

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки		Наименование структурной единицы сетевой организации	Вид объекта: КЛ, ВЛ, ПС, ТП, РП, КВЛ	Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг	Высший класс напряжения отключаемого 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, В1)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час	Перемены объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ, КВЛ)	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электрической энергии	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло частичное ограничение режима потребления электрической энергии	Данные о количестве прекращений передачи электрической энергии в сетевой организации										Смешные сетевые организации и производители электрической энергии	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	Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателях надежности (0 - нет, 1 - да)
													ВСЕГО			в разрезе категорий надежности потребителей электрической энергии			в разрезе уровней напряжения ЭПТ потребителей электрической энергии											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				
1	Дат.Орнинское	ТП	ТП-156/30	01.08.20 9:15	01.08.20 9:50	В1	0,583	ВЛ	0	0	0	468	0	0	468	0	0	0	468	-	101,69	-	-	-	3.4.13	4.14	1			
2	Дат.Орнинское	ТП	КТП-9/490	01.08.20 20:40	01.08.20 21:10	В1	0,500	ВЛ	0	0	0	242	0	0	242	0	0	0	242	-	83,18	-	-	-	3.4.13	4.14	1			
3	Дат.Орнинское	ТП	КТП-43/250	03.08.20 5:30	03.08.20 8:55	В1	3,417	ВЛ	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	-	2,57	-	-	-	3.4.13	4.14	1			
4	Дат.Орнинское	ТП	КТП-28/160	03.08.20 14:02	03.08.20 14:39	П	0,617	ВЛ	0	0	0	62	0	0	62	0	0	0	62	-	38,43	-	-	-	-	-	-			
5	Дат.Орнинское	ТП	КТП-24/250	05.08.20 14:00	05.08.20 15:13	П	1,217	ВЛ	0	0	0	210	0	0	210	0	0	0	210	-	94,30	-	-	-	-	-	-			
6	Дат.Орнинское	ТП	ТП-21/180	06.08.20 9:40	06.08.20 10:19	В1	0,650	ВЛ	0	0	0	123	0	0	123	0	0	0	123	-	59,03	-	-	-	-	-	-			
7	Дат.Орнинское	ТП	КТП-9/400	06.08.20 14:49	06.08.20 17:46	В1	2,950	ВЛ	0	0	0	242	0	0	242	0	0	0	242	-	83,18	-	-	-	-	-	-			
8	Дат.Орнинское	ТП	ТП-15/630	07.08.20 10:24	07.08.20 11:40	П	1,267	ВЛ	0	0	0	468	0	0	468	0	0	0	468	-	106,31	-	-	-	-	-	-			
9	Дат.Орнинское	ТП	ТП-15/630	07.08.20 13:50	07.08.20 15:50	П	2,000	ВЛ	0	0	0	468	0	0	468	0	0	0	468	-	106,31	-	-	-	-	-	-			
10	Дат.Орнинское	ТП	КТП-44/250	09.08.20 22:25	10.08.20 0:15	В1	1,833	ВЛ	0	0	0	77	0	0	77	0	0	0	77	-	69,38	-	-	-	-	-	-			
11	Дат.Орнинское	ТП	ТП-10/1000	10.08.20 15:28	10.08.20 15:50	П	0,367	ВЛ	0	0	0	286	0	0	286	0	0	0	286	-	159,08	-	-	-	-	-	-			
12	Дат.Орнинское	ТП	КТП-7/630	14.08.20 10:15	14.08.20 10:25	П	0,167	ВЛ	0	0	0	333	0	0	333	0	0	0	333	-	77,00	-	-	-	-	-	-			
13	Дат.Орнинское	ТП	ТП-12/630	16.08.20 9:05	16.08.20 9:40	В1	0,583	ВЛ	0	0	0	249	0	0	249	0	0	0	249	-	157,06	-	-	-	-	-	-			
14	Дат.Орнинское	ТП	ТП-12/630	17.08.20 13:12	17.08.20 13:18	П	0,100	ВЛ	0	0	0	249	0	0	249	0	0	0	249	-	164,19	-	-	-	-	-	-			
15	Дат.Орнинское	ТП	ТП-18/630	18.08.20 14:45	18.08.20 18:56	В1	4,183	ВЛ	0	0	0	251	0	0	251	0	0	0	251	-	275,14	-	-	-	-	-	-			
16	Дат.Орнинское	ТП	ТП-18/630	19.08.20 10:31	19.08.20 11:00	П	0,483	ВЛ	0	0	0	95	0	0	95	0	0	0	95	-	86,85	-	-	-	-	-	-			
17	Дат.Орнинское	ТП	ТП-27/400	20.08.20 10:54	20.08.20 11:20	П	0,433	ВЛ	0	0	0	206	0	0	206	0	0	0	206	-	77,24	-	-	-	-	-	-			
18	Дат.Орнинское	ТП	ТП-10/1000	22.08.20 9:45	22.08.20 10:20	П	0,583	ВЛ	0	0	0	286	0	0	286	0	0	0	286	-	152,17	-	-	-	-	-	-			
19	Дат.Орнинское	ТП	ТП-18/630	22.08.20 11:05	22.08.20 11:20	П	0,250	ВЛ	0	0	0	251	0	0	251	0	0	0	251	-	275,14	-	-	-	-	-	-			
20	Дат.Орнинское	ТП	КТП-35/250	23.08.20 10:13	23.08.20 10:25	П	0,200	ВЛ	0	0	0	23	0	0	23	0	0	0	23	-	22,98	-	-	-	-	-	-			
21	Дат.Орнинское	ТП	ТП-21/180	24.08.20 13:17	24.08.20 13:38	В1	0,350	ВЛ	0	0	0	123	0	0	123	0	0	0	123	-	61,72	-	-	-	-	-	-			
22	Дат.Орнинское	ТП	ТП-20/250	26.08.20 15:04	26.08.20 15:53	В1	0,817	ВЛ	0	0	0	163	0	0	163	0	0	0	163	-	85,87	-	-	-	-	-	-			
23	Дат.Орнинское	ТП	ТП-11/560	27.08.20 14:10	27.08.20 14:35	П	0,417	ВЛ	0	0	0	111	0	0	111	0	0	0	111	-	136,66	-	-	-	-	-	-			
24	Удмуртское	РП	Фактор №7	06.08.20 12:54	06.08.20 13:35	В1	0,683	ВЛ	0	0	0	3,000	0	0	3,000	0	0	0	3,000	-	387,61	-	-	-	-	-	-			

25	Уиндукульское	РП	Фидер №3	10	07.08.20 15:15	07.08.20 16:15	П	1,000	ВЛ
26	Уиндукульское	РП	Фидер №4	10	08.08.20 14:47	08.08.20 15:03	П	0,267	ВЛ
27	Уиндукульское	РП	Фидер №4	10	14.08.20 20:05	14.08.20 20:45	П	0,667	ВЛ
28	Уиндукульское	РП	Фидер №4	10	23.08.20 13:07	23.08.20 13:35	П	0,467	ВЛ
Итого по всем прекращением передачи электрической энергии за отчетный период:							И	27,050	
по ограничениям связанным с проведением ремонтных работ							П	10,500	
по аварийным ограничениям							А	0,000	
по внепрежаментам отключениям, учитываемым в расчете показателей надежности							ВЛ	16,550	

Исп. Меджидов Н.

0	0	20,000	0	0	20,000	0	0	0	20,000		200,00	-	-	-	-	-
0	0	540,000	0	0	540,000	0	0	0	540,000		5400,00	-	-	-	-	-
0	0	540,000	0	0	540,000	0	0	0	540,000		5400,00	-	-	-	-	-
0	0	540,000	0	0	540,000	0	0	0	540,000		5400,00	-	-	-	-	-



Handwritten signature

Абдуллаева Э.Г.
Османов А.И.