

Показатели надежности и качества оказываемых услуг  
на очередной долгосрочный период регулирования

Форма 1.1 - Журнал учета текущей информации о прекращении передачи  
электрической энергии для потребителей услуг электросетевой организации  
за 2021 год

Обосновывающие данные для расчета <sup>1</sup>	Продолжительность прекращения, час.	Количество точек присоединения потребителей услуг к электрической сети электросетевой организации, шт.
1	2	3
1	0	148
2	0	148
3	0	148
4	0	148
5	0	148
6	0	148
7	0	148
8	0	148
9	0	148
10	0	148
11	0	148
12	0	148

Директор ООО "ОРЭГ"

Д.Б. Гагин

Должность

Ф.И.О.

Подпись

<sup>1</sup> В том числе на основе базы актов расследования технологических нарушений за соответствующий месяц.

Форма 1.2 - Расчет показателя средней продолжительности прекращений  
передачи электрической энергии

ООО "ОРЭГ"

Наименование электросетевой организации

Максимальное за расчетный период <u>2021</u> г. число точек присоединения	148
Суммарная продолжительность прекращений передачи электрической энергии, час. ( $T_{пр}$ )	0
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $\Pi_p$ )	0

Директор ООО "ОРЭГ"

Должность

Д.Б. Гагин

Ф.И.О.

Подпись

Форма 1.3 - Расчет показателя средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг и показателя средней частоты прекращений передачи электрической энергии потребителям услуг сетевой организации.

ООО "ОРЭГ"

Наименование электросетевой организации

Максимальное за расчетный период <u>2021</u> г. число точек присоединения	148
Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi),	0
Средняя частота прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.	0

Директор ООО "ОРЭГ"

Д.Б. Гагин

Должность

Ф.И.О.

Подпись

Форма 1.7. Предложения сетевой организации по плановым значениям показателей надежности и качества услуг на каждый расчетный период регулирования в пределах долгосрочного периода регулирования <sup>1</sup> (для территориальной сетевой организации, долгосрочный период регулирования которой начинается с 2018 года)

ООО "ОРЭГ"

Наименование сетевой организации

Показатель	Мероприятия, направленные на улучшение показателя <sup>2</sup>	Описание (обоснование)	Значение показателя, годы:		
			2021	2022	2023
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{said}$ ), час.	не требуется	не требуется	0,000	0,000	0,000
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $\Pi_{saif}$ ), шт.	не требуется	не требуется	0,000	0,000	0,000
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{тпр}$ )	не требуется	не требуется	0	0	0

Директор ООО "ОРЭГ"

Должность

Д.Б. Гагин

Ф.И.О.

<sup>1</sup> Количество заполняемых столбцов должно соответствовать количеству расчетных периодов регулирования в пределах одного долгосрочного периода регулирования, с указанием года отчетного расчетного периода регулирования.

<sup>2</sup> Информация предоставляется справочно.

Форма, используемая для расчета обобщенного показателя  
уровня надежности и качества оказываемых услуг

Форма 4.1 - Показатели уровня надежности и уровня качества оказываемых услуг  
электросетевой ООО "ОРЭГ" за период 2021 год

№	Наименование показателя	№ формулы Методических указаний	Значение
1	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии ( $P_n$ )	1.1	0
2	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения, $P_{тпр}$	1.12	1
	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $P_{saidi}$ ).	1.2	0
3	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки ( $P_{saifi}$ ).	1.3	0
4	Плановое значение показателя $P_n$ , $P_n^{пл}$	(4), (4.1)	
5	Плановое значение показателя $P_{тпр}$ , $P_{тпр}^{пл}$	(4), (4.1)	
6	Плановое значение показателя $P_{тсо}$ , $P_{тсо}^{пл}$	(4), (4.1)	
7	Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над}$	пп. 5.1 Методических указаний	0
9	Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{кач1}$ (для территориальной сетевой организации)	пп. 5.1 Методических указаний	0
10	Оценка достижения показателя уровня качества оказываемых услуг, $K_{кач2}$ (для территориальной сетевой организации)	пп. 5.1 Методических указаний	0
11	Обобщенный показатель уровня надежности и качества оказываемых услуг, $K_{об}$		0

Директор ООО "ОРЭГ"

Д.Б. Гагин

Должность

Ф.И.О.

Подпись