



**ДЕПАРТАМЕНТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 24.12.2019 № 843

Об установлении плановых значений показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для территориальных сетевых организаций Самарской области

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом ФАС России от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о департаменте ценового и тарифного регулирования Самарской области», с учетом заключений экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 27.12.2019 № 8-э, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить плановые значения показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для территориальных

сетевых организаций на долгосрочный период регулирования согласно приложению.

2. Признать в Приложении к приказу министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 28.11.2014 № 404 «Об установлении плановых значений показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для территориальных сетевых организаций Самарской области» плановые значения показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для АО «Авиакор - авиационный завод», АО «АркониК СМЗ», ПАО «АВТОВАЗ», ООО «Газпром энерго» (Саратовский филиал), ПАО «Завод имени А.М. Тарасова», ООО «Завод приборных подшипников», ООО «Засамарская сетевая компания», АО «ОРЭС-Тольятти», ПАО «Кузнецов», Куйбышевская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго - филиала ОАО «РЖД», АО «Международный аэропорт «Курумоч», Филиал «Уральский» АО «Оборонэнерго», ООО «Похвистневоэнерго», ООО «Региональные электрические сети», ПАО «Салют», АО «Самарская Кабельная Компания», ФКП «Самарский завод Коммунар», ОАО Самарский завод «Экран», МП г.о. Самара «Самарский метрополитен имени А.А.Росовского», ОАО «Самарский подшипниковый завод», ООО «Сетевик», ООО «СТРОММАШИНА», ООО «УЭС», АО «РКЦ «Прогресс», ООО «Энерго», ООО «ЭНЕРГОБЫТОБСЛУЖИВАНИЕ», ООО «ЭНЕРГОЗАВОД», ООО «Энергоспецстрой», ООО «Энерго - Центр», ООО «Долина-Центр-С», ООО «ТЭС», ООО «Электроцит-Энергосеть», не подлежащим применению со дня вступления настоящего приказа в силу.

3. Признать приказ департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 30 января 2019 г. № 15 «О внесении изменений в приказы министерства энергетики и жилищно-коммунального

хозяйства Самарской области», не подлежащим применению со дня вступления настоящего приказа в силу.

4. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на заместителя руководителя департамента – руководителя управления регулирования электроэнергетики департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области (Смурыгину).

5. Направить настоящий приказ в министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области для сведения.

6. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

7. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Врио руководителя
департамента



А.А.Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу департамента
ценового и тарифного
регулирования
Самарской области
от 27.12.2019 №

АО «Авиакор - авиационный завод»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

АО «Аркинк СМЗ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi),			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

час							
Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «Газпром энерго» (Саратовский филиал)

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «Долина-Центр-С»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ПАО «Завод имени А.М. Тарасова»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

шт.							
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «Завод приборных подшипников»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «Засамарская сетевая компания»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

АО «ОРЭС - Тольятти»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,01567	0,01543	0,01520	0,01497	0,01475
Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00250	0,00246	0,000242	0,00238	0,00234
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

Куйбышевская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год

продолжительность и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			0,38145	0,37573	0,37009	0,36454	0,35907
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,11696	0,11521	0,11348	0,11178	0,11010
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,01948	1,00418	1,00000	1,0000	1,00000

АО «Международный аэропорт «Курумоч»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

филиал «Уральский» АО «Оборонэнерго»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidd), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,01313	0,99793	0,98296	0,96821	0,95369
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,24122	0,23760	0,23403	0,23052	0,22707
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «Региональные электрические сети»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidd), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,78710	1,76029	1,73388	1,70788	1,68226
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,49231	0,48493	0,47765	0,47049	0,46343

Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ПАО «Салют»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidd), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaiff), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

АО «САМАРСКАЯ КАБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

энергии на точку поставки (Psaifi), час							
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ПАО Самарский завод «Экран»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ОАО «Самарский подшипниковый завод»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidd), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaiff), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «Сетевик»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidd), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaiff), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год

осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000
---	--	--	---------	---------	---------	---------	---------

ООО «Самэнерго»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «СТРОММАШИНА»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidd), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaiff), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

АО «РКЦ «Прогресс»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidd), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaiff), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «Электрощит» - «Энергосеть»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «Энерго»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,49296	0,48557	0,47829	0,47112	0,46405
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,19388	0,19097	0,18811	0,18529	0,18251
Показатель уровня качества			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год

осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000
---	--	--	---------	---------	---------	---------	---------

ООО «ЭНЕРГОБЫТОБСЛУЖИВАНИЕ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidd), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «ЭНЕРГОЗАВОД»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidd), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ЗАО «Энергоспецстрой»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «Энерго-Центр»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год

продолжительность и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «Волжская сетевая компания»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:		
			2020 год	2021 год	2022 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год
			4,30574	4,24115	4,17754
Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год
			0,96327	0,94882	0,93459
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год
			1,00000	1,00000	1,00000

ООО «Самарская электросетевая компания»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Пsaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			2,22765	2,19424	2,16132	2,12890	2,09697
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Пsaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			0,53937	0,53128	0,52331	0,51546	0,50773
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			1,00000	1,00000	1,00000	1,00000	1,00000

ООО «Транзитэлектро»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:		
			2020 год	2021 год	2022 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Пsaidi), час			2020 год	2021 год	2022 год
			2,22765	2,19424	2,16132
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Пsaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год
			0,75023	0,73898	0,72789
Показатель уровня качества			2020 год	2021 год	2022 год

осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			1,00000	1,00000	1,00000
---	--	--	---------	---------	---------

ООО «СтройЭнерго»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:		
			2020 год	2021 год	2022 год
Показатель средней продолжительности и прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidd), час			2020 год	2021 год	2022 год
			4,30574	4,24115	4,17754
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.			2020 год	2021 год	2022 год
			0,75023	0,73898	0,72789
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)			2020 год	2021 год	2022 год
			1,00000	1,00000	1,00000