,016	0,109
221	223	11,73	250	2,168	0,534	0,042	0,28
172	221	28,74	250	1,996	0,522	0,040	0,269
171	172	6,36	250	1,989	0,522	0,040	0,268
163	171	6,5	250	1,981	0,521	0,040	0,268
7 Армии 6	163	2,39	100	0,289	0,671	0,009	0,06
24302	163	16,78	250	1,670	0,496	0,037	0,245
7 Армии 6	24302	2,8	100	0,289	0,655	0,009	0,061
161	24302	7,69	150	1,369	0,468	0,033	0,222
24308	161	57,23	300	1,303	0,462	0,033	0,217
103	24308	19,48	300	1,280	0,459	0,032	0,215
101	103	11,92	300	1,266	0,458	0,032	0,214
147	101	22,61	300	1,240	0,455	0,032	0,211
146	147	11,76	300	1,226	0,454	0,032	0,21
143	146	22,94	250	0,961	0,423	0,028	0,186
144	143	2,14	150	0,227	0,268	0,014	0,094
145	144	2,55	150	0,224	0,267	0,014	0,094
Подрядчикова 15	145	4,62	100	0,219	0,554	0,008	0,056
91	143	15,54	200	0,695	0,383	0,024	0,159
141	91	3,2	150	0,226	0,327	0,012	0,082
142	141	2,2	150	0,223	0,267	0,014	0,093
Подрядчикова 15	142	3,93	100	0,219	0,499	0,009	0,061
85	91	15,74	200	0,447	0,337	0,019	0,128
86	85	2,61	150	0,225	0,268	0,014	0,094
87	86	1,87	150	0,223	0,267	0,014	0,093
Подрядчикова 15	87	3,66	100	0,219	0,529	0,009	0,058
228	223	14,21	200	0,064	0,185	0,008	0,051
7 Армии 6а	228	5,86	100	0,016	0,166	0,003	0,022
231	228	15,64	150	0,023	0,136	0,005	0,032
232	231	3	150	0,019	0,130	0,004	0,029
7 Армии 6а	232	2,92	100	0,016	0,000	0,003	0,017
174	221	6,47	250	0,131	0,231	0,011	0,072
233	174	43,18	250	0,081	0,200	0,009	0,057
234	233	4,62	250	0,076	0,195	0,008	0,055

Гараж	234	6,07	100	0,069	0,317	0,006	0,038
24360	225	22,35	500	11,795	0,795	0,096	0,478
22	24360	21,55	200	0,799	0,397	0,026	0,171
21	22	8,45	200	0,789	0,395	0,026	0,17
24	21	24,39	200	0,761	0,392	0,025	0,167
13	24	14,4	200	0,744	0,390	0,025	0,165
12	13	2,78	150	0,137	0,235	0,011	0,073
11	12	2,65	150	0,134	0,233	0,011	0,073
7 Армии 5	11	3,14	100	0,131	0,599	0,006	0,038
14	13	4,42	150	0,135	0,233	0,011	0,073
7 Армии 5	14	3,58	100	0,131	0,561	0,006	0,04
17	13	4,82	200	0,458	0,339	0,019	0,13
16	17	2,55	150	0,138	0,235	0,011	0,074
15	16	2,98	150	0,135	0,233	0,011	0,073
7 Армии 5	15	3,59	100	0,131	0,549	0,006	0,04
19	17	15,15	200	0,300	0,278	0,017	0,111
18	19	2,42	150	0,138	0,377	0,008	0,053
0208	18	2,96	150	0,134	0,233	0,011	0,073
7 Армии 5	0208	3,41	100	0,131	0,424	0,007	0,047
24396	19	14,93	200	0,141	0,244	0,011	0,073
7 Армии 5	24396	9,44	100	0,131	0,324	0,009	0,057
111	118	6,45	200	0,053	0,174	0,007	0,047
117	118	1,71	150	0,074	0,194	0,008	0,055
116	117	2,43	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Хохлова 166	116	2,3	100	0,069	0,404	0,005	0,032
118	61	4,41	200	0,137	0,234	0,011	0,073
61	32434	14,91	200	0,142	0,237	0,011	0,074
Хохлова 166	24418	2,07	100	0,069	0,410	0,005	0,032
42	41	3,56	500	10,887	0,779	0,091	0,457
41	0401	24,25	500	10,891	0,779	0,091	0,457
0401	24360	44,51	500	10,919	0,780	0,091	0,457
123	79	36,7	200	0,434	0,335	0,019	0,126
24429	123	34,63	200	0,394	0,326	0,018	0,121
24431	24429	5,97	250	0,168	0,251	0,012	0,081
24433	24431	8,11	200	0,074	0,194	0,008	0,055
Рушинова 4	24433	15,66	100	0,056	0,177	0,007	0,048
24439	24431	8,82	200	0,075	0,194	0,008	0,055
Рушинова 4	24439	16,09	100	0,056	0,177	0,007	0,048
24443	24429	15,19	200	0,201	0,262	0,013	0,088
24445	24443	8,14	150	0,093	0,210	0,009	0,061
Рушинова 2	24445	9,61	100	0,082	0,268	0,007	0,047
24449	24443	4,01	150	0,094	0,210	0,009	0,061
Рушинова 2	24449	10,08	100	0,082	0,278	0,007	0,046
Подрядчикова 13	246	6,08	100	0,389	0,588	0,012	0,08
246	247	4,64	150	0,396	0,326	0,018	0,121
245	247	9,1	200	0,404	0,328	0,018	0,122
24460	245	8,1	200	0,395	0,326	0,018	0,121
Подрядчикова 13	24460	5,44	100	0,389	0,618	0,012	0,077
247	249	5,73	200	0,816	0,398	0,026	0,173
248	249	5,95	200	1,094	0,439	0,030	0,199
24473	248	31,22	200	1,057	0,434	0,029	0,195
24468	24471	7,44	150	0,404	0,328	0,018	0,122
24471	24473	9,14	150	0,812	0,398	0,026	0,173
31382	24468	2,66	100	0,401	0,327	0,018	0,121
Подрядчикова 13	24471	9,45	100	0,389	0,482	0,014	0,091
Подрядчикова 13	24473	9,05	100	0,224	0,278	0,014	0,091
249	250	12,51	200	1,923	0,517	0,040	0,263
255	250	10,46	150	0,237	0,270	0,014	0,097
253	255	5,51	150	0,151	0,242	0,012	0,077
252	253	2,14	150	0,149	0,241	0,011	0,076
251	252	2,01	150	0,073	0,193	0,008	0,055

Подрядчикова 11	251	4,06	100	0,069	0,398	0,005	0,032
Подрядчикова 11	252	3,98	100	0,069	0,395	0,005	0,032
254	255	2,62	150	0,076	0,196	0,008	0,056
256	254	2,28	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Подрядчикова 11	256	4,28	100	0,069	0,340	0,005	0,036
250	24506	37,31	250	2,186	0,535	0,042	0,282
24500	24502	14,8	200	6,875	0,730	0,079	0,526
171	24502	9,68	200	20,398	0,692	0,145	0,579
24506	24500	113,91	250	5,154	0,679	0,067	0,444
24507	24506	33,05	500	2,886	0,580	0,049	0,325
32483	24507	24,2	500	1,749	0,503	0,038	0,251
24539	24509	33,98	400	1,028	0,431	0,029	0,193
24524	24507	57,35	250	1,042	0,433	0,029	0,194
24517	24515	21,68	200	0,385	0,323	0,018	0,119
Крупской 11 к.3	24517	8,86	100	0,283	0,397	0,013	0,084
24515	24522	26,83	250	0,410	0,329	0,018	0,123
24522	24524	11,19	250	0,740	0,389	0,025	0,164
32477	24522	4,89	100	0,293	0,277	0,016	0,11
Крупской 11 к.3	24524	5,21	100	0,283	0,496	0,011	0,072
24509	24530	22,1	400	1,067	0,436	0,029	0,196
24534	24532	19,64	400	0,608	0,370	0,022	0,149
24513	24534	25,29	400	0,289	0,277	0,016	0,109
Крупской 11 к.3	24513	4,81	100	0,283	0,424	0,012	0,081
Крупской 11 к.3	24534	5,81	100	0,283	0,380	0,013	0,086
24532	24539	8,75	150	0,709	0,385	0,024	0,161
24541	24539	19,44	150	0,286	0,277	0,016	0,108
Крупской 11 к.3	24541	3,01	100	0,283	0,539	0,010	0,068
29988	29984	17,18	250	0,293	0,277	0,016	0,11
24547	24500	244,73	500	1,305	0,462	0,033	0,217
24549	24547	234,53	200	1,032	0,432	0,029	0,193
24551	24549	10,22	200	1,021	0,430	0,029	0,192
24553	24551	35,98	150	0,303	0,279	0,017	0,112
24555	24553	21,02	150	0,278	0,276	0,016	0,106
24557	24555	5,33	100	0,193	0,259	0,013	0,086
Крупской 12	24557	6,48	100	0,185	0,372	0,010	0,066
24561	24551	16,1	150	0,657	0,377	0,023	0,155
24563	24561	24,79	150	0,629	0,373	0,023	0,151
32489	24563	5,62	150	0,426	0,333	0,019	0,125
32491	24565	5,93	100	0,193	0,259	0,013	0,086
Крупской 12	24563	9,45	100	0,185	0,257	0,013	0,085
32493	24565	20,26	100	0,192	0,259	0,013	0,086
165	220	41,55	200	0,509	0,350	0,021	0,137
220	24576	21,82	200	0,557	0,361	0,021	0,143
24576	221	15,43	200	0,583	0,365	0,022	0,146
24580	221	38,47	200	3,820	0,627	0,057	0,377
21	24580	8,09	200	3,811	0,626	0,056	0,376
24603	21	15,64	150	1,456	0,475	0,034	0,23
Рощинская 21	1	5,36	100	0,186	0,273	0,012	0,082
1	11	14,72	150	0,192	0,259	0,013	0,086
Рощинская 21	11	5,51	100	0,186	0,458	0,009	0,057
11	24593	23,96	150	0,401	0,328	0,018	0,122
Рощинская 21	24593	5,46	100	0,186	0,343	0,010	0,07
24593	24584	14,59	150	0,621	0,372	0,023	0,15
Рощинская 21	24584	4,41	100	0,186	0,446	0,009	0,058
24584	24603	19,22	150	0,830	0,400	0,026	0,175
Изотова 36	24603	5,32	100	0,597	0,649	0,015	0,1
20	21	33,23	200	2,299	0,542	0,043	0,289
18	20	14,14	200	2,282	0,541	0,043	0,288
15	18	18,09	150	0,409	0,329	0,018	0,123
14	15	21,87	150	0,192	0,259	0,013	0,086
Рощинская 21	14	5,25	100	0,186	0,490	0,008	0,055

Рощинская 21	15	5,33	100	0,186	0,532	0,008	0,052
61	18	4,66	200	1,846	0,511	0,039	0,258
Рощинская 21	61	5,19	100	0,186	0,498	0,008	0,054
71	61	19,35	200	1,632	0,493	0,036	0,242
Рощинская 19	71	5,14	100	0,180	0,435	0,009	0,058
74	71	22,66	200	1,420	0,472	0,034	0,227
Рощинская 19	74	5,58	100	0,180	0,424	0,009	0,059
86	74	27,91	200	1,201	0,451	0,031	0,208
Рощинская 19	86	8,75	100	0,180	0,450	0,009	0,057
Рощинская 19	86	5,12	100	0,180	0,528	0,008	0,051
83	86	19,72	200	0,802	0,397	0,026	0,172
Рощинская 19	83	5,46	100	0,180	0,473	0,008	0,055
82	83	11,73	200	0,602	0,369	0,022	0,148
Рощинская 19	82	6,42	100	0,181	0,342	0,010	0,068
31а	82	8,43	150	0,405	0,328	0,018	0,122
38	31а	13,05	150	0,389	0,325	0,018	0,12
40	38	17,44	150	0,369	0,319	0,018	0,117
Рощинская 19	40	2,76	100	0,180	0,605	0,007	0,046
Рощинская 19	40	5,13	100	0,180	0,402	0,009	0,061
24654	221	16,21	200	0,927	0,419	0,027	0,183
31	24654	32,64	200	0,889	0,413	0,027	0,179
32	31	12,77	200	0,875	0,411	0,027	0,178
36	32	27,06	150	0,579	0,365	0,022	0,145
41	36	7,22	150	0,571	0,363	0,022	0,144
42	41	2,53	150	0,568	0,363	0,022	0,144
37	42	22,63	150	0,106	0,217	0,010	0,065
Изотова 3	37	5,44	100	0,099	0,372	0,006	0,043
Изотова 3	42	5,32	100	0,099	0,507	0,005	0,035
48	42	9,08	150	0,320	0,558	0,011	0,072
43	48	4,16	150	0,101	0,214	0,010	0,063
Изотова 3	43	1,46	100	0,099	0,621	0,005	0,031
Изотова 3а	48	6,4	100	0,207	0,660	0,007	0,048
24680	32	32,95	150	0,225	0,530	0,009	0,059
Изотова 3а	24680	9,05	100	0,215	0,265	0,014	0,092
221	24684	18,86	300	5,412	0,688	0,069	0,457
24687	205	48,67	300	6,698	0,726	0,078	0,517
24770	24687	17,53	300	6,677	0,725	0,077	0,516
24684	24689	31,66	300	5,434	0,689	0,069	0,458
227	228	4,22	300	2,821	0,576	0,048	0,321
21	227	6,6	200	0,656	0,377	0,023	0,155
13	21	26,55	200	0,204	0,262	0,013	0,089
Изотова 20	13	21,17	200	0,180	0,271	0,012	0,08
28	21	29,74	200	0,386	0,324	0,018	0,119
Изотова 20	28	5,19	100	0,180	0,427	0,009	0,059
30	28	11,5	150	0,187	0,258	0,013	0,085
Изотова 20	30	5,32	100	0,180	0,423	0,009	0,059
225	228	9,62	150	0,370	0,319	0,018	0,117
23а	225	11,73	150	0,357	0,315	0,017	0,115
26	23а	28,73	150	0,323	0,282	0,017	0,116
81	26	25,2	150	0,294	0,277	0,016	0,11
32	81	20,79	150	0,270	0,275	0,016	0,104
31	32	20,44	150	0,246	0,272	0,015	0,099
Изотова 11	12	4,23	100	0,209	0,488	0,009	0,059
12	62	9,02	200	0,213	0,265	0,014	0,091
62	24727	21,46	200	0,224	0,267	0,014	0,094
Изотова 11	24727	12,53	100	0,209	0,340	0,011	0,076
24727	24731	23,19	200	0,472	0,342	0,020	0,132
24733	24731	26,41	200	0,212	0,264	0,014	0,091
Изотова 11	24733	3,19	100	0,209	0,506	0,009	0,058
24731	24737	14,73	200	0,742	0,390	0,025	0,165
24739	24737	21,88	200	0,463	0,340	0,020	0,131

24737	24744	15,17	250	1,247	0,456	0,032	0,212
24744	24746	7,25	250	1,528	0,481	0,035	0,236
24746	24741	9,45	250	1,800	0,507	0,038	0,255
Изотова 13	24739	5,47	100	0,456	0,543	0,014	0,094
Изотова 12	24744	6,12	100	0,256	0,455	0,011	0,072
Изотова 12	24746	5,74	100	0,256	0,473	0,010	0,07
Изотова 12	24741	6,82	100	0,257	0,454	0,011	0,072
Изотова 9	64	3,79	100	0,545	0,393	0,020	0,132
64	24758	67,1	200	0,549	0,359	0,021	0,142
24758	24760	5,37	200	0,627	0,373	0,023	0,151
24760	24762	22,62	200	0,633	0,374	0,023	0,152
24741	24762	16,02	250	2,075	0,528	0,041	0,274
24762	151	27,57	250	2,753	0,572	0,048	0,317
151	201	43,71	250	2,786	0,574	0,048	0,319
29926	24770	18,98	300	5,519	0,691	0,069	0,462
24796	24770	21,09	150	1,112	0,441	0,030	0,2
24794	24771	6,71	150	1,043	0,433	0,029	0,194
24790	24792	13,48	150	1,010	0,429	0,029	0,191
24792	24794	14,29	150	1,026	0,431	0,029	0,192
24771	24796	21,5	150	1,050	0,434	0,029	0,195
Изотова 7	24796	7,63	100	0,027	0,196	0,004	0,028
201	204	12,13	200	2,836	0,577	0,048	0,322
204	205	3,44	200	2,850	0,578	0,048	0,323
205	211	40,22	300	9,609	0,753	0,085	0,426
211	1	63,37	300	9,655	0,754	0,085	0,427
1	61	35,65	300	9,729	0,756	0,086	0,429
61	61	37,06	300	9,771	0,757	0,086	0,43
61	71	27,04	300	9,814	0,758	0,086	0,431
71	24830	6,33	300	9,845	0,758	0,086	0,432
24830	126	5,54	300	9,852	0,758	0,086	0,432
81	126	48,27	300	5,953	0,705	0,072	0,483
37	81	39,2	250	1,555	0,486	0,036	0,237
24838	37	10,57	200	1,543	0,482	0,036	0,237
24840	24838	1,41	200	1,541	0,482	0,036	0,237
Рощинская 15а	24840	3,73	100	0,750	0,701	0,017	0,111
24848	24840	18,93	150	0,765	0,393	0,025	0,167
24850	24848	5	150	0,759	0,392	0,025	0,167
24852	24850	2,25	150	0,756	0,392	0,025	0,166
Рощинская 15а	24852	5,21	100	0,750	0,680	0,017	0,113
326	81	25,15	500	4,323	0,648	0,060	0,403
35	326	18,82	500	4,301	0,647	0,060	0,402
101	35	52,79	500	4,240	0,645	0,060	0,399
302	101	48,52	300	1,785	0,506	0,038	0,254
52	302	44,28	300	1,520	0,480	0,035	0,235
56	52	12,14	250	1,078	0,437	0,030	0,197
57	56	22,51	150	1,052	0,434	0,029	0,195
101	51а	7,32	150	0,786	0,395	0,025	0,17
51а	57	8,81	150	1,042	0,433	0,029	0,194
52а	51а	1,43	150	0,246	0,272	0,015	0,099
53а	52а	1,43	150	0,244	0,272	0,015	0,098
Рощинская 15а	53а	5,09	100	0,238	0,474	0,010	0,066
103	102	1,27	150	0,246	0,272	0,015	0,099
Рощинская 15а	103	6,66	150	0,238	0,693	0,008	0,051
Рощинская 15а	102	9,14	100	0,238	0,614	0,008	0,055
104	101	32,95	150	0,250	0,273	0,015	0,1
104	104	2,16	150	0,247	0,272	0,015	0,099
105	104	1,17	150	0,246	0,272	0,015	0,099
Рощинская 15а	105	6,56	100	0,238	0,680	0,008	0,052
54	52	16,19	250	0,409	0,329	0,018	0,123
67	54	21,95	200	0,384	0,323	0,018	0,119
69	67	19,1	150	0,270	0,275	0,016	0,104

111	69	18,77	200	0,248	0,272	0,015	0,099
112	111	1,32	200	0,247	0,272	0,015	0,099
Рощинская 15а	112	7,4	100	0,238	0,532	0,009	0,061
Рощинская (Котельная)	37	8,95	100	0,069	0,380	0,005	0,033
37	31	12,06	300	0,099	0,213	0,009	0,063
32	31	1,72	150	0,075	0,195	0,008	0,055
33	32	1,49	150	0,074	0,193	0,008	0,055
Рощинская (Котельная)	33	4,31	100	0,069	0,476	0,004	0,029
31	36	11,68	300	0,190	0,259	0,013	0,085
35	36	1,3	150	0,078	0,197	0,008	0,056
34	35	1,74	150	0,076	0,196	0,008	0,056
Рощинская (Котельная)	34	6,4	100	0,069	0,409	0,005	0,032
36	34а	25,53	300	0,283	0,276	0,016	0,107
34а	04101а	3,42	300	0,312	0,280	0,017	0,114
24982	04101а	2,22	150	0,076	0,195	0,008	0,055
0499	24982	1,64	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Рощинская (Котельная)	0499	4,53	100	0,069	0,368	0,005	0,034
04101а	246а	32,21	300	0,395	0,326	0,018	0,121
246	246а	16,36	400	0,937	0,420	0,028	0,184
105/1008	246	9,46	200	0,076	0,196	0,008	0,056
Рощинская (Котельная)	105/1008	6,8	200	0,069	0,374	0,005	0,034
246а	99	7,16	300	1,389	0,470	0,034	0,224
99	101	11,93	300	2,385	0,549	0,044	0,294
231	246	11,61	400	0,837	0,401	0,026	0,176
186а	231	22,74	400	0,325	0,304	0,017	0,11
186	186а	10,24	100	0,080	0,199	0,009	0,057
185	186	1,2	100	0,078	0,198	0,008	0,056
184	185	4,62	100	0,073	0,193	0,008	0,054
Рощинская 15а	184	3,8	100	0,069	0,379	0,005	0,033
1996	231	34,77	250	0,445	0,337	0,019	0,128
198	1996	11,32	200	0,432	0,334	0,019	0,126
183	198	12,61	150	0,234	0,378	0,011	0,076
182	183	1,1	150	0,072	0,192	0,008	0,054
181	182	1,22	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Рощинская 15а	181	1,97	100	0,069	0,477	0,004	0,029
194	183	5,09	150	0,154	0,244	0,012	0,078
192	194	1,42	150	0,073	0,193	0,008	0,054
193	192	1,28	150	0,071	0,192	0,008	0,054
Рощинская 15а	193	2,57	100	0,069	0,427	0,005	0,031
191	194	4,65	150	0,074	0,194	0,008	0,055
190	191	1,94	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Рощинская 15а	190	3,15	100	0,069	0,405	0,005	0,032
195	198	16,3	200	0,164	0,249	0,012	0,08
196а	195	2,02	150	0,034	0,154	0,006	0,038
196	196а	1,33	150	0,032	0,152	0,006	0,037
Красносельское 4 к1	196	9,01	100	0,022	0,195	0,004	0,024
141	195	20,92	200	0,104	0,216	0,010	0,064
142	141	1,35	150	0,035	0,156	0,006	0,039
143	142	1,53	150	0,033	0,153	0,006	0,038
Красносельское 4 к1	143	9,81	100	0,022	0,186	0,004	0,025
25059	141	27,03	200	0,036	0,156	0,006	0,039
Красносельское 4 к1	25059	12,15	100	0,022	0,207	0,003	0,023
25070	99	29,01	1200	0,954	0,422	0,028	0,186

154	25068	39,9	700	0,879	0,412	0,027	0,178
25068	25070	24,67	1200	0,926	0,418	0,027	0,183
155	154	6,68	250	0,574	0,364	0,022	0,145
211	155	29,44	250	0,540	0,357	0,021	0,141
212	211	7,4	250	0,532	0,355	0,021	0,139
Рощинская 15в	212	12,42	100	0,069	0,315	0,006	0,038
213	212	12,96	250	0,434	0,335	0,019	0,126
Рощинская 15в	213	11,65	100	0,069	0,322	0,006	0,037
25083	213	10,42	250	0,339	0,309	0,017	0,113
Рощинская 15в	25083	10,75	100	0,069	0,344	0,005	0,036
21	25083	42,79	300	0,209	0,264	0,014	0,09
Рощинская 15в	21	8,83	100	0,069	0,351	0,005	0,035
22	21	8,55	300	0,120	0,225	0,010	0,069
Рощинская 15в	22	9,16	100	0,069	0,393	0,005	0,032
25123	22	18,78	200	0,019	0,129	0,004	0,029
161	154	48,59	700	0,241	0,271	0,015	0,098
163	161	5,44	200	0,044	0,165	0,006	0,043
172	163	31,1	200	0,008	0,000	0,003	0,019
165	161	14,77	700	0,174	0,253	0,012	0,082
171	165	43,9	700	0,123	0,227	0,010	0,07
231	171	39,25	700	0,077	0,197	0,008	0,056
33	231	43,75	700	0,026	0,149	0,005	0,033
25151	3	12,79	500	31,680	0,796	0,165	0,549
218	25151	38,14	500	31,636	0,796	0,165	0,549
207	218	31,58	400	31,599	0,796	0,165	0,548
131	132	15,16	350	0,308	0,280	0,017	0,113
75	131	42,4	350	0,259	0,274	0,015	0,102
72	75	20,66	350	0,235	0,270	0,014	0,096
111	112	3,56	200	0,488	0,345	0,020	0,134
113	111	11,4	300	0,261	0,274	0,015	0,102
114	113	1,3	150	0,075	0,194	0,008	0,055
115	114	1,24	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Рощинская 15а	115	3,98	150	0,069	0,400	0,005	0,032
116	113	15,32	200	0,167	0,251	0,012	0,081
117	116	1,48	150	0,075	0,195	0,008	0,055
118	117	1,07	150	0,074	0,193	0,008	0,055
Рощинская 15а	118	4,34	150	0,069	0,449	0,004	0,03
119	116	13,87	200	0,075	0,195	0,008	0,055
120	119	1,67	150	0,073	0,193	0,008	0,054
Рощинская 15а	120	3,71	100	0,069	0,445	0,004	0,03
104	111	30,8	150	0,178	0,255	0,012	0,083
103	104	8,02	150	0,168	0,251	0,012	0,081
102	103	2,01	150	0,074	0,194	0,008	0,055
101	102	1,83	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Склад	101	2,99	100	0,069	0,412	0,005	0,031
52	103	15,66	150	0,074	0,194	0,008	0,055
51	52	1,25	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Склад	51	3,27	100	0,069	0,417	0,005	0,031
71	76	2,34	150	0,079	0,199	0,009	0,057
23а	71	3,85	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Красносельское	23а	1,85	100	0,073	0,390	0,005	0,034
76	72	8,56	150	0,225	0,267	0,014	0,094
77	76	23,56	150	0,115	0,222	0,010	0,068
74	77	2,34	150	0,077	0,197	0,008	0,056
73	74	2,15	150	0,075	0,194	0,008	0,055
Красносельское	73	1,5	100	0,073	0,467	0,005	0,03
82	77	13,97	150	0,019	0,129	0,004	0,029
132	25710	167,65	1500	263,188	1,149	0,333	0,333
1998	181	14,32	1500	263,422	1,149	0,333	0,333
181	32498	35,32	1500	406,800	1,145	0,463	0,463
221	173	78,47	1500	407,038	1,145	0,463	0,463

25278	17961	16,75	300	0,066	0,191	0,008	0,051
25280	25278	4,67	150	0,061	0,182	0,008	0,05
7 Армии 10ак2	25280	4,31	100	0,056	0,318	0,005	0,033
Здание	53	12,9	100	0,056	0,187	0,007	0,046
25286	53	21,91	300	2,501	0,557	0,045	0,301
25288	25286	15,29	300	2,484	0,556	0,045	0,3
25307	25288	9,67	200	1,817	0,508	0,038	0,256
25290	25293	23,65	150	0,127	0,229	0,011	0,071
14	25293	31,7	150	1,355	0,467	0,033	0,221
25296	25288	14,43	200	0,316	0,420	0,013	0,087
25305	25296	27,35	150	0,285	0,276	0,016	0,108
25298	25301	5,93	150	0,064	0,184	0,008	0,051
25301	25303	11,17	150	0,134	0,233	0,011	0,073
25303	25305	9,17	150	0,211	0,264	0,014	0,091
25293	25307	17,29	200	1,672	0,497	0,037	0,245
25311	14	15,57	150	1,097	0,439	0,030	0,199
14	25311	15,44	150	0,838	0,401	0,026	0,176
25294	14	26,42	150	0,567	0,362	0,022	0,144
Здание	25298	6,53	100	0,056	0,300	0,005	0,034
Здание	25301	6,49	100	0,056	0,291	0,005	0,035
Здание	25303	6,49	100	0,056	0,281	0,005	0,036
Здание	25305	6,18	100	0,056	0,286	0,005	0,035
7 Армии 10	25307	3,76	100	0,121	0,457	0,006	0,043
7 Армии 10	25293	4,36	100	0,121	0,404	0,007	0,046
7 Армии 10	25290	4,67	100	0,121	0,372	0,007	0,049
7 Армии 10а	14	10,41	100	0,228	0,268	0,014	0,095
7 Армии 10а	25311	10,93	100	0,228	0,384	0,011	0,074
7 Армии 10а	14	11,01	100	0,228	0,399	0,011	0,072
7 Армии 10б	25294	11,03	100	0,554	0,463	0,018	0,12
25338	25288	29,17	300	0,288	0,277	0,016	0,109
25340	25338	15,41	300	0,080	0,199	0,009	0,057
19	25340	13,51	300	0,064	0,185	0,008	0,051
18	19	3,34	300	0,060	0,181	0,007	0,05
в/ч 28677 9/130	18	3,47	100	0,056	0,405	0,004	0,028
16	25338	34,68	200	0,150	0,242	0,011	0,077
13	16	11,24	200	0,137	0,235	0,011	0,073
14	13	1,71	150	0,060	0,181	0,007	0,05
в/ч 28677 9/130	14	3,04	100	0,056	0,321	0,005	0,033
11	13	12,56	200	0,061	0,182	0,008	0,05
12	11	1,65	150	0,059	0,180	0,007	0,049
в/ч 28677 9/130	12	2,65	100	0,056	0,353	0,005	0,03
25362	49	16,75	200	1,979	0,521	0,040	0,267
244	25362	4,56	150	0,060	0,181	0,007	0,05
7 Армии 8	244	3,72	100	0,056	0,364	0,004	0,03
243	25362	6,87	300	1,905	0,515	0,039	0,262
242	243	13,72	300	1,889	0,514	0,039	0,261
201	242	46,61	300	1,835	0,510	0,039	0,257
в/ч 28677 9/125	201	1,2	100	0,056	0,456	0,004	0,026
153	201	23,97	300	1,750	0,503	0,038	0,251
в/ч 28677 9/125	153	1,95	100	0,056	0,411	0,004	0,028
152	153	12,97	300	1,677	0,497	0,037	0,246
151	152	15	300	1,659	0,496	0,037	0,244
в/ч 28677 9/125	151	2,26	100	0,056	0,382	0,004	0,029
25386	151	34,38	300	1,561	0,487	0,036	0,237
25388	25386	24,33	300	1,532	0,481	0,035	0,236
25 Октября 55	25388	9,02	100	0,747	0,610	0,018	0,122
142	25388	21,19	150	0,751	0,391	0,025	0,166
25 Октября 55	142	3,52	100	0,747	0,685	0,017	0,112
182	173а	30,43	300	0,897	0,414	0,027	0,18
187	182	10,45	200	0,885	0,413	0,027	0,179
186	187	5,65	150	0,878	0,411	0,027	0,178

184	186	15,67	150	0,752	0,391	0,025	0,166
25 Октября 55	184	4,83	100	0,747	0,694	0,017	0,111
87	34а	35,08	400	2,787	0,574	0,048	0,319
73	87	32,43	300	2,750	0,572	0,047	0,317
0810	73	9,76	300	2,738	0,571	0,047	0,316
1302	0810	7,34	300	1,686	0,498	0,037	0,246
25423	1302	28,81	300	1,652	0,495	0,037	0,244
25433	25416	14,33	300	0,534	0,356	0,021	0,14
25437	25418	14,62	150	0,211	0,264	0,014	0,091
25425	25423	23,79	300	1,392	0,470	0,034	0,224
25427	25425	20,74	300	1,134	0,444	0,030	0,202
25429	25427	19,49	300	0,983	0,426	0,028	0,188
25431	25429	26,35	300	0,824	0,399	0,026	0,174
25416	25431	15,96	300	0,679	0,381	0,024	0,157
25435	25433	25,09	300	0,378	0,321	0,018	0,118
25418	25435	18,95	250	0,228	0,268	0,014	0,095
25439	25437	16,88	150	0,062	0,182	0,008	0,05
25441	25439	16,68	150	0,034	0,154	0,006	0,038
25420	25441	15,34	150	0,008	0,000	0,003	0,02
Рощинская 2а	25423	4,33	100	0,228	0,456	0,010	0,066
Рощинская 2а	25425	4,41	100	0,228	0,419	0,010	0,07
Рощинская 2	25427	3,93	100	0,124	0,397	0,007	0,048
Рощинская 2	25429	3,82	100	0,124	0,401	0,007	0,047
Рощинская 2	25431	2,62	100	0,124	0,449	0,007	0,044
Рощинская 2	25416	3,47	100	0,124	0,415	0,007	0,046
Рощинская 2	25433	3,35	100	0,124	0,411	0,007	0,047
Рощинская 2	25435	3,57	100	0,124	0,392	0,007	0,048
Рощинская 2	25437	5	100	0,124	0,341	0,008	0,053
7 Армии 10Б	25439	4,64	100	0,003	0,000	0,001	0,009
7 Армии 10Б	25441	4,55	100	0,003	0,000	0,001	0,009
7 Армии 10Б	25420	4,62	100	0,003	0,000	0,001	0,009
1301	0810	39,61	300	0,998	0,428	0,028	0,19
1202	1301	12,69	300	0,983	0,426	0,028	0,188
25474	1202	50,56	300	0,924	0,418	0,027	0,183
25483	25474	14,53	150	0,491	0,345	0,020	0,135
25476	25479	13,51	150	0,108	0,218	0,010	0,066
25479	25481	19,27	150	0,231	0,269	0,014	0,095
25481	25483	19,4	150	0,361	0,316	0,017	0,116
Рощинская 2б	25476	3,27	100	0,104	0,455	0,006	0,039
Рощинская 2б	25479	2,7	100	0,104	0,365	0,007	0,045
Рощинская 2б	25481	2,87	100	0,104	0,382	0,007	0,044
Рощинская 2б	25483	2,58	100	0,104	0,397	0,006	0,043
25492	25474	21,27	150	0,392	0,325	0,018	0,12
25494	25492	65,84	150	0,076	0,196	0,008	0,056
25496	25494	14,6	150	0,059	0,180	0,007	0,049
25515	25496	13,22	150	0,044	0,165	0,006	0,043
Рощинская 2в	25498	8,53	100	0,019	0,161	0,004	0,025
25517	25492	14,29	150	0,223	0,267	0,014	0,093
25507	25502	3,07	150	0,146	0,239	0,011	0,075
Рощинская 2в	25507	19,37	100	0,019	0,147	0,004	0,026
25508	25507	24,47	150	0,076	0,195	0,008	0,055
25510	25508	35,45	150	0,035	0,155	0,006	0,038
Рощинская 2в	25510	13,64	100	0,019	0,128	0,004	0,029
25498	25515	13,17	150	0,029	0,146	0,005	0,035
25502	25517	28,04	150	0,149	0,241	0,011	0,076
Рощинская 2в	25517	19,13	100	0,019	0,158	0,004	0,025
21604	235	13,46	150	0,062	0,182	0,008	0,05
236	235	13,33	200	1,200	0,451	0,031	0,208
1106	20208	20,65	300	2,321	0,545	0,044	0,29
234	235	13,38	150	2,459	0,554	0,045	0,299
95	44	16,25	500	19,046	0,704	0,135	0,54

25529	95	90,66	500	18,941	0,704	0,135	0,538
25694	25529	21,02	500	18,917	0,703	0,134	0,538
23	25531	135,43	500	18,733	0,702	0,134	0,534
102	104	29,46	300	0,436	0,335	0,019	0,127
112	102	12,4	300	0,421	0,332	0,019	0,124
65	112	23,57	250	0,394	0,326	0,018	0,12
61	65	9,98	200	0,382	0,323	0,018	0,119
44	25692	11,78	500	19,065	0,705	0,135	0,54
25542	25688	38,07	500	19,089	0,705	0,135	0,541
211	2016	22,06	200	0,686	0,602	0,017	0,116
228	212a	22,74	250	0,008	0,000	0,002	0,017
212a	211a	8,58	250	0,035	0,252	0,004	0,028
211a	11	17,82	250	0,045	0,251	0,005	0,033
Здание	213a	2,35	100	0,056	0,435	0,004	0,027
213a	11	5,69	150	0,059	0,309	0,005	0,034
163	180a	30,76	100	0,011	0,113	0,003	0,022
180a	1716	2,35	100	0,065	0,282	0,006	0,039
226	180a	5,45	200	0,012	0,141	0,003	0,021
0646	0647	7,79	150	0,014	0,117	0,004	0,025
172a	171a	1,9	150	0,004	0,000	0,002	0,014
171a	175a	19,8	150	0,006	0,000	0,003	0,018
Чехова 11в	91	1,65	100	0,056	0,177	0,007	0,048
91	47	4,27	150	0,058	0,179	0,007	0,049
47	46	1,98	150	0,063	0,184	0,008	0,051
46	35	9,69	300	0,065	0,319	0,005	0,036
35	34	12,83	300	0,079	0,198	0,008	0,057
81	37	23,08	300	0,009	0,105	0,003	0,021
37	34	11,8	300	0,036	0,157	0,006	0,039
2410	2409	5,66	150	0,020	0,132	0,005	0,03
51a	55	24,34	700	8,685	0,734	0,081	0,403
170a	170	6,04	700	26,298	0,807	0,141	0,469
25646	170a	33,59	700	26,185	0,806	0,140	0,468
26084	25646	72,38	700	20,469	0,692	0,145	0,581
170	168	15,24	500	26,319	0,808	0,141	0,469
168	164	30,17	500	28,032	0,797	0,149	0,498
164	155	23,85	500	28,067	0,797	0,150	0,498
155	152	27,95	500	28,095	0,798	0,150	0,499
152	191	17,82	500	28,128	0,798	0,150	0,499
191	133	65,4	500	28,366	0,800	0,150	0,501
133	132	19,09	500	28,463	0,801	0,151	0,502
132	25664	26,11	500	28,486	0,801	0,151	0,503
25664	25666	15,72	500	28,516	0,801	0,151	0,503
25666	25671	29,32	500	30,484	0,802	0,159	0,53
25671	115	35,37	500	30,518	0,802	0,159	0,53
115	31725	79,2	500	30,559	0,802	0,159	0,53
25674	25676	28,73	500	40,044	0,810	0,198	0,66
25676	25678	57,5	500	40,077	0,810	0,198	0,66
41	31	10,18	500	40,349	0,795	0,202	0,675
25684	41	79,11	500	40,257	0,795	0,202	0,674
25686	25684	70,72	500	40,175	0,795	0,202	0,673
25678	25686	26,6	500	40,144	0,810	0,198	0,661
25688	25690	23,74	500	19,133	0,705	0,135	0,541
25690	25648	14,94	500	19,161	0,705	0,135	0,542
25692	25542	8,94	500	19,079	0,705	0,135	0,54
25531	25694	22,76	500	18,890	0,703	0,134	0,537
21698	25696	210,27	1500	227,324	1,005	0,447	0,746
25696	25698	72,47	1500	227,569	1,006	0,448	0,746
25698	25700	157,08	1500	259,359	1,155	0,328	0,328
25700	25702	129,75	1500	259,541	1,156	0,328	0,328
25702	82	200,28	1500	259,692	1,156	0,328	0,328
82	132	198,46	1500	259,925	1,156	0,329	0,329

171	163	32,32	1500	830,077	1,144	0,735	0,612
25710	1998	33,75	1500	263,383	1,149	0,333	0,333
112	113	7,95	1000	42,304	0,801	0,210	0,699
92	41	37,07	250	0,107	0,218	0,010	0,065
25717	17340	47,86	400	0,112	0,220	0,010	0,067
2216	223a	8,44	150	0,005	0,000	0,002	0,016
75	81	35,21	150	0,009	0,105	0,003	0,021
Здание	31	22,17	150	0,069	0,189	0,008	0,053
Здание	61	10,62	200	0,069	0,338	0,005	0,036
25770	57	27,7	300	2,697	0,569	0,047	0,313
Здание	101	4,19	200	0,069	0,189	0,008	0,053
101	102	40,77	200	0,073	0,193	0,008	0,055
0343	0344	39,57	200	0,038	0,159	0,006	0,04
0344	0345	16,16	250	0,110	0,219	0,010	0,066
2102a	242	14,71	200	0,048	0,170	0,007	0,045
242	46	16,44	200	0,078	0,198	0,008	0,056
46	45	16,05	200	0,102	0,215	0,010	0,064
47	45	12,56	300	0,069	0,189	0,008	0,053
51	47	50,88	300	0,009	0,105	0,003	0,021
Заводская 16	05111	9,38	100	0,286	0,277	0,016	0,108
120 Дивизии 1	10126	29,28	200	0,347	0,312	0,017	0,114
0606	0605	2	300	0,252	0,273	0,015	0,1
0605	0603	12,46	300	0,254	0,273	0,015	0,101
1706	1704	7,41	150	0,143	0,238	0,011	0,075
1704	1203	19,48	150	0,151	0,242	0,012	0,077
1203	1204	5,06	150	0,174	0,253	0,012	0,082
1204	1109	10,21	150	0,180	0,255	0,013	0,083
1109	1110	1,1	150	0,192	0,259	0,013	0,086
1110	25826	8,49	150	0,193	0,259	0,013	0,086
25826	1106	5,9	150	0,203	0,262	0,013	0,089
Кризо	174	3,45	100	0,043	0,436	0,003	0,022
174	1706	10,12	150	0,047	0,296	0,005	0,031
1706	1705	21,39	150	0,059	0,180	0,007	0,049
1705	1703	10,5	150	0,084	0,202	0,009	0,058
35	44	32,24	250	0,274	0,276	0,016	0,105
0204	0205	8	250	0,020	0,131	0,004	0,03
0205	0206	21,1	250	0,029	0,220	0,004	0,027
0206	0303	15,42	250	0,054	0,175	0,007	0,047
188	233	16,39	200	0,005	0,000	0,002	0,015
238	239	10,86	200	0,003	0,000	0,002	0,012
239	234	21,49	200	0,015	0,121	0,004	0,026
234	232	12,38	200	0,044	0,165	0,006	0,043
1693	1696	15,7	200	0,003	0,000	0,002	0,012
Горького 26	0601	21,72	100	0,024	0,138	0,005	0,032
Киргетова 2	123a	2,98	100	0,034	0,298	0,004	0,024
32167	114	53,65	300	0,365	0,318	0,017	0,116
114	115	3,31	300	4,178	0,642	0,059	0,396
23933	221	152,37	250	0,085	0,204	0,009	0,059
221	173	16,31	150	0,400	0,327	0,018	0,121
161	221	42,74	150	0,088	0,206	0,009	0,06
3	25698	9,57	500	31,695	0,796	0,165	0,549
227	25893	32,49	700	77,994	0,902	0,227	0,453
Подрядчикова 14	42	2,11	100	0,142	0,516	0,007	0,044
Константинова 6	84	5,03	100	0,177	0,335	0,010	0,068
120 Дивизии 1	163	3,05	150	0,031	0,318	0,003	0,022
Достоевского 8	127	3,07	150	0,387	1,665	0,006	0,04
127	2161	14,9	200	0,391	0,572	0,012	0,082
Крупской 1	65a	3,56	150	0,167	0,503	0,007	0,05
Литейный цех	173	15,86	150	0,069	0,246	0,007	0,044
Киргетова 9	53	2,4	150	0,130	0,469	0,007	0,044
69	68	11,18	150	0,009	0,105	0,003	0,021

Варшавский вокзал	69	5,47	150	0,003	0,000	0,001	0,009
25953	КНС	7,91	200	7,761	0,752	0,085	0,566
25955	25953	48,83	200	6,194	0,712	0,074	0,494
25957	25955	21,07	200	6,170	0,711	0,074	0,493
25959	25957	26,21	200	6,139	0,710	0,074	0,491
25961	25959	171,54	200	5,940	0,704	0,072	0,482
25976	25961	81,66	200	0,520	0,353	0,021	0,138
Матвеева 12а	25966	20,49	150	0,026	0,175	0,004	0,029
25966	25968	11,82	150	0,050	0,171	0,007	0,046
25968	25970	28,42	200	0,064	0,184	0,008	0,051
25970	25972	30,44	200	0,097	0,212	0,009	0,062
25972	25974	83,46	200	0,209	0,264	0,014	0,09
25974	25976	38,01	200	0,386	0,324	0,018	0,119
25981	25976	6,61	150	0,082	0,201	0,009	0,058
Товарная-Балтийская	25981	11,9	150	0,069	0,240	0,007	0,045
25983	25961	38,57	200	0,434	0,335	0,019	0,126
25985	25983	55,02	200	0,370	0,319	0,018	0,117
25987	25985	97,57	200	0,257	0,274	0,015	0,101
25992	25987	7,44	150	0,141	0,237	0,011	0,074
Здание	25992	62,39	150	0,069	0,189	0,008	0,053
25994	25987	59,88	200	0,038	0,196	0,005	0,035
Товарная-Балтийская	25972	7,19	150	0,069	0,289	0,006	0,04
Товарная-Балтийская	25974	10,22	150	0,069	0,258	0,006	0,043
26073	25953	20,16	200	0,193	0,259	0,013	0,086
32	31	2,48	300	5,025	1,466	0,037	0,249
Школьная 57	103	6,35	200	0,003	0,000	0,002	0,01
103	101	28,13	200	0,010	0,108	0,003	0,022
Школьная 55	101	8,53	150	0,012	0,113	0,004	0,024
101	26027	31,07	200	0,065	0,188	0,008	0,051
Школьная 53	26027	8,61	150	0,012	0,124	0,003	0,022
26027	26029	12,21	200	0,124	0,227	0,010	0,07
26029	61	22,36	200	0,138	0,235	0,011	0,073
61	26034	51,05	200	0,164	0,249	0,012	0,08
26036	26034	51,76	200	0,277	0,276	0,016	0,106
26038	26036	12,91	200	0,262	0,274	0,015	0,102
Школа 36	26038	7,38	150	0,069	0,275	0,006	0,041
26043	26038	7,28	150	0,176	0,254	0,012	0,082
26050	26043	18,03	150	0,155	0,244	0,012	0,078
Школа 36	26050	11,6	150	0,069	0,228	0,007	0,047
Здание	26050	3,9	150	0,069	0,357	0,005	0,035
26034	26055	210,51	200	0,560	0,361	0,021	0,143
26055	26057	35,97	200	0,804	0,397	0,026	0,172
26057	26059	12,86	200	0,846	0,402	0,027	0,177
26059	26061	10,43	200	0,861	0,403	0,027	0,178
26061	26063	43,85	200	0,873	0,411	0,027	0,178
26063	26065	48,14	200	0,924	0,418	0,027	0,183
26067	26065	32,11	150	0,107	0,217	0,010	0,065
Сойту 115	26067	13,73	150	0,007	0,000	0,003	0,019
Сойту 117	26067	12,83	150	0,069	0,189	0,008	0,053
26065	25953	146,25	200	1,124	0,443	0,030	0,201
Здание	26073	15,33	150	0,069	0,189	0,008	0,053
Сойту 37а	26073	32,48	150	0,069	0,189	0,008	0,053
25648	26084	16,45	700	19,474	0,708	0,137	0,547
33	26084	21,37	700	0,951	0,422	0,028	0,185
Красноармейский 4а	26089	4,99	150	0,069	0,361	0,005	0,034
26089	35	11,83	400	0,413	0,330	0,018	0,123

26096	26089	24,79	400	0,233	0,269	0,014	0,096
Красноармейский 4а	26096	9,24	150	0,069	0,189	0,008	0,053
Красноармейский 4а	26096	5,43	150	0,069	0,287	0,006	0,04
Красноармейский 4а	26096	9,08	150	0,069	0,316	0,006	0,038
Красноармейский 4а	26089	6,7	150	0,069	0,321	0,006	0,037
Здание	35	2,85	150	0,069	0,412	0,005	0,031
Киевская 6б (КПП)	216	3,4	150	0,069	0,215	0,007	0,048
Киевская 6б	216	17,59	200	0,069	0,189	0,008	0,053
Киевская 6б	1	13,59	250	0,069	0,313	0,006	0,038
Архив	21	32,29	300	0,069	0,189	0,008	0,053
40	33	4,27	700	0,946	0,421	0,028	0,185
35	40	18,56	400	0,924	0,418	0,027	0,183
Красноармейский 4	35	10,97	200	0,033	0,215	0,004	0,03
22	35	13,72	200	0,092	0,386	0,006	0,04
36	35	16,41	400	0,254	0,273	0,015	0,101
38	36	7,99	200	0,245	0,272	0,015	0,099
37	38	2,74	150	0,035	0,155	0,006	0,039
73	22	2,05	200	0,089	0,207	0,009	0,06
Красноармейский 4а	73	3,71	150	0,069	0,327	0,006	0,037
72	73	10,1	200	0,005	0,000	0,002	0,012
92	38	29,7	200	0,172	0,253	0,012	0,082
Красноармейский 4	92	4,68	150	0,032	0,152	0,006	0,037
Красноармейский 4	92	2,77	150	0,032	0,152	0,006	0,037
Красноармейский 4	92	3,56	150	0,032	0,282	0,004	0,025
81	92	22,71	200	0,036	0,157	0,006	0,039
Красноармейский 4	81	3,57	200	0,032	0,256	0,004	0,026
237	25648	12,51	200	0,281	0,276	0,016	0,107
Красноармейский 4	37	2,18	150	0,032	0,268	0,004	0,025
236	237	7,7	200	0,143	0,238	0,011	0,075
249а	236	18,68	200	0,039	0,160	0,006	0,04
Красноармейский 3а	249а	3,84	150	0,001	0,000	0,001	0,005
Красноармейский 3а	249а	5,33	150	0,001	0,000	0,001	0,006
250	249а	8,76	150	0,016	0,121	0,004	0,027
Красноармейский 3б	250	11,03	150	0,003	0,000	0,002	0,012
237а	237	4,43	200	0,124	0,227	0,010	0,07
235	235а	4,39	200	0,111	0,220	0,010	0,066
235а	237а	6,87	200	0,116	0,223	0,010	0,068
234	235	22,5	200	0,084	0,203	0,009	0,058
186	234	7,67	150	0,075	0,195	0,008	0,055
Красноармейский 7	186	5,99	150	0,069	0,189	0,008	0,053
221	170а	23,49	300	0,047	0,168	0,007	0,044
223	221	15,92	200	0,014	0,118	0,004	0,025
222	223	1,88	150	0,012	0,112	0,004	0,023
Красноармейский 5	222	4,69	150	0,006	0,000	0,002	0,013

Красноармейский 56	221	9,06	150	0,004	0,000	0,002	0,01
Красноармейский 56	170	8,78	150	0,004	0,000	0,001	0,01
168a	168	9,58	200	0,095	0,211	0,009	0,062
Красноармейский 9	168a	6,48	150	0,021	0,206	0,003	0,023
167a	168a	4,65	200	0,061	0,182	0,008	0,05
Красноармейский 9	166a	9,96	150	0,021	0,224	0,003	0,022
165	166a	1,39	150	0,022	0,135	0,005	0,031
Красноармейский 9	165	0,8	150	0,021	0,000	0,002	0,015
166a	167a	4,37	200	0,056	0,177	0,007	0,048
181	173	49,69	250	1,291	0,460	0,032	0,216
182	181	1,82	300	1,289	0,460	0,032	0,216
184	182	15,99	200	1,270	0,458	0,032	0,214
242	184	50,53	200	1,211	0,452	0,031	0,209
246	242	16,54	200	1,192	0,450	0,031	0,207
173	172	1,35	300	1,349	0,466	0,033	0,221
172	171	2,03	300	1,350	0,466	0,033	0,221
171	169	18,97	300	1,357	0,467	0,033	0,221
169	167	6,88	300	1,379	0,469	0,033	0,223
167	166	3,89	300	1,387	0,469	0,034	0,224
166	168	2,62	500	1,586	0,489	0,036	0,239
165	166	2,73	200	0,192	0,259	0,013	0,086
163	165	24,49	200	0,163	0,249	0,012	0,08
162	163	3,83	200	0,159	0,246	0,012	0,079
161	162	1,21	150	0,157	0,246	0,012	0,078
156	161	9,48	150	0,146	0,240	0,011	0,076
Красноармейский 11	156	2,7	150	0,143	0,473	0,007	0,047
11277	11272	5,22	300	0,945	0,421	0,028	0,185
11275	11277	5,13	300	0,073	0,234	0,007	0,047
16276	11275	2,12	100	0,070	0,190	0,008	0,053
Красноармейский 30	16276	1,38	100	0,069	0,493	0,004	0,028
17296	11277	18,98	300	0,844	0,402	0,026	0,176
17298	17296	7,74	300	0,835	0,401	0,026	0,175
17297	17298	1,69	100	0,072	0,192	0,008	0,054
26286	17297	1,27	100	0,071	0,191	0,008	0,054
Красноармейский 30	26286	2,13	100	0,069	0,432	0,005	0,03
26290	25666	16,94	500	1,930	0,517	0,040	0,264
30396	26290	13,77	500	1,914	0,516	0,039	0,263
231	236	26,75	200	0,052	0,232	0,006	0,038
247	246	9,73	200	1,181	0,449	0,031	0,206
248	247	7,78	200	1,172	0,448	0,031	0,205
Красноармейский 1	248	6	150	0,013	0,000	0,003	0,018
207	248	19,89	150	0,017	0,123	0,004	0,027
Красноармейский 1	207	3,69	150	0,012	0,000	0,002	0,014
2	248	36,46	200	1,070	0,436	0,029	0,197
4	2	3,47	200	1,066	0,435	0,029	0,196
3	4	3,74	200	0,283	0,276	0,016	0,107
26318	3	21,22	200	0,258	0,274	0,015	0,102
Красноармейский 1	202	19,28	150	0,012	0,126	0,003	0,022
202	203	3,54	200	0,066	0,187	0,008	0,052
203	26318	21,26	200	0,131	0,232	0,011	0,072

206	26318	1,4	150	0,013	0,115	0,004	0,024
204	26318	1,24	150	0,014	0,118	0,004	0,025
Красноармейский 1	26318	2,75	150	0,069	0,371	0,005	0,034
Красноармейский 1	206	0,77	150	0,012	0,000	0,002	0,011
Красноармейский 1	204	1,66	150	0,012	0,000	0,002	0,013
Красноармейский 1	202	16,36	150	0,012	0,000	0,003	0,02
Красноармейский 1	203	17,21	150	0,012	0,000	0,003	0,02
Красноармейский 1	203	14,54	150	0,012	0,127	0,003	0,022
12	4	44,3	200	0,727	0,388	0,024	0,163
13	12	1,26	200	0,726	0,388	0,024	0,163
16	13	19,87	200	0,191	0,259	0,013	0,086
Красноармейский 1	16	7,48	200	0,012	0,000	0,003	0,019
213	16	11,56	200	0,157	0,245	0,012	0,078
211	213	24,01	200	0,129	0,230	0,011	0,071
221	211	23,68	150	0,101	0,214	0,010	0,064
Красноармейский 1	221	13,39	150	0,012	0,127	0,003	0,022
222	221	23,86	150	0,046	0,167	0,007	0,044
171	222	23,78	150	0,018	0,127	0,004	0,028
181	171	3,21	150	0,014	0,118	0,004	0,025
Красноармейский 1	181	1,76	150	0,012	0,000	0,002	0,015
72	13	79,4	200	0,420	0,332	0,019	0,124
73	72	11,66	200	0,406	0,329	0,018	0,122
74	73	1,41	200	0,404	0,328	0,018	0,122
82	74	15,32	200	0,214	0,265	0,014	0,091
32	74	70,05	200	0,091	0,208	0,009	0,06
Красноармейский 1	241	2,73	200	0,012	0,000	0,002	0,014
241	42	10,24	200	0,015	0,121	0,004	0,026
42	31	19,11	200	0,054	0,175	0,007	0,047
43	42	7,11	200	0,018	0,128	0,004	0,029
44	43	3,39	150	0,002	0,000	0,002	0,011
45	43	8,86	200	0,002	0,000	0,002	0,01
31	32	12,62	200	0,076	0,196	0,008	0,056
87	82	28,5	200	0,181	0,256	0,013	0,084
134	87	21,3	200	0,156	0,245	0,012	0,078
92	134	24,8	200	0,066	0,187	0,008	0,052
91	92	4,5	150	0,026	0,141	0,005	0,033
94	92	5,13	150	0,004	0,000	0,002	0,014
96	92	5,26	150	0,020	0,130	0,004	0,029
141	134	9,25	200	0,051	0,172	0,007	0,046
142	141	15,96	200	0,022	0,135	0,005	0,031
22	21	2,28	250	0,347	0,353	0,016	0,104
25	22	10,09	250	0,335	0,421	0,014	0,09
26	25	10,53	250	0,323	0,282	0,017	0,116
Жемчужина завод 2	26	12,36	200	0,007	0,000	0,002	0,014
191	26	177,97	200	0,095	0,212	0,009	0,061
Здание	191	22,55	200	0,069	0,284	0,006	0,04
17303	17298	13,44	300	0,745	0,390	0,025	0,165
26437	17303	3,49	300	0,741	0,390	0,025	0,165
Красноармейский 30	26432	4,62	100	0,069	0,349	0,005	0,035

26432	26437	11,44	300	0,653	0,377	0,023	0,154
Красноармейский 28	26437	3,39	100	0,071	0,218	0,007	0,049
17242	26432	11,83	300	0,565	0,362	0,022	0,144
22237	17242	8,74	300	0,422	0,332	0,019	0,125
Красноармейский 30	2149	8,66	200	0,069	0,259	0,006	0,043
2149	22237	12,61	300	0,325	0,304	0,017	0,11
22236	22237	3,31	150	0,078	0,198	0,008	0,056
Красноармейский 30	21235	4,61	100	0,069	0,468	0,004	0,029
21235	22236	3,93	150	0,074	0,194	0,008	0,055
26454	2149	4,65	300	0,074	0,194	0,008	0,055
2102	26454	3,14	300	0,071	0,191	0,008	0,054
Красноармейский 30	2102	1,99	100	0,069	0,415	0,005	0,031
2148	2149	6,73	300	0,158	0,246	0,012	0,078
Красноармейский 30	2148	5,41	100	0,069	0,271	0,006	0,042
2153	2148	6,49	300	0,076	0,196	0,008	0,056
Красноармейский 30	2155	2,73	100	0,069	0,364	0,005	0,034
2155	2154	2,02	100	0,072	0,192	0,008	0,054
2154	2153	1,69	100	0,074	0,194	0,008	0,055
17241	17242	3,62	300	0,116	0,223	0,010	0,068
21231	17241	13	200	0,101	0,214	0,010	0,063
2146	21231	11,96	200	0,087	0,205	0,009	0,059
2110	2146	17,04	200	0,067	0,187	0,008	0,052
2178	2110	15,8	200	0,049	0,170	0,007	0,045
26484	2178	23,01	200	0,022	0,134	0,005	0,031
16110	26484	3,53	200	0,014	0,117	0,004	0,025
16112	16110	7,4	200	0,005	0,000	0,002	0,016
2001	26497	4,75	300	0,030	0,148	0,005	0,036
26497	151	15,21	300	0,035	0,156	0,006	0,039
152	151	3,88	150	0,074	0,193	0,008	0,055
153	152	1,42	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Красноармейский 30	153	2,94	150	0,069	0,363	0,005	0,034
151	102a	7,89	250	0,131	0,231	0,011	0,072
103a	102a	3,89	150	0,073	0,193	0,008	0,055
104a	103a	1,54	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Красноармейский 30	104a	2,71	150	0,069	0,419	0,005	0,031
102a	110	5,03	250	0,218	0,266	0,014	0,092
11274	110	12,09	300	0,965	0,424	0,028	0,187
11272	11274	12,54	300	0,951	0,422	0,028	0,185
110	109	7,5	300	1,203	0,451	0,031	0,208
108	109	3,15	100	0,038	0,159	0,006	0,04
Красноармейский 32	108	6,76	150	0,030	0,210	0,004	0,028
104	105	1,32	150	0,034	0,155	0,006	0,038
105	106	2,72	150	0,036	0,157	0,006	0,039
Красноармейский 32	104	3,87	150	0,030	0,148	0,005	0,036
109	106	15,81	300	1,253	0,457	0,032	0,212
103	106	4,84	200	0,036	0,157	0,006	0,039
102	103	1,39	100	0,034	0,155	0,006	0,038
Красноармейский 32	102	3,86	100	0,030	0,162	0,005	0,034
106	15340	17,35	300	1,352	0,466	0,033	0,221
15340	26546	3,65	300	1,513	0,480	0,035	0,234

15339	26546	1,31	150	0,034	0,154	0,006	0,038
Красноармейский 32	15339	3,27	150	0,030	0,251	0,004	0,025
10331	1002	5	250	0,266	0,275	0,016	0,103
Красноармейский 34	10332	2,87	150	0,260	0,491	0,010	0,069
10332	10331	2,2	150	0,264	0,274	0,015	0,103
1502	15340	5,78	150	0,029	0,147	0,005	0,036
15374	1502	23,2	150	0,002	0,000	0,002	0,011
26614	1002	18,9	300	0,652	0,377	0,023	0,154
26573	26566	3,56	150	0,112	0,220	0,010	0,067
Красноармейский 34	26571	2,03	150	0,106	0,523	0,005	0,036
26571	26573	2,9	150	0,109	0,219	0,010	0,066
Красноармейский 34	26576	2,03	150	0,106	0,523	0,005	0,036
26579	26608	3,22	150	0,112	0,220	0,010	0,067
26576	26579	2,9	150	0,109	0,219	0,010	0,066
Красноармейский 34	26583	2,03	150	0,106	0,523	0,005	0,036
26586	26610	3,44	150	0,112	0,220	0,010	0,067
26583	26586	2,9	150	0,109	0,219	0,010	0,066
Красноармейский 34	26590	2,03	150	0,106	0,523	0,005	0,036
26593	26612	3,47	150	0,112	0,220	0,010	0,067
26590	26593	2,9	150	0,109	0,219	0,010	0,066
Красноармейский 34	26597	2,03	150	0,106	0,523	0,005	0,036
26600	26614	3,53	150	0,112	0,220	0,010	0,067
26597	26600	2,9	150	0,109	0,219	0,010	0,066
26566	26608	12,85	250	0,116	0,223	0,010	0,068
26608	26610	17,34	250	0,247	0,272	0,015	0,099
26610	26612	16,37	250	0,383	0,323	0,018	0,119
26612	26614	15,7	200	0,518	0,352	0,021	0,138
26616	26756	148,08	500	36,660	0,795	0,186	0,621
26622	26616	19,68	200	0,254	0,273	0,015	0,101
Красноармейский 42	26620	6,36	200	0,109	0,219	0,010	0,066
26624	26622	8,86	200	0,244	0,272	0,015	0,098
26620	26624	9,18	200	0,117	0,223	0,010	0,068
Красноармейский 42	26624	6,41	200	0,109	0,219	0,010	0,066
26627	26616	27,76	200	2,996	0,586	0,050	0,331
26629	26627	30	200	2,961	0,584	0,049	0,329
26631	26629	34,44	200	2,921	0,582	0,049	0,327
26652	26631	53,65	200	1,941	0,675	0,033	0,22
31684	26633	4,43	150	0,429	0,334	0,019	0,126
26637	26633	2,58	150	0,221	0,267	0,014	0,093
Красноармейский 13	26635	4,31	150	0,218	0,553	0,008	0,056
Красноармейский 13	26637	2,6	150	0,218	0,629	0,008	0,051
31688	26644	8,27	200	0,719	0,387	0,024	0,162
26644	26646	19,16	200	1,091	0,438	0,030	0,198
26646	26648	39,95	200	1,294	0,505	0,030	0,203
26648	26650	10,29	200	1,531	0,727	0,026	0,177
26650	26652	15,87	200	1,735	0,743	0,028	0,19
26653	26644	2,94	150	0,177	0,254	0,012	0,083
26655	26644	3,24	150	0,178	0,255	0,012	0,083
Красноармейский 15	26655	4,41	150	0,173	0,507	0,008	0,051

Красноармейский 15	26653	4,1	150	0,173	0,520	0,007	0,05
31680	26646	2,51	150	0,178	0,255	0,012	0,083
26663	26648	8,57	150	0,181	0,258	0,012	0,083
Красноармейский 17	26663	1,95	150	0,178	0,614	0,007	0,046
26667	26650	7,11	150	0,184	0,257	0,013	0,084
Красноармейский 17	26667	4,46	150	0,178	0,504	0,008	0,052
26671	26652	3,33	150	0,184	0,257	0,013	0,084
Красноармейский 17	26671	5,16	150	0,178	0,492	0,008	0,053
26675	26687	26,66	200	0,197	0,260	0,013	0,087
26678	26675	6,04	150	0,092	0,209	0,009	0,061
26680	26675	5,52	150	0,092	0,209	0,009	0,061
Красноармейский 19	26678	10,98	150	0,079	0,307	0,006	0,042
Красноармейский 19	26680	11,44	150	0,079	0,306	0,006	0,042
26687	26689	26,98	200	0,421	0,332	0,019	0,124
26689	26676	21,67	200	0,643	0,375	0,023	0,153
26690	26687	4,72	150	0,092	0,209	0,009	0,061
26692	26687	4,25	150	0,091	0,208	0,009	0,06
26694	26689	3,91	150	0,091	0,208	0,009	0,06
26696	26689	3,82	150	0,091	0,208	0,009	0,06
Красноармейский 19	26690	10,99	150	0,079	0,307	0,006	0,042
Красноармейский 19	26692	10,2	150	0,079	0,308	0,006	0,042
Красноармейский 19	26694	10,47	150	0,079	0,309	0,006	0,042
Красноармейский 19	26696	10,28	150	0,079	0,311	0,006	0,042
26706	26712	25,69	200	0,765	0,393	0,025	0,167
26708	26631	46,12	200	0,864	0,404	0,027	0,179
26712	26714	29,57	200	0,795	0,396	0,026	0,171
26714	26716	9,57	200	0,830	0,400	0,026	0,175
26716	26708	19,98	200	0,841	0,401	0,026	0,176
Новопролетарская 44	13	22,1	100	0,001	0,000	0,001	0,009
Новопролетарская 43	13	26,7	100	0,003	0,000	0,001	0,01
26756	31757	296,4	500	37,507	0,799	0,189	0,63
26757	26756	9,41	300	0,665	0,379	0,023	0,156
26759	26757	11,37	300	0,431	0,334	0,019	0,126
26761	26759	38,65	200	0,062	0,183	0,008	0,05
26763	26761	9,49	150	0,051	0,172	0,007	0,046
Красноармейский 48	26763	6,71	150	0,043	0,252	0,005	0,032
26767	26759	36,62	200	0,230	0,269	0,014	0,095
26769	26767	8,98	150	0,066	0,187	0,008	0,052
Красноармейский 46	26769	5,25	150	0,060	0,264	0,006	0,039
26778	26757	4,79	150	0,141	0,237	0,011	0,074
26782	26757	5,51	150	0,068	0,188	0,008	0,053
26780	26778	6,05	150	0,134	0,233	0,011	0,073
Красноармейский 48	26780	5,64	150	0,127	0,322	0,008	0,056
26784	26782	2,94	150	0,064	0,185	0,008	0,051
Красноармейский 46	26784	3,51	150	0,060	0,342	0,005	0,033
2	1	5,55	100	0,015	0,120	0,004	0,026

Воскова 8	2	10,35	100	0,003	0,000	0,001	0,007
Беляева 14	7726	5,36	150	0,810	0,707	0,017	0,116
120 Дивизии 1	26831	1,69	200	0,433	0,713	0,011	0,075
29	30	13,64	150	0,005	0,000	0,002	0,016
28	30	6,92	350	3,675	0,620	0,055	0,369
27	28	8,92	150	3,665	0,620	0,055	0,369
120 Дивизии 1	27	10,8	100	0,433	0,430	0,016	0,106
26	27	20,26	150	3,196	0,597	0,051	0,343
25	26	19,35	150	3,173	0,596	0,051	0,341
22	25	9,54	150	1,378	0,469	0,033	0,223
13	22	11,42	150	0,924	0,418	0,027	0,183
120 Дивизии 1	13	5,85	100	0,433	0,334	0,019	0,126
24	25	2,44	100	1,781	0,505	0,038	0,254
23	24	6,71	150	1,336	0,465	0,033	0,22
21	23	12,19	150	1,322	0,464	0,033	0,218
12	21	10,66	150	0,873	0,411	0,027	0,178
120 Дивизии 1	12	2,74	150	0,433	0,682	0,012	0,078
120 Дивизии 1	12	3,12	150	0,433	0,665	0,012	0,079
120 Дивизии 1	21	3,08	100	0,433	0,610	0,013	0,084
120 Дивизии 1	22	6,11	100	0,433	0,490	0,015	0,097
120 Дивизии 1	24	3,57	150	0,433	0,559	0,013	0,089
11	13	24,19	150	0,456	0,339	0,019	0,13
2116	11	11,41	150	0,443	0,336	0,019	0,128
220a	2116	3,95	150	0,439	0,336	0,019	0,127
120 Дивизии 1	220a	4,73	150	0,433	0,466	0,015	0,101
56	101	6,84	150	5,191	0,680	0,067	0,446
55	56	11,14	150	5,179	0,680	0,067	0,446
54	55	4,8	150	5,173	0,680	0,067	0,445
52	54	8,01	150	5,164	0,680	0,067	0,445
53	52	9,14	150	0,018	0,127	0,004	0,029
120 Дивизии 33	53	6,04	150	0,011	0,000	0,003	0,018
51	52	26,37	150	5,104	0,677	0,066	0,442
1	51	9,53	100	0,011	0,109	0,003	0,022
Охотничий пер. 22	1	4,43	150	0,006	0,000	0,002	0,013
13	51	11,46	150	5,069	0,676	0,066	0,44
Охотничий пер. 22	13	13,16	100	0,006	0,000	0,002	0,016
12	13	17,42	160	5,028	0,675	0,066	0,438
11	12	21,94	150	5,002	0,674	0,066	0,437
21	11	36,97	100	0,014	0,116	0,004	0,025
Бородина 36	21	4,83	100	0,008	0,000	0,002	0,014
31246	11	66,97	150	4,868	0,669	0,065	0,431
31271	181	17,63	100	4,360	0,649	0,061	0,405
27133	101	14,06	150	0,073	0,193	0,008	0,054
Пушкинская 56	27133	3,53	150	0,069	0,306	0,006	0,038
102	101	27,51	150	3,886	0,629	0,057	0,381
105	102	32,69	200	3,848	0,628	0,057	0,378
104	105	15,09	100	0,008	0,000	0,003	0,02
106	104	3,23	100	0,005	0,000	0,002	0,015
Пушкинская 53	106	1,54	100	0,003	0,000	0,001	0,007
112	105	27,97	200	3,790	0,625	0,056	0,375
120	112	29,01	150	3,756	0,624	0,056	0,374
171	120	47,12	200	3,612	0,617	0,055	0,366
125	171	10,61	150	0,023	0,136	0,005	0,032
Гречишкина 14/19	125	17,1	100	0,003	0,000	0,002	0,012
37160	171	84,42	200	3,479	0,611	0,054	0,358
Ангарский пер 18	27167	22,97	150	0,034	0,154	0,006	0,038
27167	222	17,62	150	0,061	0,182	0,008	0,05
222	37160	34,95	150	0,093	0,210	0,009	0,061
30119	37160	9,09	200	2,523	0,558	0,045	0,303

31176	31	65,39	200	2,247	0,539	0,043	0,286
51	27174	6,62	200	2,057	0,526	0,041	0,273
54	51	15,52	150	0,194	0,260	0,013	0,087
61	54	43,75	150	0,143	0,238	0,011	0,075
62	61	16,18	150	0,078	0,197	0,008	0,056
Глинки 8а	62	7,84	150	0,069	0,400	0,005	0,032
111	51	47,11	200	1,754	0,503	0,038	0,252
122	111	57,21	200	1,625	0,493	0,036	0,242
123	122	1,27	200	0,481	0,343	0,020	0,133
112	122	10,12	100	1,131	0,443	0,030	0,202
113	161	18,92	100	0,048	0,170	0,007	0,045
Глинки 17	113	4,5	150	0,007	0,000	0,002	0,013
Глинки 15	113	3,53	100	0,032	0,264	0,004	0,026
161	112	23,76	100	1,103	0,440	0,030	0,2
162	161	22,73	100	1,006	0,429	0,029	0,191
163	162	6,07	100	0,999	0,428	0,028	0,19
Рыбачий пер. 9	163	23,35	150	0,011	0,109	0,003	0,022
152а	163	14,46	100	0,923	0,418	0,027	0,183
154	152а	13,03	100	0,156	0,245	0,012	0,078
156	154	9,49	100	0,018	0,127	0,004	0,029
Рыбачий пер. 5	156	1,36	100	0,017	0,000	0,002	0,016
31287	154	23,12	100	0,099	0,213	0,009	0,063
Рыбачий переулок 1	243	6,5	100	0,011	0,000	0,002	0,012
Бородина 5/2	243	15,87	100	0,006	0,000	0,002	0,016
27231	152а	48,66	100	0,667	0,379	0,023	0,156
141	27231	25,08	100	0,555	0,360	0,021	0,142
31061	141	12,72	100	0,005	0,000	0,002	0,015
31432	141	17,25	100	0,453	0,338	0,019	0,129
81	80	36,27	100	0,032	0,151	0,006	0,037
Глинки 3	81	16,98	100	0,012	0,113	0,004	0,024
101	97	25,68	1000	5,911	0,704	0,072	0,481
185	186	1,97	150	0,005	0,000	0,002	0,015
0345	24138	15,22	250	0,129	0,230	0,011	0,071
2408	24138	12,33	250	0,292	0,277	0,016	0,109
2409	2408	24,23	250	0,264	0,274	0,015	0,103
2413	2409	26,98	250	0,233	0,269	0,014	0,096
45	2413	20,33	300	0,204	0,262	0,013	0,089
24138	23140	4,42	250	0,453	0,338	0,019	0,129
23140	2302	26,56	250	0,462	0,340	0,020	0,13
2302	224	1,43	250	0,493	0,346	0,020	0,135
83	82	9,09	200	0,016	0,122	0,004	0,027
114	159	22,74	250	0,006	0,000	0,002	0,016
95а	94а	3,59	150	0,011	0,110	0,003	0,023
Здание	125а	2,34	150	0,056	0,360	0,005	0,03
125б	125а	13,66	200	0,012	0,112	0,004	0,023
49	48	3,16	150	0,076	0,196	0,008	0,056
102а	104а	2,27	150	0,073	0,374	0,005	0,035
57а	102а	20,11	150	0,050	0,171	0,007	0,046
54а	57а	25,3	150	0,020	0,184	0,004	0,024
55а	54а	8,59	150	0,010	0,108	0,003	0,022
107а	108а	4,13	150	0,015	0,120	0,004	0,026
28416	173	44,58	150	0,001	0,000	0,001	0,008
176а	178	37,64	250	0,087	0,304	0,007	0,045
19	18	1,91	150	0,056	0,355	0,005	0,03
14	19	21,64	150	0,031	0,272	0,004	0,024
17	14	13,11	150	0,015	0,121	0,004	0,026
26	71	4,28	250	0,011	0,108	0,003	0,022
127	175	17,84	200	0,044	0,166	0,006	0,043
176	175	2,17	200	0,108	0,218	0,010	0,066
121	122	10,68	200	0,002	0,000	0,001	0,009

122	123	9,55	200	0,015	0,119	0,004	0,026
123	124	16,18	200	0,026	0,141	0,005	0,033
124	126	17,14	200	0,052	0,173	0,007	0,046
126	128	5,22	200	0,072	0,192	0,008	0,054
128	176	26,22	200	0,078	0,197	0,008	0,056
141	142	1,53	150	0,006	0,000	0,003	0,017
112	113	1,64	150	0,011	0,111	0,003	0,023
149	150	6,5	100	0,013	0,116	0,004	0,025
124a	79	9,9	250	0,012	0,113	0,004	0,024
91	90	68,42	300	0,135	0,234	0,011	0,073
102	91	50,03	300	0,077	0,197	0,008	0,056
62	102	25,59	300	0,028	0,146	0,005	0,035
28519	62	10,33	300	0,016	0,155	0,003	0,023
63	28519	10,56	300	0,002	0,000	0,001	0,009
28527	102	14,62	300	0,002	0,000	0,002	0,01
236a	235a	5,49	150	0,004	0,000	0,002	0,014
242	233	25,53	150	0,007	0,000	0,003	0,018
1913	1913	4,86	200	0,028	0,144	0,005	0,035
1420	1913	18,48	200	0,002	0,000	0,002	0,011
1915	1913	3,52	150	0,014	0,117	0,004	0,025
1416	1913	22,98	200	0,046	0,168	0,007	0,044
1317	1416	19,93	200	0,023	0,137	0,005	0,032
909	1008	23,33	200	0,115	0,222	0,010	0,068
0920	909	47,86	200	0,060	0,181	0,007	0,05
114	113	8,91	250	0,012	0,112	0,003	0,023
112a	117a	6,09	200	0,023	0,137	0,005	0,032
125	112a	9,72	200	0,006	0,000	0,003	0,018
121a	128a	15,42	200	0,016	0,122	0,004	0,027
130	121a	7,19	200	0,008	0,000	0,003	0,019
2412	2404	11,34	200	0,024	0,139	0,005	0,033
138	183	34,59	200	2,957	0,584	0,049	0,329
183	184	4,86	200	2,998	0,586	0,050	0,331
184	224	24,22	200	3,003	0,586	0,050	0,332
92a	91	26,75	150	0,015	0,120	0,004	0,026
163	165	3,15	350	0,438	0,335	0,019	0,127
161	163	16,12	350	0,419	0,331	0,019	0,124
111	161	32,69	350	0,381	0,322	0,018	0,119
101	111	48,78	350	0,324	0,304	0,017	0,11
141	101	49,51	350	0,267	0,275	0,016	0,104
81	141	45,4	150	0,207	0,263	0,013	0,09
132	81	53,98	150	0,145	0,239	0,011	0,075
122	132	47,01	150	0,090	0,208	0,009	0,06
121	122	11,88	150	0,043	0,165	0,006	0,043
123	122	11,37	150	0,020	0,130	0,004	0,03
175	221	27,5	200	0,091	0,208	0,009	0,06
174	175	20,63	200	0,067	0,187	0,008	0,052
171	174	32,38	200	0,029	0,147	0,005	0,035
127	171	9,72	150	0,018	0,126	0,004	0,028
125	127	5,92	150	0,006	0,000	0,003	0,017
163	162	4,5	200	0,007	0,000	0,003	0,018
166	161	15,78	200	0,041	0,247	0,005	0,031
212	165	24,63	600	0,431	0,334	0,019	0,126
217	212	30,55	600	0,389	0,325	0,018	0,12
218	217	11,77	600	0,376	0,321	0,018	0,118
4	218	28,13	600	0,343	0,311	0,017	0,113
53	4	31	300	0,307	0,279	0,017	0,113
52	53	19,78	300	0,284	0,276	0,016	0,108
47	52	59,06	300	0,215	0,265	0,014	0,092
46	47	10,58	300	0,197	0,260	0,013	0,087
34	46	15,74	300	0,179	0,255	0,012	0,083
33	34	6,47	300	0,171	0,252	0,012	0,081

31	33	20,96	300	0,147	0,240	0,011	0,076
28	31	29,26	300	0,113	0,221	0,010	0,067
30	28	6,39	200	0,004	0,000	0,002	0,014
27	28	9	300	0,091	0,208	0,009	0,06
26	27	5,95	150	0,005	0,000	0,002	0,015
23	27	12,72	150	0,065	0,185	0,008	0,051
21	23	5,16	150	0,057	0,178	0,007	0,048
215	21	23,44	150	0,029	0,278	0,003	0,023
138	184	49,14	200	0,051	0,172	0,007	0,046
184	231	26,98	200	0,108	0,218	0,010	0,065
231	232	4,02	200	0,139	0,236	0,011	0,074
232	183	24,98	200	0,158	0,246	0,012	0,078
183	191	18,51	200	0,193	0,259	0,013	0,086
191	114a	23,68	200	0,219	0,266	0,014	0,093
141a	114a	11,84	200	0,004	0,000	0,002	0,013
114a	134	20,53	150	0,269	0,275	0,016	0,104
194	243	8,97	150	29,673	0,809	0,154	0,515
191	194	26,89	150	25,423	0,800	0,138	0,46
29123	191	48,32	150	21,147	0,697	0,148	0,593
19408	29123	3,66	150	8,442	0,766	0,090	0,598
29127	19408	3,21	150	4,219	1,185	0,038	0,255
1311	29123	27,57	150	8,450	0,766	0,090	0,598
1812	1311	10,63	150	4,219	1,164	0,039	0,259
193	241	12,53	500	12,754	0,811	0,100	0,5
201	193	48,36	500	8,479	0,767	0,090	0,599
203	201	35,47	500	4,219	0,801	0,051	0,338
242	241	2,66	500	59,478	0,808	0,227	0,567
24393	242	23,9	500	12,675	0,810	0,100	0,499
29143	24393	5,25	150	4,219	0,993	0,043	0,29
21117	24393	10,52	500	4,219	1,087	0,041	0,272
231	242	43,48	300	42,505	0,798	0,190	0,542
31	231	37,6	300	38,243	0,802	0,192	0,639
82	31	26,05	300	33,994	0,809	0,172	0,574
86	82	32,77	300	25,498	0,801	0,138	0,461
29157	86	11,25	100	4,219	0,644	0,060	0,398
132	86	36,06	300	17,005	0,868	0,120	0,598
171	132	52,35	300	12,725	0,810	0,100	0,5
174	171	26,62	300	8,475	0,767	0,090	0,599
222	174	32,1	300	4,219	0,906	0,046	0,31
211	221	7,04	200	0,008	0,000	0,003	0,019
29173	82	16,71	100	4,219	0,759	0,053	0,352
22	25	17,02	250	0,005	0,000	0,002	0,016
62	73	39,72	400	0,171	0,252	0,012	0,081
112	62	27,22	400	0,083	0,202	0,009	0,058
113	112	7,75	400	0,074	0,194	0,008	0,055
114	113	13,96	400	0,058	0,179	0,007	0,049
115	114	14,11	200	0,003	0,000	0,002	0,013
161	114	24,64	400	0,010	0,106	0,003	0,021
84	83	7,06	150	0,255	0,273	0,015	0,101
85	84	18,36	150	0,128	0,229	0,011	0,071
86	85	33,17	150	0,089	0,207	0,009	0,06
126	86	37,47	150	0,045	0,167	0,007	0,044
127	126	37,83	150	0,002	0,000	0,001	0,009
125	78	26,31	150	0,038	0,159	0,006	0,04
78	84	32,04	150	0,068	0,189	0,008	0,053
84	85	15,27	250	0,103	0,215	0,010	0,064
83	84	13,78	250	0,087	0,206	0,009	0,059
81	83	29,34	250	0,053	0,175	0,007	0,047
95	143	11,41	200	0,005	0,000	0,002	0,016
135	137	24,71	250	0,121	0,226	0,010	0,069
136	135	2,02	250	0,119	0,224	0,010	0,069

126	136	17,4	250	0,099	0,213	0,009	0,063
125	126	28,91	250	0,065	0,186	0,008	0,052
121	125	19,91	250	0,042	0,163	0,006	0,042
136	132	18,78	200	0,008	0,000	0,003	0,019
70	56	20,97	300	0,112	0,220	0,010	0,067
63а	70	30,45	300	0,072	0,192	0,008	0,054
128	63а	47,64	300	0,005	0,000	0,002	0,016
164	155	4,33	150	1,354	0,467	0,033	0,221
165	164	2,45	150	1,351	0,466	0,033	0,221
166	165	3,13	150	0,015	0,119	0,004	0,026
237	238	5,32	150	0,036	0,157	0,006	0,039
236	237	17,01	150	0,011	0,111	0,003	0,023
198	197	8,97	150	0,030	0,148	0,005	0,036
21100	21119а	10,05	200	0,045	0,166	0,007	0,043
21101	21100	22,3	200	0,019	0,129	0,004	0,029
1	2	8,57	150	0,130	0,231	0,011	0,071
242	1	41,01	150	0,082	0,201	0,009	0,058
241	242	5,01	150	0,076	0,196	0,008	0,056
25156	241	19,75	150	0,053	0,175	0,007	0,047
20155	25156	17,9	150	0,033	0,152	0,006	0,037
16155	20155	18,74	150	0,011	0,109	0,003	0,022
166	165	18,98	150	0,025	0,140	0,005	0,033
167а	166	7,18	150	0,003	0,000	0,002	0,012
1	3	9,67	150	0,010	0,106	0,003	0,021
226	227	11,93	150	0,006	0,000	0,003	0,017
145	144	6,84	150	0,136	0,234	0,011	0,073
111а	145	14,76	150	0,059	0,180	0,007	0,049
170	157	49,55	350	0,113	0,221	0,010	0,067
221	170	21,06	300	0,088	0,206	0,009	0,06
223	221	12,39	300	0,074	0,194	0,008	0,055
227	223	12,7	300	0,059	0,180	0,007	0,049
235	227	41,07	300	0,011	0,110	0,003	0,023
225	222	12,01	300	0,050	0,172	0,007	0,046
226	225	22,83	200	0,024	0,138	0,005	0,032
198	192а	18,24	200	0,021	0,132	0,005	0,03
193а	198	13,38	150	0,005	0,000	0,002	0,016
182	191	5,46	150	0,003	0,000	0,002	0,013
168	164	15,14	200	0,181	0,256	0,013	0,084
102	101	1,2	150	0,496	0,347	0,020	0,135
Соборная 1/9	9842	61,12	150	0,056	0,177	0,007	0,048
25 Октября 34	2216	6,69	150	0,135	0,301	0,009	0,061
125	29880	23,51	200	0,096	0,211	0,009	0,062
Соборная 28	29880	8,07	150	0,088	0,296	0,007	0,046
Урицкого 9б	48	12,48	150	0,062	0,374	0,005	0,031
Урицкого 37	113	23,85	150	0,857	0,440	0,025	0,167
Соборная 28в	10913	3,92	150	0,407	0,590	0,012	0,082
163	165	4,37	150	0,007	0,000	0,003	0,018
25 Октября 42 лит. К	163	3,37	150	0,003	0,000	0,001	0,007
Красная 24	1	25,9	250	0,011	0,000	0,002	0,016
К.Маркса 55	221	7,1	150	0,021	0,000	0,003	0,018
30611	21	15,18	250	0,241	0,271	0,015	0,098
Зверевой 10	121	39,96	150	0,018	0,126	0,004	0,028
мойка	95	24,9	150	0,313	0,280	0,017	0,114
Липовая аллея 1	21	34,01	150	0,027	0,193	0,004	0,028
Сандалова 3	233	5,87	150	0,595	0,421	0,020	0,134
31115	61	73,88	200	7,089	0,736	0,080	0,535
Чехова 19	55	11,95	150	0,328	0,556	0,011	0,074
50	48	11,44	100	0,220	0,477	0,009	0,063
Достоевского 11	50	3,28	150	0,217	0,458	0,010	0,064
Чехова 4	14486	19,39	150	0,008	0,000	0,003	0,02

24689	29924	30,99	200	5,471	0,690	0,069	0,46
29924	29926	10,82	200	5,507	0,691	0,069	0,462
29927	24790	4,69	150	0,174	0,253	0,012	0,082
Изотова 6	29927	5,29	150	0,168	0,467	0,008	0,053
29930	24790	9,81	200	0,819	0,399	0,026	0,174
29932	29930	7,46	200	0,811	0,398	0,026	0,173
Изотова 6	29932	2,86	150	0,168	0,466	0,008	0,053
29936	29932	22,41	200	0,613	0,371	0,022	0,149
Изотова 6	29936	1,76	150	0,168	0,578	0,007	0,046
29940	29936	10,45	200	0,431	0,334	0,019	0,126
Изотова 12 к 1а	29940	3,26	150	0,050	0,338	0,004	0,029
29944	29940	22,19	200	0,352	0,313	0,017	0,114
Изотова 12 к 1	29944	3,68	150	0,050	0,324	0,004	0,03
29948	29944	22,7	200	0,271	0,275	0,016	0,105
Изотова 12 к 1	29948	4,79	150	0,050	0,296	0,005	0,032
29952	29948	5,55	200	0,210	0,264	0,014	0,09
Изотова 12 к 2	29952	5,01	150	0,047	0,286	0,005	0,031
29956	29952	22,78	200	0,130	0,231	0,011	0,072
Изотова 12 к 2	29956	4,35	150	0,047	0,300	0,005	0,03
29960	29956	22,43	150	0,052	0,173	0,007	0,046
Изотова 12 к 2	29960	4,23	150	0,047	0,297	0,005	0,03
Ленинградское ш.12	242	67,49	150	1,529	0,481	0,035	0,236
Чкалова 13	13	16,08	150	0,376	0,616	0,011	0,076
Рысева 22	17142	11,18	150	0,004	0,000	0,002	0,014
24530	29984	23,28	200	1,093	0,439	0,030	0,199
29990	32483	17,4	250	0,293	0,277	0,016	0,11
Крупской 11 к.3	29988	8,64	100	0,283	0,371	0,013	0,088
Крупской 11 к3	29990	8,44	100	0,283	0,364	0,013	0,089
29991	85	14	150	0,081	0,200	0,009	0,057
Здание	29991	10,78	150	0,069	0,199	0,008	0,051
29995	146	10,78	150	0,226	0,268	0,014	0,094
Подрядчикова 15	29995	7,87	150	0,217	0,389	0,011	0,071
53	30000	11,3	200	0,063	0,184	0,008	0,051
Здание	30000	5,05	150	0,069	0,278	0,006	0,041
Здание	30003	3,68	150	0,069	0,406	0,005	0,032
Здание	30003	2,99	150	0,069	0,352	0,005	0,035
Хлебокомбинат	30049	6,74	150	0,166	0,364	0,009	0,062
30049	30051	14,79	200	1,018	0,430	0,029	0,192
Хлебокомбинат	30051	7,55	150	0,166	0,274	0,011	0,075
30051	30055	40	200	1,210	0,452	0,031	0,209
30057	30055	22,13	200	0,608	0,370	0,022	0,149
30059	30057	15,6	150	0,173	0,253	0,012	0,082
Хлебокомбинат	30059	5,93	150	0,166	0,298	0,011	0,071
30063	30057	7,15	200	0,409	0,329	0,018	0,123
30065	30063	25,05	200	0,200	0,261	0,013	0,088
30067	30065	25,1	150	0,171	0,252	0,012	0,081
Хлебокомбинат	30067	4,12	150	0,166	0,391	0,009	0,059
Хлебокомбинат	30063	12,62	150	0,166	0,250	0,012	0,08
30055	30073	36,92	200	1,890	0,514	0,039	0,261
30073	8186	8,53	200	1,933	0,518	0,040	0,264
Хлебокомбинат	30077	3,56	150	0,166	0,451	0,008	0,053
30077	30079	15,02	150	0,170	0,252	0,012	0,081
30079	30081	18,92	150	0,187	0,258	0,013	0,085
Хлебокомбинат	30081	4,06	150	0,166	0,449	0,008	0,054
30081	30085	18,62	200	0,380	0,322	0,018	0,118
30085	30087	36,52	200	0,574	0,364	0,022	0,145
30087	30089	18,88	200	0,788	0,395	0,025	0,17
30089	30049	30,06	200	0,810	0,398	0,026	0,172
Хлебокомбинат	30087	5,19	150	0,166	0,414	0,009	0,057
Хлебокомбинат	30085	5,5	150	0,166	0,414	0,009	0,057

30106	120	26,82	150	0,058	0,179	0,007	0,049
30108	30106	15,99	150	0,039	0,161	0,006	0,041
30110	30108	15,31	150	0,021	0,134	0,005	0,031
30112	30110	3,31	100	0,018	0,126	0,004	0,028
Пушкинская 46	30112	3,43	100	0,014	0,116	0,004	0,025
Ангарский пер. 20	222	7,99	150	0,003	0,000	0,001	0,01
30121	30119	4,48	200	2,401	0,550	0,044	0,295
31	30121	28,82	200	2,323	0,545	0,044	0,29
30122	30121	12,28	150	0,030	0,148	0,005	0,036
Глинки 1	30122	3,06	150	0,027	0,269	0,003	0,022
30126	30119	32,08	200	0,080	0,199	0,009	0,057
30128	30126	8,41	150	0,028	0,144	0,005	0,035
Амурский пер. 15	30128	18,44	150	0,006	0,000	0,002	0,016
30132	37160	33,92	200	0,772	0,393	0,025	0,168
30134	30132	9,83	200	0,760	0,392	0,025	0,167
30136	30134	3,4	200	0,756	0,392	0,025	0,166
30138	30136	16,57	150	0,406	0,329	0,018	0,122
30177	30138	2,06	150	0,042	0,163	0,006	0,042
14	30138	14,41	150	0,345	0,311	0,017	0,113
15	14	2,02	150	0,043	0,164	0,006	0,042
16	14	13,24	150	0,284	0,276	0,016	0,108
63	16	12,43	150	0,270	0,275	0,016	0,104
3	63	20,99	150	0,073	0,193	0,008	0,054
2	3	2,68	150	0,069	0,190	0,008	0,053
Гречишкина 13	2	3,43	150	0,065	0,347	0,005	0,034
66	63	20,15	150	0,077	0,196	0,008	0,056
67	66	14,49	150	0,060	0,181	0,007	0,05
68	67	1,92	150	0,058	0,179	0,007	0,049
69	68	2,28	150	0,055	0,176	0,007	0,048
Гречишкина 11	69	2,59	150	0,052	0,348	0,004	0,029
64	63	13,34	150	0,057	0,178	0,007	0,049
63	64	1,81	150	0,055	0,176	0,007	0,048
Гречишкина 11	63	2,92	150	0,052	0,318	0,005	0,031
Гречишкина 17	15	3,68	150	0,039	0,306	0,004	0,026
Гречишкина 17	30177	2,93	150	0,039	0,312	0,004	0,026
Глинки 4	27174	14,06	150	0,022	0,135	0,005	0,031
30183	25770	2,03	150	0,075	0,195	0,008	0,055
30185	30183	2,04	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Здание	30185	3,39	150	0,069	0,320	0,006	0,037
30189	25770	11,44	300	2,607	0,563	0,046	0,308
30191	30189	12,83	300	2,515	0,558	0,045	0,302
30193	30189	2,16	150	0,074	0,194	0,008	0,055
30195	30193	1,74	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Здание	30195	3,35	150	0,069	0,312	0,006	0,038
30199	30191	1,43	150	0,076	0,196	0,008	0,056
30201	30199	1,62	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Здание	30201	5,11	150	0,069	0,249	0,007	0,044
82	30191	16,92	150	1,804	0,507	0,038	0,255
144	30191	15,47	250	0,596	0,368	0,022	0,147
87	88	1,02	150	0,073	0,193	0,008	0,055
Здание	87	4,03	150	0,069	0,340	0,005	0,036
Здание	86	3,62	150	0,069	0,345	0,005	0,035
30214	41	18,69	150	0,352	0,327	0,017	0,111
30215	30214	1,35	150	0,075	0,194	0,008	0,055
30217	30215	1,49	150	0,073	0,193	0,008	0,054
Здание	30217	3,8	150	0,069	0,402	0,005	0,032
30222	30214	8,3	150	0,266	0,275	0,016	0,103
30223	30222	1,66	150	0,074	0,194	0,008	0,055
30225	30223	1,39	150	0,073	0,193	0,008	0,054
Здание	30225	3,66	150	0,069	0,396	0,005	0,032
Здание	6694	18,3	150	0,069	0,195	0,008	0,052

6694	30232	37,44	200	0,208	0,263	0,013	0,09
Заводская 4	30232	18,72	150	0,009	0,000	0,002	0,016
142	147	10,6	150	0,331	0,306	0,017	0,111
30236	6510	5,46	200	0,167	0,250	0,012	0,08
30238	30236	32,21	200	0,130	0,230	0,011	0,071
30240	30238	20,51	200	0,106	0,217	0,010	0,065
30242	30240	11,92	200	0,092	0,209	0,009	0,061
30248	142	31,95	150	0,293	0,526	0,011	0,071
30250	30248	10,84	150	0,079	0,280	0,007	0,045
30252	30250	2,68	150	0,076	0,195	0,008	0,055
Кустова 46	30252	3,36	150	0,072	0,281	0,006	0,042
201	157	39,29	300	1,719	0,715	0,029	0,194
30262	63	32,42	300	0,149	0,241	0,011	0,076
30264	30262	49,49	300	0,092	0,209	0,009	0,061
30269	30283	4,87	1000	191,697	1,003	0,384	0,64
30270	30269	51,87	300	0,349	0,313	0,017	0,114
31584	30270	15,9	300	0,331	0,746	0,009	0,061
212	211	6,14	200	0,170	0,252	0,012	0,081
Рыбакова 5	212	3,08	150	0,139	0,510	0,007	0,044
213	212	14,25	150	0,011	0,110	0,003	0,023
Рыбакова 7А	213	3,89	150	0,007	0,000	0,002	0,012
30283	184	22,92	1000	191,789	1,003	0,384	0,64
231	30283	15,91	150	0,068	0,188	0,008	0,053
15149	104	49,76	700	282,158	1,150	0,350	0,35
114	6208	24,72	100	0,151	0,242	0,012	0,077
113	114	25,19	100	0,122	0,237	0,010	0,067
112	113	7,28	150	0,065	0,186	0,008	0,052
Воскова 4	112	8,41	150	0,055	0,252	0,006	0,038
7 Армии 8а	186	44,76	150	0,056	0,177	0,007	0,048
32033	19406	7,66	150	0,093	0,209	0,009	0,061
30304	18040	27,59	150	0,089	0,207	0,009	0,06
К.Маркса 73	30304	17,47	150	0,068	0,224	0,007	0,047
30308	12909	75,45	200	0,376	0,321	0,018	0,118
30310	30308	28,84	200	0,343	0,310	0,017	0,113
30312	30310	17,73	200	0,322	0,282	0,017	0,116
30314	30312	17,55	200	0,235	0,270	0,014	0,096
30316	30314	15,72	200	0,150	0,242	0,011	0,077
30318	30316	13,72	200	0,068	0,188	0,008	0,053
Урицкого 26	30312	8,95	150	0,056	0,177	0,007	0,048
Урицкого 26	30314	9,19	150	0,056	0,177	0,007	0,048
Урицкого 26	30316	9,06	150	0,056	0,177	0,007	0,048
Урицкого 26	30318	9,95	150	0,056	0,185	0,007	0,047
30335	37	18,8	200	0,314	0,280	0,017	0,114
30328	30331	10,8	200	0,069	0,189	0,008	0,053
30331	30333	11,35	200	0,151	0,242	0,012	0,077
30333	30335	9,45	200	0,234	0,269	0,014	0,096
Урицкого 28	30328	11,16	200	0,056	0,177	0,007	0,048
Урицкого 28	30331	11,24	200	0,056	0,177	0,007	0,048
Урицкого 28	30333	12,07	200	0,056	0,177	0,007	0,048
Урицкого 28	30335	11,11	200	0,056	0,177	0,007	0,048
12961	13490	74,61	200	1,788	0,506	0,038	0,254
30345	16530	23,68	400	0,276	0,276	0,016	0,106
30347	30345	41,19	400	0,228	0,268	0,014	0,095
30349	30347	17,4	400	0,208	0,263	0,014	0,09
30351	30349	72,03	400	0,125	0,228	0,011	0,07
30353	30351	17,49	400	0,104	0,216	0,010	0,064
30355	30353	49,46	400	0,047	0,168	0,007	0,044
4594	30360	17,43	200	1,664	0,496	0,037	0,245
30361	30360	30,6	150	0,100	0,214	0,010	0,063
30363	30361	8,76	150	0,090	0,208	0,009	0,06
30365	30363	12,58	150	0,076	0,195	0,008	0,055

Слепнева 13к1	30365	6,14	150	0,069	0,349	0,005	0,035
1502	15340	5,11	200	0,099	0,213	0,009	0,063
30371	1502	28,63	300	0,066	0,186	0,008	0,052
30373	30371	24,56	300	0,037	0,158	0,006	0,04
Красноармейский 36	30373	2,91	300	0,034	0,337	0,003	0,023
30377	25646	3,98	200	5,628	0,695	0,070	0,467
30379	30377	6,47	200	5,620	0,694	0,070	0,467
30383	30385	45,17	200	0,027	0,143	0,005	0,034
30385	30387	87,24	200	0,079	0,198	0,008	0,057
30387	30389	8,09	200	0,180	0,256	0,013	0,083
30389	31709	13,31	200	0,190	0,258	0,013	0,086
30391	30393	27,19	200	0,864	0,404	0,027	0,179
111	30396	16,6	300	0,044	0,214	0,005	0,037
30393	30396	6,81	200	0,896	0,414	0,027	0,18
30398	30379	10,16	200	5,609	0,694	0,070	0,466
30400	30398	59,02	200	5,540	0,692	0,069	0,463
30506	30400	22,26	200	5,364	0,686	0,068	0,455
30404	30396	14,89	500	0,929	0,419	0,027	0,183
30406	30404	92,68	500	0,821	0,399	0,026	0,174
30408	30406	16,55	500	0,802	0,397	0,026	0,172
30410	30408	6,01	150	0,484	0,344	0,020	0,134
30412	30410	2,37	150	0,482	0,344	0,020	0,133
Григорина 11	30412	8,31	150	0,472	0,455	0,016	0,108
30416	30408	11,45	300	0,298	0,278	0,017	0,111
30418	30416	1,68	200	0,262	0,274	0,015	0,102
30420	30418	5,08	200	0,256	0,274	0,015	0,101
30422	30420	4,31	150	0,234	0,270	0,014	0,096
Нестерова 6/8	30422	8,65	150	0,224	0,387	0,011	0,073
30426	30420	7,05	150	0,008	0,000	0,003	0,02
30428	30426	2,35	150	0,006	0,000	0,003	0,017
Красноармейский 26	30428	3,09	150	0,002	0,000	0,001	0,007
30432	30416	14,82	150	0,017	0,123	0,004	0,027
107	30506	72,57	200	4,763	0,665	0,064	0,425
61	30506	6,49	150	0,510	0,350	0,021	0,137
54	61	2,2	150	0,507	0,350	0,020	0,137
55	54	2,45	150	0,505	0,349	0,020	0,136
Красноармейский 16	55	3,86	150	0,500	0,591	0,014	0,094
Красноармейский 8	31674	7,61	150	0,019	0,129	0,004	0,029
30516	30518	9,1	150	0,110	0,219	0,010	0,066
30518	30400	25,18	150	0,121	0,225	0,010	0,069
Красноармейский 4а	107	61,65	150	0,052	0,173	0,007	0,047
30548	107	108,25	250	4,513	0,655	0,062	0,413
31034	30548	61,34	200	4,442	0,652	0,061	0,409
30580	4453	31,88	250	0,661	0,378	0,023	0,155
30589	30580	18,81	200	0,265	0,275	0,015	0,103
Зверевой 7б	30582	5,98	150	0,071	0,278	0,006	0,042
30582	30587	10,73	150	0,078	0,197	0,008	0,056
30587	30589	16,03	200	0,167	0,250	0,012	0,08
Зверевой 7б	30589	7,14	150	0,071	0,254	0,007	0,044
Зверевой 7б	30587	5,36	150	0,071	0,290	0,006	0,041
30597	30550	49,15	200	0,339	0,309	0,017	0,112
30599	30597	23,39	200	0,219	0,266	0,014	0,092
Здание	30599	50,87	200	0,069	0,189	0,008	0,053
Здание	30597	20,61	150	0,069	0,189	0,008	0,053
Здание	30599	19,65	150	0,069	0,236	0,007	0,045
1129	30605	65,57	150	0,183	0,256	0,013	0,084

Красных военлетовбк1	183	7,86	150	0,376	0,471	0,014	0,091
Зверевой 13 к1	30611	8,7	150	0,005	0,000	0,002	0,016
30612	30611	16,12	250	0,207	0,263	0,013	0,09
30614	30612	22,86	250	0,181	0,256	0,013	0,083
30616	30614	7,35	150	0,172	0,252	0,012	0,082
30618	30616	13,27	150	0,078	0,197	0,008	0,056
Зверевой 13 к1	30618	8,01	150	0,069	0,189	0,008	0,053
Зверевой 13 к1	30616	8,9	150	0,069	0,189	0,008	0,053
Слепнева 17	4674	14,87	150	0,069	0,226	0,007	0,047
Слепнева 17	4674	16,03	150	0,069	0,342	0,005	0,036
151	30629	61,2	250	3,186	0,596	0,051	0,342
30630	30629	29,48	200	0,176	0,254	0,012	0,082
30632	30630	6,33	150	0,082	0,201	0,009	0,058
30634	30630	5,88	150	0,080	0,199	0,009	0,057
Слепнева 25	30634	9,51	150	0,069	0,227	0,007	0,047
Слепнева 25	30632	11,55	150	0,069	0,212	0,007	0,049
К.Маркса 7а	30641	4,18	150	0,055	0,285	0,005	0,035
К.Маркса 7а	30643	4,12	150	0,055	0,308	0,005	0,033
134	138	24,64	300	4,275	0,646	0,060	0,401
2099	222	37,77	300	2,335	0,546	0,044	0,291
222	136	7,97	300	2,379	0,549	0,044	0,294
Шмидта 6	122	5,71	150	0,204	0,410	0,010	0,066
Шмидта 6	123	6,22	150	0,204	0,571	0,008	0,052
Володарского 1	30653	4,28	150	0,388	0,576	0,012	0,081
Володарского 1	30653	8,93	150	0,388	0,324	0,018	0,12
01124	30657	9,92	150	0,137	0,235	0,011	0,073
30658	30657	4,96	150	0,134	0,233	0,011	0,073
30660	30658	3,74	150	0,130	0,231	0,011	0,071
Шмидта 12	30660	5,12	150	0,124	0,405	0,007	0,047
К.Маркса 10	1466	13,15	150	0,056	0,304	0,005	0,034
К.Маркса 10	1472	8,25	150	0,056	0,323	0,005	0,032
30674	11294	5,4	150	0,047	0,168	0,007	0,044
30676	30674	7,48	150	0,038	0,160	0,006	0,04
30678	30676	13,07	150	0,017	0,124	0,004	0,027
25 Октября 2а к2	30678	14,28	150	0,000	0,000	0,000	0
25 Октября 2а к2	30676	5,48	150	0,000	0,000	0,000	0
30684	11294	5,7	150	0,052	0,173	0,007	0,046
30686	30684	6,36	150	0,044	0,166	0,006	0,043
25 Октября 2а к2	30686	6,22	150	0,001	0,000	0,001	0,005
30690	30686	7,33	150	0,028	0,145	0,005	0,035
25 Октября 2а к2	30690	7,51	150	0,001	0,000	0,001	0,005
25 Октября 2а к2	30690	15,68	150	0,001	0,000	0,001	0,006
30697	9441	35,54	1000	64,378	0,907	0,195	0,39
30698	30697	17,9	150	0,143	0,238	0,011	0,075
Здание	30698	7,43	150	0,056	0,188	0,007	0,046
30702	30698	12,65	150	0,063	0,184	0,008	0,051
Здание	30702	6,26	150	0,056	0,219	0,006	0,042
30707	30697	16,66	1000	64,195	0,906	0,195	0,39
30708	30707	13,89	200	0,197	0,260	0,013	0,087
Здание	30708	8,84	150	0,056	0,214	0,006	0,043
30712	30708	3,78	150	0,062	0,183	0,008	0,051
Здание	30712	5,46	150	0,056	0,304	0,005	0,034
Здание	30708	6,69	150	0,056	0,288	0,005	0,035
122	9432	49,14	500	2,575	0,561	0,046	0,306
81	122	53,68	200	2,512	0,558	0,045	0,302
9764	30721	22,31	300	1,607	0,491	0,036	0,241
30721	30723	34,42	300	1,798	0,507	0,038	0,255
30723	30725	32,35	400	1,953	0,519	0,040	0,266
30728	9430	135,72	800	61,127	0,894	0,190	0,38
30725	30728	29,19	500	2,182	0,535	0,042	0,281

30730	30725	20,11	300	0,168	0,251	0,012	0,081
30732	30730	16,86	300	0,148	0,241	0,011	0,076
112	30732	33,38	300	0,109	0,219	0,010	0,066
30736	112	25,34	250	0,029	0,147	0,005	0,035
30739	9764	5,21	150	0,073	0,193	0,008	0,055
30741	30739	7,72	150	0,064	0,185	0,008	0,051
10	30741	3,62	150	0,060	0,181	0,007	0,05
Здание	10	3,4	150	0,056	0,364	0,004	0,03
30747	30721	14,89	150	0,148	0,241	0,011	0,076
30749	30747	4,31	150	0,143	0,238	0,011	0,075
Здание	30749	15,67	150	0,056	0,177	0,007	0,048
Здание	30749	10,77	150	0,056	0,311	0,005	0,033
3075	30723	5,44	200	0,109	0,219	0,010	0,066
30757	3075	7,39	200	0,006	0,000	0,003	0,017
30761	3075	6,06	200	0,088	0,206	0,009	0,059
0307	30761	24,2	200	0,060	0,180	0,007	0,05
Революционный 1	0307	28,01	200	0,027	0,285	0,003	0,022
Чкалова 68	30768	4,94	150	0,005	0,000	0,002	0,013
74	72	39,01	500	0,510	0,350	0,021	0,137
12207	30771	21,4	200	0,284	0,276	0,016	0,108
Госпитальный 4	30771	10,39	150	0,046	0,280	0,005	0,031
30774	12209	4,23	150	0,273	0,275	0,016	0,105
Госпитальный 4	30774	4,01	150	0,046	0,288	0,005	0,031
12344	10198	71,66	200	0,219	0,266	0,014	0,093
118	30781	41,31	150	0,272	0,275	0,016	0,105
9062	2288	73,84	500	7,029	0,734	0,080	0,533
30783	2029	42,99	300	1,109	0,441	0,030	0,2
30785	30783	52,67	200	0,621	0,372	0,023	0,15
30787	30785	44,67	200	0,348	0,312	0,017	0,114
30789	30787	6,08	150	0,149	0,241	0,011	0,076
30791	30789	22,49	150	0,059	0,180	0,007	0,049
Соборная 17в	30791	2,61	150	0,056	0,355	0,005	0,03
30795	30787	19,6	200	0,169	0,251	0,012	0,081
30804	30795	3,24	150	0,064	0,185	0,008	0,051
30799	30795	29,77	200	0,067	0,187	0,008	0,052
Достоевского 8 лит Б	30799	9,1	150	0,056	0,246	0,006	0,039
Достоевского 8 лит Б	30804	7,03	150	0,056	0,264	0,006	0,037
Хозяйственный корпус	30789	6,28	150	0,056	0,177	0,007	0,048
30847	30785	16,49	200	0,202	0,262	0,013	0,089
30812	30783	24,01	200	0,289	0,277	0,016	0,109
30809	30812	31,39	200	0,182	0,256	0,013	0,084
30813	30812	4,19	150	0,066	0,186	0,008	0,052
30815	30813	3,64	150	0,062	0,182	0,008	0,05
Достоевского 8 к2	30815	4,73	150	0,056	0,252	0,006	0,038
30821	30809	13,61	200	0,166	0,250	0,012	0,08
30823	30821	10,24	200	0,075	0,195	0,008	0,055
30825	30807	10,64	200	0,075	0,195	0,008	0,055
30826	30821	5,33	150	0,073	0,193	0,008	0,055
30828	30826	4,96	150	0,068	0,188	0,008	0,053
Достоевского 8 к2	30828	9,98	150	0,056	0,177	0,007	0,048
30832	30823	5,24	150	0,069	0,189	0,008	0,053
Достоевского 8 к2	30832	10,89	150	0,056	0,177	0,007	0,048
30836	30825	5,92	150	0,068	0,189	0,008	0,053
Достоевского 8 к2	30836	10,69	150	0,056	0,187	0,007	0,046
30	30783	15,69	150	0,091	0,208	0,009	0,061
30842	30	5,53	150	0,085	0,203	0,009	0,058
Достоевского 8 к2	30842	24,82	150	0,056	0,226	0,006	0,041
30807	30847	36,06	200	0,088	0,206	0,009	0,059

30848	30847	5,62	150	0,066	0,187	0,008	0,052
30850	30848	4,76	150	0,061	0,182	0,008	0,05
Достоевского 8 к2	30850	4,05	150	0,056	0,312	0,005	0,033
30854	0789	16,7	250	0,282	0,276	0,016	0,107
30856	30854	7,91	250	0,213	0,265	0,014	0,091
К.Маркса 32а	30854	3,13	150	0,056	0,381	0,004	0,029
30860	30856	24,79	250	0,184	0,257	0,013	0,084
30862	30860	16,04	150	0,103	0,215	0,010	0,064
30864	30862	35,13	150	0,062	0,183	0,008	0,05
30866	30864	1,82	150	0,060	0,181	0,007	0,05
К.Маркса 32а	30866	3,1	150	0,056	0,342	0,005	0,031
К.Маркса 32а	30860	6,01	150	0,056	0,284	0,005	0,035
30872	0703	57,47	300	0,419	0,331	0,019	0,124
31896	30872	17,48	300	0,190	0,258	0,013	0,086
30875	30872	25,2	300	0,179	0,255	0,012	0,083
31894	30875	2,48	150	0,176	0,254	0,012	0,083
К.Маркса 24	235	18,22	150	0,022	0,206	0,004	0,024
30881	8863	20,26	200	0,024	0,138	0,005	0,032
К.Маркса 24	30881	1,6	150	0,022	0,000	0,003	0,018
К.Маркса 18а	877	4,16	200	0,002	0,000	0,001	0,008
30887	1122	11,93	150	0,016	0,122	0,004	0,027
К.Маркса 18а	30887	11,97	150	0,002	0,000	0,001	0,01
30893	1129	35,96	150	0,042	0,207	0,005	0,036
30897	0318	25,67	150	0,082	0,201	0,009	0,057
30899	30897	13	150	0,066	0,187	0,008	0,052
Здание	30899	8,97	150	0,056	0,252	0,006	0,038
Урицкого 11А	30904	12,89	150	0,056	0,233	0,006	0,04
30905	10423	12,56	200	0,072	0,192	0,008	0,054
30907	30905	16,41	200	0,053	0,174	0,007	0,047
30909	30907	4,84	200	0,047	0,169	0,007	0,044
Радищева 18а	30909	5,32	200	0,041	0,162	0,006	0,042
30914	30916	7,46	600	8,148	0,760	0,088	0,584
30916	10632	6,47	600	8,156	0,760	0,088	0,585
34	10632	10,26	300	0,167	0,250	0,012	0,08
30923	2508	17,14	300	0,284	0,276	0,016	0,108
30925	.30923	7,97	300	0,213	0,265	0,014	0,091
30927	30925	9,66	300	0,139	0,236	0,011	0,074
Соборная 30	30927	16,8	150	0,056	0,177	0,007	0,048
Соборная 30	30927	6,15	150	0,056	0,252	0,006	0,038
Соборная 30	30925	5,6	150	0,056	0,260	0,006	0,038
Соборная 30	.30923	5,54	150	0,056	0,261	0,006	0,037
30938	175а	12,96	200	0,064	0,184	0,008	0,051
Соборная 28	30938	6,85	150	0,056	0,228	0,006	0,041
112	30942	7,82	150	0,406	0,329	0,018	0,122
10947	2534	65,46	600	0,483	0,344	0,020	0,133
30949	101	10,86	200	0,223	0,267	0,014	0,093
Урицкого 15	30949	2,07	150	0,105	0,488	0,006	0,037
30953	30949	6,13	150	0,109	0,219	0,010	0,066
30955	30953	1,47	150	0,107	0,218	0,010	0,065
Урицкого 15	30955	2,11	150	0,105	0,475	0,006	0,038
33	27	5,86	200	7,431	0,744	0,083	0,551
30960	14339	11	300	1,531	0,481	0,035	0,236
30962	30960	22,3	300	1,506	0,479	0,035	0,234
14315	30962	27,2	300	1,474	0,477	0,035	0,231
30966	115	9,03	200	2,538	0,559	0,046	0,304
30972	30966	14,26	200	0,812	0,398	0,026	0,173
30974	30972	12,64	200	0,681	0,381	0,024	0,158
30976	30974	14,87	200	0,551	0,359	0,021	0,142
30978	30976	16,89	200	0,414	0,330	0,019	0,123
30980	30978	15,32	200	0,278	0,276	0,016	0,106
30982	30980	16,61	200	0,143	0,238	0,011	0,075

30967	30982	20,63	200	0,007	0,000	0,003	0,018
Достоевского 21	30972	7,75	150	0,107	0,319	0,008	0,05
Достоевского 21	30974	4,94	150	0,107	0,351	0,007	0,047
Достоевского 21	30976	9,15	150	0,107	0,290	0,008	0,053
Достоевского 21	30978	9,78	150	0,107	0,238	0,009	0,062
Достоевского 21	30980	7,78	150	0,107	0,345	0,007	0,047
Достоевского 21	30982	4,51	150	0,107	0,370	0,007	0,045
764	30997	9,54	200	0,177	0,254	0,012	0,083
30997	183a	1,63	200	0,270	0,275	0,016	0,104
31000	30997	7,18	150	0,074	0,194	0,008	0,055
31002	31000	4,84	150	0,004	0,000	0,002	0,014
Володарского 2	31000	7,37	150	0,056	0,292	0,005	0,035
Чехова 10	131	4,46	150	0,056	0,308	0,005	0,033
Гагарина 18	39	14,82	150	0,158	0,351	0,009	0,062
Красноармейский 21	25674	50,59	150	0,190	0,258	0,013	0,086
31015	31014	66,23	250	0,253	0,273	0,015	0,1
31017	31015	90,95	150	0,147	0,240	0,011	0,076
31019	31017	11,14	150	0,134	0,233	0,011	0,073
Балтийский вокзал	31019	35,4	150	0,043	0,164	0,006	0,043
Балтийский вокзал	31019	6,2	150	0,043	0,268	0,005	0,031
Шмидта 3	1397	9,91	150	0,105	0,216	0,010	0,065
Шмидта 3	1392	9,37	150	0,105	0,216	0,010	0,065
Шмидта 3	1399	9,63	150	0,105	0,216	0,010	0,065
32647	31034	27,46	200	4,057	0,637	0,058	0,389
31014	31034	19,58	200	0,330	0,306	0,017	0,111
Станционная 7a	221	98,65	150	0,529	0,355	0,021	0,139
Киевская ба	31039	8,54	150	0,623	0,568	0,017	0,113
31039	172	17,08	150	0,632	0,374	0,023	0,152
Кустова 44	112	51,88	150	1,129	0,590	0,025	0,165
Рысева 40	31	27,58	150	0,122	0,226	0,010	0,069
Д/с №43 Речной	13	43,17	150	0,166	0,250	0,012	0,08
32145	191	31,25	100	0,181	0,256	0,013	0,084
Беляева 39	168	36,31	150	0,015	0,120	0,004	0,026
31057	31055	17,31	100	0,273	0,275	0,016	0,105
80	31057	15,82	100	0,207	0,263	0,013	0,09
31055	31059	22,26	100	0,330	0,306	0,017	0,111
Амурский пер. 6	31061	2,95	150	0,001	0,000	0,001	0,006
Амурский пер. 7	141	25,47	150	0,032	0,152	0,006	0,037
151	27231	5,96	100	0,035	0,156	0,006	0,039
Амурский пер. 5	151	11,86	150	0,006	0,000	0,002	0,014
Амурский пер. 3	151	7,87	150	0,007	0,000	0,002	0,015
Амурский пер. 9	31059	7,07	150	0,012	0,112	0,004	0,024
Амурский пер. 10	31059	12,02	150	0,006	0,000	0,002	0,016
Амурский пер. 12	31055	11,37	150	0,013	0,115	0,004	0,024
Амурский пер. 11	31055	3,31	150	0,007	0,000	0,002	0,014
Амурский пер. 13	31057	3,11	150	0,020	0,155	0,004	0,027
Амурский пер. 14	31057	9,18	150	0,014	0,125	0,004	0,024
Амурский пер. 16	80	12,73	150	0,007	0,000	0,003	0,017
Грешкина 18/22	80	36,48	150	0,069	0,189	0,008	0,053
Амурский пер. 2	27231	25,19	150	0,011	0,110	0,003	0,023
Глилки 5	51	12,61	150	0,020	0,132	0,005	0,03
31092	111	4,85	150	0,028	0,145	0,005	0,035
31094	31092	12,25	150	0,014	0,117	0,004	0,025
Глилки 11	31094	6,05	150	0,007	0,000	0,003	0,018
31098	111	6,42	150	0,022	0,245	0,003	0,021
Глилки 8a	31098	7,12	150	0,014	0,142	0,003	0,022
31102	145	36,49	100	0,035	0,155	0,006	0,039
Беляева 3Б	31102	5,24	100	0,029	0,000	0,003	0,019

31106	92	70,28	150	0,025	0,141	0,005	0,033
Варшавская 10/1	31106	6,43	150	0,018	0,000	0,003	0,019
31110	231	45,37	150	0,015	0,120	0,004	0,026
Воскова 2	31110	6,94	150	0,007	0,000	0,002	0,013
201	31115	18,31	200	7,048	0,735	0,080	0,534
Воскова 38	31115	4,55	150	0,014	0,000	0,003	0,019
Воскова 40	201	26,39	150	0,009	0,105	0,003	0,021
31120	201	100,79	200	6,891	0,731	0,079	0,526
Воскова 44	31120	17,52	150	0,007	0,000	0,003	0,018
Герцена 17	209	11,9	150	0,023	0,136	0,005	0,031
Герцена 19	202a	7,83	150	0,011	0,000	0,003	0,017
Детскосельская 22	31129	3,18	150	0,011	0,000	0,002	0,015
31133	31129	26,59	200	0,100	0,213	0,009	0,063
Герцена 27	31133	5,98	150	0,020	0,130	0,004	0,03
31134	31133	11,55	200	0,059	0,180	0,007	0,05
Герцена 25	31134	11,68	150	0,046	0,204	0,006	0,039
Детскосельская 11a	14	11,89	150	0,017	0,000	0,003	0,018
Детскосельская 2Б	41	11,15	150	0,014	0,116	0,004	0,025
Детскосельская 9a	64	106,93	150	0,003	0,000	0,002	0,012
Железнодорожная 17	151	27,23	200	0,004	0,000	0,002	0,014
Железнодорожная 23	212	50,04	150	0,014	0,116	0,004	0,025
31148	129	30,1	150	0,031	0,150	0,005	0,037
Железнодорожная 27	31148	21,95	150	0,006	0,000	0,002	0,016
Киевская 10Б	231	24,74	150	0,024	0,139	0,005	0,033
31226	231	46,55	150	0,369	0,327	0,017	0,115
Комсомольцев-Под. 56	3868	44,85	150	0,004	0,000	0,002	0,011
Комсомольцев-Под. 9	123	53,25	150	0,007	0,000	0,003	0,018
31164	4046	26,41	100	0,047	0,168	0,007	0,044
32551	31164	27,64	100	0,015	0,119	0,004	0,026
Крылова 4	61	34,5	150	0,007	0,000	0,003	0,018
Куприна 24	62	11,5	150	0,003	0,000	0,002	0,011
31172	1101	74,69	400	10,190	0,766	0,088	0,44
Куприна 33	31172	19,65	150	0,020	0,155	0,004	0,026
27174	31176	27,02	200	2,103	0,530	0,041	0,276
31177	31176	35,22	150	0,072	0,192	0,008	0,054
Крылова 11	31177	38,25	150	0,028	0,145	0,005	0,035
Кустова 24	113	27,08	150	0,002	0,000	0,001	0,007
Ленинградская 11	25717	88,35	400	0,006	0,000	0,002	0,016
Ленинградская 17	17326	10,89	150	0,039	0,221	0,005	0,033
Литейный пер 8	21	53,82	150	0,008	0,000	0,003	0,019
237	31194	14,3	200	14,449	0,836	0,108	0,539
31195	31194	65,46	200	0,059	0,180	0,007	0,049
Мичуринский пер 5	31195	9,58	150	0,020	0,131	0,004	0,03
Мичуринский пер 4	31195	11,94	150	0,014	0,000	0,003	0,02
31206	32a	26,65	150	0,591	0,367	0,022	0,147
Новопролетарская 22	31201	9,61	150	0,006	0,000	0,003	0,017
31201	31206	31,34	150	0,540	0,357	0,021	0,141
Новопролетарская 24	31206	9,48	150	0,003	0,000	0,002	0,012
Новопролетарская 32	192	51,7	150	0,012	0,113	0,004	0,024

Новопролетарская 37А	141	10,05	150	0,011	0,000	0,002	0,015
31374	31214	20,28	300	7,082	0,736	0,080	0,535
Новопролетарская 42	31214	15,77	150	0,004	0,000	0,002	0,014
131	31218	19,56	300	8,407	0,765	0,089	0,596
Новопролетарская 59А	31218	5,62	150	0,011	0,000	0,002	0,013
32156	31226	37,05	150	0,326	0,305	0,017	0,111
31275	101	16,66	200	0,245	0,272	0,015	0,098
31234	31232	31,32	150	0,029	0,146	0,005	0,035
Островского 32	31234	11,65	150	0,015	0,120	0,004	0,026
Островского 36	31232	27,51	150	0,015	0,134	0,004	0,024
31279	31248	17,87	200	4,550	0,657	0,062	0,415
31242	31248	112,51	200	0,099	0,213	0,009	0,063
Островского 42	31242	17,68	150	0,006	0,000	0,002	0,013
Островского 44	31242	45,45	150	0,020	0,132	0,005	0,03
31248	31246	43,4	150	4,801	0,666	0,064	0,427
Офицерская 21	31246	9,99	150	0,006	0,000	0,002	0,016
31283	123	46,53	200	0,427	0,333	0,019	0,125
Подольская 4	31249	109,99	100	0,020	0,132	0,005	0,03
31256	235	20,93	150	0,133	0,233	0,011	0,072
Покровская 13/1	31256	7,08	150	0,009	0,000	0,002	0,014
Покровская 16	31256	95,56	150	0,005	0,000	0,002	0,014
Покровская 41	3868	23,52	150	0,006	0,000	0,002	0,012
32634	71	110,25	150	0,366	0,318	0,017	0,116
Пушкинская 59	181	10,14	100	0,007	0,000	0,002	0,014
101	31271	58,84	100	4,271	0,646	0,060	0,4
Пушкинская 60	31271	15,01	100	0,003	0,000	0,002	0,012
31232	31275	101,98	100	0,112	0,220	0,010	0,067
Пушкинская 55	31275	2,64	100	0,011	0,000	0,002	0,014
181	31279	26,8	100	4,399	0,651	0,061	0,407
Пушкинская 61	31279	40,92	100	0,072	0,239	0,007	0,047
31249	31283	43,44	200	0,256	0,274	0,015	0,101
Рыбачий пер. 16А	31283	2,6	150	0,033	0,296	0,004	0,024
243	31287	17,4	100	0,043	0,164	0,006	0,042
Рыбачий пер. 3	31287	5,92	150	0,003	0,000	0,002	0,012
Рыбачий пер. 7	152а	6,26	100	0,022	0,135	0,005	0,031
Рыбачий пер. 8	163	12,28	100	0,007	0,000	0,003	0,018
Рысева 39	6473	9,36	150	0,009	0,000	0,003	0,02
Рысева 5	15149	14,29	150	0,004	0,000	0,002	0,011
Рысева 8	113	35,47	100	0,007	0,000	0,002	0,015
Северная 8	112	22,82	200	0,069	0,189	0,008	0,053
31309	31305	26,18	160	55,876	0,792	0,241	0,688
31313	31309	26,53	600	55,787	0,792	0,240	0,687
31378	31309	11,32	150	0,045	0,166	0,006	0,043
1	31313	65,11	600	55,711	0,791	0,240	0,686
31321	31317	34,19	150	0,058	0,186	0,007	0,047
Северная 29	31317	6,13	150	0,011	0,000	0,002	0,014
Северная 31	31321	11,35	150	0,002	0,000	0,002	0,011
Северная 7	217	12,7	150	0,004	0,000	0,002	0,013
201	31327	10,56	150	0,110	0,219	0,010	0,066
Северная 7Б	31327	10,34	150	0,001	0,000	0,001	0,004
Северная 9	8	17	150	0,011	0,131	0,003	0,02
Северный пер. 5	31317	10,38	150	0,007	0,000	0,002	0,015
89	31337	38,07	200	0,153	0,467	0,007	0,049
Чкалова 10А	31337	21,72	150	0,003	0,000	0,002	0,011
31343	13	41,15	100	0,161	0,247	0,012	0,079
Школьная 1	31343	6,6	150	0,003	0,000	0,001	0,009
31370	31343	5,8	150	0,143	0,238	0,011	0,075
Рощинская 12	121	4,6	150	0,061	0,300	0,005	0,036

26	71	28,63	150	0,443	0,336	0,019	0,128
Воскова 48	34159	12,38	200	0,007	0,000	0,002	0,016
Рощинская 20а	116	65,77	150	0,014	0,119	0,004	0,026
31357	0701	23,82	150	0,055	0,176	0,007	0,048
31359	31357	13,22	150	0,039	0,161	0,006	0,041
Рощинская 18д	31359	6,18	150	0,032	0,205	0,005	0,03
Инженерный пер 3	12967	4,34	150	0,012	0,000	0,002	0,017
42	313166	19,28	200	0,246	0,272	0,015	0,099
Кузьмина 15	313166	18,31	150	0,025	0,139	0,005	0,033
Школьная 2	31370	39,69	160	0,021	0,132	0,005	0,03
Школьная 5	31370	60,5	150	0,006	0,000	0,002	0,014
5711	31374	17,95	300	7,032	0,734	0,080	0,533
Новопролетарская 40	31374	13,87	150	0,012	0,113	0,004	0,024
Северная 14	31378	3,61	150	0,007	0,000	0,002	0,012
Северная 16	31378	16,19	150	0,014	0,147	0,003	0,022
31384	31382	2,62	150	0,398	0,327	0,018	0,121
31386	31384	1,92	150	0,395	0,326	0,018	0,121
Подрядчикова 13	31386	5,78	150	0,389	0,598	0,012	0,079
31387	30248	17,24	150	0,182	0,553	0,007	0,049
31389	31387	10,13	150	0,077	0,196	0,008	0,056
31391	31389	2,03	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Кустова 46	31391	2,07	150	0,072	0,406	0,005	0,033
58	31387	12,44	200	0,079	0,198	0,008	0,057
57	58	3,06	150	0,076	0,195	0,008	0,055
Кустова 46	57	3,17	150	0,072	0,192	0,008	0,054
25 Октября 46 к2	31402	4,73	150	0,029	0,256	0,004	0,024
22961	22952	11,54	200	0,225	0,268	0,014	0,094
31404	22956	8,57	150	0,084	0,202	0,009	0,058
25 Октября 46 к2	31404	5,58	150	0,029	0,217	0,004	0,027
31407	31404	11,28	150	0,035	0,156	0,006	0,039
25 Октября 46 к2	31407	5,84	150	0,028	0,218	0,004	0,027
22338	31411	43,95	250	3,401	0,607	0,053	0,354
22506	31413	12,92	200	3,373	0,606	0,053	0,353
Рощинская 18а	245	14,59	150	0,437	0,505	0,014	0,096
7 Армии 15а	86	10,36	150	0,484	0,692	0,012	0,083
Тенистый пер 9	4103	8,56	150	0,011	0,000	0,002	0,014
142	31421	10,09	200	0,087	0,205	0,009	0,059
Беляева 3а	31421	6,02	150	0,003	0,000	0,001	0,006
Беляева 7	241	9,16	150	0,633	0,469	0,019	0,13
31059	31432	26,48	100	0,396	0,326	0,018	0,121
Амурский пер. 8	31432	11,08	150	0,014	0,000	0,003	0,02
Рыбачий пер. 4	31287	13,23	150	0,011	0,110	0,003	0,023
31435	30136	16,41	150	0,254	0,273	0,015	0,101
31437	31435	2,69	150	0,150	0,242	0,011	0,077
31439	31437	3,92	150	0,146	0,239	0,011	0,075
31441	31439	13,74	150	0,130	0,231	0,011	0,071
31443	31441	4,47	150	0,125	0,228	0,011	0,07
Гречишкина 15	31443	4,91	150	0,119	0,320	0,008	0,054
31447	31435	8,39	150	0,090	0,208	0,009	0,06
31449	31447	6,29	150	0,083	0,202	0,009	0,058
Гречишкина 19	31449	2,77	150	0,033	0,296	0,004	0,024
31453	31449	8,24	150	0,038	0,159	0,006	0,04
Гречишкина 19	31453	4,15	150	0,033	0,279	0,004	0,025
31457	30136	9,62	150	0,047	0,169	0,007	0,044
31459	31457	2,66	150	0,044	0,166	0,006	0,043
31461	31459	6,08	150	0,037	0,158	0,006	0,04
Гречишкина 19	31461	3,71	150	0,033	0,279	0,004	0,025
Амурский пер 17	30126	13,11	150	0,027	0,177	0,004	0,03
Глинки 12	31283	11,06	150	0,072	0,280	0,006	0,042

4467	31470	13,86	250	4,035	0,635	0,058	0,389
Зверевой 7	31472	10,11	150	0,013	0,136	0,003	0,022
31473	4463	23,03	200	0,118	0,224	0,010	0,068
31475	31473	11,55	150	0,105	0,216	0,010	0,065
31477	31475	3,26	150	0,101	0,214	0,010	0,064
31479	31477	8,79	150	0,091	0,208	0,009	0,06
31481	31479	12,23	150	0,077	0,196	0,008	0,056
Зверевой 7	31481	7,07	150	0,069	0,279	0,006	0,041
4455	30580	36,85	250	0,332	0,307	0,017	0,111
Зверевой 76	4453	6,26	150	0,071	0,281	0,006	0,042
4453	31489	9,4	250	0,776	0,394	0,025	0,169
31489	31491	21,37	250	0,865	0,404	0,027	0,179
Зверевой 76	31489	6,29	150	0,071	0,280	0,006	0,042
Зверевой 76	31491	6,66	150	0,071	0,268	0,006	0,043
31491	31497	9,72	250	0,968	0,424	0,028	0,187
Зверевой 76	31497	6,78	150	0,071	0,197	0,008	0,052
31500	4525	2,83	150	0,186	0,258	0,013	0,085
111	31500	8,82	150	0,176	0,254	0,012	0,082
Зверевой 3	111	3,66	150	0,171	0,422	0,009	0,057
Сандалова 2	112a	19,98	150	0,358	0,315	0,017	0,115
120 Дивизии 5	12239	27,34	250	0,710	0,552	0,019	0,126
120 Дивизии 5a	6826	21,64	150	0,643	0,573	0,017	0,114
120 Дивизии 7	12239	38,31	150	0,483	0,449	0,017	0,111
168	31515	130,11	700	49,611	0,792	0,217	0,62
120 Дивизии 3a	31515	49,59	150	0,861	0,403	0,027	0,178
18	31521	20,91	400	13,743	0,826	0,105	0,523
31522	31521	12,21	200	1,067	0,436	0,029	0,196
31524	31522	23,19	200	0,903	0,415	0,027	0,181
31526	31524	17,06	200	0,748	0,391	0,025	0,165
31528	31526	9,17	200	0,602	0,369	0,022	0,148
31530	31528	22,91	200	0,440	0,336	0,019	0,127
31532	31530	8,49	200	0,296	0,278	0,017	0,11
31534	31532	21,86	150	0,135	0,234	0,011	0,073
Новоселов 2к1	31534	5,56	150	0,129	0,342	0,008	0,054
Новоселов 2к1	31532	5,55	150	0,129	0,350	0,008	0,053
Новоселов 2к1	31530	4,63	150	0,129	0,372	0,008	0,051
Новоселов 2к1	31528	5,47	150	0,129	0,388	0,007	0,05
Новоселов 2к1	31526	5,42	150	0,129	0,389	0,007	0,05
Новоселов 2к1	31524	5,12	150	0,129	0,446	0,007	0,045
Новоселов 2к1	31522	6,86	150	0,129	0,382	0,008	0,05
4231	31551	40,24	200	0,842	0,401	0,026	0,176
31551	31552	28,32	300	3,097	0,591	0,051	0,337
31552	4259	39,95	300	3,130	0,592	0,051	0,339
4245	31556	19,22	200	1,086	0,632	0,023	0,153
4243	31551	11,62	200	2,194	0,588	0,040	0,264
Новоселов 10	31556	5,02	150	0,523	0,589	0,015	0,097
30550	31561	51,3	200	0,396	0,326	0,018	0,121
Григорина 7	31561	17,66	150	0,602	0,369	0,022	0,148
1423	31567	22,69	300	0,191	0,258	0,013	0,086
31568	31567	16,98	200	0,122	0,226	0,010	0,069
31570	31568	9,53	150	0,045	0,166	0,007	0,043
К.Маркса 5	31570	3,13	150	0,041	0,264	0,005	0,03
31574	31568	8,34	150	0,056	0,177	0,007	0,048
К.Маркса 5	31574	3,13	150	0,041	0,273	0,004	0,03
Рыбакова 7	31581	9,93	150	0,039	0,000	0,003	0,02
211	31584	34,52	200	0,178	0,404	0,009	0,061
31581	31584	54,26	150	0,050	0,183	0,007	0,044
31589	31587	1,28	150	0,169	0,251	0,012	0,081
Володарского 28	31589	3	150	0,166	0,515	0,007	0,049
31593	31591	1,41	150	0,169	0,251	0,012	0,081
Володарского 28	31593	2,57	150	0,166	0,534	0,007	0,047

31597	31595	1,09	150	0,169	0,251	0,012	0,081
Володарского 28	31597	2,78	150	0,166	0,529	0,007	0,048
31601	31599	1,43	150	0,169	0,251	0,012	0,081
Володарского 28	31601	2,72	150	0,166	0,533	0,007	0,048
К.Маркса 8А	31603	2,77	150	0,123	0,428	0,007	0,045
К.Маркса 8А	31605	3,25	150	0,123	0,404	0,007	0,047
К.Маркса 8А	31607	2,88	150	0,123	0,399	0,007	0,047
К.Маркса 8А	31609	2,69	150	0,123	0,432	0,007	0,045
К.Маркса 8А	31611	2,69	150	0,123	0,432	0,007	0,045
К.Маркса 8А	31613	2,32	150	0,123	0,444	0,007	0,044
1499	31615	12,42	100	0,124	0,227	0,010	0,07
31616	31615	10,26	150	0,134	0,233	0,011	0,072
31618	31616	8,73	150	0,123	0,227	0,010	0,07
31620	31618	6,24	150	0,058	0,179	0,007	0,049
Чкалова 11	31620	3,66	150	0,053	0,338	0,005	0,03
Чкалова 11	31618	4,35	150	0,053	0,318	0,005	0,032
Рошала 16	227	3,27	150	0,038	0,323	0,004	0,025
31629	2312	121,06	400	2,074	0,528	0,041	0,274
Куприна 54	31629	12,87	150	0,545	0,488	0,017	0,114
Заводская 1	31632	1,56	150	0,032	0,363	0,003	0,021
31632	31634	2,19	150	0,034	0,154	0,006	0,038
31634	71	10,39	200	0,036	0,158	0,006	0,039
31638	71	16,2	200	0,187	0,258	0,013	0,085
31640	31638	15,18	200	0,100	0,214	0,010	0,063
31642	31640	13,57	200	0,085	0,203	0,009	0,058
Заводская 1в	31638	8,26	150	0,059	0,236	0,006	0,041
31645	6510	31,89	250	0,594	0,367	0,022	0,147
31647	31645	26,5	200	0,563	0,362	0,022	0,143
31649	31647	11,63	200	0,550	0,359	0,021	0,142
31651	31649	12,08	200	0,497	0,347	0,020	0,135
31653	31651	6,55	150	0,102	0,215	0,010	0,064
31655	31653	6,85	150	0,094	0,210	0,009	0,061
Заводская 3а	31655	4,05	150	0,089	0,402	0,006	0,038
31659	30242	15,82	200	0,074	0,193	0,008	0,055
Рысева 51	31659	4,35	150	0,069	0,253	0,007	0,044
Кныша 16	31664	5,96	150	0,659	0,601	0,017	0,113
31666	172	36,07	150	1,050	0,434	0,029	0,195
Радищева 12	10425	23,97	150	0,631	0,373	0,023	0,152
31670	30516	8,5	150	0,100	0,214	0,009	0,063
31672	31670	15,73	150	0,082	0,201	0,009	0,058
31674	31672	15,12	150	0,064	0,185	0,008	0,051
31675	31674	9,04	150	0,026	0,142	0,005	0,034
Красноармейский 8	31675	5,94	150	0,019	0,129	0,004	0,029
Красноармейский 15	31680	4,49	150	0,173	0,498	0,008	0,051
26635	31682	3,65	150	0,223	0,267	0,014	0,093
31682	31684	6,65	150	0,422	0,332	0,019	0,125
26633	31686	30,2	200	0,659	0,378	0,023	0,155
31686	31688	21,49	200	0,694	0,383	0,024	0,159
26676	26706	83,57	200	0,668	0,402	0,022	0,15
71	31693	19,1	200	0,254	0,273	0,015	0,101
31693	31695	9,61	200	0,317	0,281	0,017	0,115
31695	31651	18,04	200	0,366	0,318	0,017	0,116
Заводская 1	31693	6,79	150	0,032	0,180	0,005	0,033
Заводская 1	31695	5,47	150	0,032	0,220	0,004	0,029
31700	31649	2,78	150	0,036	0,157	0,006	0,039
31702	31700	1,86	150	0,034	0,154	0,006	0,038
Заводская 1	31702	1,39	150	0,032	0,000	0,003	0,02
Заводская 1в	31642	15,34	150	0,067	0,272	0,006	0,041
31709	30391	15,06	300	0,847	0,402	0,027	0,177

31710	31709	12,51	200	0,627	0,373	0,023	0,151
31712	31710	18,81	200	0,605	0,369	0,022	0,148
31714	31712	1,97	150	0,603	0,369	0,022	0,148
31716	31714	13,38	200	0,587	0,366	0,022	0,146
31718	31716	27,86	150	0,555	0,360	0,021	0,142
31720	31718	1,38	150	0,553	0,360	0,021	0,142
Красноармейский 26	31720	4,49	150	0,548	0,491	0,017	0,114
31725	26616	119,3	500	33,216	0,805	0,170	0,566
26546	31725	29,49	300	1,553	0,486	0,035	0,237
1002	1001	5,79	300	0,948	0,421	0,028	0,185
1001	31725	19,85	300	0,955	0,422	0,028	0,186
Красноармейский 44	26767	38,59	150	0,109	0,229	0,010	0,064
Красноармейский 46А	26759	33,71	150	0,012	0,000	0,003	0,019
Красноармейский 48в	31734	2,29	150	0,056	0,334	0,005	0,032
31734	31736	7,35	200	0,186	0,258	0,013	0,085
31736	31738	15,99	200	0,194	0,260	0,013	0,087
Красноармейский 48б	31738	2,97	150	0,051	0,297	0,005	0,032
31738	31742	26,77	200	0,267	0,275	0,016	0,104
Красноармейский 48а	31742	3,7	150	0,100	0,214	0,009	0,063
31742	31746	7,45	200	0,403	0,328	0,018	0,122
31746	31748	14,31	200	0,411	0,330	0,018	0,123
31748	31750	6,52	200	0,428	0,333	0,019	0,125
31750	31752	18,1	200	0,435	0,335	0,019	0,127
31752	31754	60,04	200	0,456	0,339	0,019	0,13
31757	25674	228,16	500	38,454	0,803	0,192	0,641
31754	31758	14,57	200	0,526	0,354	0,021	0,139
31758	31757	50,91	200	0,543	0,358	0,021	0,141
Киевская 1	164	14,63	150	0,206	0,346	0,011	0,074
Киевская 7/15	112	32,07	150	0,064	0,275	0,006	0,04
31765	31837	12,78	150	0,451	0,338	0,019	0,129
31767	31765	2,24	150	0,448	0,337	0,019	0,128
31769	31767	2,64	150	0,445	0,337	0,019	0,128
Гагарина 3	31769	8,33	150	0,436	0,386	0,017	0,115
Гагарина 5а	31774	2,84	150	0,107	0,458	0,006	0,04
31774	31776	1,92	150	0,110	0,220	0,010	0,066
31778	155	53,93	500	0,807	0,397	0,026	0,172
Гагарина 5а	31780	2,75	150	0,107	0,445	0,006	0,04
Гагарина 5а	31782	3,35	150	0,107	0,403	0,006	0,043
31782	31784	1,58	150	0,111	0,220	0,010	0,066
18946	31786	19,04	150	0,078	0,198	0,008	0,056
25	30	31,52	300	1,708	0,500	0,037	0,248
Гагарина 6	31789	2,22	150	0,119	0,506	0,006	0,04
31789	31791	2,24	150	0,121	0,226	0,010	0,069
31791	31793	2	150	0,124	0,227	0,010	0,07
31793	31795	18,54	200	0,126	0,278	0,009	0,062
31797	31795	1,83	150	0,124	0,228	0,011	0,07
31799	31797	1,71	150	0,122	0,226	0,010	0,069
Гагарина 6	31799	3,02	150	0,119	0,516	0,006	0,039
31795	31803	14,6	200	0,274	0,276	0,016	0,105
31805	31803	2,23	150	0,124	0,227	0,010	0,07
31807	31805	2,02	150	0,121	0,226	0,010	0,069
Гагарина 6	31807	2,07	150	0,119	0,564	0,006	0,037
31803	161	33,74	200	0,418	0,331	0,019	0,124
19609	114	3,82	200	0,732	0,388	0,025	0,163
19591	31814	21,18	300	0,447	0,337	0,019	0,128

31815	31814	1,64	150	0,074	0,194	0,008	0,055
31817	31815	6,47	150	0,066	0,187	0,008	0,052
Гагарина 2а	31817	2,82	150	0,063	0,367	0,005	0,032
31820	19591	6,93	150	0,059	0,180	0,007	0,049
31822	31820	1,07	150	0,057	0,178	0,007	0,049
Гагарина 2а	31822	1,18	150	0,056	0,481	0,004	0,025
19597	31827	21,4	200	0,191	0,259	0,013	0,086
31827	31829	5,76	200	0,216	0,265	0,014	0,092
25 Октября 40	31831	2,25	150	0,072	0,403	0,005	0,033
25893	31832	14,17	700	78,032	0,902	0,227	0,453
31832	168	57,67	700	78,048	0,902	0,227	0,453
168	155	6,89	700	78,115	0,902	0,227	0,454
31837	31839	17,85	150	0,466	0,341	0,020	0,131
31839	165	12,79	200	0,487	0,344	0,020	0,134
214	161а	35,14	200	0,929	0,419	0,027	0,183
153	195	18,01	300	0,821	0,399	0,026	0,174
1724	31855	15,95	150	0,090	0,208	0,009	0,06
31855	31857	6,59	150	0,109	0,219	0,010	0,066
31857	31858	31,85	300	0,209	0,264	0,014	0,09
31858	1718	40,62	300	0,246	0,272	0,015	0,099
1716	31862	5,68	300	0,359	0,316	0,017	0,115
31863	31862	3,68	150	0,449	0,338	0,019	0,129
31865	31863	1,69	150	0,447	0,337	0,019	0,128
14446	31865	1,87	150	0,445	0,337	0,019	0,128
211	209	18,95	150	0,687	0,382	0,024	0,158
Володарского 8	31871	19,28	300	0,031	0,194	0,005	0,03
31871	201	31,76	300	0,053	0,174	0,007	0,047
Володарского 8а	201	18,55	150	0,043	0,204	0,006	0,037
Володарского 26	13131	5,29	150	0,101	0,371	0,007	0,044
13537	13540	26,02	150	0,171	0,252	0,012	0,081
31881	31879	2,16	150	0,118	0,224	0,010	0,068
13527	31881	3,08	150	0,114	0,222	0,010	0,067
Володарского 31	31883	4,08	150	0,108	0,458	0,006	0,04
К.Маркса 7	31885	1,85	150	0,037	0,345	0,004	0,023
14493	14492	20,35	150	0,112	0,220	0,010	0,067
31887	162	21,65	200	0,330	0,306	0,017	0,111
31889	31887	23,43	200	0,302	0,279	0,017	0,112
183а	31889	26,09	200	0,272	0,275	0,016	0,105
К.Маркса 30	31894	10,63	150	0,164	0,390	0,009	0,059
8786	31896	5,73	300	0,183	0,256	0,013	0,084
К.Маркса 32а	31898	4,08	200	0,025	0,286	0,003	0,02
31898	31900	1,27	200	0,029	0,147	0,005	0,036
31901	154	11,94	150	0,112	0,221	0,010	0,067
31903	31901	5,6	150	0,033	0,153	0,006	0,038
31905	31903	1,02	150	0,032	0,151	0,006	0,037
Чкалова 61а	31905	6,68	150	0,024	0,207	0,004	0,025
154	151	29,36	150	0,154	0,244	0,012	0,078
К.Маркса 35	2502	17,19	150	0,255	0,378	0,012	0,081
31912	18204	30,48	200	0,054	0,175	0,007	0,047
31914	31912	15,45	150	0,036	0,157	0,006	0,039
К.Маркса 52а	31914	2,11	150	0,034	0,337	0,003	0,022
109	107	16,85	300	0,794	0,396	0,026	0,171
Соборная 20	0203	3,97	150	0,048	0,271	0,005	0,033
Соборная 20	0205	4,39	150	0,048	0,228	0,006	0,037
Соборная 20Б	0212	4,13	150	0,056	0,329	0,005	0,032
Соборная 20Б	0208	4,33	150	0,056	0,240	0,006	0,04
31934	1979	18,75	200	0,414	0,330	0,019	0,123
31936	31934	13,93	200	0,272	0,275	0,016	0,105
31938	31936	18,06	150	0,125	0,228	0,011	0,07
Соборная 23	31938	4,09	150	0,121	0,413	0,007	0,046
31942	31936	1,8	150	0,123	0,227	0,010	0,07

Соборная 23	31942	2,41	150	0,121	0,492	0,006	0,041
31946	31934	2,39	150	0,123	0,227	0,010	0,07
Соборная 23	31946	2,21	150	0,121	0,498	0,006	0,041
Урицкого 15	31951	6,34	150	0,164	0,541	0,007	0,047
Соборная 21	31953	57,63	150	0,461	0,340	0,020	0,13
Достоевского 12	31953	8,61	150	0,188	0,259	0,013	0,085
31958	31901	1,82	150	0,071	0,191	0,008	0,054
Чкалова 61	31958	8,9	150	0,060	0,181	0,007	0,05
14101	14076	17,13	150	0,684	0,382	0,024	0,158
18999	31965	1,94	150	0,207	0,263	0,013	0,09
31965	31967	1,5	150	0,209	0,264	0,014	0,09
Киевская 9/2	31972	23,49	100	0,037	0,158	0,006	0,04
31972	31969	60,37	200	0,064	0,185	0,008	0,051
Киевская 3а	26	52,28	150	0,037	0,158	0,006	0,04
31969	26	79,98	200	0,253	0,315	0,014	0,091
Матвеева 34	31977	4,16	150	0,018	0,173	0,004	0,023
31977	92	8,37	150	0,023	0,137	0,005	0,032
93	92	2,2	150	0,025	0,139	0,005	0,033
93	93	3,46	150	0,021	0,132	0,005	0,03
Матвеева 34	93	3,22	150	0,017	0,124	0,004	0,028
92	31987	1,82	200	0,060	0,181	0,007	0,05
31987	31989	19,15	200	0,062	0,183	0,008	0,051
31991	31989	23,36	200	0,252	0,273	0,015	0,1
31993	31991	12,95	200	0,237	0,270	0,015	0,097
31995	31993	38	200	0,193	0,259	0,013	0,086
31997	31995	16,83	200	0,173	0,253	0,012	0,082
32000	32002	16,99	150	0,011	0,110	0,003	0,023
32002	31997	2,32	150	0,031	0,149	0,005	0,036
32005	31997	65,79	200	0,063	0,184	0,008	0,051
32007	32005	38,69	200	0,018	0,138	0,004	0,027
31989	32011	63,52	200	0,363	0,317	0,017	0,116
32011	32013	31,23	200	0,437	0,335	0,019	0,127
32013	32015	36,83	200	4,734	0,664	0,064	0,424
32015	25961	59,54	200	4,776	0,665	0,064	0,426
Урицкого 8	250	19,04	150	0,433	0,425	0,016	0,107
25 Октября 45	19364	40,46	150	0,056	0,208	0,006	0,043
19364	32024	4,11	200	0,141	0,237	0,011	0,074
Киргетова 22	32026	3,49	150	0,032	0,294	0,004	0,024
Киргетова 22	32028	2,75	150	0,032	0,314	0,003	0,023
19369	221	24,42	200	0,198	0,263	0,013	0,087
19406	32031	27,25	150	0,102	0,261	0,008	0,056
32035	32033	13,96	150	0,077	0,196	0,008	0,056
32037	32035	11,21	150	0,064	0,184	0,008	0,051
Киргетова 28	32037	6,63	150	0,056	0,177	0,007	0,048
25 Октября 45а	32038	2,72	150	0,322	0,551	0,011	0,073
32038	32040	12,07	150	0,325	0,305	0,017	0,11
25 Октября 49	32043	3,5	150	0,085	0,346	0,006	0,041
25 Октября 49	32045	2,87	150	0,085	0,400	0,006	0,037
25 Октября 49	32047	3,08	150	0,085	0,390	0,006	0,038
19511	32049	7,46	150	0,092	0,209	0,009	0,061
32040	32049	1,97	150	0,339	0,309	0,017	0,113
25 Октября 43	32052	7,56	150	0,112	0,343	0,007	0,049
25 Октября 43	32054	5,04	150	0,112	0,383	0,007	0,046
32060	32058	11,57	300	0,884	0,412	0,027	0,179
32062	32060	2,68	150	0,881	0,412	0,027	0,179
Волкова 1 к3	32062	3,68	150	0,877	0,748	0,018	0,118
161	32064	7,32	250	0,071	0,191	0,008	0,054
Герцена 25а	32064	9,47	150	0,029	0,147	0,005	0,036
32067	6726	5,22	150	0,206	0,263	0,013	0,089
32069	32067	9,6	150	0,194	0,260	0,013	0,087
Рысева 52	32069	12,7	150	0,180	0,367	0,010	0,065

Куприна 33а	31249	29,09	150	0,074	0,236	0,007	0,048
Беляева 32	227	4,53	150	0,093	0,261	0,008	0,052
32079	1805	30,4	250	0,111	0,220	0,010	0,066
227	32079	10,91	150	0,099	0,213	0,009	0,063
181	32082	42,88	700	282,024	1,150	0,350	0,35
Рысева 7	32082	13,48	150	0,025	0,224	0,004	0,024
Рысева 51	184	11,59	150	0,400	0,573	0,012	0,083
32106	32088	41,41	700	265,996	1,141	0,337	0,337
Рысева 53	32088	20,8	150	0,191	0,259	0,013	0,086
6726	32092	109,88	700	52,045	0,801	0,224	0,64
Рысева 55	32092	25,25	150	0,317	0,281	0,017	0,115
Рысева 57	6726	36,55	700	0,763	0,392	0,025	0,167
Рошалья 11	7676	41,88	200	0,038	0,159	0,006	0,04
Кузьмина 17	313166	6,51	150	0,123	0,334	0,008	0,053
Киевская 7/1	31969	23,19	150	0,091	0,209	0,009	0,061
32092	32106	23,7	700	265,021	1,140	0,337	0,337
32110	32106	85,07	200	0,849	0,402	0,027	0,177
Кустова 51	32110	10,89	150	0,713	0,527	0,020	0,13
Кустова 51 к1	32110	38,8	150	0,079	0,244	0,007	0,049
5404	32114	14,64	200	2,634	0,565	0,046	0,31
Кныша 12	32114	5,67	150	0,316	0,460	0,012	0,082
Северная 17	55	8,59	150	0,014	0,000	0,003	0,018
Северная 18	31321	23,38	150	0,015	0,000	0,003	0,02
31317	32121	25,28	150	0,135	0,233	0,011	0,073
32122	32121	38,08	150	0,121	0,225	0,010	0,069
32124	32122	48,37	150	0,052	0,173	0,007	0,046
Северная 27а	32122	6,58	150	0,005	0,000	0,002	0,016
Северная 27б	32124	17,4	150	0,006	0,000	0,002	0,016
236	32131	3,93	150	0,263	0,274	0,015	0,103
32131	32133	16,36	150	0,287	0,277	0,016	0,108
Покровская 9	32131	9,44	150	0,009	0,000	0,002	0,011
Покровская 7	32133	8,93	150	0,024	0,250	0,003	0,022
0402	0403	19,24	200	0,397	0,327	0,018	0,121
0403	32138	32,15	200	0,419	0,332	0,019	0,124
32138	32140	23,23	200	0,457	0,339	0,019	0,13
32142	9436	20,2	1000	65,875	0,896	0,200	0,401
32140	32142	5,44	200	0,484	0,344	0,020	0,134
Нестерова 8 к1	32145	136,84	100	0,014	0,118	0,004	0,026
Красноармейский 11б	32145	4,49	150	0,003	0,000	0,002	0,012
Вокзальная 19	10	4,16	150	0,019	0,000	0,003	0,02
Красноармейский 11а	133	17,76	150	0,001	0,000	0,001	0,006
Куприна 35а	181а	18,78	150	0,006	0,000	0,002	0,013
Новопролетарская 61	32156	4,18	150	0,016	0,000	0,002	0,015
32689	32156	23,47	150	0,278	0,502	0,011	0,071
121	77	21,66	150	0,036	0,158	0,006	0,039
79	121	17,96	150	0,016	0,121	0,004	0,027
78	79	2,27	150	0,013	0,115	0,004	0,024
Володарского 37	78	4,62	150	0,008	0,000	0,002	0,014
201	32167	31,56	300	0,154	0,244	0,012	0,078
володарского 10	32167	15,99	150	0,155	0,336	0,009	0,063
161а	154а	23,99	200	0,970	0,424	0,028	0,187
154а	153а	27,07	200	0,998	0,428	0,028	0,19
153а	197	27,84	200	1,029	0,431	0,029	0,193
195	191	15,08	300	0,842	0,401	0,026	0,176
42	43	13,12	150	0,008	0,000	0,003	0,019
43	45	16,77	150	0,023	0,136	0,005	0,032
63	64	5,33	300	0,025	0,141	0,005	0,033
242	21057	21,11	200	0,022	0,134	0,005	0,031

2501	234a	20,41	200	1,500	0,479	0,035	0,233
21	234	11,76	150	1,351	0,466	0,033	0,221
234	221a	28,88	250	1,365	0,468	0,033	0,222
173a	211	51,13	300	0,024	0,138	0,005	0,032
211	15	61,64	300	0,109	0,218	0,010	0,066
15	66	30,02	300	0,210	0,264	0,014	0,09
80	79	23,07	200	0,004	0,000	0,002	0,014
1	2	28,62	150	0,083	0,202	0,009	0,058
2	3	34,27	200	0,232	0,269	0,014	0,096
3	4	4,03	200	0,272	0,275	0,016	0,105
55	2	30,66	150	0,080	0,199	0,009	0,057
01165	151	17,48	100	0,044	0,165	0,006	0,043
151	100	22,59	100	0,064	0,185	0,008	0,051
100	62	48,03	100	0,091	0,208	0,009	0,06
60	60a	9,97	100	0,082	0,201	0,009	0,058
11117	01165	22,61	100	0,018	0,126	0,004	0,028
15245	91	33,5	150	0,027	0,143	0,005	0,034
135	131	11,56	150	0,014	0,118	0,004	0,026
Инветон	15045	18,81	150	0,108	0,218	0,010	0,066
32348	32346	1,57	150	0,066	0,187	0,008	0,052
Подрядчикова 8	32348	4,79	150	0,061	0,315	0,005	0,035
32352	32350	1,64	150	0,066	0,187	0,008	0,052
Подрядчикова 8	32352	4,78	150	0,061	0,362	0,005	0,032
Подрядчикова 8	32354	3,33	150	0,061	0,370	0,005	0,031
32354	23256	1,94	150	0,065	0,185	0,008	0,051
20210	32358	6,88	150	0,126	0,228	0,011	0,07
32362	32360	1,27	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Подрядчикова 6	32362	4,48	150	0,069	0,340	0,005	0,036
32366	32364	1,25	150	0,074	0,194	0,008	0,055
Подрядчикова 6	32366	4,96	150	0,069	0,340	0,005	0,036
20242	32368	35,93	150	0,072	0,192	0,008	0,054
32372	32370	19,4	300	0,765	0,393	0,025	0,167
32374	32372	15,06	300	0,747	0,390	0,025	0,165
18987	32374	30,86	300	0,711	0,386	0,024	0,161
Хохлова 23а	32376	7,33	150	0,046	0,239	0,005	0,035
161	165	19,99	200	0,809	0,398	0,026	0,172
193	32381	21,34	100	0,446	0,337	0,019	0,128
Динекс Русь	16630	9,86	150	0,060	0,216	0,007	0,044
МПБ Пласт	151	32,95	150	0,006	0,000	0,003	0,017
Хохлова 5а	32388	2,77	150	0,011	0,000	0,002	0,015
25 Октября 16б	32390	5,14	150	0,005	0,000	0,002	0,011
25 Октября 16б	32392	5,48	150	0,005	0,000	0,002	0,011
11605	32394	26,15	150	0,017	0,125	0,004	0,028
32403	32401	1,77	200	0,107	0,217	0,010	0,065
Константинова 5	32403	2,64	200	0,103	0,438	0,006	0,04
32407	32405	1,6	200	0,108	0,218	0,010	0,066
Константинова 5	32407	4,09	200	0,103	0,304	0,008	0,051
32411	32409	1,21	200	0,025	0,139	0,005	0,033
Подрядчикова 9	32411	3,94	200	0,020	0,000	0,003	0,02
32415	32413	1,52	200	0,026	0,142	0,005	0,034
Подрядчикова 9	32415	5,25	200	0,020	0,205	0,003	0,022
32419	32417	1,34	200	0,026	0,142	0,005	0,034
Подрядчикова 9	32419	5,25	200	0,020	0,232	0,003	0,021
32420	24164	2,97	200	27,356	0,793	0,147	0,491
32422	32420	17,56	200	27,336	0,792	0,147	0,491
24502	32422	29,24	200	27,302	0,792	0,147	0,49
24179	32426	1,46	200	0,110	0,219	0,010	0,066
113	112	13,54	200	0,027	0,144	0,005	0,034
112	111	8,77	200	0,043	0,164	0,006	0,042
32434	32436	9,4	200	0,159	0,247	0,012	0,079
32436	24418	20,11	200	0,170	0,252	0,012	0,081

24418	32437	31,59	200	0,264	0,274	0,015	0,103
32439	32437	17,69	200	0,076	0,196	0,008	0,056
32441	32439	6,67	200	0,069	0,189	0,008	0,053
32437	32443	18,19	200	0,398	0,327	0,018	0,121
32443	32445	2,69	200	0,419	0,331	0,019	0,124
32445	24189	86,14	200	0,422	0,332	0,019	0,125
Подрядчикова 9	32449	3,16	200	0,020	0,000	0,003	0,02
32449	32451	2,02	200	0,024	0,138	0,005	0,032
32451	32453	17,76	200	0,026	0,142	0,005	0,034
32453	32455	20,89	200	0,047	0,168	0,007	0,044
24193	32457	23,29	200	0,373	0,320	0,018	0,117
32461	32459	1,8	200	0,025	0,141	0,005	0,033
Подрядчикова 9	32461	4,51	200	0,020	0,000	0,003	0,02
32465	32463	1,28	200	0,025	0,140	0,005	0,033
Подрядчикова 9	32465	3,95	200	0,020	0,228	0,003	0,021
32466	24206	1,43	200	0,074	0,194	0,008	0,055
32468	32466	4,86	200	0,069	0,305	0,006	0,039
32470	32455	9,44	200	0,075	0,195	0,008	0,055
32472	32470	1,09	200	0,074	0,194	0,008	0,055
32474	32472	4,72	200	0,069	0,308	0,006	0,038
Крупской 11 к.3	32477	8,53	200	0,283	0,448	0,012	0,077
32478	24517	14	200	0,075	0,195	0,008	0,055
32480	32478	5,82	200	0,069	0,299	0,006	0,039
29984	32483	2,4	200	1,433	0,473	0,034	0,228
32484	24532	8,36	200	0,069	0,201	0,008	0,051
32486	24555	9,22	200	0,069	0,242	0,007	0,045
24565	32489	8,78	200	0,415	0,331	0,019	0,124
Крупской 12	32491	6,13	200	0,185	0,351	0,010	0,068
Крупской 12	32493	6,09	200	0,185	0,362	0,010	0,067
Авангард	241	12,29	600	0,215	0,458	0,010	0,063
32498	221	143,55	1500	406,871	1,145	0,463	0,463
Красносельское ш 6	32498	18,62	250	0,009	0,000	0,002	0,015
Комсомольцев-Под. 1	3960	17,07	200	0,022	0,200	0,004	0,024
1516	213	45,4	250	0,344	0,311	0,017	0,113
мкр Речной 2	13	89,8	250	0,463	0,340	0,020	0,13
мкр Речной 1	218	28,04	250	0,995	0,427	0,028	0,19
22284	32509	21,46	200	0,140	0,236	0,011	0,074
11618	32511	16,63	500	0,115	0,222	0,010	0,068
32512	32511	17,14	200	0,032	0,152	0,006	0,037
32514	32512	4,17	200	0,008	0,000	0,003	0,02
25 Октября 16б	32514	2,96	200	0,005	0,000	0,002	0,011
32518	32512	5,08	200	0,013	0,115	0,004	0,024
32520	32518	3,56	200	0,009	0,104	0,003	0,021
25 Октября 16б	32520	3,41	200	0,005	0,000	0,002	0,012
192	32525	96,26	300	14,715	0,840	0,109	0,545
Мариенбург рынок	32525	6,75	300	0,008	0,000	0,002	0,015
32528	163	31,66	150	0,016	0,123	0,004	0,027
32530	32528	2,21	150	0,014	0,117	0,004	0,025
Мариенбург рынок	32530	5,17	150	0,008	0,000	0,002	0,014
Комсомольцев-Под.16	170	10,7	150	0,003	0,000	0,002	0,011
170	32538	35,92	150	0,015	0,121	0,004	0,026
32538	111	33,64	150	0,057	0,178	0,007	0,049
Рошинская 7	32542	3,85	200	0,021	0,226	0,003	0,021
22236	32546	18,08	200	0,270	0,275	0,016	0,104
Рошинская 7	22221	4,25	200	0,020	0,210	0,003	0,022
32548	22219	4,06	200	0,069	0,301	0,006	0,039

Круговая 17	32551	5,91	100	0,008	0,000	0,002	0,014
161	32553	23,25	700	57,987	0,804	0,223	0,558
Комсомольцев- Под. 2	32553	27,73	250	0,010	0,112	0,003	0,021
Покровская 33	124	12,88	100	0,007	0,000	0,003	0,018
123	124	29,62	100	0,358	0,315	0,017	0,115
121	123	21,61	100	0,290	0,277	0,016	0,109
Покровская 31	123	12,51	100	0,011	0,110	0,003	0,023
32565	121	24,74	100	0,149	0,241	0,011	0,076
Покровская 29	32565	11,34	100	0,034	0,222	0,004	0,03
124	32599	30,13	100	0,414	0,330	0,019	0,123
32573	121	35,42	100	0,070	0,191	0,008	0,054
Покровская 30а	32573	1,31	100	0,027	0,207	0,004	0,027
Покровская 30б	32573	17,87	100	0,021	0,132	0,005	0,03
Покровская 30в	123	14,21	100	0,001	0,000	0,001	0,005
32579	152	13,61	150	0,590	0,367	0,022	0,147
Покровская 32в	32579	12,51	100	0,004	0,000	0,002	0,011
Покровская 26	32565	75,42	100	0,014	0,118	0,004	0,026
152	32603	8,33	150	0,635	0,374	0,023	0,152
Покровская 34	152	12,12	100	0,015	0,000	0,002	0,014
32595	241	51,7	100	0,706	0,385	0,024	0,161
Покровская 36	32595	13,87	150	0,008	0,000	0,003	0,019
32599	32613	21,49	100	0,461	0,340	0,020	0,13
Покровская 35	32599	6,85	100	0,004	0,000	0,002	0,014
32603	32595	22,47	100	0,657	0,377	0,023	0,155
Покровская 39	32603	7,12	100	0,004	0,000	0,002	0,014
Колпанская 11	32607	5,83	100	0,004	0,000	0,001	0,01
32607	32609	2,43	100	0,010	0,108	0,003	0,022
32609	32124	10,93	100	0,013	0,115	0,004	0,025
32613	32579	10,19	150	0,560	0,361	0,021	0,143
Комсомольцев- Под.48а	32613	61,4	150	0,003	0,000	0,002	0,012
32617	192	12,35	1000	91,485	0,898	0,257	0,515
32618	32617	121,4	100	0,037	0,158	0,006	0,04
32620	32618	11,98	100	0,023	0,137	0,005	0,032
32622	32620	6,14	100	0,016	0,122	0,004	0,027
Комсомольцев- Под.26/1	32622	6,75	100	0,008	0,000	0,002	0,014
Западная 17	141	30,13	150	0,020	0,132	0,005	0,03
141	32629	56,44	150	0,150	0,242	0,011	0,077
32629	32631	81,56	150	0,216	0,265	0,014	0,092
Покровская 21А	32634	19,48	150	0,028	0,175	0,005	0,031
32631	32634	4,45	150	0,310	0,280	0,017	0,113
Западная 17	141	8,93	150	0,024	0,156	0,005	0,03
Западная 19	141	42,01	150	0,011	0,110	0,003	0,023
32640	31682	5,2	150	0,188	0,259	0,013	0,085
32642	32640	1,84	200	0,186	0,258	0,013	0,085
Нестерова 3	32642	3,5	200	0,182	0,400	0,009	0,062
31561	32647	19,96	200	1,078	0,437	0,030	0,197
Григорина 7а	32647	85,44	200	2,857	0,578	0,048	0,323
ПетроТраст	22	89,31	300	0,001	0,000	0,001	0,009
Правды 12	1602	24,03	250	0,225	0,268	0,014	0,094
ЭЛТЕЗА	32013	14,57	200	4,243	0,645	0,060	0,399
32656	138	42,41	150	0,039	0,160	0,006	0,041
32658	32656	2,6	150	0,036	0,157	0,006	0,039
Володарского 39а	32658	2,82	150	0,033	0,255	0,004	0,026
Киргетова 23а	234а	19,57	100	0,004	0,000	0,002	0,013
Изотова 10а	31	60,62	150	0,176	0,254	0,012	0,082
Зверевой 12а	243	41,75	200	0,261	0,360	0,013	0,085
Рысева 44	91	12,35	200	0,037	0,211	0,005	0,033
32673	91	95,99	200	0,191	0,259	0,013	0,086

Рысева 46	32673	6,16	200	0,034	0,215	0,005	0,03
32674	32673	26,82	200	0,119	0,224	0,010	0,069
32676	32674	64,67	150	0,044	0,165	0,006	0,043
Рысева 54	32676	24,45	150	0,015	0,145	0,004	0,023
241	92	658,89	600	7,610	0,748	0,084	0,559
Западная (М.Колпаны)	241	24,4	150	7,251	0,740	0,081	0,543
94	32685	43,08	300	0,092	0,209	0,009	0,061
ТПК Гатчина-1	32685	4,55	100	0,012	0,000	0,003	0,018
Киевская 20	32689	6,45	150	0,087	0,365	0,006	0,04
Киевская 17	32689	134,78	150	0,027	0,156	0,005	0,033
Ленпромкомплект	163	36,66	250	1,087	0,467	0,028	0,189
Б.Колпаны	241	36,67	300	0,059	0,180	0,007	0,049
Гатчинатепплостро й	76a	23,88	300	0,079	0,198	0,008	0,057
Котельная 10	163	47,79	250	4,282	0,793	0,052	0,345
36	35	8,89	150	0,310	0,280	0,017	0,113
Котельная Рощинская	36	5,52	150	0,303	0,553	0,011	0,07
Красноармейский 7	231	12,81	200	0,037	0,301	0,004	0,026
141	142	10,04	250	1,865	0,847	0,027	0,182
32708	107	13,39	250	1,865	0,614	0,034	0,228
107	142	26,98	250	3,746	0,623	0,056	0,373
142	52a	26,91	400	7,519	0,746	0,083	0,555
52a	51a	2,25	400	9,415	0,749	0,084	0,421
51a	57	19,74	400	26,340	0,808	0,141	0,47
55	56	9,82	100	1,865	1,147	0,022	0,148
56	57	1,53	100	3,741	0,623	0,056	0,373
109	108	2,66	200	1,865	0,907	0,026	0,174
108	104	12,03	200	3,733	1,342	0,032	0,215
104	103	9,99	200	5,612	0,694	0,070	0,467
116	115	3,14	200	1,865	0,934	0,026	0,17
115	103	46,56	200	3,734	0,623	0,056	0,372
32733	103	4,43	200	1,865	0,874	0,027	0,178
103	56a	24,41	200	13,147	0,817	0,102	0,509
56a	51a	15,09	200	15,040	0,844	0,111	0,553
55a	53a	6,11	200	0,012	0,113	0,004	0,024
53a	54a	3,47	200	0,019	0,130	0,004	0,029
57	211	96,51	500	31,971	0,798	0,166	0,552
211	215	7,49	500	33,948	0,809	0,172	0,574
206	214	8,77	500	1,865	0,687	0,032	0,211
214	215	2,7	500	3,740	0,623	0,056	0,373
215	165	47,02	500	39,565	0,808	0,196	0,654
32756	165	6,64	200	1,865	0,512	0,039	0,259
163	164	10,4	200	1,865	1,112	0,023	0,151
164	165	2	200	3,742	0,623	0,056	0,373
165	116	40,78	500	47,102	0,801	0,206	0,588
115	116	2,12	100	3,740	0,623	0,056	0,373
114	115	8,35	100	1,865	0,512	0,039	0,259
116	112	25,53	500	52,757	0,803	0,226	0,646
111	112	9,84	100	1,865	0,861	0,027	0,18
113	112	5,41	100	1,865	0,885	0,027	0,177
112	122	34,46	500	58,399	0,805	0,224	0,561
122	181	45,57	500	60,304	0,891	0,188	0,377
181	182	16,76	500	62,222	0,898	0,192	0,383
182	191	33,86	500	64,106	0,906	0,195	0,389
122	123	1,49	300	1,865	1,197	0,022	0,143
123	131	4,92	300	3,732	0,623	0,056	0,372
131	82	25,12	300	5,602	0,694	0,070	0,466
82	32793	42,17	300	7,497	0,746	0,083	0,554

32793	239	45,88	400	9,411	0,749	0,084	0,421
239	241	21,65	400	11,329	0,787	0,093	0,467
241	234	6,81	400	13,219	0,818	0,102	0,511
234	192	39,65	400	15,092	0,845	0,111	0,554
192	191	16,86	400	17,003	0,868	0,120	0,598
191	195	33,25	500	83,033	0,897	0,239	0,478
32806	195	17,83	150	1,865	1,360	0,020	0,131
195	201	29,04	500	86,823	0,907	0,245	0,49
201	214	61,89	500	88,721	0,891	0,253	0,506
152	151	8,63	300	1,865	0,512	0,039	0,259
32815	151	44,74	300	1,865	0,512	0,039	0,259
151	193a	10,53	300	5,657	0,696	0,070	0,469
193a	106	46,52	300	7,534	0,746	0,083	0,556
106	105	8,57	300	9,453	0,750	0,084	0,422
141	142	14,03	250	1,865	0,775	0,029	0,194
142	105	20,28	250	3,746	0,749	0,049	0,326
105	101	19,9	300	15,098	0,845	0,111	0,554
101	55	8,04	300	16,986	0,868	0,119	0,597
55	53	21,92	300	18,861	0,703	0,134	0,537
32833	54	4,89	300	1,865	1,053	0,024	0,157
54	53	5,04	300	3,736	0,623	0,056	0,372
53	14	45,08	300	24,493	0,793	0,135	0,451
14	7	7,51	300	26,410	0,808	0,141	0,47
7	215	66,44	300	28,284	0,799	0,150	0,5
215	214	10,48	300	30,226	0,800	0,158	0,527
13	12	4,84	100	0,007	0,000	0,003	0,018
214	167	41,13	500	120,896	0,908	0,321	0,642
167	166	4,99	500	122,809	0,898	0,329	0,657
166	165	21,01	500	124,680	0,900	0,332	0,664
101a	1016	7,5	300	0,018	0,126	0,004	0,028
1016	104	9,76	300	0,027	0,143	0,005	0,034
148	144	21,08	250	6,994	0,733	0,080	0,531
97	91a	8,14	1000	6,653	0,725	0,077	0,515
126	211	122,37	300	15,868	0,855	0,114	0,572
Промышленный 1	34167	617,91	150	1,325	0,464	0,033	0,219
34224	211	591,88	500	11,168	0,784	0,093	0,463
Въезд-2	34475	105,02	225	10,000	0,761	0,087	0,435
Промышленный 3	33970	307,62	150	1,700	0,499	0,037	0,247
Промышленный 2	33970	123,23	150	1,700	0,499	0,037	0,247
33970	163	799,84	150	3,901	0,630	0,057	0,381
Рощинский 1	1	297,72	150	1,700	0,499	0,037	0,247
33984	33980	121,93	150	0,581	0,365	0,022	0,145
33981	33984	90,33	150	0,238	0,270	0,015	0,097
34003	34006	780,49	500	122,391	0,897	0,328	0,656
34006	32092	763,11	600	211,615	0,995	0,422	0,704
34010	34006	461,64	500	87,781	0,909	0,247	0,493
Ю-3 ВОС	34010	187,05	350	71,400	1,129	0,219	0,625
34355	33996	133,42	200	12,639	0,809	0,100	0,498
33996	34161	57,42	300	38,282	0,802	0,192	0,639
34016	34470	260,96	500	89,107	0,892	0,253	0,507
34138	34210	12,88	250	39,091	1,446	0,135	0,54
Мариенбург 5	31629	756,85	150	0,528	0,355	0,021	0,139
Загвоздка 7	34033	185,46	150	0,688	0,382	0,024	0,158
Загвоздка 6	34033	357,97	150	0,688	0,382	0,024	0,158
Загвоздка 9	34031	634,08	150	0,688	0,382	0,024	0,158
34033	34031	517,13	150	3,162	0,595	0,051	0,341
Загвоздка 8	34033	401,97	150	0,688	0,382	0,024	0,158
34035	34046	270,46	150	7,763	0,752	0,085	0,566
Промышленный 6	34051	250,58	150	1,325	0,464	0,033	0,219
Промышленный 5	34058	269,75	150	1,325	0,481	0,032	0,213
34058	34035	390,21	150	5,417	0,688	0,069	0,457

Промышленный 3	34047	842,29	150	1,325	0,464	0,033	0,219
Промышленный 2	34035	488,89	150	1,325	0,472	0,032	0,216
34046	34047	189,67	200	12,219	0,802	0,098	0,488
34047	57	32,42	200	14,743	0,840	0,109	0,546
34051	34046	653,84	150	3,382	0,606	0,053	0,353
Промышленный 4	34053	430,14	150	1,325	0,464	0,033	0,219
Промышленный 7	34053	155,2	150	1,325	0,464	0,033	0,219
34053	34058	131,32	150	3,626	0,618	0,055	0,366
Промышленный 8	34051	554,22	150	1,325	0,464	0,033	0,219
Загвоздка 3	34066	45,55	150	0,688	0,382	0,024	0,158
Загвоздка 4	34066	209,82	150	0,688	0,438	0,022	0,144
Загвоздка 1	34163	184,47	150	0,693	0,383	0,024	0,159
Загвоздка 2	1	306,55	150	0,688	0,382	0,024	0,158
34066	34165	545,89	150	1,673	0,497	0,037	0,245
Загвоздка 5	34080	562,98	150	0,688	0,382	0,024	0,158
34031	34080	375,3	150	5,188	0,680	0,067	0,446
34080	КНС	8,06	150	6,966	0,733	0,079	0,53
Химози 1	34091	235,48	150	1,717	0,500	0,037	0,249
34091	34096	131,93	150	4,458	0,653	0,062	0,41
Химози 2	34149	1017,5 2	150	1,717	0,500	0,037	0,249
34094	34149	784,69	200	9,102	0,743	0,083	0,413
34096	34094	135,24	150	6,929	0,732	0,079	0,528
Химози 3	34094	256,71	150	1,717	0,500	0,037	0,249
Химози 6	33980	1385,5 9	150	1,757	0,503	0,038	0,252
Химози 4	34096	517,3	150	1,717	0,500	0,037	0,249
Химози 5	34091	645,81	150	1,717	0,544	0,035	0,234
Мариенбург 6	26	420,97	150	0,528	0,355	0,021	0,139
Мариенбург 7	34123	1132,9 9	150	0,528	0,355	0,021	0,139
Мариенбург 3	0607	256,62	150	0,528	0,355	0,021	0,139
34123	34116	416,75	150	3,356	0,605	0,053	0,352
34116	34118	53,95	150	5,232	0,682	0,067	0,448
34118	34159	24,53	150	6,720	0,726	0,078	0,518
Мариенбург 4	34118	772,79	150	0,528	0,355	0,021	0,139
Мариенбург 2	34123	846,79	150	0,528	0,355	0,021	0,139
Мариенбург 1	34116	743,44	150	0,528	0,355	0,021	0,139
34130	34003	84,34	500	106,766	0,908	0,289	0,578
Заячий ремиз 1	34003	832,71	200	14,560	0,838	0,108	0,542
Заячий ремиз 2	34130	730,64	200	14,560	0,838	0,108	0,542
Заячий ремиз 3	34010	1380,0 6	200	14,560	0,838	0,108	0,542
Заячий ремиз 5	34144	248,76	200	14,560	0,838	0,108	0,542
34144	КНС	59	300	30,631	0,803	0,159	0,531
Заячий ремиз 4	34144	168,66	200	14,560	0,903	0,102	0,51
33980	34149	221,41	150	4,089	0,638	0,059	0,391
34149	КНС	6,8	250	17,650	0,692	0,129	0,516
34159	31120	80,68	150	6,770	0,728	0,078	0,521
34161	34016	402,17	300	42,228	0,801	0,210	0,698
34163	5	24,36	150	5,199	0,681	0,067	0,447
34165	124	15,85	150	8,060	0,758	0,087	0,58
34167	191	21,3	200	10,445	0,771	0,089	0,446
34171	34493	371,25	250	31,278	0,794	0,164	0,545
122а	121а	1,92	100	0,032	0,151	0,006	0,037
34178	161	37,76	100	0,279	0,276	0,016	0,106
Чкалова 28	34178	5,1	100	0,273	0,520	0,010	0,068
МБДОУ Общежитие ж/д	34183	156,93	250	3,098	0,600	0,050	0,334
34183	34185	208,41	250	3,280	0,647	0,049	0,329
34185	6692	16,25	250	3,522	0,613	0,054	0,361

209	203	19,37	300	1,926	0,517	0,040	0,264
Фонтан	2	39,18	150	0,028	0,145	0,005	0,035
Туалет	30774	2,17	150	0,220	0,573	0,008	0,055
34206	34509	120,86	285	124,538	0,900	0,332	0,664
34207	34206	29,86	150	0,432	0,449	0,015	0,103
34210	34456	165,81	300	39,106	0,806	0,195	0,649
34220	4605	12,82	150	0,222	0,267	0,014	0,093
Въезд-1	34224	823,69	500	10,000	0,761	0,087	0,435
34231	168	7,67	150	0,014	0,117	0,004	0,025
34238	186а	17,83	150	0,213	0,265	0,014	0,091
30003	34238	58,35	150	0,145	0,239	0,011	0,075
34244	227	346,3	400	12,786	0,812	0,100	0,501
34320	34244	122,37	400	8,934	0,739	0,082	0,409
34340	34244	38,38	300	1,943	0,518	0,040	0,265
Рощинская 15а	67	5,16	150	0,085	0,353	0,006	0,041
34249	302	6,24	150	0,206	0,532	0,008	0,055
112	34257	21,29	300	0,492	0,346	0,020	0,135
34253	132	80,03	300	2,614	0,564	0,046	0,308
34257	34253	72,72	300	2,530	0,559	0,045	0,303
Перинатальный центр	34257	10,06	150	2,001	0,523	0,040	0,269
Красноармейская 46а	31734	23,13	150	0,100	0,238	0,009	0,059
Красноармейский 21	34263	2,9	150	0,065	0,341	0,005	0,034
34263	34265	17,02	150	0,068	0,190	0,008	0,052
34265	34269	24,11	150	0,090	0,245	0,008	0,053
34269	34271	20,73	150	0,118	0,224	0,010	0,068
34271	34273	1,88	150	0,155	0,245	0,012	0,078
34273	34279	16,37	150	0,174	0,259	0,012	0,081
34279	34281	22,02	150	0,193	0,337	0,011	0,072
34281	34283	20,66	150	0,218	0,449	0,010	0,065
34285	34283	12,18	150	0,077	0,344	0,006	0,038
34287	34283	13,76	150	1,174	0,652	0,024	0,158
34289	34285	20,56	150	0,053	0,176	0,007	0,046
Красноармейский 21	34289	8,38	150	0,043	0,237	0,005	0,033
34293	34583	33,91	150	0,571	0,363	0,022	0,144
34295	34293	7,3	150	0,563	0,362	0,021	0,143
34297	34295	1,04	150	0,562	0,361	0,021	0,143
Красноармейский 21	34297	1,81	150	0,559	0,853	0,012	0,08
34306	34304	32,84	150	0,329	0,306	0,017	0,111
34308	34306	4,7	150	0,283	0,276	0,016	0,107
Красноармейский 21	34308	3,06	150	0,280	0,639	0,009	0,06
34304	34583	34,9	150	0,369	0,319	0,018	0,117
Квартал 3 здание 2	34244	21,07	150	1,698	0,499	0,037	0,247
34241	34320	115,19	150	5,309	0,684	0,068	0,452
34321	34320	54,48	150	3,428	0,609	0,053	0,355
Квартал 3 здание 4	34321	9,06	150	1,698	1,098	0,021	0,143
Квартал 3 здание 3	34321	17,84	150	1,698	0,499	0,037	0,247
34327	34241	86,52	150	5,208	0,681	0,067	0,447
34329	34327	54,54	150	1,711	0,500	0,037	0,248
Квартал 3 здание 5	34329	10,9	150	1,698	0,539	0,035	0,234
34333	34327	15,02	150	3,416	0,608	0,053	0,355

Квартал 3 здание 7	34333	6,44	150	1,698	0,792	0,027	0,179
Квартал 3 здание 6	34333	10,11	150	1,698	0,711	0,029	0,193
Квартал 3 здание 1	34340	2,75	150	1,698	0,845	0,026	0,171
5534	34340	71,29	150	0,158	0,246	0,012	0,078
34344	34343	88,2	150	5,185	0,680	0,067	0,446
Квартал 6 здание 3	34344	26,1	150	1,698	0,499	0,037	0,247
Квартал 6 здание 2	34344	25,1	150	1,698	0,499	0,037	0,247
Квартал 6 здание 1	34344	26,32	150	1,698	0,584	0,033	0,221
34343	34353	135,57	150	5,288	0,684	0,068	0,451
34353	34355	68,7	200	9,060	0,742	0,082	0,412
34357	33996	214,1	300	25,239	0,799	0,138	0,458
34358	34355	49,06	150	3,443	0,609	0,053	0,356
34360	34353	124,12	150	3,470	0,610	0,054	0,358
Квартал 6 здание 6	34358	21,32	150	1,698	0,631	0,031	0,21
Квартал 6 здание 7	34358	18,1	150	1,698	0,499	0,037	0,247
Квартал 6 здание 4	34360	12,28	150	1,698	0,499	0,037	0,247
34376	34357	63,77	150	5,196	0,681	0,067	0,447
Квартал 6 здание 8	34376	16,52	150	1,698	0,499	0,037	0,247
Квартал 6 здание 9	34376	11,67	150	1,698	0,737	0,028	0,188
Квартал 6 здание 9	34376	58,71	150	1,698	0,499	0,037	0,247
Квартал 6 здание 5	34360	50,85	150	1,698	0,499	0,037	0,247
34387	34357	146,5	200	12,753	0,811	0,100	0,5
Квартал 6 здание 10	34387	61,21	150	1,698	0,667	0,030	0,202
34390	34357	28,04	150	7,013	0,734	0,080	0,532
Квартал 9 здание 5	34390	32,32	150	1,698	0,507	0,037	0,245
Квартал 9 здание 3	34390	9,21	150	1,698	0,499	0,037	0,247
34396	34390	103,42	150	3,448	0,609	0,054	0,357
Квартал 9 здание 4	34396	14,33	150	1,698	0,499	0,037	0,247
Квартал 9 здание 2	34396	29,83	150	1,698	0,500	0,037	0,247
Квартал 9 здание 1	171	17,5	150	1,698	0,676	0,030	0,2
34405	34161	194,96	150	3,652	0,619	0,055	0,368
34407	1304	54,61	200	8,534	0,730	0,080	0,399
34408	34405	38,86	150	3,449	0,609	0,054	0,357
Квартал 5 здание 14	34408	16,82	150	1,698	0,499	0,037	0,247
Квартал 5 здание 13	34408	27,9	150	1,698	0,572	0,034	0,225
34421	34407	38,71	150	6,979	0,733	0,080	0,53
Квартал 5 здание 11	34414	32,44	150	1,698	0,616	0,032	0,213
Квартал 5 здание 9	34414	40,8	150	1,698	0,499	0,037	0,247
34414	34421	41,3	150	3,482	0,611	0,054	0,359

Квартал 5 здание 12	34421	13,07	150	1,698	0,660	0,030	0,203
Квартал 5 здание 10	34421	31,79	150	1,698	0,499	0,037	0,247
Квартал 5 здание 8	3209	30,99	150	1,698	0,499	0,037	0,247
34428	83	42,45	150	3,458	0,610	0,054	0,357
Квартал 5 здание 7	34428	10,58	150	1,698	0,796	0,027	0,178
Квартал 5 здание 6	34428	42,44	150	1,698	0,549	0,035	0,231
34434	42	119,34	200	9,757	0,757	0,086	0,429
34438	34434	172,86	200	9,556	0,752	0,085	0,424
34442	34438	117,69	150	7,674	0,750	0,084	0,562
Квартал 5 здание 1	34438	40,62	150	1,698	0,499	0,037	0,247
33993	34442	155,41	150	0,483	0,344	0,020	0,134
34450	34442	39,83	150	6,963	0,733	0,079	0,53
Квартал 5 здание 4	34443	12,95	150	1,698	0,499	0,037	0,247
Квартал 5 здание 5	34443	20,41	150	1,698	0,526	0,036	0,238
34443	34450	98,1	150	3,436	0,609	0,053	0,356
Квартал 5 здание 3	34450	5,57	150	1,698	0,807	0,026	0,177
Квартал 5 здание 2	34450	8,79	150	1,698	0,522	0,036	0,239
34456	34016	97,76	350	46,298	0,798	0,204	0,581
34462	34456	39,44	150	6,953	0,732	0,079	0,529
Квартал 7 здание 2	34460	60,22	150	1,698	0,506	0,037	0,245
34460	34462	46,43	150	3,477	0,611	0,054	0,358
Квартал 7 здание 3	34460	8,33	150	1,698	0,797	0,027	0,178
Квартал 7 здание 5	34462	5,29	150	1,698	0,677	0,030	0,2
Квартал 7 здание 4	34462	16,75	150	1,698	0,861	0,025	0,169
34470	34130	176,21	500	91,152	0,897	0,257	0,514
Квартал 7 здание 1	34470	37,51	150	1,698	0,499	0,037	0,247
34475	34481	132,4	225	20,370	0,692	0,145	0,579
34476	34475	102,39	225	10,129	0,765	0,088	0,438
Въезд-3	34476	111,07	225	10,000	0,761	0,087	0,435
34481	34483	28,77	225	20,524	0,693	0,145	0,582
34483	34171	267,06	225	20,557	0,693	0,146	0,582
34484	34171	95,2	225	10,299	0,768	0,088	0,442
34486	34484	27,62	225	10,267	0,767	0,088	0,442
34488	34486	90,45	225	10,162	0,765	0,088	0,439
Въезд-4	34488	139,63	225	10,000	0,761	0,087	0,435
34493	34495	126,37	285	31,709	0,797	0,165	0,55
34495	34206	72,04	285	31,856	0,797	0,165	0,551
34507	34206	106,64	225	92,008	0,899	0,258	0,517
34498	34496	11,52	225	20,151	0,702	0,142	0,567
Въезд-5	34498	58,65	225	10,000	0,761	0,087	0,435
Въезд-6	34498	71,26	225	10,000	0,761	0,087	0,435
34496	34505	163,5	225	91,799	0,899	0,258	0,516
34505	34507	15,92	225	91,989	0,899	0,258	0,517
34509	211	185,31	285	134,913	0,898	0,358	0,715
Въезд-7	34509	201,72	225	10,000	0,761	0,087	0,435
34571	34387	551,79	200	10,342	0,769	0,089	0,443
34583	34287	2,22	150	1,172	0,448	0,031	0,205

Красноармейский 21	34583	19,14	150	0,129	0,230	0,011	0,071
34283	КНС	3,55	150	1,524	0,481	0,035	0,235
ВОС	34496	202,06	400	71,400	0,934	0,234	0,585