

Форма 8.1.¹ Журнал учета данных первичной информации по всем
прекращениям передачи электрической энергии может заполняться отдельно по ограничениям,
связанным с проведением ремонтных работ относительно иных видов ограничений (отключений)
сетевой организации за 12 месяцев 2018 года

Акционерное общество "ЭлС" (АО "ЭлС")

Наименование сетевой организации

¹ Если восстановление режима потребления электрической энергии потребителей услуг в рамках одного прекращения передачи электрической энергии происходило в разное время, то форма заполняется отдельно по каждому такому восстановлению.

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии			Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации																
1	Номер прекращения передачи электрической энергии/Номер итоговой строки																		
2	Наименование структурной единицы сетевой организации																		
3	Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП																		
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)																		
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)																		
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																		
13	ВСЕГО																		
14	1-я категория надежности		в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии			в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии													
15	2-я категория надежности																		
16	3-я категория надежности																		
17	ВН (110 кВ и выше)																		
18	СН1 (35 кВ)																		
19	СН2 (6-20 кВ)																		
20	НН (0,22-1 кВ)																		
21	Смежные сетевые организации и производители электрической энергии																		
22	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт																		
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 показателях надежности (0 - нет, 1 - да)																		

Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании

1	АО "ЭлС "	КЛ	ЦРП-1, яч.19 - ТП-1-8, яч.9	10	00,52 2018.03.30	01,55 2018.03.30	В	1,05	ТП-1- 8, ТП- 1-9	д.22, д.10, д.9, д.9а, д.5, д.4, д.8, д.6, д.7, бойле рн, д.3, д.1, д.2	13	0	13	0	0	0	0	0	13	0	95,93	Урнал учета нарушений в работе эл.сетей №1 от 30.03.18	3.4.14	1
---	-----------------	----	--------------------------------------	----	------------------	------------------	---	------	------------------------	--	----	---	----	---	---	---	---	---	----	---	-------	---	--------	---

2	АО "ЭлС "	ВЛ	ПС 110/35/ 10 Десног орск, яч.36 - ВЛ- 1026	10	01,57 2018.07.19	06,00 2018.07.19	В	4,05	КТП-81, КТП-44, КТП-53, КТП-91, КТП-59, КТП-45, КТП-47, КТП-46, БКТП-49, КТП-55, КТП-104, КТП-9, КТП-16, КТП-ЦП, КТП-Сосновка, КТП-101, КТП-102, КТП-10, КТП-14, ТП-2-9	БКТП-49, ТП-2-9	20	0	2	18	0	0	20	0	0	41,56	журнал учета нарушений в работе эл.сетей №2 от 19.07.18	3.4.7.	4.17	1
---	-----------------	----	--	----	------------------	------------------	---	------	---	-----------------	----	---	---	----	---	---	----	---	---	-------	---	--------	------	---

3	АО "ЭлС "	ВЛ	ПС 110/35/ 10 Десног орск, яч.20 - ВЛ- 1006	10	17,40 2018.11.18	21,24 2018.11.18	В	3,73	ТП-26, ТП-28, ТП-25, ТП-33	ТП-26, ТП-28, ТП-25, ТП-33	4	0	4	0	0	0	4	0	0	9,7	журнал учета нарушений в работе эл.сетей №4 от	3.4.14	4.20	1		
4	АО "ЭлС "	ТП	ТП-3-1	0,38	13,30 2018.12.11	16,00 2018.12.11	П	2,5	КЛ-0,4		3	0	0	3	0	0	0	3	0	9,92					1	
ИТОГО по всем прекращением передачи электрической энергии за отчетный период:							И																			
- по ограничениям, связанным с проведением ремонтных работ							П																			
- по аварийным ограничениям							А																			
- по вне регламентным отключениям, учитываемым при расчете показателей надежности, в том числе индикативных показателей надежности							В																			
- по вне регламентным отключениям, учитываемым при расчете индикативных показателей надежности							В1																			
											40	0	19	21	0	0	24	16	0	157,38		х	х	х	0; 1	
											3	0	0	3	0	0	0	3	0	9,92		х	х	х	0	
											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		х	х	х	0	
											37	0	19	18	0	0	24	13	0	147,46		х	х	х	0; 1	
											37	0	19	18	0	0	24	13	0	147,46		х	х	х	1	

Генеральный директор
Должность

Ольховиков С.А.
Ф.И.О.

Подпись

Начальник ПТО



С.р.Караулова