

Предложения по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2019 г. ООО "КВЭП"

№ п/п	Наименование	Факт 2017г.	Январь	Февраль	Март	И квартал	Апрель	Май	Июнь	II квартал	Июль	Август	Сентябрь	III квартал	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	IV квартал	План 2019 г.
	Электроэнергия																		
1.	Поступление в сеть	59,58	6,40	5,360	5,360	17,12	4,450	4,250	4,270	12,97	5,260	5,660	4,360	15,28	4,260	5,495	6,390	16,15	61,52
2.	Потери в электрической сети в т.ч. относимые на :	1,27	0,300	0,260	0,260	0,82	0,250	0,250	0,250	0,75	0,260	0,260	0,260	0,78	0,260	0,295	0,300	0,86	3,21
2.1.	относимые на собственное потребление																		
2.2.	относимые на передачу сторонним потребителям	1,27	0,30	0,26	0,26	0,82	0,25	0,25	0,25	0,75	0,26	0,26	0,26	0,78	0,26	0,30	0,30	0,86	3,21
3.	Относительные потери	2,13	4,69	4,85	4,85	4,79	5,62	5,88	5,85	5,78	4,94	4,59	5,96	5,10	6,10	5,37	4,69	5,30	5,21
4.	Отпуск из сети (полезный отпуск) в т.ч. на	58,31	6,10	5,10	5,10	16,30	4,20	4,00	4,02	12,22	5,00	5,40	4,10	14,50	4,00	5,20	6,09	15,29	58,31
4.1.	собственное потребление																		
4.2.	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	58,31	6,10	5,10	5,10	16,30	4,20	4,00	4,02	12,22	5,00	5,40	4,10	14,50	4,00	5,20	6,09	15,29	58,31
	Мощность																		
	Поступление в сеть	6,80	8,60	7,98	7,20	7,93	6,18	5,71	5,93	5,94	7,07	7,61	6,06	6,9	5,73	7,63	8,59	7,31	7,02
	Потери в электрической сети в т.ч. относимые на :	0,14	0,40	0,39	0,35	0,38	0,35	0,34	0,35	0,34	0,35	0,35	0,36	0,35	0,35	0,41	0,40	0,39	0,37
6.1.	собственное потребление																		
6.2.	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	0,14	0,40	0,39	0,35	0,38	0,35	0,34	0,35	0,34	0,35	0,35	0,36	0,35	0,35	0,41	0,40	0,39	0,37
7.	Относительные потери	2,13	4,69	4,85	4,85	4,79	5,62	5,88	5,85	5,78	4,94	4,59	5,96	5,10	6,10	5,37	4,69	5,30	5,21
8.1.	Отпуск из сети (полезный отпуск) в т.ч. на	6,66	8,20	7,59	6,85	7,55	5,83	5,38	5,58	5,60	6,72	7,26	5,69	6,57	5,38	7,22	8,19	6,92	6,66
8.2.	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	6,66	8,20	7,59	6,85	7,55	5,83	5,38	5,58	5,60	6,72	7,26	5,69	6,57	5,38	7,22	8,19	6,92	6,66
9.	Заявленная мощность	6,80	8,60	7,98	7,20	7,93	6,18	5,71	5,93	5,94	7,07	7,61	6,06	6,92	5,73	7,63	8,59	7,31	7,02
9.1.	собственное потребление																		
9.2.	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	6,66	8,20	7,59	6,85	7,55	5,83	5,38	5,58	5,60	6,72	7,26	5,69	6,57	5,38	7,22	8,19	6,92	6,66
10.	Присоединенная мощность, МВА	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32
10.1.	собственное потребление																		
10.2.	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32	18,32



Исполнительный директор
Т.А. Терехова

Е.В. Кривнева

ЭКОНОМИСТ