

Форма 8.3 - Расчет индикативного показателя уровень надежности оказываемых услуг территориальной сетевой организацией на основе средней продолжительности нарушения электроснабжения потребителей и средней частоты прерывания электроснабжения потребителей за 2021 год

Общество с ограниченной ответственностью "Объединенные энергетические системы
наименование электросетевой организации

№ п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения
1	Максимальное количество потребителей услуг по передаче электрической энергии (включая потребителей электрической энергии, обслуживаемых энергосбытовыми организациями (гарантирующими поставщиками), энергопринимающие устройства которых непосредственно присоединены к объектам электросетевого хозяйства	111
1.1.	Максимальное количество потребителей электроэнергии, обслуживаемых электросетевой организацией в рамках расчетного периода (включая потребителей электрической энергии, обслуживаемых энергосбытовыми организациями (гарантирующими поставщиками), энергопринимающие устройства которых непосредственно	111
2	Максимальное за расчетный период регулирования число точек поставки электросетевой организации, шт.	111
3	Средняя продолжительность нарушения электроснабжения (P _{saidi}), час.	0
4	Средняя частота прерывания электроснабжения потребителей (P _{saifi}), шт.	0

Генеральный директор



Головнин А.А.

Форма 1.3 - Предложения электросетевой организации
по плановым значениям показателей надежности и качества
услуг на каждый расчетный период регулирования
в пределах долгосрочного периода
регулирования

**Общество с ограниченной ответственностью «Объединенные энергетические системы»
за 2021г.**

Показатель	Мероприятия, направленные на улучшение показателя	Описание (обоснование)	Значение показателя, годы:				
			2018	2019	2020	2021	2022
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (Π_n)			0	0	0	0	0
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ($\Pi_{тр}$)			1	1	1	1	1
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевых организаций ($\Pi_{тсо}$)			1,16	1,16	1,16	1,16	1,16



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР 000 «ОЭС»
А. ИЩУСЕН АНДРЕЕВИЧ ГОЛОВНИН

Подпись

Должность

Приложение N 3
к методическим указаниям
по расчету уровня надежности
и качества поставляемых товаров
и оказываемых услуг
территориальных
сетевых организаций

Форма 3.1 - Отчетные данные для расчета значения
показателя качества рассмотрения заявок на технологическое
присоединение к сети
Общество с ограниченной ответственностью «Объединенные энергетические системы»
за 2021г.

Показатель	Число, шт.
1	2
Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, шт. ($N_{\text{заяв тпр}}$)	4
Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети с нарушением установленных сроков его направления, шт. ($N_{\text{нс заяв тпр}}$)	0
Показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети ($\Pi_{\text{заяв тпр}}$)	1



Должность

Ф.И.О.

Подпись

Форма 3.2 - Отчетные данные для расчета значения показателя качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети **Общество с ограниченной ответственностью «Объединенные энергетические системы»** за 2021г.

Показатель	Число, шт.
1	2
Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, шт. ($N_{\text{сл.тпр}}$)	0
Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, по которым произошло нарушение установленных сроков технологического присоединения, шт. ($N_{\text{нс сл.тпр}}$)	0
Показатель качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети ($P_{\text{ис.тпр}}$)	1

Должность

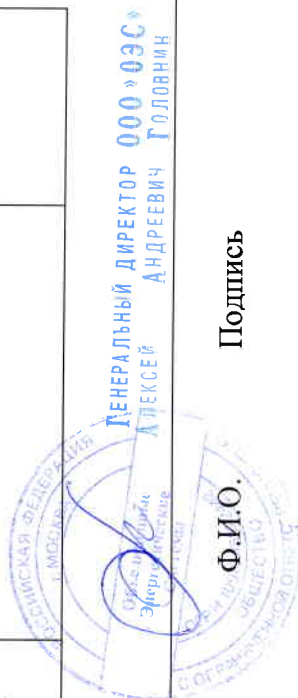
Подпись



Форма 4.1 - Показатели уровня надежности и уровня качества
оказываемых услуг электросетевой организации
Общество с ограниченной ответственностью «Объединенные энергетические системы»
за 2021г.

Показатель	N формулы методических указаний	Значение
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (P_n)	1	0
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения, $P_{тпр}$	2.1	1,0
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями, $P_{тсо}$	3.2	1,16
Плановое значение показателя P_n , $P_n^{пл}$	4	0
Плановое значение показателя $P_{тпр}$, $P_{тпр}^{пл}$	4	0
Плановое значение показателя $P_{тсо}$, $P_{тсо}^{пл}$	4	0
Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{нал}$	пп. 5.1 методических указаний	0
Оценка достижения показателя уровня	пп. 5.1 методических указаний	

качества оказываемых услуг, $K_{\text{кач}}$ (организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью)		
Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{\text{кач}1}$ (для территориальной сетевой организации)	пп. 5.1 методических указаний	1
Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{\text{кач}2}$ (для территориальной сетевой организации)	пп. 5.1 методических указаний	1



Должность

Ф.И.О.

Подпись