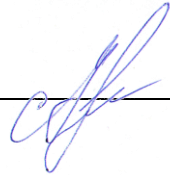


**Контрольные замеры нагрузок при нормальном режиме работы сети 6 кВ
в зимний период 2021-2022 года**

№ п/п	Наименование присоединения	Наименование линии	Тр-р тока	Марка кабеля, сечение (длина кабеля, м)	$I_{\text{макс}}$ кабеля, А	$I_{\text{мин}}$, А	$I_{\text{ср}}$, А	$I_{\text{макс}}$, А	$S_{\text{мин}}$, кВА	$S_{\text{ср}}$, кВА	$S_{\text{макс}}$, кВА	$W_{\text{ср.сутки}}$, кВт*ч	Примечание
1	ОАО "Архэнерго", ПС 110/35/6 "Первомайская" - РП-5	Л6-45-16	600/5	АСБ 2(3x185), 2x1300	2x340	45	58	70	270	345	420	12904	
2	ОАО "Архэнерго", ПС 110/35/6 "Первомайская" - РП-5	Л6-45-24	600/5	АСБ 2(3x185), 2x1300	2x340	140	169	197	840	1011	1182	36502	
3	ОАО "Архэнерго", ПС 110/35/6 "Первомайская" - РП-56	Л6-45-26	600/5	АСБ 2(3x120), 2x1600	2x260	100	108	115	600	645	690	22548	
4	ОАО "Архангельский ЦБК" ГРУ ТЭС-1 - РП-20	Л16	600/5	АСБ 2(3x185), 2x1500	2x340	160	130	100	960	780	600	15387	
5	ОАО "Архангельский ЦБК" ГРУ ТЭС-2 - РП-38	Л41	300/5	ААШВ 3x185, 1800	250	65	83	100	390	495	600	17674	
6	ОАО "Архангельский ЦБК" ГРУ ТЭС-2 - РП-14	Л13	300/5	АСБ 3x95, 900	225	40	55	70	240	330	420	11810	
7	ОАО "Архангельский ЦБК" ГРУ ТЭС-2 - РП-38	Л65	300/5	ААШВ 3x185, 1800	250	75	93	110	450	555	660	19999	
8	ОАО "Архангельский ЦБК" ГРУ ТЭС-3 - РП-52	Л5	300/5	АСБ 3x95, 850	225	25	33	40	150	195	240	1943	
9	ОАО "Архангельский ЦБК" ГРУ ТЭС-3 - РП-52	Л6	300/5	АСБ 3x95, 850	225	15	23	30	90	135	180	10540	
10	ЗАО "Архангельский фанерный завод" РП-89 - РП-53	Л11	300/5	АСБ 3x95, 1400	225	70	65	60	420	390	360	10778	

Старший мастер ООО "НЭСК"



Рябинин А.С.