

Предложения сетевой компании по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях

Субъект РФ	Владимирская область
Период регулирования	2018
	Выбор организации
Наименование организации	ООО «Энергострой»
ИНН	33 0505 4493
КПП	33 0501 001
	Адрес организации
Юридический адрес	601909, г.Ковров ул.Маяковского д.24 кв 39
Почтовый адрес	601909, г.Ковров ул. Пионерская, д.15
	Руководитель
Фамилия, имя, отчество	Игошин Владимир Александрович
Должность	генеральный директор
	Главный бухгалтер
Фамилия, имя, отчество	Кабаева Екатерина Ивановна
Должность	Главный бухгалтер
	Должностное лицо, ответственное за составление формы
Фамилия, имя, отчество	Колякина Татьяна Владимировна
Должность	статист
Контактный телефон	(49232) 3-23-95
e-mail	es33@energostroi33.ru



Предложения по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2018 год в регионе: Владимирская область (поквартирно)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Электронергия			
			1	2	3	4
1	Поступление в сеть	млн.кВтч	7,3413	7,3413	7,3413	7,3413
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	0,4494	0,4494	0,4494	0,4494
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	0,4494	0,4494	0,4494	0,4494
3	Относительные потери	%	6,1209	6,1209	6,1209	6,1209
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	6,8919	6,8919	6,8919	6,8919
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	6,8919	6,8919	6,8919	6,8919
Мощность						
5	Поступление в сеть	МВт	12,1610	12,1610	12,1610	12,1610
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,7091	0,7091	0,7091	0,7091
6.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,7091	0,7091	0,7091	0,7091
7	Относительные потери	%	5,8309	5,8309	5,8309	5,8309
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	11,4519	11,4519	11,4519	11,4519
8.1	собственного потребления	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
8.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	11,4519	11,4519	11,4519	11,4519
9	Заявленная мощность	МВт	13,2366	13,2366	13,2366	13,2366
9.1	собственное потребление	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	13,2366	13,2366	13,2366	13,2366

Руководитель организации


Иванов И.И.

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов



Предложения по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2018 год в регионе: Владимирская область (поквартирно)

№ п/п	Наименование организации	Показатель	Ед. изм.	I квартал 2018	II квартал 2018	III квартал 2018	IV квартал 2018
1	2	3	4	5	6	7	8
	Всего	Заявленная мощность потребителей	МВт	13,2366	13,2366	13,2366	13,2366
1	МБУК ДК "Современник"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0331	0,0331	0,0331	0,0331
2	МБУК ДК "Родина"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0520	0,0520	0,0520	0,0520
3	МБУК ДК "Нюгина"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0134	0,0134	0,0134	0,0134
4	МБУК ДК "Ленина"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800
5	МБУК ДК "Ковровский историко-мемориальный музей"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0560	0,0560	0,0560	0,0560
6	МБОУ ДОД "ДМШ №1"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0066	0,0066	0,0066	0,0066
7	МБОУ ДОД "ДШИ им. Иорданского"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0080	0,0080	0,0080	0,0080
8	МБОУ ДОД "ДХШ"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150
9	МБДОУ №3	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0241	0,0241	0,0241	0,0241
10	МБДОУ №4	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0375	0,0375	0,0375	0,0375
11	МБДОУ №5	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0210	0,0210	0,0210	0,0210
12	МБДОУ №6	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0280	0,0280	0,0280	0,0280
13	МБДОУ №7	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0167	0,0167	0,0167	0,0167
14	МБДОУ №8	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0320	0,0320	0,0320	0,0320
15	МБДОУ №9	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0125	0,0125	0,0125	0,0125
16	МБДОУ №10	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0209	0,0209	0,0209	0,0209
17	МБДОУ №11	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,1950	0,1950	0,1950	0,1950
18	МБДОУ №12	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0256	0,0256	0,0256	0,0256
19	МБДОУ №13	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0154	0,0154	0,0154	0,0154
20	МБДОУ №14	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0125	0,0125	0,0125	0,0125
21	МБДОУ №15	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0245	0,0245	0,0245	0,0245
22	МБДОУ №17	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0151	0,0151	0,0151	0,0151
23	МБДОУ №18	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0620	0,0620	0,0620	0,0620
24	МБДОУ №19	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0430	0,0430	0,0430	0,0430
25	МБДОУ №22	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230
26	МБДОУ №23	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0245	0,0245	0,0245	0,0245
27	МБДОУ №24	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150
28	МБДОУ №28	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0113	0,0113	0,0113	0,0113
29	МБДОУ №29	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250
30	МБДОУ №32	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0234	0,0234	0,0234	0,0234
31	МБДОУ №33	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0170	0,0170	0,0170	0,0170
32	МБДОУ №34	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201
33	МБДОУ №35	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0110	0,0110	0,0110	0,0110
34	МБДОУ №36	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0134	0,0134	0,0134	0,0134
35	МБДОУ №37	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0170	0,0170	0,0170	0,0170
36	МБДОУ №38	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0161	0,0161	0,0161	0,0161
37	МБДОУ №39	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201
38	МБДОУ №41	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0156	0,0156	0,0156	0,0156
39	МБДОУ №42	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0160	0,0160	0,0160	0,0160
40	МБДОУ №43	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0130	0,0130	0,0130	0,0130
41	МБДОУ №44	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0134	0,0134	0,0134	0,0134
42	МБДОУ №47	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240

43	МБДОУ №48	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0220	0,0220	0,0220	0,0220
44	МБДОУ №49	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0190	0,0190	0,0190	0,0190
45	МБДОУ №50	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0290	0,0290	0,0290	0,0290
46	МБДОУ №51	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230
47	МБДОУ №52	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0223	0,0223	0,0223	0,0223
48	МБДОУ №53	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250
49	МБДОУ №54	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150
50	МБДОУ №55	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0178	0,0178	0,0178	0,0178
51	МБДОУ №57	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0130	0,0130	0,0130	0,0130
52	МБДОУ №58	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0156	0,0156	0,0156	0,0156
53	МБДОУ №59	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0250	0,0250	0,0250	0,0250
54	МБОУ Гимназия1	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0211	0,0211	0,0211	0,0211
55	МБОУ ООШ №2	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0121	0,0121	0,0121	0,0121
56	МБОУ СОШ №4	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150
57	МБОУ СОШ №5	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150
58	МБОУ СОШ №8	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0290	0,0290	0,0290	0,0290
59	МБОУ СОШ №9	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0341	0,0341	0,0341	0,0341
60	МБОУ СОШ №10	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0267	0,0267	0,0267	0,0267
61	МБОУ СОШ №11	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0280	0,0280	0,0280	0,0280
62	МБОУ СОШ №13	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0240	0,0240	0,0240	0,0240
63	МБОУ СОШ №14	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0430	0,0430	0,0430	0,0430
64	МБОУ СОШ №15	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0350	0,0350	0,0350	0,0350
65	МБОУ СОШ №17	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0770	0,0770	0,0770	0,0770
66	МБОУ ООШ №18	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0090	0,0090	0,0090	0,0090
67	МБОУ СОШ №19	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0190	0,0190	0,0190	0,0190
68	МБОУ СОШ №21	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0269	0,0269	0,0269	0,0269
69	МБОУ СОШ №22	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0690	0,0690	0,0690	0,0690
70	МБОУ СОШ №23	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0670	0,0670	0,0670	0,0670
71	МБОУ СОШ №24	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0203	0,0203	0,0203	0,0203
72	МКОУ Школа интернат№1	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800
73	МБОУ "МУК"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0076	0,0076	0,0076	0,0076
74	МБОУ "СЮТ" (Азимут)	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0034	0,0034	0,0034	0,0034
75	МБОУ ДОД ЦДОД "Родничок"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0103	0,0103	0,0103	0,0103
76	МБОУ ДОД "ДЮСШ"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0092	0,0092	0,0092	0,0092
77	МБУ СК "Вымпел"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500
78	МБОУ ДОД "СДЮШОР"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0481	0,0481	0,0481	0,0481
79	МБОУ ДОД ДЮСШ по конному спорту	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0110	0,0110	0,0110	0,0110
80	МБДОУ №18	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0900	0,0900	0,0900	0,0900
81	СЛПУ "Санаторий им.Абельмана"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,6000	0,6000	0,6000	0,6000
82	ОАО "Ковровхлебопродукт"	Заявленная мощность потребителей	МВт	1,0010	1,0010	1,0010	1,0010
83	МАУДО "Дворец спорта"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,4900	0,4900	0,4900	0,4900
84	Судогодский РЭС	Заявленная мощность потребителей	МВт	4,3870	4,3870	4,3870	4,3870
85	ОП ОАО "ВОЭК" "Судогодская горэлектросеть"	Заявленная мощность потребителей	МВт	4,1600	4,1600	4,1600	4,1600
86	ООО "Яндекс ДЦ Владимир"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
87	ООО "Эквуд"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0600	0,0600	0,0600	0,0600
88	УМП "Нерехта-Жилсервис"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0230	0,0230	0,0230	0,0230
89	ИП Ходаков А.А.	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0233	0,0233	0,0233	0,0233

90	ИП Артемьев Ю.А.	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0200	0,0200	0,0200	0,0200
91	ООО "Компания Гринвич"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0900	0,0900	0,0900	0,0900
92	ГБУЗ ВО "Ковровская районная больница Шевинский ФАП"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0110	0,0110	0,0110	0,0110
93	ОАО "Ковровский Лесокомбинат"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0130	0,0130	0,0130	0,0130
94	ИП Птахина Н.В.	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0110	0,0110	0,0110	0,0110
95	УМП "Бытсервис"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0080	0,0080	0,0080	0,0080
96	МБУК "РДК"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0130	0,0130	0,0130	0,0130
97	ООО "Комис"	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500
98	0	Заявленная мощность потребителей	МВт	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000