

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 2019 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.

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	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	Сетевые 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	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)
<p>Данные о факте прекращения передачи электрической энергии</p> <p>Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации</p> <p>Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перерыв электроснабжения, шт., в том числе:</p> <p>в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии</p> <p>в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии</p>																																																					
<p>Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании</p>																																																					

4	АО "ЭлС "	КЛ	ПС 110/35/ 10 Десног орск, яч.31 - ТП-22 яч.3	10 (10, 5)	04,24 2019.04.18	05,25 2019.04.18	В	0,016	ТП-22, ТП-24 ТП-24	ТП-22, ТП-24 ТП-24		2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	7,3		журнал учета нарушений в работе эл.сетей №2 от 18.04.19	3.4.14		1
5	АО "ЭлС "	ВЛ	ПС 110/35/ 10 Десног орск, яч.20 - ВЛ- 1006	10 (10, 5)	02,42 2019.06.24	03,55 2019.06.24	В	1,216	ТП-26, ТП-27, ТП-25, ТП-33	ТП-26, ТП-27, ТП-25, ТП-33	ТП-26, ТП-27, ТП-25, ТП-33	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	8,72		журнал учета нарушений в работе эл.сетей №3 от	3.4.12.3	4.21	0
6	АО "ЭлС "	ВЛ	ПС 110/35/ 10 Десног орск, яч.ВЛ- 1023	10 (10, 5)	19,23 2019.06.27	19,30 2019.06.27	В	0,116	СТП- 56, КТП- 1Л, КТП- 2Л, КТП- 3Л, КТП- Лада, КТП- Энерг етик3	СТП- 56, КТП- 1Л, КТП- 2Л, КТП- 3Л, КТП- Лада, КТП- Энерг етик3		6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	2,76		журнал учета нарушений в работе эл.сетей №4 от 27.06.19	3.4.14		1

7	АО "ЭлС "	ВЛ	ПС 110/35/ 10 Десног орск, яч.ВЛ- 1016	(10, 5)	12,28 2019.07.11	13,40 2019.07.11	В	1:2	ТП-2- 6, ТП- 9, 3-6, ТП-2- 1, ТП- 2-7, ТП-2- 4, ТП- 2-8	6	0	6	0	0	0	0	6	0	6	0	0	0	0	0	37,64	журнал учета нарушений в работе эл.сетей №5 от 11.07.19	3.4.14	1	
8	АО "ЭлС "	ВЛ	ПС 110/35/ 10 Десног орск, яч.ВЛ- 1016	(10, 5)	05,44 2019.10.15	06,17 2019.10.15	В	0:55	ТП-2- 6, ТП- 9, 3-6, ТП-2- 1, ТП- 2-7, ТП-2- 4, ТП- 2-8	6	0	6	0	0	0	0	6	0	6	0	0	0	0	0	0	32,7	журнал учета нарушений в работе эл.сетей №6 от 15.10.19	3.4.14	1

9	АО "ЭлС "	ВЛ	ПС 110/35/ 10 Десног орек, яч.ВЛ- 1026	(10. 5)	12,27 2019.12.19	12,40 2019.12.19	В	0,22	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- КТП- ЦТП, КТП- Сосновк а, КТП- 101, КТП- 102, КТП-10, КТП-14, ТП-2-9, КТП-61	БКТП- 49, ТП- 2-9	21	0	2	19	0	0	21	0	0	0	9,97	журнал учета нарушений в работе эл.сетей №7 от 19.12.19	3,4.10	1
10	АО "ЭлС "	ВЛ	ПС 110/35/ 10 Десног орек, яч.ВЛ- 1023	(10. 5)	13,29 2019.12.19	14,21 2019.12.19	В	0,87	СТП- 56, КТП- ЛЛ, КТП- 2Л, КТП- 3Л, КТП- Лада, КТП- Энерг етик3		6	0	0	6	0	0	6	0	0	0	4,43	журнал учета нарушений в работе эл.сетей №8 от 19.12.19	3,4.8.3	1

ИТОГО по всем прекращениям передачи электрической энергии за отчетный период:	И	15,837	x	x	61	0	20	41	0	0	61	0	0	119,89	x	x	x	x	0; 1
	П	8,916	x	x	4	0	0	4	0	0	4	0	0	11,67	x	x	x	x	0
- по аварийным ограничениям	А	0	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	0
- по внеплановым отключениям, учитываемым при расчете показателей надежности, в том числе индикативных показателей надежности	В	6,921	x	x	4	0	4	0	0	0	4	0	0	8,72	x	x	x	x	0; 1
- по внеплановым отключениям, учитываемым при расчете индикативных показателей надежности	В1	5,705	x	x	53	0	16	37	0	0	53	0	0	99,5	x	x	x	x	1

Генеральный директор Ольховиков С.А. Подпись

Ф.И.О.

Начальник ПТО С.Р.Караулова