

Расчет индикативного показателя уровня надежности оказываемых услуг территориальной сетевой организацией на основе средней продолжительности нарушения электроснабжения потребителей и средней частоты прерывания электроснабжения потребителей за

2021

**Акционерное общество "Уральский электрохимический комбинат"**

Наименование сетевой организации

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование составляющей показателя</b>	<b>Метод определения</b>
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 сетевой организации), обслуживаемых электросетевой организацией в рамках расчетного периода, шт.	23
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 присоединены к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации), шт.	23
2	Максимальное за расчетный период регулирования число точек поставки электросетевой организации, шт.	61
3	Средняя продолжительность нарушения электроснабжения потребителей ( $P_{saidi}$ ), час.	0
4	Средняя частота прерывания электроснабжения потребителей ( $P_{saifi}$ ), шт.	0

Главный энергетик АО «УЭК»

Клюшин А.А.