

АО "Коми коммунальные технологии"

Таблица электрических замеров нагрузок в летний режимный день 2019 года  
19.06.2019 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			
<b>Княжпогостский район</b>																														
<b>ПС Заводская 110/6/6 кВ</b>																														
<b>РПН 1</b>																														
<b>РПН 2</b>																														
яч.2Ш - отдача	T-1-6 1 сш	P, 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	0,00	0,00	0	Коэффициент трансформ яч.2Ш - отдача по U= 60 по I= 300 18 000	
		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	0,00	0		
		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	0,00	0,00		0
		Iсф	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0
		Показания счетчиков P																												
		Показания счетчиков Q																												
яч.25Ш - отдача	T-1-6 3 сш	P, 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	0,00	0,00	0	Коэффициент трансформ яч.25Ш - отдача по U= 60 по I= 300 18 000	
		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	0,00	0		
		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	0,00	0,00		0
		Iсф	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0
		Показания счетчиков P																												
		Показания счетчиков Q																												
яч.13Ш - отдача	T-2-6 2 сш	P, 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	0,00	0,00	0	Коэффициент трансформ яч.13Ш - отдача по U= 60 по I= 300 18 000	
		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	0,00	0		
		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	0,00	0,00		0
		Iсф	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0
		Показания счетчиков P																												
		Показания счетчиков Q																												
яч.14Ш - отдача	T-2-6 4 сш	P, 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	0,00	0,00	0	Коэффициент трансформ яч.14Ш - отдача по U= 60 по I= 300 18 000	
		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	0,00	0		
		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	0,00	0,00		0
		Iсф	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0
		Показания счетчиков P																												
		Показания счетчиков Q																												
яч.2Ш - приём	T-1-6 1 сш	P, 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	0,00	0,00	0	Коэффициент трансформ яч.2Ш - приём по U= 60 по I= 300 18 000	
		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	0,00	0		
		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	0,00	0,00		0
		Iсф	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0
		Показания счетчиков P																												
		Показания счетчиков Q																												
яч.25Ш - приём	T-1-6 3 сш	P, 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	0,00	0,00	0	Коэффициент трансформ яч.25Ш - приём по U= 60 по I= 300 18 000	
		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	0,00	0		
		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	0,00	0,00		0
		Iсф	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0
		Показания счетчиков P																												
		Показания счетчиков Q																												
яч.13Ш - приём	T-2-6 2 сш	P, кВт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	315,00	349,20	345,60	327,60	334,80	343,80	325,80	338,40	385,20	320,40	399,60	441,00	430,20	491,40	561,60	1 090,80	655,20	7455,6	0	Коэффициент трансформ яч.13Ш - приём по U= 60 по I= 300 18 000
		Q, кВАр	12,60	5,40	1,80	0,00	0,00	0,00	3,60	192,60	205,20	210,60	196,20	183,60	192,60	181,80	185,40	226,80	185,40	201,60	226,80	232,20	212,40	0,00	435,60	284,40	3576,6	0		
		I, А	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,92	24,54	25,07	23,40	22,16	23,18	21,89	22,38	27,11	22,21	24,65	27,65	28,10	26,71	0,00	55,69	35,74		0		
		Iсф	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61	0,59	0,61	0,60	0,55	0,56	0,56	0,55	0,59	0,58	0,50	0,51	0,54	0,43	0,00	0,40	0,40	0,43		0		
		Показания счетчиков P																												
		Показания счетчиков Q																												
яч.14Ш - приём	T-2-6 4 сш	P, кВт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	342,00	372,60	370,80	352,80	367,20	383,40	349,20	365,40	414,00	351,00	439,20	486,00	469,80	538,20	608,40	1 143,00	685,80	8038,8	0	Коэффициент трансформ яч.14Ш - приём по U= 60 по I= 300 18 000
		Q, кВАр	61,20	45,00	16,20	1,80	5,40	1,80	14,40	300,60	343,80	347,40	327,60	309,60	334,80	318,60	315,00	356,40	304,20	394,20	451,80	441,00	410,40	117,00	655,20	450,00	6323,4	0		
		I, А	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,78	39,73	40,14	37,85	35,88	38,75	36,83	36,47	41,27	35,22	45,58	52,20	50,95	47,82	18,37	78,60	53,12		0		
		Iсф	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,88	0,92	0,94	0,93	0,84	0,87	0,84	0,91	0,86	0,86	0,87	0,90	0,93	0,94	0,76	0,19	0,57	0,66		0		
		Показания счетчиков P																												
		Показания счетчиков Q																												
ТСН-1	R, кВт	Показания счетчиков R																								28	Коэффициент трансформации			
		6 833,40	6 833,40	6 833,50	6 833,50	6 833,50	6 833,50	6 833,50	6 833,60	6 833,60	6 833,60	6 833,60	6 833,60	6 833,60	6 833,60	6 833,70	6 833,70	6 833,70	6 833,70	6 833,80	6 833,80	6 833,80	6 833,90	6 833,90	6 833,90	6 834,10	6 834,10	0	по U= 1 по I= 40 40	
ТСН-2	P, кВт	Показания счетчиков P																								0	Коэффициент трансформации			
		8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	8 888,90	0	по U= 1 по I= 40 40	