<b>№</b> п/п	Структурная единица сетевой организации	прод прекр	азатель ср цолжитель ащений п (П <i>saldt</i> )	ности ередачи	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии (П <i>saifi</i> )			Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии, связанных с проведением ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации (смежной сетевой организации, иных владельцев объектов электросетевого хозяйства) (Пали, план)			иных владельцев объектов электросетевого хозяйства) (П <i>saifi</i> , план)		ащений и кой	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
1	Аркадакские ГЭС	-	0	0	-	0	0	-	3,668	2,563	-	1,7005	1,160	0.0000	
2	Аткарские ГЭС	-	1,021	0	-	1,466	0	-	2,663	4,700	_	1,117	1,975	0,0011	
3	Балаковские ГЭС	-	0,527	0	-	0,600	0	-	1,020	0,188	-	0,646	0,0735	0,0062	
4	Балашовские МЭС	-	3,503	0	-	3,027	0	-	3,017	0,6275	-	1,5456	0,2836	0,0036	
5	Вольские ГЭС	2,3706	2,768	0	0,7752	1,120	0	0	2,271	0,808	0	0,9512	0,309	0,0042	
6	Дергачёвское отд. Озинских МЭС	-	1,734	0	-	0,421	0	-	4,304	2,0791	-	3,396	1,610	0,0057	
7	Ершовские МЭС	-	4,292	0	-	2,220	0	-	1,205	10,322	-	0,5217	4,830	0,0066	
8	Калининское отд. Балашовских МЭС	-	0	0	-	0	0	-	4,986	2,445	-	2,764	1,398	0,0000	
9	Красноармейские ГЭС	-	0,552	0,079	-	0,415	0,02646	-	1,239	6,860	-	0,4494	2,6664	0,0008	
10	Краснокутское отд. Энгельских МЭС	-	0,260	0	-	0,173	0	-	4,012	6,053	-	2,8178	3,255	0,0004	
11	Марксовские ГЭС	-	0,129	0	-	0,328	0	-	2,097	1,140	-	1,0621	0,461	0,0008	
12	Мокроусское отд. Ершовских МЭС	-	1,185	0	-	0,973	0	-	2,775	0,61	-	2,128	0,256	0,0062	
13	Новоузенские МЭС	-	0,272	0	-	0,096	0	_	1,117	3,5163	_	0,5123	2,306	0,0006	см. п.2.2.1
14	Озинские МЭС	-	1,704	0	_	1,879	0	-	2,106	5,6403	-	1,5963	3,6444	0,0021	
15	Петровские ГЭС	0	3,713	0	0	3,025	0	0	3,946	5,418	0	1,7342	2,2966	0,0030	
16	Питеркое отд. Новоузенских МЭС	-	1,309	0	-	1,630	0	-	3,123	0,0484	-	1,284	0,0191	0,0015	
17	Пугачёвские ГЭС	-	1,730	0,03595	-	0,466	0,010	-	1,530	0,5592	-	1,2632	0,326	0,0057	
18	Ровенское отд. Энгельсских МЭС	-	1,864	0	-	2,047	0	-	2,408	4,998	-	1,545	3,385	0,0017	
19	Ртищевские ГЭС	-	3,633	0	-	2,650	0	-	2,682	0,278	-	0,981	0,102	0,0048	
20	Степновское отд. Энгельсских МЭС	-	26,813	0	-	23,813	0	-	11,654	0	-	7,746	0	0,0203	
21	СЭП	-	3,833	0	-	1,412	0	-	0,840	0	-	0,6985	0	0,1540	
22	Хвалынские ГЭС	-	6,965	0,052	-	4,195	0,01295	-	2,509	5,602	-	1,5428	4,647	0,0064	
23	Энгельсские МЭС	-	1,681	0	-	0,819	0	-	1,287	1,6056	-	0,647	0,8175	0,0109	
24	Всего по сетевой организации	0,151	2,163	0,007	0,049	1,493	0,002	-	2,356	2,5302	-	1,249	1,311	0,0051	