п/п Адрес	Расход предыдущего месяца, м ³	Расход текущего месяца, м ³	Отношение расходов текущего и предыдущего месяца, %
001 АВТОВСКАЯ УЛ., д.21	275	246,22	-10
002 АВТОВСКАЯ УЛ., д.22	611,6	622,33	2
003 АВТОВСКАЯ УЛ., д.25	461	360,58	
004 АВТОВСКАЯ УЛ., д.26/37	1364,5	1301,95	-5
005 АВТОВСКАЯ УЛ., д.28/30	756	624,69	-17
006 АВТОВСКАЯ УЛ., д.29	445	247,35	
007 АВТОВСКАЯ УЛ., д.30	211	180,17	-15
008 АВТОВСКАЯ УЛ., д.32	487,49	445,1	-9
009 АВТОВСКАЯ УЛ., д.34	412	400,59	
010 АВТОВСКАЯ УЛ., д.38	242	200,11	-17
011 АВТОВСКАЯ УЛ., д.40	625	503,73	-19
012 ABTOBCKAЯ УЛ., д.46	984	820,37	-17
013 АВТОВСКАЯ УЛ., д.52	695,77	638,94	-8
014 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.2/14	2753,37	2560,83	-7
015 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.12	825,88	904,09	9
016 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.14	812	626,24	-23 5
017 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.17	364,43 469,61	382,02 513,54	9
018 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.17, корп.2 019 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.18	258	207,19	-20
020 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.16	419,84	163,6	-20
021 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.19Б	237,91	101,29	-57
021 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.19Б	90,21	89,61	-5 <i>i</i>
022 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.20	202,92	52,87	-74
024 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.21	110,84	76,18	-74
025 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.22	136,11	103,89	
026 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.24	161,99	164,98	2
027 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.27	96,76	59,56	-38
028 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.32А	99,33	113,52	14
029 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.32Д	83,58	73,26	-12
030 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.34	176,39	51,08	
031 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.36/9	1323,6	1144,91	-14
032 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.38	696,77	717,34	3
033 БАРРИКАДНАЯ УЛ., д.3	281	265,25	-6
034 БАРРИКАДНАЯ УЛ., д.4	77,96	67,01	-14
035 БАРРИКАДНАЯ УЛ., д.5	572	390,28	-32
036 БЕЛОУСОВА УЛ., д.3	145	112,82	-22
037 БЕЛОУСОВА УЛ., д.5	109	102,61	-6
038 БЕЛОУСОВА УЛ., д.6/42	1186	569,59	-52
039 БЕЛОУСОВА УЛ., д.14/41	128,46	94,67	-26
040 БЕЛОУСОВА УЛ., д.16	72,05	67,77	-6
041 БЕЛОУСОВА УЛ., д.18	183,19	99,59	-46
042 БЕЛОУСОВА УЛ., д.18, корп.1	338,28	338,1	0
043 БЕЛОУСОВА УЛ., д.20	274,3	243,74	-11
044 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.7	715,59	719,61	1
045 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.9	492,62	473,27	-4
046 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.10	820,28	748,76	
047 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.11	760	712,03	-6
048 ВАСИ АЛЕКСЕВА УЛ., д.16	731,34	751,45	3
049 ВАСИ АЛЕКСЕВА УЛ., д.17	601	452,52	-25
050 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.20/24	1579,4	1403,99	-11
051 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.21	646,12	493,95	-24
052 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.22	1180,38	1051,65	-11
053 ВАСИ АЛЕКСЕВА УЛ., д.24	765	778,14	
054 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.25	430	317,95	
055 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.26	718,5 876	661,24	
056 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.28 057 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.30	1308,2	765,44 1086,21	-13 -17
057 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.30 058 ВОЗРОЖДЕНИЯ УЛ., д.7/25	2056,67	1624,66	
058 ВОЗРОЖДЕНИЯ УЛ., д.//25 059 ВОЗРОЖДЕНИЯ УЛ., д.9	585,54	439,36	
060 ВОЗРОЖДЕНИЯ УЛ., д.9	767,9	679,32	
061 ВОЗРОЖДЕНИЯ УЛ., д.13	1679,97	1645,23	
062 ВОЗРОЖДЕНИЯ УЛ., д.19/38	621	594,55	
063 ВОЗРОЖДЕНИЯ УЛ., д.25	717	659,56	
064 ВОЗРОЖДЕНИЯ УЛ., д.27	797	629,56	
065 ГЛАДКОВА УЛ., д.1	137,39	92,58	
066 ГЛАДКОВА УЛ., д.1А	132,3	105,04	-33
067 ГЛАДКОВА УЛ., д.7/10	345,62	313,64	-9
068 ГЛАДКОВА УЛ., д.11	120,2	91,39	-24
069 ГЛАДКОВА УЛ., д.13	129,1	83,45	
070 ГЛАДКОВА УЛ., д.17	74,64	67,94	
071 ГЛАДКОВА УЛ., д.19	144,58	147,48	2
072 ГЛАДКОВА УЛ., д.21	116,82	90,85	
073 ГЛАДКОВА УЛ., д.23	508,3	467,15	-8
074 ГЛАДКОВА УЛ., д.24/7	63,08	64,4	2
075 ГЛАДКОВА УЛ., д.25	1072	1002,83	
076 ГЛАДКОВА УЛ., д.26	102,94	103,18	
077 ГЛАДКОВА УЛ., д.29	525,04	400,51	-24
078 ГЛАДКОВА УЛ., д.31/7	205,27	101,17	-51
079 ГЛАДКОВА УЛ., д.33	247,73	117,42	
080 ГЛАДКОВА УЛ., д.35	81,78	89,45	
081 ГЛАДКОВА УЛ., д.39	142,29	106,57	-25
082 ГЛАДКОВА УЛ., д.41	72,4	68,93	
083 ГЛАДКОВА УЛ., д.43	83,08	82,31	

п/п Адрес	Расход предыдущего месяца, м ³	Расход текущего месяца, м ³	Отношение расходов текущего и предыдущего месяца, %
084 ГУБИНА УЛ., д.1/32	156,43	125,13	-20
085 ГУБИНА УЛ., д.3	89,44	70,84	-21
086 ГУБИНА УЛ., д.4	83,99	42,77	-49
087 ГУБИНА УЛ., д.5	227,67	173,75	-24
088 ГУБИНА УЛ., д.6	167,99	114,32	-32
089 ГУБИНА УЛ., д.8	59,22	61,87	4
090 ГУБИНА УЛ., д.9, корп.1	212,25	108,77	-49
091 ГУБИНА УЛ., д.9, корп.2	179,09	76,69	-57
092 ГУБИНА УЛ., д.12	108,43	58,1	-46
093 ГУБИНА УЛ., д.13, корп.1	143,48	86,22	-40
094 ГУБИНА УЛ., д.13, корп.2	160,36	84,98	-47
095 ГУБИНА УЛ., д.14	122,57	93,29	-24
096 ГУБИНА УЛ., д.15	67	68,69	3
097 ГУБИНА УЛ., д.18	104,67	120,99	16
098 ГУБИНА УЛ., д.19/16	122,69	123,22	0
099 ГУБИНА УЛ., д.20	140,55	126,96	-10
100 ГУБИНА УЛ., д.22/21	119	97,4	-18
101 ДВИНСКАЯ УЛ., д.4	1081,34	1088,41	1
102 ДВИНСКАЯ УЛ., д.4, корп.1	807	685,3	-15
103 ДВИНСКАЯ УЛ., д.4, корп.2	1340	1096,79	-18
104 ДВИНСКАЯ УЛ., д.4, корп.3	825	740,95	-10
105 ДВИНСКАЯ УЛ., д.4, корп.4	773	579,83	-25
106 ДВИНСКАЯ УЛ., д.8	714,88	726,03	2
107 ДВИНСКАЯ УЛ., д.9	677,34	690,41	2
108 ДВИНСКАЯ УЛ., д.10	2035,31	2107,75	4
109 ДВИНСКАЯ УЛ., д.11	840,7	775,53	-8
110 ДВИНСКАЯ УЛ., д.14	1058,8	1032,39	-2
111 ДВИНСКАЯ УЛ., д.14, корп.4	1665	1703,3	2
112 ДВИНСКАЯ УЛ., д.15	3555,85	3079,05	-13
113 ДВИНСКАЯ УЛ., д.16, корп.1	2076,89	2295,27	11
114 ДВИНСКАЯ УЛ., д.16, корп.3	1570,82	1683,85	7
115 ДВИНСКАЯ УЛ., д.17	669,71	548,22	-18
116 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.3	808,7	760,16	-6
117 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.17/23	1332,8	1280,3	-4
118 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.18/16	1480,7	1332,45	-10
119 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.19/18	829	583,9	-30
120 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.20	1183	972,29	-18
121 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.21	192,94	188,95	-2
122 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.22/13	1708,6	1505,27	-12
123 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.25	586	408,1	-30
124 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.26	895	856,84	-4
125 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.29	265	229,88	-13
126 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.31	648	508,07	-22
127 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.32	653,33	638,66	-2
128 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.33	918,1	768,77	-16
129 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.34	634,11	569,59	-10
130 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.36	602	458,33	-24
131 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.37	1037	874,01	-16
132 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.39	855	740,53	-13
133 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.4	516	386,44	-25
134 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.6	402	351,46	-13
135 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.8	556,7	461,74	-17
136 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.10	525,4	428,34	-18
137 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.12	494	346,44	-30
138 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.14	459,28	357,77	-22
139 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.16	229,64	219,72	-4
140 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.18	452,09	337,37	-25
141 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.20	417,97	371,73	-11
142 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.22	446	361,36	-19
143 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.24	439	417,23	-5
144 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.26	398,06	363,33	-9 0
145 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.28	231,25	231,8	
146 ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.30	369,63	256,84	-31
147 ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.3	485,93	532,79	10
148 ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.5	357,94	221,46	-38 -24
149 ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.6, корп.1	269,73	205,23	
150 ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.8/17	94	76,71	-18
151 ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.15	662,86	544,55	-18
152 ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.16/24	186,68	41,55	-78
153 ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.17/26	795,4	573,19	-28
154 ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.21	366	148,69	-59
155 ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.23	195,43	191,97	-2
156 ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.25/20	206,99	232,88	13
157 ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.27	237,7	195,51	-18
158 ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.29	371,14	383,5	3
159 ИВАНА ЧЕРНЫХ УЛ., д.1	568,21	587,57	3
160 ИВАНА ЧЕРНЫХ УЛ., д.3	605	456,31	-25
161 ИВАНА ЧЕРНЫХ УЛ., д.13А	426,72	382,22	-10
162 ИВАНА ЧЕРНЫХ УЛ., д.13Б	690,28	671,02	-3
163 ИВАНА ЧЕРНЫХ УЛ., д.15А	733,76	650,56	-11
164 ИВАНА ЧЕРНЫХ УЛ., д.15Б	574,24	390,29	
165 ИВАНА ЧЕРНЫХ УЛ., д.19	760	644,32	-15
166 ИВАНА ЧЕРНЫХ УЛ., д.21	300,4	282,27	-6

п/п Адрес	Расход предыдущего месяца, м ³	Расход текущего месяца, м ³	Отношение расходов текущего и предыдущего месяца, %
167 КАЛИНИНА УЛ., д.2, корп.1	198,75	238,51	20
168 КАЛИНИНА УЛ., д.2, корп.2	119,25	94,056	-21
169 КАЛИНИНА УЛ., д.8, корп.1	36,3	38,71	7
170 КАЛИНИНА УЛ., д.18А	29,14	39,05	34
171 КАЛИНИНА УЛ., д.183	6,81	7,2	6
172 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.7	1757	1905,47	8
173 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.8	1738,83	1848,21	6
174 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.9	638	724,58	14
175 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.10	897	742,7	-17
176 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.11, корп.1	1663,8	1375,81	-17
177 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.12	617	479,68	-22
178 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.12, корп.2	817	728,7	-11
179 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.13	502	534,43	6
180 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.14	567	485,44	-14
181 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.15	333	254,92	-23
182 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.16	1306	1018,97	-22
183 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.17	127,96	102,07	-20
184 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.22	211	204,77	-3
185 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.25	308,88	345,16	12
186 КОРНЕЕВА УЛ., д.2	626,51	631,29	1
187 КОРНЕЕВА УЛ., д.6	1866,8	1697,24	-9
188 КОСИНОВА УЛ., д.5	585,94	298,02	-49
189 КОСИНОВА УЛ., д.7	156,25	99,67	-36
190 КОСИНОВА УЛ., д.9/9	326,81	327,49	0
191 КОСИНОВА УЛ., д.14, корп.1	715,71	562,04	-21
192 КОСИНОВА УЛ., д.14, корп.2	910,94	687,8	-24
193 КРАСНОПУТИЛОВСКАЯ УЛ., д.16/13	1586,6	1186,66	-25
194 КРАСНОПУТИЛОВСКАЯ УЛ., д.18	950	922,71	-3
195 КРАСНОПУТИЛОВСКАЯ УЛ., д.20	1111,5	973,1	-12
196 КРАСНОПУТИЛОВСКАЯ УЛ., д.26	1298,8	940,17	-28
197 КРАСНОПУТИЛОВСКАЯ УЛ., д.28/20	1385,3	1197,83	-14
198 ЛЕНИНСКИЙ ПР., д.110, корп.1А	547	596,24	9
199 ЛЕНИНСКИЙ ПР., д.110, корп.1Б	3681	3295,7	-10
200 ЛЕНИНСКИЙ ПР., д.120, корп.2	441	368,24	-16
201 ЛЕНИНСКИЙ ПР., д.124	1699	1597,66	-6
202 МАЙКОВ ПЕР., д.3	91	64,24	-29
203 МАЙКОВ ПЕР., д.5	15,41	17,41	13
204 МАЙКОВ ПЕР., д.5А	97,1	87,31	-10
205 МАЙКОВ ПЕР., д.7/1	82,42	83,12	1
206 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.3/7	1012,3	927,79	-8
207 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.5/4	1616,4	1501,12	-7
208 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.6/5	1273,1	1073,9	-16
209 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.7	691	680,59	-2
210 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.11/3	1917,4	1312,44	-32
211 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.15	581,26	445,32	-23
212 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.16	3004,1	1300,36	-57
213 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.17	559,77	593,26	6
214 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.22/10	1351,93	1341,01	-1
215 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.22, корп.2	637,45	671,84	5
216 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.24	2234	1199,74	-46
217 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.26, корп.2	463	416,37	-10
218 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.18А	949,92	604,88	-36
219 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.18Б	522.61	607.08	
220 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.18В	1709	1561,05	-9
221 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.18Г	737,47	655,69	-11
222 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.18Д	572,49	556,91	-3
223 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д. 10Д	1564,82	1340,59	-14
224 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.22	1631,94	1676,2	3
225 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.26/16A	867,72	922,61	6
226 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.26/16Б	508,93	501,45	-1
227 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.26/16B	2436,95	2348,3	-1
228 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.28, корп.1	2450,95	2081,93	-3
229 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.30, корп.2А	613	594,89	-3
230 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.30, корп.2Б	420	558,34	33
231 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.30, корп.2B	1792	1663,73	-7
232 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.30, корп.2Г	1158	611,79	-47
233 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.30, корп.2Д	1477,59	1536	4
234 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.30, корп.2Е	666	660,04	-1
235 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.30, корп.2Ж	1137,56	1145,5	1
236 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.32, корп.1	2514,2	2500,73	-1
237 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.34, корп.1A	1431	1312,56	-8
238 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.34, корп.1Б	618,06	565,07	-9
239 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.34, корп.1B	2047	1399,39	-32
240 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.34, корп. 1 Г	416,6	521,42	25
241 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.34, корп. П	1137	1139,29	0
242 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.34, корп.1Е	1565,8	1495,1	-5
242 МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.34, корп.1E 243 МАРШАЛА КАЗАКОВА УЛ., д.1, корп.2	1565,8	953,98	-5
243 МАРШАЛА КАЗАКОВА УЛ., д.1, корп.2 244 МАРШАЛА КАЗАКОВА УЛ., д.3, корп.1	1308,68	1298,31	-23 -1
244 МАРШАЛА КАЗАКОВА УЛ., д.3, корп. 1 245 МАРШАЛА КАЗАКОВА УЛ., д.5, корп. 1A	1308,68	1298,31	-1 -16
246 МАРШАЛА КАЗАКОВА УЛ., д.5, корп.16	953,5	997,36	-10
246 МАРШАЛА КАЗАКОВА УЛ., д.5, корп. 16 247 МАРШАЛА КАЗАКОВА УЛ., д.10, корп.1A	953,5	1611,74	-19
			-19
248 МАРШАЛА КАЗАКОВА УЛ., д.10, корп.1Б	848	891,67	-39
249 МАРШАЛА КАЗАКОВА УЛ., д.10, корп.1В	992,8	607,44	-39

258 INCORRON PENTAL VII. A. 4	п/п Адрес	Расход предыдущего месяца, м ³	Расход текущего месяца, м ³	Отношение расходов текущего и предыдущего месяца, %
Second Procedure Second Proc	250 МАРШАЛА КАЗАКОВА УЛ., д.13	1804,6	1856,14	3
Second Procedure Second Proc				5
258 INCORRON PENTAL VII. A. 4	1 111			-58
288 MORPOND FORD M. J. 40 up. 1 2986 3886 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388 388				-15
200 DECEMBER OF THE PLANT O				-22
200 DECONORISION 1, 1 1 2 476 378.4 3 378.4 3 378.4 3 378.4 3 378.4 3 3 3 3 3 3 3 3 3				-9
327 MARCHETO CONTROLLEMENT PILE AT 498				-11
288 RODOPTOE BYTHERM 2.1 99.52 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77 20.77				-24
289 INCONTINUE OF THE PLANT 100.04 184.77				-31
200 I INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 17 78-62 179 201 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 170 178-62 179 202 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 170 178-62 179 203 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 170 178-62 178-69 204 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 170 178-69 205 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 170 178-69 205 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 170 178-69 206 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 170 178-69 207 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 170 178-69 208 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 170 178-69 208 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 209 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 200 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 200 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 201 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 202 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 203 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 204 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 205 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 206 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 207 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 208 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 209 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 209 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 178-69 200 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 278-69 200 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 278-69 200 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 278-69 200 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 278-69 200 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 288-69 200 INCOCOMPINEMENDICASINI, д. 288-6		-		
201 POSCOCCEPHEN (1), a 17 a 19				-32
280 1900/COTTON M. р. 8 1910 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1				-3 1
201 1690 1691 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1692 1				
2006 1906 1907 1907 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908 1908	777	-		-13
285 HORDOTTICK YII., 287 649.3 619.5				27
280 INDICATIONAL DISC. 281 INDICATIONAL DISC. 282 INDICATIONAL DISC. 283 INDICATIONAL DISC. 283 INDICATIONAL DISC. 284 INDICATIONAL DISC. 285 INDICATIONAL DISC. 286 INDICATIONAL DISC. 286 INDICATIONAL DISC. 286 INDICATIONAL DISC. 287 INDICATIONAL DISC. 288 INDICATIONAL DISC. 288 INDICATIONAL DISC. 288 INDICATIONAL DISC. 288 INDICATIONAL DISC. 289 INDICATIONAL DISC. 280 INDICATIONAL DISC. 280 INDICATIONAL DISC. 280 INDICATIONAL DISC. 280 INDICATIONAL DISC. 281 INDICATIONAL DISC. 282 INDICATIONAL DISC. 283 INDICATIONAL DISC. 284 INDICATIONAL DISC. 285 INDICATIONAL DISC. 286 INDICATIONAL DISC. 286 INDICATIONAL DISC. 286 INDICATIONAL DISC. 286 INDICATIONAL DISC. 287 INDICATIONAL DISC. 288 INDICATIONAL DISC.				-50
287 РОБОСТИСКИЯ, Д. 28				-17
208 HOROCITOCK VII., 289 780 547.56 329 690.77 329 690.77 329 690.77 329 690.77 329 690.77 329 690.87 329 690.87 329 690.87 329 690.87 329 690.87 329 690.87 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329 329				-5
289 PROSCITICACE NI, 231				-25
270 HOROCOTPOES VII., 233 976 750,06 327 HOROCOTPOES VIII., 235 751,6 990,21 327 HOROCOTPOES VIII., 235 751,6 990,21 327 HOROCOTPOES VIII., 235 990,8 374,8 327 HOROCOTPOES VIII., 237 HOROCOTPO				-30
271 HOROCITOPEC VII., 253		687	694,37	1
222 DISCOPTIONEN PIL, 23 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000	270 НОВОСТРОЕК УЛ., д.31	812,3	608,81	-25
237 GROPOHHAM PIL, 23	271 НОВОСТРОЕК УЛ., д.33	976	756,96	-22
274 GEOPCHHARN YII., a5 908 730.44 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327	272 НОВОСТРОЕК УЛ., д.35	781,6	699,21	-11
275 GEOPCHHAN IVII, 26	273 ОБОРОННАЯ УЛ., д.3	686	574,81	-16
275 GEOPCHHAN IVII, 26	274 ОБОРОННАЯ УЛ., д.4	865,71	684,69	-21
276 GEOPCHHAIN IVI., 276 548.5 385 385 327 GEOPCHHAIN IVI., 274.0 548.5 385 327 GEOPCHHAIN IVI., 274.1 569.6 578.33 327 GEOPCHHAIN IVI., 274.1 569.6 578.33 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328				-20
277 GEORPOHAMS PIL, 214				-14
276 GEOPOHEMA VII., 1713 101,04 52,46 42,20 66,50 101,04 52,46 42,20 66,50 101,04 52,46 42,20 66,50 101,04 52,46 42,20 66,50 101,04 52,46 42,20 66,50 101,04 62,46 42,20 66,50 66,50 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,				-30
279 DIGOPOHHAM 711, 1719 82,00 85,11	111			-16
280 GOPO-HAM 71, 19 8.9.9 85.11		-		-48
281 GORON-HARY NI, 22018 178 136.3 -2 282 GORON-HARY NI, 227 1018, 2 40.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2				3
282 DEPOCHMENT NIL, 227 101,62 46,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2 4,2				-23
283 GEORCHMAN PILL AT 101.62 46.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2	111			-5
284 OFFORDING REP, J. A. I, sopn. 3 599.97 588.21 285 OFFORDING REP, J. B. I, sopn. 1 1664 1514.6 286 OFFORDING REP, J. B. I 1650 287 OFFORDING REP, J. B. I 1850 288 OFFORDING REP, J. B. I 1888 88.8 88.8 88.8 88.8 88.8 88.8 88.8				-55
285 OTOPOGNEMI REP. AB, sopn.1				-33
286 OFFOCHMENT REP. A.1 1	11 11111			-8
287 OFFOODHMAIN FIER P., 11 288 INFOMMBUREHHAR 9TI., 228 289 INFOMMBUREHHAR 9TI., 228 281 INFOMMBUREHHAR 9TI., 230 281 INFOMMBUREHHAR 9TI., 230 281 INFOMMBUREHHAR 9TI., 230 281 INFOMMBUREHHAR 9TI., 230 281 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 281 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 282 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 283 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 381 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 381 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 381 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 381 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 382 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 383 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 384 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 385 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 386 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 386 INFOMMBUREHHAR 9TI., 236 386 INFOMMBUREHHAR 9TI., 247 387 INFOMMBUREHHAR 9TI., 247 388 INFOMMBUREHHAR 9TI., 247 389 INFOMMBUREHHAR 9TI., 247 380 INFOMMBUREHAR 9TI., 247				
288				-15
289 ITOMHUMEHHAR 7I., 230 186.67 123.22 291 ITOMHUMEHHAR 7I., 234 115.42 123.34 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 115.23 1 111.27 123 1 111.27 123 115.23 1 111.27 1 115.23 1 111.27 1 115.23 1 115.23 1 115.23 1 115.23 1 115.23 1 115.23 1 115.23 1 115.24 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 115.25 1 11				-13
290 ITOMHUMPEHHAR YII., 134 115.42 123.24 123.34 115.42 123.34 115.42 123.34 115.42 123.34 115.42 123.34 115.42 123.34 115.42 123.34 115.42 123.34 115.42 123.34 115.43 115.43 115.43 115.43 115.43 115.43 115.43 115.43 115.43 115.43 115.43 115.43 115.44 125.44 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.45 125.4	7.11	-		-34
291 IPOMISHIERHARA YI., a,34 115,42 123,34 123,14 123,13 111,27 233 IPOMISHIERHARA YI., a,36 112,31 111,27 234 CEBACTORIDECKARA YII., a,6 294,96 292,07 295 CEBACTORIDECKARA YII., a,34 310,47 176,27 428,29 292,07 296 CEBACTORIDECKARA YII., a,34 310,47 176,27 429,29 297 26EACTORIDECKARA YII., a,45 128,46 122,04 297 26EACTORIDECKARA YII., a,45 182,46 122,04 298 CTANEK RIP., a,1 1 166,5 161,14 209 27ANEK RIP., a,1 209 27ANEK RIP., a,2 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209	7.11			-22
1923 TPOMBILIDEHHARY NT., a, 38 165,72 180,39 294 CERACTOROTINEKARY NT., a, 6 294,96 292,07 295 CERACTOROTINEKARY NT., a, 6 294,96 292,07 296 CERACTOROTINEKARY NT., a, 34 310,47 176,27 4 296 CERACTOROTINEKARY NT., a, 43 128,46 122,04 297 CERACTOROTINEKARY NT., a, 45 519,73 522,99 298 CTAVEK NT.P., a, 41 1685,5 1619,14 299 CTAVEK NT.P., a, 47 44,9 599,47 301 CTAVEK NT.P., a, 47 44,9 599,47 301 CTAVEK NT.P., a, 47 44,9 599,47 301 CTAVEK NT.P., a, 60 161,26 164,38 303 CTAVEK NT.P., a, 80 161,26 164,38 303 CTAVEK NT.P., a, 80 161,26 164,38 303 CTAVEK NT.P., a, 10 169,36 162,99 304 CTAVEK NT.P., a, 10 169,36 162,99 305 CTAVEK NT.P., a, 11 160,35 162,99 307 CTAVEK NT.P., a, 11 160,35 162,99 308 CTAVEK NT.P., a, 16 161,26 164,38 309 CTAVEK NT.P., a, 17 169,36 162,99 309 CTAVEK NT.P., a, 17 169,36 162,99 309 CTAVEK NT.P., a, 17 169,36 169,36 309 CTAVEK NT.P., a, 17 169,36 169,36 309 CTAVEK NT.P., a, 16 169,36 169,36 309 CTAVEK NT.P., a, 17 790,3 538,84 309 CTAVEK NT.P., a, 19 165,77 309 CTAVEK NT.P., a, 19 165,77 310 CTAVEK NT.P., a, 19 165,77 311 CTAVEK NT.P., a, 19 165,77 312 CTAVEK NT.P., a, 19 169,47 313 CTAVEK NT.P., a, 19 169,47 314 CTAVEK NT.P., a, 19 169,47 315 CTAVEK NT.P., a, 19 169,47 316 CTAVEK NT.P., a, 19 169,47 317 CTAVEK NT.P., a, 19 169,47 318 CTAVEK NT.P., a, 19 169,47 319 CTAVEK NT.P., a, 21 169,47 310 CTAVEK NT.P., a, 21 169,67 311 CTAVEK NT.P., a, 21 169,67 312 CTAVEK NT.P., a, 21 169,67 313 CTAVEK NT.P., a, 23 169,67 314 CTAVEK NT.P., a, 24 169,67 315 CTAVEK NT.P., a, 24 169,67 316 CTAVEK NT.P., a, 24 169,67 317 CTAVEK NT.P., a, 25 169,67 318 CTAVEK NT.P., a, 25 169,67 319 CTAVEK NT.P., a, 25	7.11			-34
293 TPOMBILIDENHAN YI., g. 38 165.72 180.39 294 CEBACTORIONECKAR YI., g. 6 294.96 292.07 295 CEBACTORIONECKAR YI., g. 43 310.47 176.27 4 296 CEBACTORIONECKAR YI., g. 43 128.46 122.04 297 CEBACTORIONECKAR YI., g. 43 128.46 122.04 298 CTRAVEK IR., g. 1 1665.5 1619.14 299 CTRAVEK IR., g. 1 1665.5 1619.14 290 CTRAVEK IR., g. 1 1665.5 1619.14 291 CTRAVEK IR., g. 1 1665.5 1619.14 292 CTRAVEK IR., g. 1 1665.5 1619.14 293 CTRAVEK IR., g. 1 1665.5 1619.14 294 CTRAVEK IR., g. 1 1665.5 1619.14 295 CTRAVEK IR., g. 1 1665.5 1619.14 296 CTRAVEK IR., g. 1 1665.5 1619.14 297 CTRAVEK IR., g. 1 1665.5 1619.14 298 CTRAVEK IR., g. 1 1665.5 1619.14 299 CTRAVEK IR., g. 1 1665.5 1619.14 290 CTRAVEK IR., g. 1 1679.3 1679.3 291 CTRAVEK IR., g. 1 1679.3 1679.3 292 CTRAVEK IR., g. 1 1679.3 1679.3 293 CTRAVEK IR., g. 1 1679.3 1679.3 294 CTRAVEK IR., g. 1 1679.3 1679.3 295 CTRAVEK IR., g. 1 1679.3 1679.3 296 CTRAVEK IR., g. 1 1679.3 1679.3 297 CTRAVEK IR., g. 1 1679.3 1679.3 298 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 1679.3 299 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 1679.3 290 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 1679.3 291 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 1679.3 292 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 293 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 294 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 295 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 296 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 297 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 298 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 299 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 290 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 291 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 292 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 293 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 294 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 295 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 296 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 296 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 297 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 298 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 299 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 290 CTRAVEK IR., g. 2 1679.3 290 CTR	7.11			7
294 DEBACTONONI-CICAR 9 1.	7.11			-1
295 CERACTORIORLOCKAR 9/1, n. 24 296 CERACTORIORLOCKAR 9/1, n. 24 297 CERACTORIORLOCKAR 9/1, n. 24 298 CERACTORIORLOCKAR 9/1, n. 24 298 CAPACE RIP, n. 21 299 CAPACER RIP, n. 22 290 CAPACER RIP, n. 24 290 CAPACER RIP, n. 24 291 CAPACER RIP, n. 24 292 CAPACER RIP, n. 24 293 CAPACER RIP, n. 24 294 CAPACER RIP, n. 24 295 CAPACER RIP, n. 24 296 CAPACER RIP, n. 24 297 CAPACER RIP, n. 24 298 CAPACER RIP, n. 24 299 CA	711			9
296 CERACTOTORIDCKAR 9TL, 445 128.46 122.04		294,96	292,07	-1
SERACTOTIONID-CKASI VII., Q.45 519.73 522.99	295 СЕВАСТОПОЛЬСКАЯ УЛ., д.34	310,47	176,27	-43
288 CTAHEK IPP, д.1 1665.5 1619.14 29 CTAHEK IPP, д.2/2 539.17 538.15 300 CTAHEK IPP, д.4/1 542.9 539.47 301 CTAHEK IPP, д.6/6 1612.6 164.38 302 CTAHEK IPP, д.6/7 145.45 303 CTAHEK IPP, д.6/8 1612.6 164.38 303 CTAHEK IPP, д.6/8 145.45 304 CTAHEK IPP, д.6/8 145.45 305 CTAHEK IPP, д.6/9 544.73 305 CTAHEK IPP, д.10 109.36 126.99 306 CTAHEK IPP, д.10 109.36 126.99 307 CTAHEK IPP, д.11 100.35, 9.94.53 308 CTAHEK IPP, д.15 828.3 669.53 309 CTAHEK IPP, д.15 828.3 669.53 309 CTAHEK IPP, д.16 3211.8 2257.08 309 CTAHEK IPP, д.17 790.3 838.84 310 CTAHEK IPP, д.17 790.3 838.84 311 CTAHEK IPP, д.19 655.7 684.67 312 CTAHEK IPP, д.19 79.9 229.31 4.33 313 CTAHEK IPP, д.19 79.9 29.31 4.33 314 CTAHEK IPP, д.24 324.9 942 831.58 315 CTAHEK IPP, д.24 343.22 296.74 316 CTAHEK IPP, д.24 343.22 296.74 317 CTAHEK IPP, д.29 326.05 278.39 327.31 318 CTAHEK IPP, д.24 343.22 296.74 319 CTAHEK IPP, д.29 368 227.99 310 CTAHEK IPP, д.29 368 227.99 321 CTAHEK IPP, д.29 369.59 322 CTAHEK IPP, д.29 369.59 323 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 831.4 756.69 324 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 325 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 326 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 327 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 328 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 329 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 320 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 321 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 322 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 323 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 324 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 325 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 326 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 327 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 328 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 329 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 320 CTAHEK IPP, д.39, корп.1 440.91 321 CTAHEK IPP, д.30, корп.1 490.91 322 CTAHEK IPP, д.30, корп.1 490.91 323 CTAHEK IPP, д.30, корп.1 490.91 324 CTAHEK IPP, д.30, корп.1 490.91 325 CTAHEK IPP, д.30, корп.1 490.91 326 CTAHEK IPP, д.90, корп.1 490.91 327 CTAHEK IPP, д.101, корп.16 328 CTAHEK IPP, д.101, корп.16 329 CTAHEK IPP, д.101, корп.16 320 CTAHEK IPP, д.101, корп.16 320 CTAHEK IPP, д.101, корп.16	296 СЕВАСТОПОЛЬСКАЯ УЛ., д.43	128,46	122,04	-5
299 CTAMEK IP, A.212 530.17 536.16	297 СЕВАСТОПОЛЬСКАЯ УЛ., д.45	519,73	522,99	1
SAPER P. A.	298 СТАЧЕК ПР., д.1	1665,5	1619,14	-3
TAMEK FIP., A.B 164.35 145.45 143.63 303 CTAMEK FIP., A.B/2 145.45 143.63 303 CTAMEK FIP., A.B 549.69 564.73 304 CTAMEK FIP., A.P 1167.3 790.3 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5	299 СТАЧЕК ПР., д.2/2	530,17	536,15	1
145,45	300 СТАЧЕК ПР., д.4/1	542,9	539,47	-1
303 CTAHEK FIP, ABA 549,69 564,73 304 CTAHEK FIP, A.9 1167,3 790,3	301 СТАЧЕК ПР., д.6	161,26	164,35	2
303 CTAHEK FIP, ABA 549,69 564,73 304 CTAHEK FIP, A.9 1167,3 790,3	302 СТАЧЕК ПР., д.8/2	145,45	143,63	-1
1004 CTAHEK ПР., д. 9 1167.3 790.3 3.05 CTAHEK ПР., д. 10 109.36 126.99 3.05 CTAHEK ПР., д. 11 1003.5 924.53 3.07 CTAHEK ПР., д. 15 828.3 669.53 -3.08 CTAHEK ПР., д. 16 3.211.8 2.957.08 3.08 CTAHEK ПР., д. 16 3.211.8 2.957.08 3.09 CTAHEK ПР., д. 17 790.3 838.84 3.10 CTAHEK ПР., д. 19 655.7 664.67 3.11 CTAHEK ПР., д. 19 2231.9 2289.58 3.11 CTAHEK ПР., д. 21 2.231.9 2289.58 3.12 CTAHEK ПР., д. 22 3.26.05 278.39 -3.13 CTAHEK ПР., д. 22 3.26.05 278.39 -3.14 CTAHEK ПР., д. 22 3.26.05 278.39 -3.15 CTAHEK ПР., д. 23 4.00 3.46.03 -3.15 CTAHEK ПР., д. 24 3.43.22 2.96.74 -3.15 CTAHEK ПР., д. 24 3.43.22 2.96.74 -3.15 CTAHEK ПР., д. 24 3.32 3.31 CTAHEK ПР., д. 29 2.63 2.27.98 -3.15 CTAHEK ПР., д. 24 3.07.45 3.06 4.00.74 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45 3.07.45		549,69	564,73	3
305 CTAHEK RP, д.10 109.36 129.99 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00				-32
306 CTAHEK FIP, A.11 1003.5 924.53 3669.53 -7 307 CTAHEK FIP, A.16 3211.8 2957.08 308 CTAHEK FIP, A.17 790.3 838.84 310 CTAHEK FIP, A.17 790.3 838.84 311 CTAHEK FIP, A.19 655.7 694.67 311 CTAHEK FIP, A.21 2231.9 2269.58 312 CTAHEK FIP, A.21 8221 326.05 278.39 -7 313 CTAHEK FIP, A.22 326.05 278.39 -7 314 CTAHEK FIP, A.22 326.05 278.39 -7 315 CTAHEK FIP, A.22 340.00 346.03 -7 316 CTAHEK FIP, A.24 343.22 296.74 -7 316 CTAHEK FIP, A.27 336.4 260.74 -7 318 CTAHEK FIP, A.29 263 227.98 -7 319 CTAHEK FIP, A.29 263 227.98 -7 320 27 320 320 27 336.4 360.74 -7 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320 32				16
307 CTAHEK ПР. д.15 828.3 669.53 308 CTAHEK ПР. д.16 3211.8 2997.08 3211.8 2997.08 309 CTAHEK ПР. д.17 790.3 838.84 310 CTAHEK ПР. д.19 655.7 694.67 311 CTAHEK ПР. д.19 2231.9 2269.58 312 CTAHEK ПР. д.21 2231.9 2269.58 313 CTAHEK ПР. д.22 326.05 278.39 - 331 CTAHEK ПР. д.22 346.05 278.39 - 331 CTAHEK ПР. д.22 346.05 278.39 - 331 CTAHEK ПР. д.23 340 346.03 - 331 CTAHEK ПР. д.24 343.22 296.74 - 331 CTAHEK ПР. д.27 336.4 260.74 - 331 CTAHEK ПР. д.27 336.4 260.74 - 331 CTAHEK ПР. д.29 263 227.798 - 331 CTAHEK ПР. д.39 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243 243				-8
308 CTAHEK FP. 16 3211.8 2957.08 309 CTAHEK FP. 17 790.3 838.84 310 CTAHEK FP. 17 790.3 838.84 310 CTAHEK FP. 19 655.7 694.67 311 CTAHEK FP. 19 2231.9 2269.58 312 CTAHEK FP. 12 2231.9 2269.58 312 CTAHEK FP. 12 22 326.05 278.39 -231 -232 326.05 278.39 -2331 -232 326.05 327.39 -2331 -232 326.05 327.39 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -2331 -				-19
309 СТАЧЕК ПР, д.17 790.3 838.84 310 СТАЧЕК ПР, д.19 655.7 694.67 311 СТАЧЕК ПР, д.21 2231.9 2269.58 312 СТАЧЕК ПР, д.21, корп.2 76.9 29.31 4.0 313 СТАЧЕК ПР, д.22 326.05 278.39 314 СТАЧЕК ПР, д.22A 942 831.58 315 СТАЧЕК ПР, д.23 400 346.03 316 СТАЧЕК ПР, д.24 343.22 296.74 317 СТАЧЕК ПР, д.27 336.4 260.74 318 СТАЧЕК ПР, д.29 263 227.98 319 СТАЧЕК ПР, д.39/2 352 132.67 310 СТАЧЕК ПР, д.34, корп.1 831.4 756.69 321 СТАЧЕК ПР, д.34, корп.1 831.4 756.69 321 СТАЧЕК ПР, д.35 106 65.57 322 СТАЧЕК ПР, д.35 148.78 144.05 323 СТАЧЕК ПР, д.38 148.78 144.05 324 СТАЧЕК ПР, д.38, корп.1 490.11 469 326 СТАЧЕК ПР, д.95, корп.1 2796 2280.49 327 СТАЧЕК ПР, д.95, корп.1 2796 2280.49 328 СТАЧЕК ПР, д.91, корп.16 883.2 488.72 329 СТАЧЕК ПР, д.101, корп.16 883.2 488.72 330 СТАЧЕК ПР, д.101, корп.16 883.2 486.72 899.21				-8
310 СТАЧЕК ПР., Д.19 655.7 694.67 311 СТАЧЕК ПР., Д.21 2231.9 2269.58 312 СТАЧЕК ПР., Д.21, корп.2 76.9 29.31 4.9 313 СТАЧЕК ПР., Д.22 326.05 278.39 -3.9 314 СТАЧЕК ПР., Д.22 34.00 346.03 -3.9 315 СТАЧЕК ПР., Д.23 400 346.03 -3.9 316 СТАЧЕК ПР., Д.24 343.22 296.74 -3.9 317 СТАЧЕК ПР., Д.27 336.4 260.74 -3.9 318 СТАЧЕК ПР., Д.29 263 227.98 -3.9 319 СТАЧЕК ПР., Д.39 352 132.67 -3.9 320 СТАЧЕК ПР., Д.34, корп.1 381.4 756.69 321 СТАЧЕК ПР., Д.34, корп.2 749 619.48 -3.9 322 СТАЧЕК ПР., Д.38 148.78 144.05 324 СТАЧЕК ПР., Д.38 148.78 144.05 325 СТАЧЕК ПР., Д.39, корп.1 490.11 469 326 СТАЧЕК ПР., Д.95, корп.1 2796 2280.49 -3.9 327 СТАЧЕК ПР., Д.95, корп.1 2796 2280.49 -3.9 328 СТАЧЕК ПР., Д.95, корп.1 171.9 1352.55 -3.9 320 СТАЧЕК ПР., Д.101, корп.16 883.2 488.72 -3.9 320 СТАЧЕК ПР., Д.101, корп.16 883.2 488.72 -3.9 321 СТАЧЕК ПР., Д.101, корп.16 883.2 488.72 -3.9 323 СТАЧЕК ПР., Д.101, корп.16 883.2 488.72 -3.9 324 СТАЧЕК ПР., Д.101, корп.16 883.2 486.72 899.21				6
311 CTAHEK FIP., J.21, kopn.2 76.9 29.31 4.3				6
312 CTAHEK FIP., B.21 KOPIN.				
313 CTAHEK ΠΡ, Д.22 326,05 278,39 314 CTAHEK ΠΡ, Д.22A 942 831,58 315 CTAHEK ΠΡ, Д.23 400 346,03 316 CTAHEK ΠΡ, Д.24 343,22 296,74 317 CTAHEK ΠΡ, Д.27 336,4 260,74 320 CTAHEK ΠΡ, Д.29 263 227,98 319 CTAHEK ΠΡ, Д.39 352 132,67 320 CTAHEK ΠΡ, Д.34, κορπ.1 831,4 756,69 321 CTAHEK ΠΡ, Д.34, κορπ.2 749 619,48 322 CTAHEK ΠΡ, Д.35 364 349,78 344,05 324 CTAHEK ΠΡ, Д.38 344,05 324 CTAHEK ΠΡ, Д.38 344,05 324 CTAHEK ΠΡ, Д.38 344,05 325 CTAHEK ΠΡ, Д.38 344,05 326 CTAHEK ΠΡ, Д.49 619,48 326 CTAHEK ΠΡ, Д.41 349,78 344,05 326 CTAHEK ΠΡ, Д.49, κορπ.1 349,71 469 326 CTAHEK ΠΡ, Д.89, κορπ.1 349,71 469 326 CTAHEK ΠΡ, Д.95, κορπ.1 2796 2280,49 327 CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1A 371,29 335,255 328 CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1B 320 CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1B 2042 327,322 329 CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1B 2042 373,232 327 CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1G 717 595,7 331 CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1Д 846,72 899,21 389,21 389,21 380 CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1Д 846,72 899,21 389,21 380 CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1Д 386,72 389,21 380 CTAHEK ΠΡ, Δ.101, κορπ.1Д 386,72 389,21 380 CTAHEK ΠΡ, Δ.101, κορπ.1Д 386,72 389,21 380 CTAHEK ΠΡ				-62
314 CTAYEK ΠΡ, Д.22A 942 831,58 315 CTAYEK ΠΡ, Д.23 400 346,03 - 316 CTAYEK ΠΡ, Д.24 343,22 296,74 - 317 CTAYEK ΠΡ, Д.27 336,4 260,74 - 318 CTAYEK ΠΡ, Д.29 263 227,98 - 319 CTAYEK ΠΡ, Д.34, κορπ.1 831,4 756,69 320 CTAYEK ΠΡ, Д.34, κορπ.2 749 619,48 321 CTAYEK ΠΡ, Д.35 106 65,57 323 CTAYEK ΠΡ, Д.38 148,78 144,05 324 CTAYEK ΠΡ, Д.89, κορπ.1 1490,62 1424,45 325 CTAYEK ΠΡ, Д.89, κορπ.1 490,11 469 326 CTAYEK ΠΡ, Д.95, κορπ.1 2796 2280,49 - 327 CTAYEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1A 1712,9 1352,55 - 328 CTAYEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1B 2042 1732,32 329 CTAYEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1F 717 595,7 - 330 CTAYEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1Д 846,72 899,21				-15
315 СТАЧЕК ПР. д.23 400 346,03				
316 СТАЧЕК ПР. д.24 343,22 296,74 317 СТАЧЕК ПР. д.27 336,4 260,74 318 СТАЧЕК ПР. д.29 263 227,98 319 СТАЧЕК ПР. д.33/2 352 132,67 320 СТАЧЕК ПР. д.34, корп.1 831,4 756,69 321 СТАЧЕК ПР. д.34, корп.2 749 619,48 322 СТАЧЕК ПР. д.35 106 65,57 323 СТАЧЕК ПР. д.38 144,05 324 СТАЧЕК ПР. д.41 149,62 325 СТАЧЕК ПР. д.89, корп.1 490,11 469 326 СТАЧЕК ПР. д.95, корп.1 2796 2280,49 327 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1A 1712,9 1352,55 328 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1B 2042 1732,32 329 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1B 2042 1732,32 320 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Г 717 595,7 331 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Д 846,72 899,21				-12
317 СТАЧЕК ПР. д.27 336,4 260,74 318 СТАЧЕК ПР. д.29 263 227,98 319 СТАЧЕК ПР. д.33/2 352 132,67 320 СТАЧЕК ПР. д.34, корп.1 831,4 756,69 321 СТАЧЕК ПР. д.34, корп.2 749 619,48 322 СТАЧЕК ПР., д.35 106 65,57 323 СТАЧЕК ПР., д.38 148,78 144,05 324 СТАЧЕК ПР., д.41 1490,62 1424,45 325 СТАЧЕК ПР., д.89, корп.1 490,11 469 326 СТАЧЕК ПР., д.95, корп.1 2796 2280,49 - 327 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1A 1712,9 1352,55 - 328 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1B 2042 1732,32 - 329 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1B 2042 1732,32 - 330 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1Г 717 595,7 - 331 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1Д 846,72 899,21				-13
318 СТАЧЕК ПР. д.29 263 227,98 319 СТАЧЕК ПР. д.33/2 352 132,67 320 СТАЧЕК ПР. д.34, корп.1 831,4 756,69 321 СТАЧЕК ПР. д.34, корп.2 749 619,48 322 СТАЧЕК ПР. д.35 106 65,57 323 СТАЧЕК ПР. д.38 148,78 144,05 324 СТАЧЕК ПР. д.41 1409,62 1424,45 325 СТАЧЕК ПР. д.89, корп.1 490,11 469 326 СТАЧЕК ПР. д.95, корп.1 2796 2280,49 - 327 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1A 1712,9 1352,55 - 328 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1B 2042 1732,32 - 329 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1B 2042 1732,32 - 330 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Г 717 595,7 - 331 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Д 846,72 899,21				-14
319 СТАЧЕК ПР. д.34, корп.1 352 132.67 4 320 СТАЧЕК ПР. д.34, корп.1 831,4 756,69 321 СТАЧЕК ПР. д.34, корп.2 749 619,48 - 322 СТАЧЕК ПР. д.35 106 65,57 - 323 СТАЧЕК ПР. д.38 148,78 144,05 324 СТАЧЕК ПР. д.41 1409,62 1424,45 325 СТАЧЕК ПР. д.89, корп.1 490,11 469 326 СТАЧЕК ПР. д.95, корп.1 2796 2280,49 - 327 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1A 1712,9 1352,55 - 328 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Б 883,2 488,72 - 329 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1В 2042 1732,32 - 330 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Г 717 595,7 - 331 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Д 846,72 899,21				
320 СТАЧЕК ПР. д.34, корп.1 831,4 756,69 321 СТАЧЕК ПР. д.34, корп.2 749 619,48 322 СТАЧЕК ПР. д.35 106 65,57 323 СТАЧЕК ПР. д.38 144,05 324 СТАЧЕК ПР. д.41 1409,62 1424,45 325 СТАЧЕК ПР. д.89, корп.1 469 326 СТАЧЕК ПР. д.95, корп.1 2796 2280,49 327 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1A 1712,9 1352,55 328 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Б 883,2 488,72 329 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1B 2042 1732,32 330 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Г 717 595,7 331 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Д 846,72 899,21				-13
321 СТАЧЕК ПР. д.34, корп.2 749 619,48 322 СТАЧЕК ПР. д.35 106 65,57 323 СТАЧЕК ПР. д.38 144,05 324 СТАЧЕК ПР. д.41 1409,62 1424,45 325 СТАЧЕК ПР. д.99, корп.1 490,11 469 326 СТАЧЕК ПР. д.95, корп.1 2796 2280,49 327 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1A 1712,9 1352,55 328 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1B 883,2 488,72 329 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1B 2042 1732,32 330 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Г 717 595,7 331 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Д 846,72 899,21				-62
322 СТАЧЕК ПР. д.35 106 65,57 323 СТАЧЕК ПР. д.38 144,05 324 СТАЧЕК ПР. д.41 1409,62 1424,45 325 СТАЧЕК ПР. д.99, корп.1 469 326 СТАЧЕК ПР. д.95, корп.1 2796 2280,49 327 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1A 1712,9 1352,55 328 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Б 883,2 488,72 329 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1В 2042 1732,32 330 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Г 717 595,7 331 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Д 846,72 899,21				-9
323 СТАЧЕК ПР. д.38 148,78 144,05 324 СТАЧЕК ПР. д.41 1409,62 1424,45 325 СТАЧЕК ПР. д.89, корп.1 490,11 469 326 СТАЧЕК ПР. д.95, корп.1 2796 2280,49 327 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1A 1712,9 1352,55 328 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Б 883,2 488,72 329 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1B 2042 1732,32 330 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Г 717 595,7 331 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Д 846,72 899,21				-17
324 СТАЧЕК ПР, д.41 1409,62 1424,45 325 СТАЧЕК ПР, д.89, корп.1 490,11 469 326 СТАЧЕК ПР, д.95, корп.1 2796 2280,49 327 СТАЧЕК ПР, д.101, корп.1A 1712,9 1352,55 328 СТАЧЕК ПР, д.101, корп.1B 883,2 488,72 329 СТАЧЕК ПР, д.101, корп.1B 2042 1732,32 330 СТАЧЕК ПР, д.101, корп.1Г 717 595,7 331 СТАЧЕК ПР, д.101, корп.1Д 846,72 899,21				-38
325 СТАЧЕК ПР., д.89, корп.1 490,11 469 326 СТАЧЕК ПР., д.95, корп.1 2796 2280,49 327 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1A 1712,9 1352,55 328 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1B 883,2 488,72 329 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1B 2042 1732,32 330 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1Г 717 595,7 331 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1Д 846,72 899,21				-3
326 СТАЧЕК ПР., д.95, корп.1 2796 2280,49 327 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1A 1712,9 1352,55 328 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1Б 883,2 488,72 329 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1B 2042 1732,32 330 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1Г 717 595,7 331 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1Д 846,72 899,21		-		1
327 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1A 1712,9 1352,55 328 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Б 883,2 488,72 329 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1B 2042 1732,32 330 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Г 717 595,7 331 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Д 846,72 899,21				-4
328 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Б 883,2 488,72 4 329 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1В 2042 1732,32 - 330 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Г 717 595,7 - 331 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Д 846,72 899,21				
329 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1В 2042 1732,32 330 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Г 717 595,7 331 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Д 846,72 899,21		1712,9	1352,55	-21
329 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1В 2042 1732,32 - 330 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Г 717 595,7 - 331 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Д 846,72 899,21	328 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1Б	883,2	488,72	-45
330 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Г 717 595,7 - 331 СТАЧЕК ПР. д.101, корп.1Д 846,72 899,21	329 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1В	2042	1732,32	-15
331 СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1Д 846,72 899,21				-17
	-	846,72		6
332 CIAMENTIP., D. 102 179.39 163.89	332 СТАЧЕК ПР., д.102	179,39	163,89	

п/п	Адрес	Расход предыдущего месяца, м ³	Расход текущего месяца, м ³	Отношение расходов текущего и предыдущего месяца, %
333	СТАЧЕК ПР., д.103, корп.1	3838,9	3271,14	-15
	СТАЧЕК ПР., д.105, корп.2А	891,5	686,69	-23
	СТАЧЕК ПР., д.105, корп.2Б	531,86	598,69	13
	СТАЧЕК ПР., д.105, корп.2В	1756	1523,6	-13
	СТАЧЕК ПР., д.105, корп.2Г	642,87	692,04	8
	СТАЧЕК ПР., д.105, корп.2Д	1546,44	1729,18	12
	СТАЧЕК ПР., д.105, корп.2Е	1399,7	572,2	-59
	СТАЧЕК ПР., д.105, корп.2Ж	1698,98	1688,46	-1
	СТАЧЕК ПР., д.105, корп.23	597,2	566,99	-5
	СТАЧЕК ПР., д.107, корп.1	485,25	552,9	14
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.3	179,63	170,87	-5
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.4	174	158,04	-9
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.4А	860	581,56	-32
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.5	232	236,96	2
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.6	263,41	139,77	-47
348	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.6, корп.2	471,58	459,59	-3
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.7	262,4	210,59	-20
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.8	155,71	134,28	-14
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.9	278	280,37	1
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.10	131,8	89,06	-32
353	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.11	118	108,12	-8
354	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.12	364	232,54	-36
355	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.13	238	166,79	-30
356	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.15	405,54	385,3	-5
357	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.5	544	357,21	-34
358	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.7, корп.1	447,69	443,15	-1
359	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.7, корп.2	207	207,43	0
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.9, корп.1	380	369,18	-3
361	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.9, корп.2	484,2	433,54	-10
362	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.11, корп.1	1116	535,4	-52
363	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.11, корп.2	518,12	448,32	-13
364	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.11, корп.3	427,7	405,74	-5
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.11, корп.6	414	327,35	-21
366	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.13, корп.1	1140	460,07	-60
367	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.13, корп.2	463	393,03	-15
368	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.13, корп.3	532,79	481,46	-10
369	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.15, корп.1	592	506,69	-14
370	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.15, корп.2	511	349,49	-32
371	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.15, корп.3	472	405,46	-14
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.17	429	424,46	-1
	ТРЕФОЛЕВА УЛ., д.11	636,3	462,68	-27
	ТРЕФОЛЕВА УЛ., д.15	1797,9	1422,36	-21
	ТРЕФОЛЕВА УЛ., д.16	711	652,62	-8
	ТРЕФОЛЕВА УЛ., д.22/25	1169,2	859,45	-26
	ТРЕФОЛЕВА УЛ., д.26	164	158,74	-3
	ТУРБИННАЯ УЛ., д.11	1704,01	1152,83	-32
	ТУРГЕНЕВСКИЙ ПЕР., д.3	153,3	160,22	5
	ТУРГЕНЕВСКИЙ ПЕР., д.5	157	125,61	-20
	УРЮПИН ПЕР., д.2/6	15,59	7,73	-50
	УРЮПИН ПЕР., д.5	750	568,82	-24
	ШВЕЦОВА УЛ., д.4	35	11,9	-66
	ШВЕЦОВА УЛ., д.6	526,78	515,61	-2
	ШВЕЦОВА УЛ., д.10	997,66	850,01	-15
	ШВЕЦОВА УЛ., д.11	803,54	695,14	-13
	ШВЕЦОВА УЛ., д.17	395,74	398,55	1
	ШВЕЦОВА УЛ., д.19	1196,85	962,97	-20
389	ШОТЛАНДСКАЯ УЛ., д.3	352	466,29	32