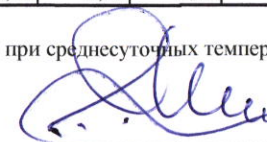


	ОВБ	от 20 до 60 мин.	0,00	0,00	0,00	0,73	0,73	4,40	4,40	4,40	8,11	8,11
	Всего		13,04	27,61	40,24	54,39	66,52	80,34	100,21	108,08	114,51	125,00
			25,55	40,12	52,75	66,90	79,03	92,85	112,72	120,59	127,02	137,51
Итого	до 5 мин.		229,84	267,84	306,83	337,55	347,08	363,79	389,23	410,34	425,08	434,95
	от 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	8,35	8,35	8,35	8,35	8,35	8,35	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	3,93
	от 20 до 60 мин.					1,62	2,29	2,39	2,39	3,84	4,34	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 пятидневке с обеспеченностью 0,92 (-12,6°С)

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



А.И.Калаушин

1690
31,50%