



ООО «Новосибирский оловянный комбинат».  
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 сетевой организации), обслуживаемых электросетевой организацией в рамках	12
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	12
2	Максимальное за расчетный период регулирования число точек поставки электросетевой организации, шт.	36
3	Средняя продолжительность нарушения электроснабжения (P <sub>saidi</sub> ), час.	0
4	Средняя частота прерывания электроснабжения потребителей (P <sub>saifi</sub> ), шт.	0

Форма Факт - План: Фактические и плановые значения показателей надежности и качества услуг за 2017 год.

ООО «Новосибирский оловянный комбинат».  
наименование электросетевой организации

Наименование показателя	Фактические значения показателей за отчетный период	Плановые значения показателей на долгосрочный период регулирования				
		2017г.	2018г.	...	...	n год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (Пп)	0	0	0	-	-	-
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)	1	1	1	-	-	-
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг (Птсо)	0,8975	0,8975	0,8975	-	-	-