

№ п/п	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35		
																																			Потребители электрической энергии	
1	ООО "ЯЭС"	ПН 110/10 "Фонатовская" Ф10-304 Ф10-312 Ф10-315 Ф10-316 Ф10-317 Ф10-305 Ф10-304 Ф10-315	ПС (10.5)	10 (10.5)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	ООО "НОК"	12 граничных потребителей.	ПС (10.5)	10 (10.5)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Директор ООО "НОК" \_\_\_\_\_  
 Е.А. Бурев

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.	13
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 1-е полугодие 2017 год

ООО «Новосибирский оловянный комбинат».  
наименование электросетевой организации

Наименование показателя	Фактические значения показателей за отчетный период	Плановые значения показателей на долгосрочный период регулирования				
		2-е полугодие 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	-	-	-