

П.19.с. ИНФОРМАЦИЯ О КАЧЕСТВЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ УСЛУГ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

П.19.с) о качестве обслуживания потребителей услуг сетевой организации

- Информация представлена в форме 8.1

Форма 8.1. "1" Журнал учета данных первичной информации по всем прекращением передачи электрической энергии, произошедших на объектах сетевой организации 2019 года. Общество с ограниченной ответственностью "Орские Электрические Сети"

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии										Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации										Перечень сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии				Итого по всем прекращением передачи электрической энергии за отчетный период			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
Номер прекращения передачи электрической энергии/Номер итерной строки	Наименование структурной единицы сетевой организации	Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП	Линейное наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителю	Высший класс напряжения отключенного оборудования	Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, секунды)	Время и дата окончания режима прекращения электрической энергии (часы, минуты, секунды)	ЛТТ, МЛД	Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителю (ПС, ТП, РП, ВЛ, КВЛ)	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло полное отключение режима потребления электрической энергии	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло частичное отключение режима потребления электрической энергии	ВСЕГО	1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	в разделении электрической энергии по категориям надежности потребителей	в разделении уровней напряжения ЦПУ электрооборудования	Сетевые организации и организации на момент возникновения такого события, кВт	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединенных потребителях электросети, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии	...	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, занесен в оперативном журнале	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	Учет и показатели надежности, в т.ч. индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)		
...	ООО "ОЭС"	ВЛ	ВЛ-10 кВ ТП 234	10	14.00 2019.04.01	16.00 2019.04.01	ЛТТ, МЛД	В	2	ВЛ-10 кВ	...	3	3	...	1	2	...	200	...	ООС/2019-1 от 01.04.2019	3.4.8.5	4.17	1		
...	ООО "ОЭС"	ВЛ	ВЛ-10 кВ Г-15	10	10.00 2019.06.18	14.00 2019.06.18	ЛТТ, МЛД	В	4	ВЛ-10 кВ	...	1	1	...	1	270	...	ООС/2019-А2 2019-06-18	3.4.12.2	4.3	1		
Итого по всем прекращением передачи электрической энергии за отчетный период																											
- по ограничениям, связанным с проведением ремонтных работ																											
- по авариям/ограничениям																											
- по внеплановым отключениям																											
- по внеплановым отключениям, учитываемым при расчете показателей надежности, в том числе индикативных показателей надежности																											
Итого по всем прекращением передачи электрической энергии за отчетный период																											
- по ограничениям, связанным с проведением ремонтных работ																											
- по авариям/ограничениям																											
- по внеплановым отключениям																											
- по внеплановым отключениям, учитываемым при расчете показателей надежности, в том числе индикативных показателей надежности																											

Главный инженер (подпись) А.Е. Шумковский (ФИО)