



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «27» мая 2022 года

№ 22/91

**О фактических значениях показателей надежности и качества оказываемых услуг для сетевых организаций на территории Костромской области за 2021 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года № 1220 «Об определении применяемых при установлении долгосрочных тарифов показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 29 ноября 2016 года № 1256 «Об утверждении методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», руководствуясь постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Определить фактические значения показателей надежности и качества оказываемых услуг для сетевых организаций на территории Костромской области за 2021 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор департамента



И.Ю. Солдатов

Приложение  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Костромской области  
от «27» мая 2022 г. № 22/91

**Фактические значения показателей надежности и качества  
оказываемых услуг для сетевых организаций на территории  
Костромской области за 2021 год**

№ п/п	Наименование сетевой организации	Показатель уровня качества оказываемых услуг (Птпр)	Показатели уровня надежности оказываемых услуг	
			Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (P <sub>saidi</sub> ), час	Средняя частота прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (P <sub>saifi</sub> ), шт
1.	ПАО «Россети Центр»	1,0336	3,6279	0,8649
2.	ООО «Энергосервис»	1,0000	0,1205	0,0648
3.	ООО «КФК Энерго»	1,0000	0,0000	0,0000
4.	АО «Оборонэнерго»	1,0000	0,0456	0,0191
5.	ОАО «РЖД»	1,0000	0,0000	0,0674
6.	ООО «Промэнерго Сети»	1,0000	0,0000	0,0000