

142	Население	ПС 35кВ Сардаркент	ф-1	ОП	20 м		0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37
143	Население	ПС 110кВ Кайкент	ф-3	ОП	5 м		1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28
144	Население	ПС 35кВ Ерси	ф-1	ОП	20 м		0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
145	Население	ПС 35кВ Ерси	ф-2	ОП	20 м		0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64
146	Население	ПС 35кВ Ерси	ф-3	ОП	20 м		0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55
147	Население	ПС 110кВ Ускушай	ф-1	ОП	5 м		0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79
148	Население	ПС 110кВ Касумкент	ф-3	ОП	5 м		1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18
149	Население	ПС 35кВ Лучек	ф-1	ОП	20 м		0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
150	Население	ПС 35кВ Лучек	ф-3	ОП	20 м		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
151	Население	ПС 35кВ Первомайская	ф-4	ОП	20 м		1,73	1,73	1,73	1,73	1,73	1,73
152	Население	ПС 110кВ Мамедкала	ф-22	ОП	5 м		1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
153	Население	ПС 35кВ Лучек	ф-2	ОП	20 м		1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44
154	Население	ПС 110кВ Магадрамкент	ф-1	ОП	5 м		1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44
155	Население	ПС 110кВ Мамедкала	ф-24	ОП	5 м		0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77
156	Население	ПС 110кВ Мамедкала	ф-4	ОП	5 м		1,51	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51
157	Население	ПС 110кВ Дербент-Западная	ф-7	ОП	5 м		1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80
158	Население	ПС 110кВ Кайкент	ф-4	ОП	5 м		1,31	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31
159	Население	ПС 110кВ Кайкент	ф-8	ОП	5 м		1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30
160	Население	ПС 110кВ Родниковая	ф-1	ОП	20 м		0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77
161	Население	ПС 35кВ Уркугта	ф-1	ОП	20 м		0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
162	Население	ПС 35кВ Уркугта	ф-2	ОП	20 м		0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
163	Население	ПС 110кВ Гёлкүх	ф-2	ОП	20 м		0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90
164	Население	ПС 35кВ Хив	ф-1	ОП	5 м		0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
165	Население	ПС 35кВ Хив	ф-3	ОП	5 м		0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93
166	Население	ПС 35кВ Набережная	ф-2	ОВБ	60 м		0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73
167	Население	ПС 35кВ Уркугта	ф-3	ОП	20 м		0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
168	Население	ПС 35кВ Уркугта	ф-4	ОП	20 м		0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33
169	Население	ПС 110кВ Мамедкала	ф-4	ОП	5 м		0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95
170	Население	ПС 35кВ Тиг	ф-3	ОП	5 м		2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
171	Население	ПС 35кВ Первомайская	ф-1	ОП	20 м		1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40
172	Население	ПС 35кВ Первомайская	ф-2	ОП	20 м		1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45
173	Население	ПС 110кВ Таширкент	ф-1	ОП	20 м		1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65
174	Население	ПС 110кВ Таширкент	ф-3	ОП	20 м		1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02
175	Население	ПС 35кВ Хуччи	ф-2	ОП	5 м		1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30
176	Население	ПС 110кВ Гёлкүх	ф-1	ОП	20 м		0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
177	Население	ПС 35кВ Кубани	ф-1	ОП	5 м		0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
178	Население	ПС 35кВ Сардаркент	ф-2	ОП	20 м		0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65
179	Население	ПС 35кВ Капкакент	ф-2	ОП	20 м		0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
180	Население	ПС 110кВ Огни	ф-3	ОП	5 м		2,60	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60
181	Население	ПС 110кВ Касумкент	ф-2	ОП	5 м		0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
182	Население	ПС 110кВ Таширкент	ф-2	ОП	20 м		1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40
183	Население	ПС 110кВ Ускушай	ф-2	ОП	5 м		1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01
184	Население	ПС 35кВ Кубани	ф-4	ОП	5 м		0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55
185	Население	ПС 35кВ Хив	ф-4	ОП	5 м		0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
186	Население	ПС 110кВ Родниковая	ф-2	ОП	20 м		1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45
187	Население	ПС 110кВ Родниковая	ф-4	ОП	20 м		0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
188	Население	ПС 35кВ Сардаркент	ф-3	ОП	20 м		0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
189	Население	ПС 35кВ Уркарах-Стара	ф-1	ОП	20 м		0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43

190	Население	ПС 35кВ Уркарах-Старая	ф-2	ОИ	20 м			0,26	0,26	0,26	0,26	0,26
191	Население	ПС 35кВ Уркарах-Старая	ф-4	ОИ	20 м			0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
192	Население	ПС 35кВ Набережная	ф-1	ОВБ	60 м			0,89	0,89	0,89	0,89	0,89
193	Население	ПС 35кВ Набережная	ф-3	ОВБ	60 м			0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
194	Население	ПС 110кВ Советская	ф-3	ОВБ	60 м			0,92	0,92	0,92	0,92	0,92
195	Население	ПС 110кВ Советская	ф-4	ОВБ	60 м			1,76	1,76	1,76	1,76	1,76
196	Население	ПС 110кВ Агабалеева	ф-16	ОИ	5 м			2,50	2,50	2,50	2,50	2,50
197	Население	ПС 110кВ Агабалеева	ф-4	ОИ	5 м			1,14	1,14	1,14	1,14	1,14
198	Население	ПС 110кВ Агабалеева	ф-7	ОИ	5 м			3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
199	Население	ПС 110кВ Агабалеева	ф-18	ОИ	5 м			2,10	2,10	2,10	2,10	2,10
200	Население	ПС 110кВ Агабалеева	ф-21	ОИ	5 м			2,82	2,82	2,82	2,82	2,82
201	Население	ПС 110кВ Кажент	ф-10	ОИ	5 м			0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
202	Население	ПС 110кВ Дербент-Западная	ф-3	ОИ	5 м			3,31	3,31	3,31	3,31	3,31
203	Население	ПС 110кВ Дербент-Западная	ф-20	ОИ	5 м			1,48	1,48	1,48	1,48	1,48
204	Население	ПС 110кВ Агабалеева	ф-25	ОИ	5 м			0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
205	Население	ПС 110кВ Кажент	ф-1	ОИ	20 м			2,48	2,48	2,48	2,48	2,48
206	Население	ПС 110кВ Капказкент	ф-3	ОИ	20 м			0,21	0,21	0,21	0,21	0,21
207	Население	ПС 35кВ Кубани	ф-3	ОИ	5 м			0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
208	Население	ПС 35кВ Лучек	ф-4	ОИ	20 м			0,27	0,27	0,27	0,27	0,27
209	Население	ПС 35кВ Хучни	ф-5	ОИ	5 м			0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
210	Население	ПС 35кВ Капказкент	ф-5	ОИ	20 м			0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
211	Население	ПС 35кВ Араблинка	ф-7	ОИ	20 м			0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
212	Население	ПС 110кВ Капир	ф-1	ОИ	20 м			0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
213	Население	ПС 110кВ Капир	ф-2	ОИ	20 м			0,58	0,58	0,58	0,58	0,58
214	Население	ПС 35кВ Маджалис	ф-2	ОИ	5 м			0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
215	Население	ПС 35кВ Рутул	ф-4	ОИ	5 м			0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
216	Население	ПС 110кВ Огни	ф-1	ОИ	5 м			3,42	3,42	3,42	3,42	3,42
217	Население	ПС 110кВ Оружба	ф-3	ОИ	5 м			0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
218	Население	ПС 110кВ Морская	ф-1	ОИ	20 м			1,19	1,19	1,19	1,19	1,19
219	Население	ПС 110кВ Капир	ф-3	ОИ	20 м			0,58	0,58	0,58	0,58	0,58
220	Население	ПС 110кВ Заречная	ф-1	ОВБ	60 м			0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
221	Население	ПС 110кВ Заречная	ф-2	ОВБ	60 м			0,26	0,26	0,26	0,26	0,26
222	Население	ПС 35кВ Заря	ф-4	ОВБ	60 м			1,42	1,42	1,42	1,42	1,42
223	Население	ПС 35кВ Зрык	ф-1	ОВБ	60 м			1,09	1,09	1,09	1,09	1,09
224	Население	ПС 35кВ Кировская	ф-2	ОВБ	60 м			0,88	0,88	0,88	0,88	0,88
225	Население	ПС 35кВ Цанак	ф-1	ОИ	20 м			0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
226	Население	ПС 35кВ Цанак	ф-6	ОИ	20 м			0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
227	Население	ПС 35кВ Джимикент	ф-1	ОИ	20 м			0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
228	Население	ПС 35кВ Джимикент	ф-2	ОИ	20 м			0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
229	Население	ПС 35кВ Джимикент	ф-3	ОИ	20 м			1,20	1,20	1,20	1,20	1,20
230	Население	ПС 35кВ Джимикент	ф-4	ОИ	20 м			0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
231	Население	ПС 35кВ Маджалис	ф-4	ОИ	5 м			1,65	1,65	1,65	1,65	1,65
232	Население	ПС 35кВ Утамын-старая	ф-2	ОИ	20 м			1,32	1,32	1,32	1,32	1,32
233	Население	ПС 35кВ Утамын-старая	ф-3	ОИ	20 м			0,37	0,37	0,37	0,37	0,37
234	Население	ПС 110кВ Избер-Южная	ф-3	ОИ	20 м			2,80	2,80	2,80	2,80	2,80
235	Население	ПС 110кВ Дербент-Западная	ф-21	ОИ	5 м			1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
Всего по Южному энергорайону (дополнительный ГВО)			ОИ	до 5 мин.	12,51							
Всего по Южному энергорайону (основной ГВО)			ОИ	до 5 мин.	12,64	25,68	33,58	43,14	48,09	53,45	70,63	76,15
					0,40	1,93	6,66	10,52	17,70	22,49	25,18	27,53
								30,00	37,34			

	ОВБ	от 20 до 60 мин.	0,00	0,00	0,00	0,73	0,73	4,40	4,40	4,40	8,11	8,11
	Всего		13,04	27,61	40,24	54,39	66,52	80,34	100,21	108,08	114,51	125,00
			25,55	40,12	52,75	66,90	79,03	92,85	112,72	120,59	127,02	137,51
	Итого	до 5 мин.	229,84	267,84	306,83	337,55	347,08	363,79	389,23	410,34	425,08	434,95
		от 5 до 20 мин.	5,99	9,35	14,08	18,97	35,58	45,76	51,32	60,68	69,34	76,68
		от 20 до 60 мин.		1,47	8,35	10,70	11,37	15,14	15,14	16,59	20,80	20,80
		Всего	235,83	278,66	329,26	367,22	394,03	424,69	455,69	487,62	515,22	532,43
		всего по ДУ	0,00									
	Горный энергорайон	до 5 мин.	11,48	17,33	22,48	34,95	35,30	35,92	40,46	46,01	53,69	56,98
		от 5 до 20 мин.	5,59	7,42	7,42	8,45	16,38	21,37	22,51	25,52	27,01	27,01
		от 20 до 60 мин.		1,47	8,35							
		Всего	17,07	26,22	38,25	51,75	60,03	65,64	71,32	79,88	89,05	92,34
		всего по ДУ	0,00									
	Северный энергорайон	до 5 мин.	59,87	65,73	75,14	77,38	79,08	81,11	81,80	83,91	86,16	89,59
		от 5 до 20 мин.						1,50	1,90	3,63	3,63	3,93
		от 20 до 60 мин.					1,62	2,29	2,39	2,39	3,84	4,34
		Всего	59,87	65,73	75,14	79,00	82,87	85,40	87,82	91,38	94,43	97,86
		всего по ДУ	0,00									
	Центральный энергорайон	до 5 мин.	133,34	146,60	163,11	169,58	172,09	180,80	183,83	191,77	196,32	196,32
		от 5 до 20 мин.								4,00	8,40	8,40
		от 20 до 60 мин.										
		Всего	133,34	146,60	163,11	169,58	172,09	180,80	183,83	195,77	204,72	204,72
		всего по ДУ	0,00									
	Южный энергорайон	до 5 мин.	25,15	38,19	46,09	55,65	60,60	65,96	83,14	88,66	88,91	92,06
		от 5 до 20 мин.	0,40	1,93	6,66	10,52	17,70	22,49	25,18	27,53	30,00	37,34
		от 20 до 60 мин.				0,73	0,73	4,40	4,40	4,40	8,11	8,11
		Всего	25,55	40,12	52,75	66,90	79,03	92,85	112,72	120,59	127,02	137,51
		всего по ДУ	0,00									

Величины потребления электрической мощности потребителей, указанные в графиках, определены для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-12,6°C)

Исполняющий обязанности Заместителя директора - главного инженера
филиала ПАО "Россети Северный Кавказ"- "Дагэнерго"

А.И.Калаушин

1690

31,50%