

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии										Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации												Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании						
1 Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	2 Наименование структурной единицы сетевой организации	3 Вид объекта: КЛ, ВЛ, ПС, ТП, РП, КВЛ	4 Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг	5 Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	6 Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	7 Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	8 Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В, В1)	9 Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час	10 Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ, КВЛ)	11 Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электрической энергии	12 Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло частичное ограничение режима потребления электрической энергии	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перерыв электроснабжения, шт., в том числе:												23 Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	24 Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в оперативном журнале	25 Код организационной причины аварии	26 Код технической причины повреждения оборудования	27 Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)	
												ВСЕГО			в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии					21 Смежные сетевые организации и производители электрической энергии						22 Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединенных потребителях услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
14	15	16	17	18	19	20																							
1	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.2	6 (6.3)	19, 35, 2020.01.06	23, 55, 2020.01.06	В	4,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.2			1	0	0	0	0	0	0	0	1	550	АО «Мособлэнерго»	Оперативный журнал.запись стр.30	3.4.9.3		0			
2	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.5	6 (6.3)	16, 03, 2020.01.27	06, 07, 2020.01.28	В	14,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.5		АО "РПКБ"	1	0	1	0	0	0	1	0	0	300		Оперативный журнал.запись стр.31	3.4.9.3		0			
3	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.15	6 (6.3)	16, 03, 2020.01.27	09, 00, 2020.01.28	В	16,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.15		АО "РПКБ"	1	0	1	0	0	0	1	0	0	150		Оперативный журнал.запись стр.31	3.4.9.3		0			
4	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.12	6 (6.3)	19, 29, 2020.02.14	17, 02, 2020.02.15	В	21,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.12			1	0	0	0	0	0	0	0	1	2100	АО «Мособлэнерго»	Оперативный журнал.запись стр.34	3.4.9.3		0			
5	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.25	6 (6.3)	12, 46, 2020.02.15	12, 15, 2020.04.14	В	1415,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.25			1	0	0	0	0	0	0	0	1	1300	ПАО "МОЭСК" Москва)	(г. Оперативный журнал.запись стр.35	3.4.9.3		0			
6	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.26	6 (6.3)	13, 40, 2020.02.17	14, 53, 2020.02.17	В	1,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.26			1	0	0	0	0	0	0	0	1	1700	ПАО "МОЭСК" Москва)	(г. Оперативный журнал.запись стр.36	3.4.9.3		0			
7	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.26	6 (6.3)	15, 14, 2020.02.17	15, 18, 2020.02.17	В	0,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.26			1	0	0	0	0	0	0	0	1	1700	ПАО "МОЭСК" Москва)	(г. Оперативный журнал.запись стр.36	3.4.9.3		0			
8	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.26	6 (6.3)	03, 12, 2020.03.15	07, 35, 2020.03.15	В	4,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.26			1	0	0	0	0	0	0	0	1	1250	ПАО "МОЭСК" Москва)	(г. Оперативный журнал.запись стр.39	3.4.9.3		0			
9	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.19	6 (6.3)	20, 58, 2020.03.18	23, 00, 2020.03.19	В	26,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.19			1	0	0	0	0	0	0	0	1	1600	АО «Мособлэнерго»	Оперативный журнал.запись стр.40	3.4.9.3		0			
10	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.2	6 (6.3)	13, 15, 2020.04.02	18, 00, 2020.04.03	В	28,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.2			1	0	0	0	0	0	0	0	1	500	АО «Мособлэнерго»	Оперативный журнал.запись стр.42	3.4.9.3		0			
11	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.18	6 (6.3)	12, 57, 2020.05.06	17, 05, 2020.05.08	В	52,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.18			1	0	0	0	0	0	0	0	1	510	АО «Мособлэнерго»	Оперативный журнал.запись стр.44	3.4.9.3		0			
12	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.10	6 (6.3)	09, 40, 2020.06.01	12, 00, 2020.06.03	В	50,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.10			1	0	0	0	0	0	0	0	1	2500	ПАО "МОЭСК" Москва)	(г. Оперативный журнал.запись стр.47	3.4.9.3		0			
13	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.3	6 (6.3)	09, 03, 2020.11.17	14, 55, 2020.11.18	В	29,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.3		АО "Раменский текстиль"	1	0	1	0	0	0	1	0	0	910		Оперативный журнал.запись стр.81-82	3.4.9.3		0			
14	ООО «Энерго Пром Сервис»	КЛ	ПС-634, ф.5	6 (6.3)	20, 25, 2020.12.14	11, 25, 2020.12.18	В	87,00	КЛ 6 (6.3) кВ ф.5		АО "РПКБ"	1	0	1	0	0	0	1	0	0	350		Оперативный журнал.запись стр.89-90	3.4.9.3		0			