

Таблица электрических замеров нагрузок в зимний режимный день 2016 года
21.12.2016 г.

Присоединение	Дисп. Наименование	Измеряемая величина	Вид учета	часы замеров																								Итого за сутки
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Княжпогостский район																												
ПС Заводская 110/6/6 кВ																												
РПН 1				IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	
РПН 2				IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	IX	
яч.2Ш - отдача	Т-1-6 1 сш	Р, кВт		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Q, кВАр		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		I, А		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		tgφ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Показания счетчиков Р																										
		Показания счетчиков Q																										
яч.25Ш - отдача	Т-1-6 3 сш	Р, кВт		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Q, кВАр		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		I, А		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		tgφ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Показания счетчиков Р																										
		Показания счетчиков Q																										
яч.13Ш - отдача	Т-2-6 2 сш	Р, кВт		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Q, кВАр		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		I, А		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		tgφ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Показания счетчиков Р																										
		Показания счетчиков Q																										
яч.14Ш - отдача	Т-2-6 4 сш	Р, кВт		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Q, кВАр		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		I, А		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		tgφ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Показания счетчиков Р																										
		Показания счетчиков Q																										
яч.2Ш - приём	Т-1-6 1 сш	Р, кВт		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Q, кВАр		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		I, А		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		tgφ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Показания счетчиков Р																										
		Показания счетчиков Q																										
яч.25Ш - приём	Т-1-6 3 сш	Р, кВт		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Q, кВАр		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		I, А		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		tgφ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Показания счетчиков Р																										
		Показания счетчиков Q																										
яч.13Ш - приём	Т-2-6 2 сш	Р, кВт		289,80	455,40	369,00	570,60	666,00	109,80	277,20	457,20	604,80	725,40	586,80	729,00	712,80	516,60	516,60	367,20	478,80	756,00	829,80	1 062,00	784,80	916,20	925,20		
		Q, кВАр		171,00	190,80	167,40	162,00	126,00	25,20	93,60	81,00	518,40	442,80	358,20	336,60	408,60	558,00	307,80	383,40	466,20	606,60	606,60	586,80	345,60	327,60	498,60	153,00	
		I, А		20,44	24,15	20,86	22,54	19,89	3,73	12,44	13,08	60,04	63,42	51,64	44,00	41,63	47,51	64,48	35,68	44,54	55,41	70,91	70,76	43,31	42,94	60,35	22,61	
		tgφ		0,59	0,42	0,45	0,28	0,19	0,23	0,34	0,18	0,86	0,75	0,75	0,49	0,47	0,79	1,08	0,84	0,80	0,62	0,73	0,55	0,44	0,36	0,54	0,23	
		Показания счетчиков Р																										
		Показания счетчиков Q																										
яч.14Ш - приём	Т-2-6 4 сш	Р, кВт		142,20	340,20	288,00	376,20	518,40	180,00	172,80	307,80	178,20	307,80	302,40	471,60	439,20	192,60	91,80	183,60	225,00	372,60	325,80	547,20	493,20	635,40	527,40		
		Q, кВАр		97,20	88,20	81,00	124,20	97,20	5,40	61,20	37,80	381,60	397,80	293,40	221,40	203,40	273,60	406,80	187,20	257,40	325,80	439,20	428,40	216,00	190,80	356,40		
		I, А		11,43	12,59	11,30	16,60	15,39	1,85	8,04	6,99	47,30	46,31	33,88	27,41	25,25	32,08	60,60	21,62	29,79	37,70	51,28	49,84	27,10	26,14	41,95		
		tgφ		0,68	0,26	0,28	0,33	0,19	0,03	0,35	0,12	2,14	1,29	0,97	0,47	0,46	1,42	4,43	1,02	1,14	0,87	1,35	0,78	0,44	0,30	0,68		
		Показания счетчиков Р																										
		Показания счетчиков Q																										
ТСН-1		Р, кВт		4,00	4,00	4,00	8,00	8,00	4,00	4,00	4,00	4,00	8,00	4,00	164,00	-156,00	8,00	4,00	4,00	4,00	8,00	4,00	4,00	8,00	4,00	8,00		
		Показания счетчиков Р	4 954,40	4 954,50	4 954,60	4 954,70	4 954,90	4 955,10	4 955,20	4 955,30	4 955,40	4 955,50	4 955,70	4 955,80	4 959,90	4 956,00	4 956,20	4 956,30	4 956,40	4 956,50	4 956,70	4 956,80	4 956,90	4 957,10	4 957,30	4 957,40		
ТСН-2		Р, кВт		0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	4,00	0,00	0,00	4,00	0,00	4,00	0,00		
		Показания счетчиков Р	8 548,40	8 548,40	8 548,50	8 548,50	8 548,50	8 548,50	8 548,50	8 548,60	8 548,60	8 548,70	8 548,70	8 548,70	8 548,75	8 548,75	8 548,80	8 548,80	8 548,90	8 548,90	8 548,90	8 549,00	8 549,00	8 549,10	8 549,10	8 549,10		
		Показания счетчиков Q																										
ПС Ракнас 35/10 кВ																												
РПН				I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV		
яч.2 Ввод Т-1 35 кВ	Т-1 35/10 кВ 1 СШ, ввод	Р, кВт		60,00	90,00	90,00	90,00	60,00	90,00	90,00	60,00	90,00	90,00	60,0														

Присоединение	Дисп. Наименование	Измеряемая величина	Вид учета	часы замеров																								Итого за сутки	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
яч. 5Д	Показания счетчиков P	2207,6	2207,61	2207,61	2207,62	2207,62	2207,63	2207,63	2207,64	2207,65	2207,66	2207,66	2207,67	2207,67	2207,68	2207,68	2207,69	2207,7	2207,7	2207,71	2207,71	2207,72	2207,72	2207,73	2207,74	2207,74			
	Показания счетчиков Q	1716,93	1716,93	1716,93	1716,93	1716,93	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	1716,94	
	P, кВт	счетч.	40,00	40,00	50,00	30,00	50,00	60,00	20,00	50,00	40,00	40,00	50,00	40,00	60,00	40,00	50,00	50,00	40,00	60,00	50,00	40,00	50,00	50,00	40,00	40,00	40,00	40,00	1080
	Q, кВАр	счетч.	10,00	10,00	20,00	10,00	10,00	10,00	10,00	20,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	20,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	270
	I, А	амп.	2,38	2,38	3,11	1,83	2,94	3,51	1,29	3,11	2,38	2,38	2,94	2,38	3,51	2,38	2,94	3,11	2,38	3,51	2,94	2,38	2,94	2,38	2,94	2,38	2,94	2,38	2,38
	tgφ		0,25	0,25	0,40	0,33	0,20	0,17	0,50	0,40	0,25	0,25	0,20	0,25	0,17	0,20	0,20	0,40	0,25	0,17	0,20	0,20	0,25	0,20	0,20	0,25	0,25		
яч. 6Д	Показания счетчиков P	4526,35	4526,39	4526,43	4526,48	4526,51	4526,56	4526,62	4526,64	4526,69	4526,73	4526,77	4526,82	4526,86	4526,92	4526,96	4527,01	4527,06	4527,1	4527,16	4527,21	4527,25	4527,3	4527,35	4527,39	4527,43			
	Показания счетчиков Q	1908,55	1908,56	1908,57	1908,59	1908,6	1908,61	1908,62	1908,63	1908,65	1908,66	1908,67	1908,68	1908,69	1908,7	1908,71	1908,72	1908,74	1908,75	1908,76	1908,77	1908,78	1908,79	1908,8	1908,81	1908,82			
	P, кВт	счетч.	0,00	10,00	0,00	0,00	10,00	0,00	10,00	0,00	10,00	0,00	10,00	0,00	10,00	0,00	10,00	0,00	10,00	0,00	10,00	0,00	10,00	0,00	10,00	0,00	10,00	0,00	90
	Q, кВАр	счетч.	20,00	30,00	20,00	20,00	30,00	20,00	30,00	30,00	20,00	20,00	30,00	20,00	30,00	20,00	20,00	30,00	20,00	20,00	30,00	20,00	20,00	20,00	30,00	20,00	30,00	20,00	570
	I, А	амп.	1,15	1,83	1,15	1,15	1,83	1,15	1,83	1,73	1,29	1,15	1,73	1,29	1,73	1,15	1,29	1,73	1,29	1,15	1,73	1,29	1,15	1,29	1,73	1,29	1,73	1,15	
	tgφ		0,00	3,00	0,00	0,00	3,00	0,00	3,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	
яч. 4Д	Показания счетчиков P	8526,64	8526,64	8526,65	8526,65	8526,65	8526,66	8526,66	8526,67	8526,67	8526,68	8526,68	8526,68	8526,69	8526,69	8526,69	8526,7	8526,7	8526,71	8526,71	8526,71	8526,72	8526,72	8526,73	8526,73	8526,73			
	Показания счетчиков Q	6858,48	6858,5	6858,53	6858,55	6858,57	6858,6	6858,62	6858,65	6858,68	6858,7	6858,72	6858,75	6858,77	6858,8	6858,82	6858,84	6858,87	6858,89	6858,91	6858,94	6858,96	6858,98	6859	6859,03	6859,05			
	P, кВт	счетч.	40,00	60,00	60,00	50,00	50,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	80,00	60,00	60,00	50,00	80,00	70,00	60,00	60,00	60,00	70,00	60,00	60,00	1450	
	Q, кВАр	счетч.	10,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	10,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	10,00	20,00	20,00	430	
	I, А	амп.	2,38	3,65	3,65	3,11	3,11	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,51	3,65	3,51	4,76	3,65	3,51	4,20	3,11	4,76	4,20	3,65	3,65	4,08	3,65	3,11	
	tgφ		0,25	0,33	0,33	0,40	0,40	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,17	0,33	0,17	0,25	0,33	0,17	0,29	0,40	0,25	0,29	0,33	0,33	0,14	0,33	0,40		
яч. 1	Показания счетчиков P	2787,54	2787,58	2787,64	2787,7	2787,75	2787,8	2787,86	2787,92	2787,98	2788,04	2788,1	2788,16	2788,22	2788,3	2788,36	2788,42	2788,49	2788,54	2788,62	2788,69	2788,75	2788,81	2788,88	2788,94	2788,99			
	Показания счетчиков Q	1065,23	1065,24	1065,26	1065,28	1065,3	1065,32	1065,34	1065,36	1065,38	1065,4	1065,41	1065,43	1065,44	1065,45	1065,48	1065,49	1065,51	1065,53	1065,55	1065,57	1065,59	1065,61	1065,62	1065,64	1065,66			
	P, кВт	ТСН	0,2	0,24	0,26	0,26	0,21	0,31	0,25	0,18	0,23	0,24	0,25	0,23	0,22	0,16	0,15	0,2	0,2	0,25	0,28	0,21	0,26	0,24	0,26	0,2	5,49		
	Показания счетчиков P	2 204,89	2 205,09	2 205,33	2 205,59	2 205,85	2 206,06	2 206,37	2 206,62	2 206,80	2 207,03	2 207,27	2 207,52	2 207,75	2 207,97	2 208,13	2 208,28	2 208,48	2 208,68	2 208,93	2 209,21	2 209,42	2 209,68	2 209,92	2 210,18	2 210,38			
	Отходящие ВЛ 10 кВ, ИТОГО	P, кВт	84,2	110,24	114,26	80,26	114,21	120,31	94,25	114,18	114,23	100,24	114,25	110,23	144,22	100,16	124,15	124,2	100,2	144,25	120,28	114,21	110,26	134,24	104,26	90,2	2681,49		
Небаланс мощностей 10 кВ	P, %	-40,33%	-22,49%	-26,96%	10,82%	-90,35%	-33,68%	-4,72%	-90,30%	-26,92%	-11,38%	-90,42%	-22,48%	-60,24%	-11,29%	-37,94%	-38,00%	-11,33%	-60,28%	-33,64%	-26,90%	-22,51%	-49,16%	-15,84%	-50,33%	-33,41%			
	Q, %	-33,33%	-100,00%	0,00%	16,67%	-113,33%	16,67%	0,00%	-133,33%	-66,67%	33,33%	-100,00%	-33,33%	0,00%	-66,67%	33,33%	-133,33%	16,67%	-66,67%	0,00%	-66,67%	16,67%	-33,33%	0,00%	-66,67%	-21,33%			
Баланс мощности по ПС	P, кВт																												
	Q, кВАр																												
ПС Чиньяворык 35/10 кВ				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
РПН				V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		
яч. 3	Показания счетчиков P																												
	Показания счетчиков Q																												
	P, кВт	счетч.	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	120	
	Q, кВАр	счетч.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	I, А	амп.	0,00	0,00	1,15	0,00	0,00	0,00	1,15	0,00	0,00	1,15	0,00	0,00	0,00	0,00	1,15	0,00	0,00	1,15	0,00	0,00	0,00	0,00	1,15	0,00	0,00		
	tgφ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
яч. 5	Показания счетчиков P	1808,76	1808,76	1808,76	1808,77	1808,77	1808,77	1808,77	1808,78	1808,78	1808,78	1808,79	1808,79	1808,79	1808,79	1808,79	1808,8	1808,8	1808,8	1808,81	1808,81	1808,81	1808,81	1808,81	1808,82	1808,82			
	Показания счетчиков Q																												
	P, кВт	счетч.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Q, кВАр	счетч.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	I, А	амп.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	tgφ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
яч. 7	Показания счетчиков P																												
	Показания счетчиков Q																												
	P, кВт	счетч.	200,80	201,60	216,20	217,80	210,60																						

