



**Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области**

**ПРИКАЗ**

от 28.11.2014

№ 404

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

В соответствии с Федеральным законом «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 14.10.2013 № 718 «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», приказом ФСТ России от 28.03.2013 № 313-Э «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 принятия решения органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», руководствуясь протоколом заседания коллегии министерства энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 28.11.2014  
№ 20-Э, ПРИКАЗЫВАЮ:

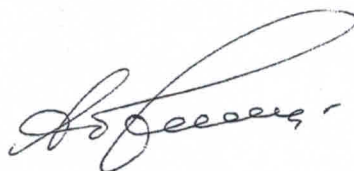
1. Утвердить плановые значения показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для территориальных сетевых организаций на долгосрочный период регулирования согласно приложению.

2. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов (Гаршину).

И.о. министра



А.А.Абриталин

Приложение  
к приказу министерства  
энергетики и жилищно-  
коммунального хозяйства  
Самарской области  
от 28.11.2014 №

ОАО «Авиакор - авиационный завод»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «АВТОВАЗ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ЗАО «Алкоа СМЗ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «БИАКСПЛЕН»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Бизнес Инфо»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «ВОЛГОЦЕММАШ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Волжский продукт»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## МУП «Волжское ЖКХ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0063	0,0062	0,0061	0,0060	0,0059
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «ВЭТ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,7778	1,7511	1,7248	1,6990	1,6735
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Газпром энерго» (Саратовский филиал)

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0110	0,0109	0,0107	0,0105	0,0104
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Горный холод»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975



## ООО «ДМТ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Долина-Центр-С»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:		
			2015 год	2016 год	2017 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год
			0,0087	0,0086	0,0085
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год
			1,0 -	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год
			0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «ЖЭУ 110 «А»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «Завод имени А.М. Тарасова»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Завод приборных подшипников»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0154	0,0152	0,0149	0,0147	0,0145
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Засамарская сетевая компания»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,5747	0,5661	0,5576	0,5492	0,5410
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Инженерные сети»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ЗАО «Квант»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0501	0,0494	0,0486	0,0479	0,0472
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «КУЗНЕЦОВ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

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

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0586	0,0577	0,0568	0,0560	0,0551
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «Магистраль»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «Международный аэропорт «Курумоч»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Отдых»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,1481	1,1309	1,1140	1,0973	1,0808
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## филиал «Приволжский» ОАО «Оборонэнерго»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,3435	0,3384	0,3333	0,3283	0,3234
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «ПК Автокомпонент Сызрань»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «Похвистневоэнерго»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0482	0,0474	0,0467	0,0460	0,0453
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975



## ООО «Региональные электрические сети»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,2500	0,2463	0,2426	0,2389	0,2353
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсo}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Реммаш-Сервис»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсo}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «САЛЮТ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,4925	0,4851	0,4773	0,4706	0,4636
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Самараавтотранс-2000»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ЗАО «Самарская Кабельная Компания»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ГУЗ «Самарская психиатрическая больница»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ЗАО «Самарская сетевая компания»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
			0,0094	0,0093	0,0092	0,0090	0,0089
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
			-	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
			1,0102	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «САМАРСКИЙ ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ФКП «Самарский завод «Коммунар»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0714	1,0554	1,0395	1,0239	1,0086
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО Самарский завод «Экран»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

**ЗАО «САМАРСКИЙ КОМБИНАТ КЕРАМИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ»**

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

**МП г.о. Самара «Самарский метрополитен имени А.А. Росовского»**

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ЗАО «Самарский опытно-экспериментальный завод»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «САМАРСКИЙ ПОДШИПНИКОВЫЙ ЗАВОД»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «САМАРСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Сетевик»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975



## ООО «Солли-Энерго»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Средневожская газовая компания»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «СтройДом»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «СТРОММАШИНА»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «ТОЛЬЯТТИСПИРТПРОМ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ЗАО «Тольяттисинтез»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:		
			2015 год	2016 год	2017 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год
			0,0087	0,0086	0,0085
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год
			1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $P_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год
			0,8975	0,8975	0,8975

## ОАО «ТЯЖМАШ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,2297	0,2263	0,2229	0,2195	0,2162
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «УЭС»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0895	0,0881	0,0868	0,0855	0,0842
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

Филиал ОАО «РЭУ» «Самарский»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,4864	0,4791	0,4719	0,4648	0,4578
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

ОАО «РКЦ «ПРОГРЕСС»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Электрощит» - Энерготехстрой»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Эл-Транзит Плюс»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0105	0,0103	0,0102	0,0100	0,0098
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Энерго»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «ЭНЕРГОБЫТОБСЛУЖИВАНИЕ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0521	0,0514	0,0506	0,0498	0,0491
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Энергетик»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0405	0,0399	0,0393	0,0387	0,0381
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «ЭНЕРГОЗАВОД»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,4849	0,4776	0,4705	0,4634	0,4565
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975



## ЗАО «Энергоспецстрой»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0055	0,0054	0,0053	0,0053	0,0052
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

## ООО «Энерго-Центр»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_n$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0087	0,0086	0,0085	0,0084	0,0082
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ( $\Pi_{тсо}$ )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

Южно-Уральская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиала ОАО «Российские железные дороги»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0230	0,0227	0,0223	0,0220	0,0217
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

ОАО «1253 ЦРБ РЛВ»

Наименование показателя	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя на:				
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (П <sub>п</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,0250	0,0246	0,0243	0,0239	0,0235
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (П <sub>тпр</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (П <sub>тсо</sub> )			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
			0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975