

Рейтинг структурных единиц АО "Облкоммунэнерго" по качеству оказания услуг по передаче электрической энергии,
а также по качеству электрической энергии в отчётном периоде

№ п/п	Структурная единица сетевой организации	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (ПСАДИ)			Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии (ПСАФИ)			Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии, связанных с проведением ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации (смежной сетевой организации, иных владельцев объектов электросетевого хозяйства) (ПСАДИ, план)			Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии, связанных с проведением ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации (смежной сетевой организации, иных владельцев объектов электросетевого хозяйства) (ПСАФИ, план)			Показатель качества оказания услуг по передаче электрической энергии (отношение общего числа зарегистрированных случаев нарушения качества электрической энергии по вине сетевой организации к максимальному количеству потребителей, обслуживаемых такой структурной единицей сетевой организации в отчётном периоде)	Планируемые мероприятия, направленные на повышение качества оказания услуг по передаче электроэнергии, с указанием сроков
		СН 1	СН 2	НН	СН 1	СН 2	НН	СН 1	СН 2	НН	СН 1	СН 2	НН		
1	Аркадакские ГЭС	-	0,000	0,000	-	0,000	0,000	-	4,494	3,506	-	2,075	1,0391	0,0000	см. п.2.2.1
2	Аткарские ГЭС	-	1,515	0,000	-	0,686	0,000	-	3,118	4,618	-	1,107	1,687	0,0047	
3	Балаковские ГЭС	-	0,844	0,000	-	0,777	0,000	-	1,041	0,067	-	0,793	0,0496	0,0046	
4	Балашовские МЭС	-	0,563	0,086	-	0,425	0,010	-	3,032	1,552	-	1,348	0,5419	0,0012	
5	Вольские ГЭС	0,000	2,803	0,000	0,000	1,294	0,000	0,087	2,611	1,491	0,046	1,018	0,479	0,0048	
6	Дергачёвское отд. Озинских МЭС	-	2,407	0,000	-	2,406	0,000	-	4,886	4,456	-	2,950	3,2525	0,0069	
7	Ершовские МЭС	-	5,748	0,000	-	2,299	0,000	-	2,266	13,245	-	1,595	5,889	0,0153	
8	Калининское отд. Балашовских МЭС	-	3,725	0,000	-	1,806	0,000	-	0,247	0,095	-	0,121	0,070	0,0015	
9	Красноармейские ГЭС	-	2,764	0,000	-	1,612	0,000	-	2,169	6,294	-	1,08	2,4113	0,0040	
10	Краснокутское отд. Энгельских МЭС	-	0,602	0,000	-	0,517	0,000	-	5,477	4,511	-	3,963	2,8423	0,0014	
11	Марксовские ГЭС	-	1,315	0,000	-	0,682	0,000	-	2,818	1,496	-	1,481	0,741	0,0013	
12	Мокроусское отд. Ершовских МЭС	-	3,584	0,000	-	1,449	0,000	-	3,937	0,998	-	2,707	0,475	0,0035	
13	Новоузенские МЭС	-	0,237	0,000	-	0,194	0,000	-	0,596	2,846	-	0,566	2,283	0,0007	
14	Озинские МЭС	-	2,888	0,000	-	2,456	0,000	-	3,684	5,195	-	2,228	3,452	0,0040	
15	Петровские ГЭС	0,000	4,313	0,000	0,000	3,337	0,000	0,000	2,272	4,109	0,000	1,064	1,7527	0,0031	
16	Питеркое отд. Новоузенских МЭС	-	0,217	0,000	-	0,374	0,000	-	2,638	2,121	-	1,443	0,9288	0,0003	
17	Пугачёвские ГЭС	-	1,928	0,000	-	0,357	0,000	-	2,550	0,488	-	2,032	0,192	0,0034	
18	Ровенское отд. Энгельских МЭС	-	6,803	0,000	-	1,363	0,000	-	4,227	5,708	-	2,299	3,194	0,0151	
19	Ртищевские ГЭС	-	5,168	0,000	-	3,593	0,000	-	1,525	1,474	-	0,529	0,458	0,0069	
20	Степновское отд. Энгельских МЭС	-	8,559	0,000	-	11,015	0,000	-	5,402	0,000	-	4,235	0,000	0,0110	
21	СЭП	-	4,361	0,000	-	1,372	0,000	-	1,949	0,085	-	0,825	0,0369	0,1526	
22	Хвалынские ГЭС	-	1,448	0,000	-	0,381	0,000	-	3,985	7,303	-	2,191	3,948	0,0014	
23	Энгельские МЭС	-	1,432	0,000	-	0,789	0,000	-	2,048	2,019	-	0,716	1,0187	0,0073	
24	Всего по сетевой организации	0,000	2,167	0,009	0,000	1,244	0,001	0,006	2,646	2,962	0,003	1,366	1,413	0,0049	