

Журнал учета данных первичной информации по всем прекращением передачи электрической энергии произошедших на объектах электросетевых организаций за 2019 г.

МУП "Районные электрические сети" Хабаровского муниципального района Хабаровского края

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии								Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации						Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании			Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)	
Наименование структурной единицы сетевой организации	Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП	Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг	Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	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 потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перерыв электроснабжения, шт., в том числе:				Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в оперативном журнале	Код организационной причины аварии		Код технической причины повреждения оборудования
									ВСЕГО	в разделении категорий надежности	в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии							
									3-я категория надежности	СН2 (6 - 20 кВ)	НН (0,22 - 1 кВ)							
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Мирное,КТПН-2408,Тр-р, ВРУ	0,38	09,45,2019,02,01	13,00,2019,02,01	П	3,25	с.Мирное,КТПН-2408,Тр-р, ВРУ	2	2	1	1	95				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Ильинка,КТПН-0094,Ф-2	0,38	12,00,2019,02,02	12,30,2019,02,02	П	0,50	с.Ильинка,КТПН-0094,Ф-2	2	2		2	30				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Ильинка,КТПН-3533,Ф-1	0,38	13,40,2019,02,02	13,55,2019,02,02	В	0,25	с.Ильинка,КТПН-3533,Ф-1	3	3	1	2	200				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Рошино,КТПН-Поселок,Ф-1,	0,38	15,20,2019,02,02	16,00,2019,02,02	П	0,67	с.Рошино,КТПН-Поселок,Ф-1,	3	3		3	9				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	п.Корфовский,ТП-6,Ф-1,Население	0,38	08,55,2019,02,03	11,30,2019,02,03	В	2,58	п.Корфовский,ТП-6,Ф-1,Население	63	63	1	62	233				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Сергеевка,КТПН-2019,Ф-1	0,38	11,50,2019,02,04	12,20,2019,02,04	В	0,50	с.Сергеевка,КТПН-2019,Ф-1	112	112		112	701				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Мальшево,КТПН-4,Ф-2	0,38	13,32,2019,02,04	14,32,2019,02,04	В	1,00	с.Мальшево,КТПН-4,Ф-2	11	11	1	10	68,5				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Сосновка,ТП-2,Ф-9,11,12,13	0,38	21,45,2019,02,08	23,50,2019,02,08	В	2,08	с.Сосновка,ТП-2,Ф-9,11,12,13	30	30	1	29	206				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Князе-Волконское,КТПС-2085,Ф-1	0,38	11,10,2019,02,10	11,32,2019,02,10	П	0,37	с.Князе-Волконское,КТПС-2085,Ф-1	21	21	1	20	94				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Князе-Волконское,КТПС-2085,Ф-1	0,38	10,10,2019,02,11	16,30,2019,02,11	П	6,33	с.Князе-Волконское,КТПС-2085,Ф-1	21	21	1	20	94				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Виноградовка,ТП-1456,Ф-3	0,38	11,30,2019,02,12	13,36,2019,02,12	П	2,08	с.Виноградовка,ТП-1456,Ф-3	2	2		2	6				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Осиновая речка,ТП-0040,Ф-5	0,38	14,35,2019,02,12	15,40,2019,02,12	П	1,08	с.Осиновая речка,ТП-0040,Ф-5	60	60		60	188				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Виноградовка,КТПН-1456,Ф-2	0,38	19,40,2019,02,13	22,30,2019,02,13	В	2,83	с.Виноградовка,КТПН-1456,Ф-2	1		1	0	10				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Сосновка,КТПН-0128,Ф-3,Население	0,38	10,13,2019,02,14	15,15,2019,02,14	П	5,03	с.Сосновка,КТПН-0128,Ф-3,Население	57		57	57	491				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Свечиное,КТПН-2087,Ф-1	0,38	11,15,2019,02,15	14,35,2019,02,15	П	3,33	с.Свечиное,КТПН-2087,Ф-1	31		31	31	136				1	
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Казакевичево,ТП-Пограничник,Ф-1	0,38	15,24,2019,02,16	16,24,2019,02,16	В	1,00	с.Казакевичево,ТП-Пограничник,Ф-1	38		38	38	489				1	

МУП "Районные электрические сети" Хабаровского муниципального района Хабаровского края

Данные о факте прекращения передачи электрической энергии								Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации					Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании					
Наименование структурной единицы сетевой организации	Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП	Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг	Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	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 потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перерыв электроснабжения, шт., в том числе:				Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, записи в оперативном журнале	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)
									ВСЕГО	в разделении категорий надежности потребителя	в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии							
								3-я категория надежности	CH2 (6 - 20 кВ)	НН (0,22 - 1 кВ)								
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Сосновка,КТПН-0128,Ф-3,Население	0,38	09,58,2019,02,18	12,03,2019,02,18	П	2,08	с.Сосновка,КТПН-0128,Ф-3,Население	57	57			57	491				1
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Матвеевка,КТПН-2130,Ф-Население	0,38	12,50,2019,02,19	13,25,2019,02,19	П	0,42	с.Матвеевка,КТПН-2130,Ф-Население	3	3			3	9				1
МУП"РЭС"	ТП	с.Мальшицево,КТПН-3	0,38	10,10,2019,02,20	15,02,2019,02,20	П	4,97	с.Мальшицево,КТПН-3	148	148			148	478				1
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Мальшицево,КТПН-3,Ф-3	0,38	11,40,2019,02,21	16,10,2019,02,21	П	4,50	с.Мальшицево,КТПН-3,Ф-3	76	76			76	250				1
МУП"РЭС"	ТП	с.Воронеж,ТП-36ВМФ	0,38	22,25,2019,02,22	22,35,2019,02,22	В	0,17	с.Воронеж,ТП-36ВМФ	46	46			46	294				1
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Казакевичево,ТП - Пограничник	10 (10.5)	15,30,2019,02,23	00,20,2019,02,24	В	8,83	с.Казакевичево,ТП - Пограничник	43	43			43	572				1
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Матвеевка,КТПН-2242,Ф-2	0,38	10,20,2019,02,24	12,30,2019,02,24	В	2,17	с.Матвеевка,КТПН-2242,Ф-2	15	15			15	99,5				1
МУП"РЭС"	ТП	с.Казакевичево,ТП - Пограничник	0,38	10,45,2019,02,25	14,30,2019,02,25	П	3,75	с.Казакевичево,ТП - Пограничник	43	43			43	572				1
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Матвеевка,КТПН-2242,Ф-1	0,38	16,40,2019,02,25	18,20,2019,02,25	В	1,83	с.Матвеевка,КТПН-2242,Ф-1	5	5			5	21,7				1
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Матвеевка,КТПН-2242,Ф-1, Тр-р,2	10 (10.5)	10,34,2019,02,26	11,25,2019,02,26	П	0,15	с.Матвеевка,КТПН-2242,Ф-1, Тр-р,2	53	53			53	241				1
МУП"РЭС"	ВЛ	с.Калинка,ТП-2,Ф-4	0,38	18,32,2019,02,26	18,45,2019,02,26	В	0,22	с.Калинка,ТП-2,Ф-4	1	1			1	60				1
МУП"РЭС"	ТП	с.Матвеевка,МТП-2496	10 (10.5)	11,05,2019,02,27	12,05,2019,02,27	П	1,00	с.Матвеевка,МТП-2496	13	13			13	140				1
МУП"РЭС"	ТП	с.Казакевичево,ТП - Пограничник	10 (10.5)	11,50,2019,02,27	14,55,2019,02,27	П	3,08	с.Казакевичево,ТП - Пограничник	43	43			43	572				1
МУП"РЭС"	ТП	с.Тополово,КТПН-2221	0,38	15,05,2019,02,27	16,10,2019,02,27	П	1,08	с.Тополово,КТПН-2221	50	50			50	212				1
МУП"РЭС"	ТП	с.Мичуринское,КТПН-2237	0,38	10,28,2019,02,28	15,35,2019,02,28	П	5,12	с.Мичуринское,КТПН-2237	3	3			3	45				1
МУП"РЭС"	ТП	с.Казакевичево,ТП - Пограничник	10 (10.5)	11,32,2019,02,28	14,10,2019,02,28	П	2,63	с.Казакевичево,ТП - Пограничник	43	43			43	572				1