п/п	Адрес	Расход предыдущего месяца, Гкал	Расход текущего месяца, Гкал	Отношение расходов текущего и предыдущего месяца, %
	АВТОВСКАЯ УЛ., д.21	29,0855	31,52	8
	АВТОВСКАЯ УЛ., д.25	84,05	62,04	-26
003	АВТОВСКАЯ УЛ., д.28/30		100,47	
004	АВТОВСКАЯ УЛ., д.29	43,826	42,89	-2
	АВТОВСКАЯ УЛ., д.30	59,1	39,27	-34
	АВТОВСКАЯ УЛ., д.32	114,945	90,03	-22
	АВТОВСКАЯ УЛ., д.34	66,28	51,11	-23
	АВТОВСКАЯ УЛ., д.38	45,514	45,94	1
	АВТОВСКАЯ УЛ., д.40	100,11	88,55	-12
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.2/14	273,87	256,28	-6
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.12 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.14	77,8442	63,86	-18 -49
		128,7	65,28 38,1792	
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.17 БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.17, корп.2	30,395	130,43	26
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.17, корп.2	49,936	37,758	-24
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.19	48,211	63,2657	31
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.19	28,746	21,736	-24
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.21	20,740	25,5114	26
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.22	24,992	18,898	-24
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.23	6,598	8,6246	31
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.24	35,21	26,623	-24
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.25	26,671	21,71	-19
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.27	19,642	15,989	-19
	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.34	11,34	8,877	-22
025	БАЛТИЙСКАЯ УЛ., д.36/9	133,042	104,143	-22
026	БАРРИКАДНАЯ УЛ., д.3	37,163	26,191	-30
027	БАРРИКАДНАЯ УЛ., д.4		21,333	
028	БАРРИКАДНАЯ УЛ., д.5	63,723	44,909	-30
	БЕЛОУСОВА УЛ., д.3	37,299	32,8205	-12
	БЕЛОУСОВА УЛ., д.5	24,44	19,77	-19
	БЕЛОУСОВА УЛ., д.6/42		75,38	
	БЕЛОУСОВА УЛ., д.10	17,41	11,84	-32
	БЕЛОУСОВА УЛ., д.22		38,4714	
	ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.7	70,87	55,501	-22
	ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.10	100,987	83,427	-17
	ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.11		52,89	
	ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.16	121,61	81,75	-33
	ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.17	100,78	75,76	-25
	ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.21	117,09	87,02	-26
	BACH AREKCEEBA YR., д.22	138,565	116,37	-16 -8
	ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.24 ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.25	88,879 73,34	81,398 54,99	-o -25
	ВАСИ АЛЕКСЕЕВА УЛ., д.20	177,342	148,764	-25 -16
	ВОЗРОЖДЕНИЯ УЛ., д.7/25	177,342	127,58	-29
	ВОЗРОЖДЕНИЯ УЛ., д.9	170,2007	63,05	20
	ВОЗРОЖДЕНИЯ УЛ., д.15		59,5	
	ВОЗРОЖДЕНИЯ УЛ., д.19/38		167,1	
	ГЛАДКОВА УЛ., д.11	21,72	13,932	-36
	ГЛАДКОВА УЛ., д.13	21,905	14,05	-36
050	ГЛАДКОВА УЛ., д.24/7	28,923	20,98	-27
051	ГЛАДКОВА УЛ., д.25		108,01	
	ГЛАДКОВА УЛ., д.26	33,055	23,978	-27
	ГЛАДКОВА УЛ., д.29		57,69	
	ГЛАДКОВА УЛ., д.31/7		22,051	
	ГЛАДКОВА УЛ., д.33		23,753	
	ГЛАДКОВА УЛ., д.35		22,126	
	ГЛАДКОВА УЛ., д.39		21,028	
	ГЛАДКОВА УЛ., д.41		22,633	
	ГЛАДКОВА УЛ., д.43 ГУБИНА УЛ., д.1/32		40,355	
	ГУБИНА УЛ., д.1732 ГУБИНА УЛ., д.3		32,57 16,163	
	ГУБИНА УЛ., д.4	14,063	16,163	27
	ГУБИНА УЛ., д.4	14,063	29,6	21
	ГУБИНА УЛ., д.6	15,275	19,435	27
	ГУБИНА УЛ., д.8	13,273	21,543	21
	ГУБИНА УЛ., д.9, корп.1	28,304	20,531	-27
	ГУБИНА УЛ., д.9, корп.2	33,055	23,978	-27
	ГУБИНА УЛ., д.13, корп.1	33,055	23,978	-27
	ГУБИНА УЛ., д.20	22,284	18,262	-18
	ГУБИНА УЛ., д.22/21	25,122	20,588	-18
	ГУБИНА УЛ., д.23/19	91,145	16,727	-82
	ДВИНСКАЯ УЛ., д.4	133,76	99,41	-26
073	ДВИНСКАЯ УЛ., д.4, корп.1	61,7901	53,7	-13
	ДВИНСКАЯ УЛ., д.4, корп.2	101,6415	87,2	-14
	ДВИНСКАЯ УЛ., д.4, корп.3	84,4883	82,8	-2
	ДВИНСКАЯ УЛ., д.4, корп.4	82,1	46,2	-44
	ДВИНСКАЯ УЛ., д.8	84,8299	90,72	7
	ДВИНСКАЯ УЛ., д.9	91,96	58,97	-36
	ДВИНСКАЯ УЛ., д.10	262,61	265,6797	1
	ДВИНСКАЯ УЛ., д.11	143,8386	99,37	-31
	ДВИНСКАЯ УЛ., д.14	134,9449	117,68	-13
	ДВИНСКАЯ УЛ., д.15	417,45	265,14	-36
083	ДВИНСКАЯ УЛ., д.16, корп.3	149,2091	127,731	-14

п/п	Адрес	Расход предыдущего месяца, Гкал	Расход текущего месяца, Гкал	Отношение расходов текущего и предыдущего месяца, %
	ДВИНСКАЯ УЛ., д.17	76,22	45,99	-40
	ЗАЙЦЕВА УЛ., д.3	127,57	112,24	-12
	ЗАЙЦЕВА УЛ., д.17/23	150,3227	132,356	-12
	ЗАЙЦЕВА УЛ., д.19/18	114,67	89,77	-22
	ЗАЙЦЕВА УЛ., д.20	98,915	87,126	-12 -29
	ЗАЙЦЕВА УЛ., д.21	53,33	37,78	-29 -9
	ЗАЙЦЕВА УЛ., д.22/13 ЗАЙЦЕВА УЛ., д.25	183,583 84,88	166,704 64,43	-9 -24
	ЗАЙЦЕВА УЛ., д.29	31,502	21	-24
	ЗАЙЦЕВА УЛ., д.29	100,46	91,11	-53 -9
	ЗАЙЦЕВА УЛ., д.34	68,72	61,39	- <del>1</del> 1
	ЗАЙЦЕВА УЛ., д.36	00,72	67,13	-11
	ЗАЙЦЕВА УЛ., д.37		106,73	
	ЗАЙЦЕВА УЛ., д.39		90,81	
	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.4	61,82	69,29	12
	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.6	54,8795	47,54	-13
	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.8	61,84	51,21	-17
	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.10	64,4	58,45	-9
	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.12	66,66	58,98	-12
103	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.14	71,88	61,55	-14
104	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.16		79,43	
105	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.18	66,75	67,01	0
106	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.20	69,84	57,25	-18
	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.22	73,04	72,91	0
	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.24	71,95	67,91	-6
	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.26	67,25	59,78	-11
	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.28		23,74	
	ЗИНЫ ПОРТНОВОЙ УЛ., д.30	67,25	63,28	-6
112	ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.3	121,418	92,162	-24
	ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.5	32,262	24,488	-24
	ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.17/26		72,64	
	ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.27	47,455	40,0365	-16
	ЗОИ КОСМОДЕМЬЯНСКОЙ УЛ., д.29	31,847	26,8681	-16
	ИВАНА ЧЕРНЫХ УЛ., д.13	93,3966	107,1	15
	ИВАНА ЧЕРНЫХ УЛ., д.15	95,1631	121,23	27
	КАЛИНИНА УЛ., д.8, корп.1	16,52	16,116	-2
	КАЛИНИНА УЛ., д.10	207.44	46,98	25
	КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.12, корп.2	207,41	154,82	-25
	КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.13 КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.15	73,03 108,43	86,9 77,32	
	КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.16	132	120,6603	-9 -9
	КАНОНЕРСКИЙ ОСТРОВ, д.17	44,5755	34,44	-23
	КОРНЕЕВА УЛ., д.6	290,255	270,709	-23
	КОСИНОВА УЛ., д.5	21,459	22,731	6
	КОСИНОВА УЛ., д.7	12,4	13,136	6
	КОСИНОВА УЛ., д.9/9	27,389	29,013	6
	КОСИНОВА УЛ., д.14, корп.2	,,,,,	77,62	
	КРАСНОПУТИЛОВСКАЯ УЛ., д.16/13		120,38	
132	КРАСНОПУТИЛОВСКАЯ УЛ., д.18		123,6	
133	КРАСНОПУТИЛОВСКАЯ УЛ., д.26	123,959	100,117	-19
134	ЛЕНИНСКИЙ ПР., д.110, корп.1А	100,53	65,23	-35
135	ЛЕНИНСКИЙ ПР., д.110, корп.1Б	462,53	385,68	-17
136	ЛЕНИНСКИЙ ПР., д.120, корп.2	72,33	77,77	8
	ЛЕНИНСКИЙ ПР., д.124	337,34	231,192	
	МАЙКОВ ПЕР., д.3	26,486		-19
	МАЙКОВ ПЕР., д.5	27,424	22,323	-19
	МАЙКОВ ПЕР., д.5А	26,447	21,528	-19
	МАЙКОВ ПЕР., д.7/1	24,57	20	-19
	МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.5/4	162,488		-7
	МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.6/5	00 == :	110,04	
	МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.7	66,731	70,164	5
	МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.11/3 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.15	188,022 72,421	168,16 69	-11 -5
	МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.15 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.16	293,5568	260,96	-5 -11
	МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.16 МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.17	293,5568	260,96	-11
	МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.17		69,3	
	МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.22/10		187,41	
	МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.22, корп.2	113,13	105,52	-7
	МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.23	170,10	60,46	
	МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.24		115,44	
	МАРШАЛА ГОВОРОВА УЛ., д.26, корп.2		62,05	
	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.18А	110,106	89,31	-19
	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.18Б	130,818		-26
	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.18Д	108,013		-18
158	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.20	144,9671	108,791	-25
159	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.22	143,6881	129,57	-10
	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.26/16А	110,669		
	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.26/16Б	118,014		-11
	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.26/16В	385,151	301,2	
	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.30, корп.2А	123,509	96,721	-22
	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.30, корп.2Б	132,518		-23
	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.30, корп.2В	254,941	192,408	
166	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.30, корп.2Г	118,007	92,144	-22

Total Programme   Total Prog	п/п	Адрес	Расход предыдущего месяца, Гкал	Расхол текущего месяца. Гкал	Отношение расходов текущего и предыдущего месяца, %
September   Sept				-	-23
Description Control of the Control					-24
Fig.   Marphana Royces   Pr. p. p. sept   5   67.207   50.205   5   6   7.207   5   7.207				99,1	
172   MARTHAIRA SCORES PTE   73.4 suges 18   106.449   234.67   20   21   21   22   23   23   23   23   23	170	МАРШАЛА ЖУКОВА ПР., д.34, корп.1А	173,341	184,3	6
17   IMPARAMA KONCORA TR. p. ab. upps 17   190,089   120,089   1					84
17   INDEPENDENT PLANS AND PLANS A			•	-	92
17   INAPPLICATION ASSESSMENT   1.1   1.2   1.				-	2
Tell   MARIANA MASMORDA PILL   1 Sept   223,71   151,61   23,71   1 MARIANA MASMORDA PILL   1 Sept   224,522   77,384   22,71   1 MARIANA MASMORDA PILL   1 MARIANA MASMORDA					
17   MARTHAN ASSANCIAN M. J. A. Sept. 1   228   500   17.149   4.6   4					
The Machina Accorded VIII, a.S. report 16				-	
To MARHANIA MASANDIA M. J. A. Sept 16					
190   MARTINATA ANGARGA M. 2. 10.0 Agos 1.4				-	-22
181   MARIAN CANAGORA PIL, 21, 00, 000+12    122.44   107,1605   1.1					-16
183   MOCROCKO PERDON YIL, 24   396.5475   396.05   5   385.277   -1   386.05   385.277   -1   386.05   385.277   -1   386.05   385.277   -1   386.05   385.277   -1   386.05   385.277   -1   386.05   385.277   -1   386.05   385.277   -1   386.05   385.277   -1   386.05   385.277   -1   386.05   385.277   -1   386.05   386.277   -1   386.05   -1   3					-12
18 МОССКОЙ ПЕКОТЫ УП., д. 10 муря.1  18 НОВОСКОЙ ПЕКОТЫ УП., д. 14  18 НОВОСКОЙ ПЕКОТЫ УП., д. 14  18 НОВОСКОЙ ПЕКОТЫ УП., д. 14  18 НОВОСКОЙ ВИЖНИЯ Д. 17  18 НОВОСКОЙ ВИЖНИ	182	МЕТРОСТРОЕВЦЕВ УЛ., д.2	65,7435	77,626	18
186   МОРСКОЙ ПЕЖЛЕН   1	183	МОРСКОЙ ПЕХОТЫ УЛ., д.4	365,5473		8
186   INCRATOROS DYTHARP # 1   86.76   86.77   19.81			398,667	-	-1
187 ПОКАТОРОВ БУЛЬВАР В, 3 180 ПОВОСТРИКИИ В, 2 189 ПОВОСТРИКИИ В, 2 180 ПОВОСТРИКИИ В, 3 180 ПОВОСТРИКИИ В, 3 180 ПОВОСТРИКИИ В, 3 180 ПОВОСТРИКИИ В, 3 182 ПОВОСТРИКИИ В, 3 182 ПОВОСТРИКИИ В, 3 182 ПОВОСТРИКИИ В, 3 183 ПОВОСТРИКИИ В, 3 184 ПОВОСТРИКИИ В, 3 185 ПОВОСТРИКИИ В, 3 185 ПОВОСТРИКИИ В, 3 180 ПОВОСТРИКИ В,					
188 INDOCTORES PIT, дВ			1		
189   INDOCTIFICATION   189   120,5020   103,30   141   INDOCTIFICATION   180,000					
100   100			26,01	-	-27
191   NOBCOTTOCK VIII, 220   99.567   99.16   97.02			120 5026		14
192   HOBOCITOCK VIII, 227					-14
193 HOROCTPOEK VII., 227 194 HOROCTPOEK VIII., 237 195 HOROCTPOEK VIII., 231 197 HOROCTPOEK VIII., 231 197 HOROCTPOEK VIII., 231 197 HOROCTPOEK VIII., 233 198 HOROCTPOEK VIII., 233 198 HOROCTPOEK VIII., 233 198 HOROCTPOEK VIII., 233 199 HOROCTPOEK VIII., 234 199 HOROCTPOEK VIII			99,367		-4
194   HOROCITOEK YII, 23			84.302		-10
195 HOROCTFOEK VIII, 331 112,98 89,51 22,1 197 GORCPHIAN VIII, 23 9 77,15 197 GORCPHIAN VIII, 24 196,71 90,881 34,1 197 GORCPHIAN VIII, 24 196,71 90,881 34,1 198 GORCPHIAN VIII, 25 196,71 198,7 198 GORCPHIAN VIII, 26 196,71 198,7 198 GORCPHIAN VIII, 27 198,7 198 GORCPHIAN VIII, 28 198,7 198 GORCPHIAN VIII, 28 198,7 198 GORCPHIAN VIIII, 28 198,7 198 GORCPHIAN VIIII, 28 198,7 198 GORCPHIAN VIIII, 28 198,7 198 GORC				·	5
197   GEOPCHHARY NT, A. A				-	-21
198   DEPOPHHAIN YII., A					
199   GORO-HHARI YII., 15	_				
200   GOPO-HHAR YII, a   D			1	-	-34
201   GOPOPHAN PIN, 1720   74					-42
202   GOFO-HHAR NT, a, 1713   26,37   20,791   1-18   203   GOFO-HHAR NT, a, 1713   26,37   20,791   1-18   204   GOFO-HHAR NT, a, 1719   23,575   19,32   1-18   205   GOFO-HHAR NT, a, 27   15,378   1-18   206   GOFO-HHAR NT, a, 27   15,378   1-18   207   GOFO-HHAR NT, a, 27   1-18   208   GOFO-HHAR NT, a, 27   1-18   208   GOFO-HHAR NT, a, 27   1-18   208   GOFO-HHAR NT, a, 28   1-18   207   GOFO-HHAR NT, a, 12   1-14   219   GOFO-HHAR NT, a, 12   1-14   210   FORM-BUILTE-HAR NT, a, 26   1-15   210   FORM-BUILTE-HAR NT, a, 28   2-22   220   29,557   2-23   217   FORM-BUILTE-HAR NT, a, 28   2-22   220   29,557   2-23   217   FORM-BUILTE-HAR NT, a, 34   1-393   1-8,131   2-23   218   FORM-BUILTE-HAR NT, a, 38   1-3,377   210   GERACTO-ION-ECKAR NT, a, 38   1-3,377   211   GERACTO-ION-ECKAR NT, a, 38   1-3,377   212   GERACTO-ION-ECKAR NT, a, 45   5-6,666   5-6,6666   5-6,6666   6-6,466   3-24   218   GORREK FR, a, 29   1-28,466   1-18,32   3-4   219   GORREK FR, a, 29   1-28,466   1-18,32   3-4   210   GORREK FR, a, 29   1-28,466   1-18,32   3-4   210   GORREK FR, a, 30   1-18,35   3-3   211   GORREK FR, a, 30   1-18,36   3-4   212   GORREK FR, a, 30   1-18,36   3-4   213   GORREK FR, a, 30   1-18,36   3-4   214   GORREK FR, a, 30   1-18,36   3-4   31   GORREK FR, a, 30   1-18,36   3-4   31   GORREK FR, a, 30   1-18,36   3-4   32   GORREK FR, a, 30   1-18,36   3-4   33   1-18,36   3-4   34   GORREK FR, a, 30   1-3,36   3-4   35   GORREK FR, a, 30   1-3,36   3-4   36   GORREK FR, a, 30   1-3,36   3-4   37   GORREK FR, a, 31   3-3   31   3-2   32   GORREK FR, a, 31   3-3   33   34   37   3-3   34   37					
233   GDFOHHAR NT, A. 1713   2.5.375   19.32   1.18					
236   GOSPOHHAR NI, J. 19					
285 GORO-HHAR УП., д.27 207 GORO-GURBAN (П. В. 2. мр. 1) 207 GORO-GURBAN (П. В. 2. мр. 1) 207 GORO-GURBAN (П. В. 2. мр. 1) 208 GORO-GURBAN (П. В. 2. мр. 1) 209 GORO-GURBAN (П. В. 2. мр. 1) 209 GORO-GURBAN (П. В. 2. мр. 1) 201 GORO-MURIEHHAR УП., д.26 211 ПРОМЫШЛЕННАЯ УП., д.26 211 ПРОМЫШЛЕННАЯ УП., д.26 212 ПРОМЫШЛЕННАЯ УП., д.30 213 ПРОМЫШЛЕННАЯ УП., д.30 214 ПРОМЫШЛЕННАЯ УП., д.30 215 ПРОМЫШЛЕННАЯ УП., д.30 216 ПРОМЫШЛЕННАЯ УП., д.30 217 GERBAN (П. В. 2. мр. 2. мр					-18
286   OTOPOQHIM   TEP.   A.   Kopn 1   1837455   179,49   7-7   280   OTOPOQHIM   TEP.   A.   Kopn 1   1837455   179,49   7-7   280   OTOPOQHIM   TEP.   A.   B.   Kopn 2   7-7   330   140,97   390   TOPOMIMIM   TEP.   A.   B.   Kopn 2   7-7   330   140,97   390   TOPOMIMIM   TEP.   A.   B.   A.   A.   A.   A.   A.   A			20,010		10
207 OFFORDIHM REP. A.B. spon 2 73,393 140,57 99 209 INFOMBILIBEHHAR 971, A12 144,21 14,013 3.5 201 INFOMBILIBEHHAR 971, A26 14,003 18,482 221 211 INFOMBILIBEHHAR 971, A26 222,29 22,557 221 211 INFOMBILIBEHHAR 971, A20 14,303 18,313 222 213 INFOMBILIBEHHAR 971, A30 14,309 18,313 222 213 INFOMBILIBEHHAR 971, A30 25,509 25,509 22,50					
299   IPOMHAIMERHAR YIL, a.12			193,7455	179,49	-7
14,502	208	ОГОРОДНЫЙ ПЕР., д.6, корп.2	71,393	140,57	97
211 ПРОМЫШЛЕННАЯ УП., д.38 23.29 212 ПРОМЫШЛЕННАЯ УП., д.34 213 ПРОМЫШЛЕННАЯ УП., д.34 214 ПРОМЫШЛЕННАЯ УП., д.36 22, 589 215 ПРОМЫШЛЕННАЯ УП., д.36 216 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.38 217 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.34 218 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.34 219 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.34 210 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.34 211 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.35 212 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 213 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 214 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 215 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 216 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 217 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 218 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 219 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 210 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 220 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 221 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 222 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 223 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 224 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 225 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 226 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 227 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 228 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 229 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 220 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 220 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 221 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 222 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 223 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 224 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 225 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 226 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 227 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 228 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 229 СВРАСТОПОЛЬСКАЯ УП., д.45 220 СВР	209	ПРОМЫШЛЕННАЯ УЛ., д.12			-3
212 ITOMHSUINEHHAR YII., a.30 213 ITOMHSUINEHHAR YII., a.34 22 (3.882 214 ITOMHSUINEHHAR YII., a.36 22 (3.882 215 ITOMHSUINEHHAR YII., a.38 216 CEBACTORIORICKARI YII., a.34 217 CEBACTORIORICKARI YII., a.34 218 CEBACTORIORICKARI YII., a.34 219 CIRALEK IR., a.22 28 (3.382 210 CIRALEK IR., a.22 29 CIRALEK IR., a.21 20 CIRALEK IR., a.21 21 CIRALEK IR., a.21 22 CIRALEK IR., a.21 23 CIRALEK IR., a.21 24 CIRALEK IR., a.21 25 CIRALEK IR., a.21 26 CIRALEK IR., a.21 27 CIRALEK IR., a.21 28 CIRALEK IR., a.21 29 CIRALEK IR., a.21 20 CIRALEK IR., a.21 20 CIRALEK IR., a.21 21 CIRALEK IR., a.21 22 CIRALEK IR., a.21 23 CIRALEK IR., a.21 24 CIRALEK IR., a.21 25 CIRALEK IR., a.21 26 CIRALEK IR., a.21 27 CIRALEK IR., a.21 28 CIRALEK IR., a.21 28 CIRALEK IR., a.21 29 CIRALEK IR., a.21 20 CIRALEK IR., a.21 20 CIRALEK IR., a.21 20 CIRALEK IR., a.21 21 CIRALEK IR., a.21 22 CIRALEK IR., a.21 23 CIRALEK IR., a.21 24 CIRALEK IR., a.21 25 CIRALEK IR., a.21 26 CIRALEK IR., a.21 27 CIRALEK IR., a.21 28 CIRALEK IR., a.22 29 CIRALEK IR., a.22 20 CIRALEK IR., a.22 21 CIRALEK IR., a.23 21 CIRALEK IR., a.23 22 CIRALEK IR., a.23 23 CIRALEK IR., a.23 24 CIRALEK IR., a.23 25 CIRALEK IR., a.23 26 CIRALEK IR., a.23 27 CIRALEK IR., a.23 28 CIRALEK IR., a.24 29 CIRALEK IR., a.24 20 CIRALEK IR., a.24 20 CIRALEK IR., a.24 21 CIRALEK IR., a.24 22 CIRALEK IR., a.24 23 CIRALEK IR., a.24 24 CIRALEK IR., a.24 25 CIRALEK IR., a.24 26 CIRALEK IR., a.24 27 CIRALEK IR., a.24 28 CIRALEK IR., a.24 29 CIRALEK IR., a.24 20 CIRALEK IR., a.24 20 CIRALEK IR., a.24 21 CIRALEK IR., a.24 22 CIRALEK IR., a.24 23 CIRALEK IR., a.24 24 CIRALEK IR., a.24 25 CIRALEK IR., a.24 26 CIRALEK IR., a.24 27 CIRALEK IR., a.24 28 CIRALEK IR., a.24 29 CIRALEK IR., a.24 20 CIRALEK IR., a.24 21 CIRALEK IR., a.24 21 CIRALEK IR., a.24 22 CIRALEK IR., a.24 23 CIRALEK IR., a.24 24 CIRALEK IR., a.24 25 CIRALEK IR., a.24 26 CIRALEK IR., a.24 27 CIRALEK IR., a.24 28 CIRALEK IR., a.24 29 CIRALEK IR., a.2					27
213   IPOMBILIDEHHAR VII., <u>1</u> , <u>3</u> 36   20,569					
214 ΠΡΟΜΒΙΙΙΙΣΕΗΗΑΡ ΝΤ., Д.38       26,382         215 ΠΡΟΜΒΙΙΙΣΕΗΑΡΑ ΝΤ., Д.38       31,977         216 CEBACTOΠΟΠЬСКАЯ УП., Д.34       17,48       12,13       .31         217 CEBACTOΠΟΠЬСКАЯ УП., Д.45       59,0006       59,0006       .00         218 CITALER RP., Д.22       81,36       60.4       .22         219 CITALER RP., Д.6       33,14       30,83       .77         221 CITALER RP., Д.9       128,45       1113,32       .48         221 CITALER RP., Д.10       52,393       34,317       .32         222 CITALER RP., Д.10       52,393       34,317       .32         223 CITALER RP., Д.15       89,5       84,55       .6         224 CITALER RP., Д.19       171,53       129,31       .25         225 CITALER RP., Д.19       171,53       129,31       .25         226 CITALER RP., Д.21       260,23       .22         227 CITALER RP., Д.21       260,23       .22         228 CITALER RP., Д.24       39,994       116,5574       .22         229 CITALER RP., Д.24       39,994       116,5574       .22         220 CITALER RP., Д.25       39,847       67,254       .22         230 CITALER RP., Д.25       39,847       67,254       .22			14,393		27
215   IPOMBILITIEHHARY IT., J., 38   31,977					
216 CERACTOTORIDCKAR YIT., д.34       17.48       12,13       33         217 CERACTORORIDCKAR YIT., д.45       59,6096       59,6096       62         218 CTAHEK ITP., д.22       81,36       60.4       26         219 CTAHEK ITP., д.6       33,14       30,83       .7         221 CTAHEK ITP., д.9       128,45       118,32       .8         221 CTAHEK ITP., д.10       52,393       34,317       .33         222 CTAHEK ITP., д.15       80,5       84,55       .8         223 CTAHEK ITP., д.15       89,5       84,55       .8         225 CTAHEK ITP., д.19       171,53       129,31       .2         226 CTAHEK ITP., д.21       260,23       .2         226 CTAHEK ITP., д.21       260,23       .2         227 CTAHEK ITP., д.21       260,23       .2         228 CTAHEK ITP., 2.21       68,543       93,7901       .3         228 CTAHEK ITP., 2.22       68,543       93,7901       .3         228 CTAHEK ITP., 2.24       93,994       116,5574       .2         220 CTAHEK ITP., 2.25       93,894       116,5574       .2         220 CTAHEK ITP., 2.25       93,894       16,5574       .2         220 CTAHEK ITP., 2.32       93,894       1				·	
CEBACTOTORIDICAGA YIT., 2,45   59,6096   59,6096   CC			17 48		-31
181 GTAHEK IP., 2.122 181 GTAHEK IP., 2.12 181 GTAHEK IP., 2.15 182 GTAHEK IP., 2.10 183 J.41 183.23 184.33 185.24 185.22 185.33 184.31 185.22 185.33 184.31 185.22 185.33 184.31 185.22 185.33 184.31 185.22 185.33 184.31 185.22 185.33 184.31 185.22 185.33 184.31 185.22 185.33 184.31 185.22 185.33 184.31 185.22 185.33 185.31 185.22 185.33 185.31 185.22 185.33 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.31 185.32 185.3			-	-	0
219   CTAHEK ΠΡ., μ.6   33,14   30,83   7-7					-26
221 CTAHEK ΠΡ., Δ10   52,393   34,317   .38   222 CTAHEK ΠΡ., Δ15   89,5   84,55   .62   223 CTAHEK ΠΡ., Δ19   171,53   129,31   .225   225 CTAHEK ΠΡ., Δ21   .89,21   .2666   .266   226 CTAHEK ΠΡ., Δ21   .89,22   .80,23   .267   227 CTAHEK ΠΡ., Δ22   .80,24   .39,394   .16,5574   .226   228 CTAHEK ΠΡ., Δ22   .39,394   .16,5574   .226   229 CTAHEK ΠΡ., Δ23   .93,847   .67,254   .266   230 CTAHEK ΠΡ., Δ27   .83,02   .54,23   .33   231 CTAHEK ΠΡ., Δ29   .55,458   .46,7194   .166   232 CTAHEK ΠΡ., Δ39   .39,393   .28,57   .27   233 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .86,3347   .11   234 CTAHEK ΠΡ., Δ34, λορη.2   .73,539   .76,567   .44   235 CTAHEK ΠΡ., Δ35   .26,037   .19,073   .27   236 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .86,3347   .17   237 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .86,3347   .17   238 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .86,3347   .17   239 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .86,3347   .17   240 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .86,3347   .17   251 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .78,261   .78,261   .78,261   .78,261   .27   252 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .78,261   .78,261   .27   253 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .78,261   .78,261   .27   254 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .78,261   .78,261   .27   255 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .78,261   .78,261   .27   256 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .78,261   .78,261   .27   257 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .78,261   .78,261   .78,261   .27   258 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .78,261   .78,261   .78,261   .27   258 CTAHEK ΠΡ., Δ39, λορη.1   .78,261   .78,261   .78,261   .78,261   .27   258 CTAHEK ΠΡ., Δ101, λορη.16   .78,261   .78,261   .78,261   .78,261   .78,261   .28,261   .					-7
CTAHEK ΠΡ., Д11			128,45		-8
223 CTAHEK FIP., Д.15 224 CTAHEK FIP., Д.19 225 CTAHEK FIP., Д.19 226 CTAHEK FIP., Д.21 227 CTAHEK FIP., Д.21 228 CTAHEK FIP., Д.22 239 CTAHEK FIP., Д.22 240 CTAHEK FIP., Д.22 250 CTAHEK FIP., Д.22 260 CTAHEK FIP., Д.22 270 CTAHEK FIP., Д.22 281 CTAHEK FIP., Д.22 282 CTAHEK FIP., Д.23 283 CTAHEK FIP., Д.23 284 CTAHEK FIP., Д.23 285 CTAHEK FIP., Д.23 286 CTAHEK FIP., Д.23 287 CTAHEK FIP., Д.29 287 CTAHEK FIP., Д.29 288 CTAHEK FIP., Д.29 289 CTAHEK FIP., Д.29 290 CTAHEK FIP., Д.29 291 CTAHEK FIP., Д.29 292 CTAHEK FIP., Д.29 293 CTAHEK FIP., Д.39 294 CTAHEK FIP., Д.39 295 CTAHEK FIP., Д.34 296 CTAHEK FIP., Д.34 297 CTAHEK FIP., Д.34 298 CTAHEK FIP., Д.35 299 CTAHEK FIP., Д.35			52,393		-35
224 CTAHEK ΠΡ., д.19 225 CTAHEK ΠΡ., д.21 226 CTAHEK ΠΡ., д.21 227 CTAHEK ΠΡ., д.21 228 CTAHEK ΠΡ., д.22 229 CTAHEK ΠΡ., д.22 230 CTAHEK ΠΡ., д.22 240 S.3, 39, 39, 39, 39, 39, 39, 39, 39, 39, 3				-	
225   CTAHEK   F.   2.21   226   27.4   227   27.4   27.4   27.5   28.					
226   CTAHEK ΠP, д.21, κορn.2   17,703   12,686   -28   227   CTAHEK ΠP, д.22   68,543   93,7901   37   37   328   228   CTAHEK ΠP, д.22A   93,994   116,5574   224   229   CTAHEK ΠP, д.23   93,847   67,254   -28   230   CTAHEK ΠP, д.27   83,02   54,23   -35   231   CTAHEK ΠP, д.29   55,458   46,7194   -18   232   CTAHEK ΠP, д.39   55,458   46,7194   -18   232   CTAHEK ΠP, д.34, κορn.1   78,261   86,8347   11   233   CTAHEK ΠP, д.34, κορn.2   73,539   76,567   47   235   CTAHEK ΠP, д.34, κορn.2   73,539   76,567   47   236   CTAHEK ΠP, д.45   240   CTAHEK ΠP, д.49, κορn.1   92,54   238   CTAHEK ΠP, д.49, κορn.1   92,54   239   CTAHEK ΠP, д.99, κορn.1   92,54   239   CTAHEK ΠP, д.99, κορn.1   92,54   239   CTAHEK ΠP, д.91,101, κορn.16   139,967   241   CTAHEK ΠP, д.101, κορn.16   139,962   241   CTAHEK ΠP, д.101, κορn.16   242   CTAHEK ΠP, д.101, κορn.17   143,508   243   CTAHEK ΠP, д.101, κορn.17   1528,0271   562,94   77   245   CTAHEK ΠP, д.101, κορn.17   1528,0271   562,94   77   247   CTAHEK ΠP, д.101, κορn.26   147,55   144,97   -22   248   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.26   147,55   144,97   -22   248   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.26   248   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.26   249   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.27   249   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.26   240   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.27   249   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.26   249   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.26   240   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.27   241   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.26   240   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.27   241   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.26   240   CTAHEK ΠP, д.105, κορn.27   241   CTAHEK			171,53		-25
227 CTAHEK FIP, Q.22A 93,994 116,5574 22 229 CTAHEK FIP, Q.22A 93,994 116,5574 22 230 CTAHEK FIP, Q.23 93,847 67,254 -226 230 CTAHEK FIP, Q.27 83,02 54,23 -38 231 CTAHEK FIP, Q.29 55,458 46,7194 -16 232 CTAHEK FIP, Q.39/2 39,393 28,857 -27 233 CTAHEK FIP, Q.33/2 39,393 28,857 -27 234 CTAHEK FIP, Q.34, kopn.1 78,261 86,8347 111 234 CTAHEK FIP, Q.34, kopn.2 73,539 76,567 44 235 CTAHEK FIP, Q.35 26,037 19,073 -27 236 CTAHEK FIP, Q.42 9,61 7,85 -16 237 CTAHEK FIP, Q.49, kopn.1 92,54 -16 238 CTAHEK FIP, Q.95, kopn.1 92,54 -16 239 CTAHEK FIP, Q.95, kopn.1 19,073 -27 230 CTAHEK FIP, Q.95, kopn.1 192,54 -16 240 CTAHEK FIP, Q.101, kopn.16 138,962 -24 241 CTAHEK FIP, Q.101, kopn.16 143,508 -24 242 CTAHEK FIP, Q.101, kopn.17 1528,0271 562,94 77 243 CTAHEK FIP, Q.101, kopn.17 1528,0271 562,94 77 244 CTAHEK FIP, Q.103, kopn.1 153,6 97,5 -15 245 CTAHEK FIP, Q.105, kopn.26 144,66 103,37 -17 247 CTAHEK FIP, Q.105, kopn.26 147,55 114,97 -22 248 CTAHEK FIP, Q.105, kopn.26 147,55 114,97 -22			47.700		00
228       СТАЧЕК ПР., Д.22A       93,994       116,5574       24         229       СТАЧЕК ПР., Д.23       93,847       67,254       -22         230       СТАЧЕК ПР., Д.27       83,02       54,23       -38         231       СТАЧЕК ПР., Д.29       55,456       46,7194       -16         232       СТАЧЕК ПР., Д.34, корп.1       78,261       86,8347       11         233       СТАЧЕК ПР., Д.34, корп.1       78,261       86,8347       11         234       СТАЧЕК ПР., Д.34, корп.2       73,539       76,567       4         235       СТАЧЕК ПР., Д.35       26,037       19,073       -27         236       СТАЧЕК ПР., Д.98, корп.1       9,61       7,85       -16         237       СТАЧЕК ПР., Д.95, корп.1       99,61       7,85       -16         238       СТАЧЕК ПР., Д.95, корп.1       199,57       -23         239       СТАЧЕК ПР., Д.101, корп.1A       179,199       -16         240       СТАЧЕК ПР., Д.101, корп.1B       274,455       230,41       -16         242       СТАЧЕК ПР., Д.101, корп.1П       143,508       -23         243       СТАЧЕК ПР., Д.101, корп.1Д       169,12       130,28       -23         24					
229   СТАЧЕК ПР., д.23   93,847   67,254   -26   230   CTAЧЕК ПР., д.27   83,02   54,23   -35   231   CTAЧЕК ПР., д.29   55,458   46,7194   -16   232   CTAЧЕК ПР., д.39/2   39,393   28,857   -27   233   CTAЧЕК ПР., д.34, корп.1   78,261   86,8347   11   234   CTAЧЕК ПР., д.34, корп.2   73,539   76,567   4   235   CTAЧЕК ПР., д.34, корп.2   73,539   76,567   4   236   CTAЧЕК ПР., д.35   26,037   19,073   -27   236   CTAЧЕК ПР., д.42   9,61   7,85   -16   237   CTAЧЕК ПР., д.89, корп.1   92,54   238   CTAЧЕК ПР., д.95, корп.1   309,57   239   CTAЧЕК ПР., д.101, корп.16   133,962   241   CTAЧЕК ПР., д.101, корп.16   143,508   242   244   CTAЧЕК ПР., д.101, корп.17   149,12   130,28   -23   244   CTAЧЕК ПР., д.101, корп.17   528,0271   562,94   7   245   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.26   124,46   103,37   -17   247   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.26   300,51   236,54   -22   248   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.26   300,51   236,54   -22   248   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.26   300,51   246,55   247,455   248   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.27   300,51   236,54   -22   248   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.26   300,51   246,55   247,55   247   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.26   300,51   246,54   -22   248   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.26   300,51   246,54   -22   248   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.26   300,51   330,51   336,54   -22   248   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.26   300,51   326,54   -22   248   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.26   300,51   326,54   -22   248   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.27   300,51   326,54   -22   248   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.26   300,51   326,54   -22   248   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.26   300,51   326,54   -22   248   CTAЧЕК ПР., д.105, корп.27   347,55   344,57					24
230   CTAHEK FIP, D. 27   83,02   54,23   -35			•	*	-28
231       CTAHEK ΠΡ, Д.29       55,458       46,7194       -16         232       CTAHEK ΠΡ, Д.33/2       39,393       28,857       -27         233       CTAHEK ΠΡ, Д.34, κορπ.1       78,261       86,8347       11         234       CTAHEK ΠΡ, Д.34, κορπ.2       73,539       76,567       4         235       CTAHEK ΠΡ, Д.35       26,037       19,073       -27         236       CTAHEK ΠΡ, Д.42       9,61       7,85       -16         237       CTAHEK ΠΡ, Д.95, κορπ.1       92,54       -16         238       CTAHEK ΠΡ, Д.95, κορπ.1       309,57       -16         238       CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1A       179,199       -16         240       CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1B       274,455       230,41       -16         242       CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1G       143,508       -22         243       CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1D       143,508       -23         244       CTAHEK ΠΡ, Д.101, κορπ.1D       158,0271       562,94       7         245       CTAHEK ΠΡ, Д.105, κορπ.2B       100,51       236,54       -21         246       CTAHEK ΠΡ, Д.105, κορπ.2B       300,51       236,54       -22         248       CTAHEK ΠΡ, Д.105, κορπ.					-35
232       СТАЧЕК ПР, Д.33/2       39,393       28,857       -27         233       СТАЧЕК ПР, Д.34, корп.1       78,261       86,8347       11         234       СТАЧЕК ПР, Д.34, корп.2       73,539       76,567       4         235       СТАЧЕК ПР, Д.35       26,037       19,073       -27         236       СТАЧЕК ПР, Д.42       9,61       7,85       -16         237       СТАЧЕК ПР, Д.98, корп.1       92,54         238       СТАЧЕК ПР, Д.95, корп.1       309,57         239       СТАЧЕК ПР, Д.101, корп.16       179,199         240       СТАЧЕК ПР, Д.101, корп.16       138,962         241       СТАЧЕК ПР, Д.101, корп.1B       274,455       230,41       -16         242       СТАЧЕК ПР, Д.101, корп.1Г       143,508         243       СТАЧЕК ПР, Д.101, корп.1Д       169,12       130,28       -23         244       СТАЧЕК ПР, Д.103, корп.1       528,0271       562,94       7         245       СТАЧЕК ПР, Д.105, корп.2B       124,46       103,37       -15         246       СТАЧЕК ПР, Д.105, корп.2B       300,51       236,54       -22         248       СТАЧЕК ПР, Д.105, корп.2F       147,53       114,97       -22 <td></td> <td></td> <td>*</td> <td>-</td> <td>-16</td>			*	-	-16
233       СТАЧЕК ПР. д. 34, корп. 1       78,261       86,8347       11         234       СТАЧЕК ПР. д. 34, корп. 2       73,539       76,567       4         235       СТАЧЕК ПР. д. 35       26,037       19,073       -27         236       СТАЧЕК ПР. д. 42       9,61       7,85       -18         237       СТАЧЕК ПР. д. 89, корп. 1       92,54         238       СТАЧЕК ПР. д. 95, корп. 1       309,57         239       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1A       179,199         240       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1B       274,455       230,41       -16         242       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1F       143,508       -16         243       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1Д       169,12       130,28       -23         244       СТАЧЕК ПР. д. 103, корп. 1       528,0271       562,94       7         245       СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2A       115,36       97,5       -15         246       СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2B       300,51       236,54       -21         248       СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       147,53       114,97       -22					-27
235       СТАЧЕК ПР. д.35       26,037       19,073       -27         236       СТАЧЕК ПР. д.42       9,61       7,85       -18         237       СТАЧЕК ПР. д.89, корп.1       92,54       -18         238       СТАЧЕК ПР. д.95, корп.1       309,57       -19         239       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп.1A       179,199       -10         240       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп.1B       274,455       230,41       -16         242       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп.1П       143,508       -23         243       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп.1Д       169,12       130,28       -23         244       СТАЧЕК ПР. д. 103, корп.1       528,0271       562,94       7         245       СТАЧЕК ПР. д. 103, корп.2A       115,36       97,5       -15         246       СТАЧЕК ПР., д. 105, корп.2B       124,46       103,37       -17         247       СТАЧЕК ПР., д. 105, корп.2B       300,51       236,54       -21         248       СТАЧЕК ПР., д. 105, корп.2F       147,53       114,97       -22	233	СТАЧЕК ПР., д.34, корп.1	78,261		11
236       СТАЧЕК ПР., д.42       9,61       7,85       -18         237       СТАЧЕК ПР., д.89, корп.1       92,54         238       СТАЧЕК ПР., д.95, корп.1       309,57         239       СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1A       179,199         240       СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1Б       138,962         241       СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1B       274,455       230,41       -16         242       СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1П       143,508         243       СТАЧЕК ПР., д.101, корп.1Д       169,12       130,28       -23         244       СТАЧЕК ПР., д.103, корп.1       528,0271       562,94       7         245       СТАЧЕК ПР., д.103, корп.2A       115,36       97,5       -15         246       СТАЧЕК ПР., д.105, корп.2B       124,46       103,37       -17         247       СТАЧЕК ПР., д.105, корп.2B       300,51       236,54       -22         248       СТАЧЕК ПР., д.105, корп.2Г       147,53       114,97       -22					4
237       СТАЧЕК ПР. д. 89, корп. 1       92,54         238       СТАЧЕК ПР. д. 95, корп. 1       309,57         239       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1A       179,199         240       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1Б       138,962         241       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1B       274,455       230,41       -16         242       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1Г       143,508         243       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1Д       169,12       130,28       -23         244       СТАЧЕК ПР. д. 103, корп. 1       528,0271       562,94       7         245       СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2A       115,36       97,5       -15         246       СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2B       124,46       103,37       -17         247       СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2B       300,51       236,54       -21         248       СТАЧЕК ПР., д. 105, корп. 2Г       147,53       114,97       -22					-27
238       СТАЧЕК ПР. д. 95, корп.1       309,57         239       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп.1A       179,199         240       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп.1B       138,962         241       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп.1B       274,455       230,41       -16         242       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп.1Г       143,508       -23         243       СТАЧЕК ПР. д. 101, корп.1Д       169,12       130,28       -23         244       СТАЧЕК ПР. д. 103, корп.1       528,0271       562,94       7         245       СТАЧЕК ПР. д. 105, корп.2A       115,36       97,5       -15         247       СТАЧЕК ПР. д. 105, корп.2B       124,46       103,37       -17         247       СТАЧЕК ПР. д. 105, корп.2B       300,51       236,54       -24         248       СТАЧЕК ПР., д. 105, корп.2Г       147,53       114,97       -22			9,61		
239     СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1A       240     СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1B       241     СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1B       242     СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1F       243     СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1Д       244     СТАЧЕК ПР. д. 101, корп. 1Д       245     СТАЧЕК ПР. д. 103, корп. 1       246     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2A       247     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2B       248     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2B       248     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       248     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       249     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       240     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       241     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       242     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       243     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       244     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       245     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       246     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       247     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       248     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       249     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       240     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       241     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       242     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       243     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F       244     СТАЧЕК ПР. д. 105, корп. 2F					
240     CTAYEK ΠΡ, д.101, κορπ.1Б     138,962       241     CTAYEK ΠΡ, д.101, κορπ.1B     274,455     230,41     -16       242     CTAYEK ΠΡ, д.101, κορπ.1Γ     143,508       243     CTAYEK ΠΡ, д.101, κορπ.1Д     169,12     130,28     -23       244     CTAYEK ΠΡ, д.103, κορπ.1     528,0271     562,94     7       245     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2A     115,36     97,5     -15       246     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2E     124,46     103,37     -17       247     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2B     300,51     236,54     -21       248     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2Γ     147,53     114,97     -22					
241     CTAYEK ΠΡ, д.101, κορπ.1B     274,455     230,41     -16       242     CTAYEK ΠΡ, д.101, κορπ.1Γ     143,508       243     CTAYEK ΠΡ, д.101, κορπ.1Д     169,12     130,28     -23       244     CTAYEK ΠΡ, д.103, κορπ.1     528,0271     562,94     7       245     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2A     115,36     97,5     -15       246     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2B     124,46     103,37     -17       247     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2B     300,51     236,54     -21       248     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2Γ     147,53     114,97     -22					
242     CTAYEK ΠΡ, д.101, κορπ.1Γ     143,508       243     CTAYEK ΠΡ, д.101, κορπ.1Д     169,12     130,28     -23       244     CTAYEK ΠΡ, д.103, κορπ.1     528,0271     562,94     7       245     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2A     115,36     97,5     -15       246     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2B     124,46     103,37     -17       247     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2B     300,51     236,54     -21       248     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2Γ     147,53     114,97     -22			274 455		16
243     CTAYEK ΠΡ. д. 101, κορπ.1Д     169,12     130,28     -23       244     CTAYEK ΠΡ. д. 103, κορπ.1     528,0271     562,94     7       245     CTAYEK ΠΡ. д. 105, κορπ.2A     115,36     97,5     -15       246     CTAYEK ΠΡ. д. 105, κορπ.2B     124,46     103,37     -17       247     CTAYEK ΠΡ. д. 105, κορπ.2B     300,51     236,54     -21       248     CTAYEK ΠΡ. д. 105, κορπ.2Γ     147,53     114,97     -22			274,455		-10
244     CTAYEK ΠΡ, д.103, κορπ.1     528,0271     562,94     7       245     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2A     115,36     97,5     -15       246     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2B     124,46     103,37     -17       247     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2B     300,51     236,54     -21       248     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2Γ     147,53     114,97     -22			169 12		-23
245     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2A     115,36     97,5       246     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2Б     124,46     103,37       247     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2B     300,51     236,54       248     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2Γ     147,53     114,97					7
246     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2Б     124,46     103,37     -17       247     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2B     300,51     236,54     -21       248     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2Γ     147,53     114,97     -22					
247     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2B     300,51     236,54       248     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2Γ     147,53     114,97					-17
248     CTAYEK ΠΡ, д.105, κορπ.2Γ     147,53     114,97					-21
					-22

п/п	Адрес	Расход предыдущего месяца, Гкал	Расход текущего месяца, Гкал	Отношение расходов текущего и предыдущего месяца, %
250	СТАЧЕК ПР., д.105, корп.2Е	122,74	94,96	-23
	СТАЧЕК ПР., д.105, корп.2Ж	388,918	337,62	-13
252	СТАЧЕК ПР., д.105, корп.23	120,354	92,19	-23
253	СТАЧЕК ПР., д.107, корп.1		99,62	
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.3	70,417	46,123	-35
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.4	19,71	12,19	-38
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.4А		71,35	
_	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.5	46,197	36,981	-20
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.6		36.27	
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.7	48,193	38,579	-20
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.10	34,141	32,866	-4
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.11	49,12	37,142	-24
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.12	50,667	48.774	-4
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.13	67,474	51,019	-24
	ТРАКТОРНАЯ УЛ., д.15	98,851	74,745	-24
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.5	66,78	67,33	1
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.7, корп.1	60,705	58,31	-4
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.7, корп.2	30,75	26,85	-13
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.9, корп.1	67,42	64,37	-5
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.9, корп.2	58,33	52,05	-11
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.11, корп.1	69,9342	72,29	3
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.11, корп.2	62,6	53,39	-15
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.11, корп.3	65,127	53,45	-18
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.11, корп.6	47,27	47,05	0
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.13, корп.1	76,23	75,07	-2
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.13, корп.2	63,269	70,34	11
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.13, корп.3	75,31	70,41	-7
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.15, корп.1	75,35	75,12	0
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.15, корп.2	68,13	69,72	2
	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.15, корп.3	77,73	76,31	-2
_	ТРАМВАЙНЫЙ ПР., д.17	52,763	50,89	-4
	ТРЕФОЛЕВА УЛ., д.3	106,2	95,3	-10
	ТРЕФОЛЕВА УЛ., д.5	90,21	87,019	-4
	ТРЕФОЛЕВА УЛ., д.11	96,762	106,6176	10
	ТРЕФОЛЕВА УЛ., д.15	299,4	277,13	-7
	ТРЕФОЛЕВА УЛ., д.16	250,1	70.036	
	ТРЕФОЛЕВА УЛ., д.22/25		257,59	
	ТРЕФОЛЕВА УЛ., д.26	21,33	19,36	-9
	ТУРБИННАЯ УЛ., д.11	229,3114	148,718	-35
_	ТУРГЕНЕВСКИЙ ПЕР., д.3	21,678	25.984	20
	ТУРГЕНЕВСКИЙ ПЕР., д.5	19.947	26,0224	30
	ШВЕЦОВА УЛ., д.4	96.854	93,75	-3
	ШВЕЦОВА УЛ., д.6	50,034	93,9	
_	ШВЕЦОВА УЛ., д.0	96,07	115,17	20
	ШВЕЦОВА УЛ., д.17	90,07	62,05	20
	ШОТЛАНДСКАЯ УЛ., д.3	163,73	103,55	-37
233		105,73	103,33	-31