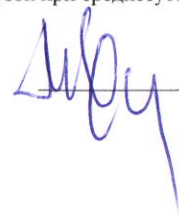


223	Население	ПС 110кВ Заречная	ф-1	ОВБ	60 м																0,10	0,10	
224	Население	ПС 110кВ Заречная	ф-2	ОВБ	60 м																	0,30	0,30
225	Население	ПС 35кВ Заря	ф-4	ОВБ	60 м																	1,33	1,33
226	Население	ПС 35кВ Зрых	ф-1	ОВБ	60 м																	1,54	1,54
227	Население	ПС 35кВ Кировская	ф-2	ОВБ	60 м																	0,60	0,60
228	Население	ПС 35кВ Кировская	ф-3	ОВБ	60 м																	0,40	0,40
229	Население	ПС 35кВ Цанак	ф-1	ОП	20 м																	0,42	0,42
230	Население	ПС 35кВ Цанак	ф-2	ОП	20 м																	0,18	0,18
231	Население	ПС 35кВ Цанак	ф-6	ОП	20 м																	0,17	0,17
232	Население	ПС 35кВ Джимикент	ф-1	ОП	20 м																		0,51
233	Население	ПС 35кВ Джимикент	ф-2	ОП	20 м																		0,60
234	Население	ПС 35кВ Джимикент	ф-3	ОП	20 м																		1,27
235	Население	ПС 35кВ Джимикент	ф-4	ОП	20 м																		0,30
236	Население	ПС 35кВ Маджалис	ф-4	ОП	5 м																		1,45
237	Население	ПС 35кВ Утамыш-старая	ф-2	ОП	20 м																		1,15
238	Население	ПС 35кВ Утамыш-старая	ф-3	ОП	20 м																		0,37
239	Население	ПС 110кВ Изберг-Южная	ф-3	ОП	20 м																		2,80
240	Население	ПС 110кВ Дербент-Западная	ф-21	ОП	5 м																		2,00
Итого						до 5 мин.	42,11	69,81	92,44	122,75	135,34	147,29	173,48	180,25	201,10	210,66							
						от 5 до 20 мин.	5,47	8,48	12,58	19,06	39,25	53,63	60,43	66,27	70,03	77,03							
						т 20 до 60 мин.		1,35	7,46	9,38	9,97	13,48	13,48	13,48	18,32	18,32							
						Всего	47,57	79,64	112,48	151,19	184,56	214,41	247,38	260,00	289,44	306,00							
						всего по ДУ	47,57	79,64	112,48	151,19	184,56	214,41	247,38	260,00	289,44	306,00							
Горный энергорайон						до 5 мин.	2,79	9,31	13,67	25,29	27,33	29,75	33,95	38,37	45,35	48,23							
						от 5 до 20 мин.	5,02	6,52	6,52	7,47	14,73	19,42	20,42	23,14	24,31	24,31							
						т 20 до 60 мин.		1,35	7,46	7,46	7,46	7,46	7,46	7,46	7,46	7,46							
						Всего	7,81	17,18	27,65	40,22	49,52	56,63	61,83	68,97	77,12	80,00							
						всего по ДУ	7,81	17,18	27,65	40,22	49,52	56,63	61,83	68,97	77,12	80,00							
Северный энергорайон						до 5 мин.	12,88	14,12	18,03	20,00	21,52	22,37	22,98	22,98	24,88	28,11							
						от 5 до 20 мин.					1,50	1,92	3,86	3,86	4,34	4,34							
						т 20 до 60 мин.				1,28	1,87	1,99	1,99	1,99	2,55	2,55							
						Всего	12,88	14,12	18,03	21,28	24,89	26,28	28,82	28,82	31,77	35,00							
						всего по ДУ	12,88	14,12	18,03	21,28	24,89	26,28	28,82	28,82	31,77	35,00							
Центральный энергорайон						до 5 мин.	13,96	21,34	28,35	36,44	40,75	44,12	50,17	50,68	62,43	62,43							
						от 5 до 20 мин.				1,62	5,86	11,15	12,61	13,57	13,57								
						т 20 до 60 мин.																	
						Всего	13,96	21,34	28,35	38,06	46,61	55,27	62,78	64,25	76,00	76,00							
						всего по ДУ	13,96	21,34	28,35	38,06	46,61	55,27	62,78	64,25	76,00	76,00							
Южный энергорайон						до 5 мин.	12,48	25,04	32,39	41,02	45,74	51,05	66,38	68,22	68,44	71,89							
						от 5 до 20 мин.	0,45	1,96	6,06	9,97	17,16	21,14	23,54	25,70	27,81	34,81							
						т 20 до 60 мин.				0,64	0,64	4,03	4,03	4,03	8,30	8,30							
						Всего	12,93	27,00	38,44	51,63	63,54	76,22	93,95	97,95	104,55	115,00							
						всего по ДУ	12,93	27,00	38,44	51,63	63,54	76,22	93,95	97,95	104,55	115,00							

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

1530
20,00%

Заместитель директора - главный инженер
филиала ПАО "Россети Северный Кавказ" - "Дагэнерго"



М.Г.Ханapieв