

Таблица о сводных данных об аварийных отключениях в месяц по границам территориальных зон деятельности организации, вызванных авариями или внеплановыми отключениями объектов электросетевого хозяйства, с указанием даты аварийного отключения объектов электросетевого хозяйства и включения их в работу, причин аварий (по итогам расследования в установленном порядке и мероприятия по их устранению. Свыше 1000 В (п.№ 11 пп" б" абзац 13-14)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	КЛ	ПС 110 кВ Кристалл, яч-103	10	09, 06, 2017.01.01	11, 18, 2017.01.01	2:12	ТП-730 СШ-1, ТП-733 СШ-2, ТП-697, ТП-732 СШ-2, ТП-733 СШ-1, ТП-698, ТП-1553 СШ-1, ТП-948, ТП-1553 СШ-2, ТП-731 СШ-2, ТП-730 СШ-2, ТП-1263 СШ-2, ТП-845, ТП-1263 СШ-1, ТП-732 СШ-1	причина не установлена	9 436
2	КЛ	РП-14 СШ-1/яч-11	10	16, 48, 2017.01.04	17, 16, 2017.01.04	0:28	ТП-1586,ТП-1665,ТП-824,ТП-825	причина не установлена	173
3	ПС	ПС 110 кВ Восточная /СШ-1	6	06, 41, 2017.01.06	08, 22, 2017.01.06	1:41	ТП-1657 СШ-2, ТП-288 "ЛАКТ", ТП-1236 СШ-2, ТП-1294, ТП-123, ТП-374 СШ-1, ТП-122, ТП-330, ТП-409, ТП-229, ТП-585 СШ-2, ТП-168 СШ-1, ТП-750 СШ-2, ТП-561, ТП-816, ТП-870 СШ-2, ТП-530, ТП-1236 СШ-1, ТП-225, ТП-390, ТП-224 СШ-1, ТП-256 СШ-1, ТП-817 СШ-2, ТП-403, ТП-497, ТП-962 СШ-1, ТП-121, ТП-750 СШ-1, ТП-155 СШ-2, ТП-928 СШ-2, ТП-1203, ТП-1406, ТП-1568, ТП-523, ТП-219, ТП-548, ТП-1686 СШ-2, ТП-28 СШ-2, ТП-176, ТП-1539 СШ-1, ТП-155 СШ-1, ТП-411, ТП-509, ТП-164, ТП-406, ТП-1657 СШ-1, ТП-164А, ТП-230, ТП-108, ТП-817 СШ-1, ТП-1060 СШ-1, ТП-226, ТП-463, ТП-1427 СШ-1, ТП-1491 СШ-1, ТП-286, ТП-374 СШ-2, ТП-256 СШ-2, ТП-601 СШ-1, ТП-310, ТП-212 СШ-1, ТП-437, ТП-213, ТП-539, ТП-625, ТП-224 СШ-2, ТП-1049, ТП-106 СШ-1, ТП-166, ТП-165 СШ-1, ТП-1255 СШ-2, ТП-1318 СШ-1, ТП-124, ТП-114, ТП-1447 СШ-2, ТП-29, ТП-652 СШ-1, ТП-110, ТП-115 СШ-1, ТП-394 СШ-1, ТП-106 СШ-2, ТП-412, ТП-119, ТП-491, ТП-962 СШ-2, ТП-1427 СШ-2, ТП-125 СШ-1, ТП-1491 СШ-2	повреждено реле ДЗШ	7 619
4	КЛ	РП-17 СШ-3/яч-24	10	10, 54, 2017.01.14	11, 43, 2017.01.14	0:49	ТП-855,ТП-856	Кабель поврежден (РП17-24) РП 17 яч.24 - ТП 856 яч.-1	791
5	КЛ	РП-20 СШ-1/яч-13	10	21, 33, 2017.01.14	22, 26, 2017.01.14	0:53	ТП-1078,ТП-1094,ТП-1173,ТП-1257	Кабель поврежден ТП 944 яч.-1 - ТП 1094 яч.-1	421
6	КЛ	РП-13 СШ-2/яч-8	10	12, 51, 2017.01.15	16, 25, 2017.01.15	3:34	ТП-703,ТП-706,ТП-716	Кабель поврежден ТП 703 яч.-1 - ТП 706 яч.-1	3 106
7	КЛ	РП-5 СШ-2/яч-6	6	13, 23, 2017.01.19	14, 09, 2017.01.19	0:46	ТП-113,ТП-1149,ТП-1150,ТП-1255,ТП-215,ТП-244,ТП-398,ТП-485,ТП-535,ТП-559,ТП-653,ТП-660	Кабель поврежден ТП 113 яч.-1 - ТП 660 яч.-1	982
8	КЛ	РП-6 СШ-2/яч-16	6	04, 23, 2017.01.22	04, 46, 2017.01.22	0:23	ТП-1203,ТП-1255,ТП-1294,ТП-1406,ТП-164,ТП-1657,ТП-213,ТП-390,ТП-411,ТП-548	Кабель поврежден ТП 113 яч.-1 - ТП 485 яч.-1 22.01.2017 в 06:06 ВКЛЮЧИЛИ ВЛ-6кВ л- РП-16 23:23 ВКЛЮЧИЛИ ТП 458	446
9	КЛ	РП-20 СШ-3/яч-24	10	23, 44, 2017.01.22	00, 08, 2017.01.23	0:24	ТП-1000,ТП-1221,ТП-1290,ТП-31,ТП-484,ТП-683,ТП-952	Кабель поврежден ТП 952 - ТП 1290	415

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	ПС	ПС 110 кВ Кристалл/СШ-1	10	13, 02, 2017.01.27	14, 02, 2017.01.27	1:00	ТП-1018, ТП-1019, ТП-1033, ТП-1034, ТП-1038, ТП-1039, ТП-1040, ТП-1041, ТП-1042, ТП-1043, ТП-1046, ТП-1050, ТП-1066, ТП-11, ТП-1100, ТП-1130, ТП-1135, ТП-1136, ТП-1186, ТП-1206, ТП-1214, ТП-1247, ТП-1263, ТП-1278, ТП-1296, ТП-1301, ТП-1302, ТП-1303, ТП-1305, ТП-1317, ТП-1323, ТП-1324, ТП-1330, ТП-1338, ТП-1343, ТП-1351, ТП-1352, ТП-13	повреждение во вторичных цепях	8 842
11	КЛ	РП-3 яч.1/ТП-501 СШ-2	6	14, 58, 2017.01.29	15, 57, 2017.01.29	0:59	ТП-501 СШ2	Кабель поврежден (33) РП 3 яч.1 - ТП 501 яч.-1	67
12	КЛ	ПС 110 кВ Кристалл/ СШ-3/яч-306	10	15, 55, 2017.02.02	17, 18, 2017.02.02	1:23	ТП-808 СШ-1, ТП-430, ТП-809 СШ-2, ТП-811 СШ-2, ТП-926 СШ-1, ТП-771, ТП-812 СШ-2, ТП-342, ТП-809 СШ-1, ТП-1456 СШ-1, ТП-811 СШ-1, ТП-1050 СШ-2	поврежден изолятор на опоре ВЛ	2 455
13	КЛ	РП-11 СШ-2/яч-2	10	00, 40, 2017.02.05	01, 09, 2017.02.05	0:29	ТП-558, ТП-805 СШ-2, ТП-557, ТП-985 СШ-2, ТП-521, ТП-850 СШ-2, ТП-1360, ТП-960 СШ-2, ТП-985 СШ-1, ТП-850 СШ-1	Кабель поврежден ТП 557 яч.-1 - ТП 558 яч.-1	181
14	КЛ	РП-11 СШ-2/яч-6	10	16, 11, 2017.02.12	16, 56, 2017.02.12	0:45	ТП-589, ТП-519, ТП-592, ТП-591, ТП-1659 СШ-2, ТП-518 СШ-2, ТП-518 СШ-1, ТП-1659 СШ-1, ТП-590	Кабель поврежден ТП 589 яч.-1 - ТП 591 яч.-1	862
15	КЛ	ПС 110 кВ Кристалл/ СШ-3/яч-306	10	10, 55, 2017.02.15	11, 40, 2017.02.15	0:45	ТП-808 СШ-1, ТП-430, ТП-809 СШ-2, ТП-811 СШ-2, ТП-926 СШ-1, ТП-771, ТП-812 СШ-2, ТП-342, ТП-809 СШ-1, ТП-1456 СШ-1, ТП-811 СШ-1, ТП-1050 СШ-2	причина не установлена	1 060
16	ПС	ПС 110 кВ Опорная/СШ-3	6	12, 36, 2017.02.16	13, 38, 2017.02.16	1:02	ТП-4000 яч-45 БСЗ, ТП-4000 яч-19 Литейный завод	отключилась вводная ячейка на 3 сек. ш.	1 171
17	КЛ	ПС 35 кВ 2 подъём/СШ-1/яч-9	6	04, 56, 2017.02.24	05, 19, 2017.02.24	0:23	ТП-1652, ТП-1669, ТП-1193, ТП-1506, ТП-1327, ТП-1705, ТП-1274, ТП-422, ТП-1171, ТП-1196, ТП-1099, ТП-1803, ТП-1555, ТП-423, ТП-645, ТП-1195, ТП-421, ТП-1161, ТП-1612, ТП-1436, ТП-643, ТП-1213, ТП-1133, ТП-1047	Повреждена опора ВЛ 6 кВ л.10-86 (на участке садоводства)	140
18	КЛ	ПС 110 кВ Опорная/яч-21	6	10, 49, 2017.02.28	11, 55, 2017.02.28	1:06	ТП-271, ТП-258, ТП-1353, ТП-1469, ТП-1232, ТП-1148, ТП-1765, ТП-1757, ТП-1160, ТП-388, ТП-1587, ТП-253, ТП-756	В овраг где проходит линия сбрасывают снег большими глыбами	495
19	КЛ	ПС 110 кВ Ползунова/ СШ-4/яч-38	6	16, 50, 2017.03.01	17, 27, 2017.03.01	0:37	ТП-1048 СШ-2, ТП-42 СШ-1, ТП-18, ТП-261, ТП-42 СШ-2, ТП-43, ТП-563, ТП-1048 СШ-1, ТП-5, ТП-615, ТП-577 СШ-2, ТП-289	Кабель поврежден ТП 43 яч.-1 - ТП 261 яч.-1	5 981
20	КЛ	РП-15 СШ-2/яч-8	6	05, 09, 2017.03.03	06, 11, 2017.03.03	1:02	ТП-315, ТП-701 СШ-1, ТП-842 СШ-2, ТП-549, ТП-1636 СШ-2, ТП-270, ТП-681, ТП-370, ТП-842 СШ-1	Кабель поврежден ТП 651 яч.-1 - ТП 681 яч.-1	571
21	КЛ	РП-14 СШ-2/яч-23	10	16, 55, 2017.03.05	17, 41, 2017.03.05	0:46	ТП-752 СШ-1, ТП-1385, ТП-751, ТП-1101, ТП-743, ТП-747 СШ-2, ТП-752 СШ-2	Кабель поврежден (РП14-23) РП 14 яч.23 - ТП 743 яч.-1	580
22	КЛ	РП-18 СШ-3/яч-24	10	05, 40, 2017.03.06	07, 15, 2017.03.06	1:35	ТП-1130, ТП-1046 СШ-2, ТП-564, ТП-1046 СШ-1, ТП-382, ТП-265, ТП-602, ТП-1019 СШ-2, ТП-496, ТП-979, ТП-1186, ТП-1018 СШ-2	Кабель поврежден ТП 496 яч.-1 - ТП 1046 яч.-1	1 821
23	КЛ	ПС 110 кВ Западная/ СШ-1/яч-16	10	23, 48, 2017.03.07	00, 23, 2017.03.08	0:35	ТП-137, ТП-922, ТП-722, ТП-267, ТП-136, ТП-133, ТП-264	Кабель поврежден (8-74) ПС 8 яч.16 - ТП 137 яч.-1	2 374
24	КЛ	РП-1 СШ-1/яч-15	6	16, 41, 2017.03.18	17, 39, 2017.03.18	0:58	ТП-210, ТП-138, ТП-1121, ТП-1355, ТП-198, ТП-1276, ТП-139, ТП-1265, ТП-99, ТП-205	Причина не установлена	953
25	КЛ	ПС 110 кВ Кристалл/СШ-1/яч-109	10	20, 40, 2017.03.19	21, 49, 2017.03.19	1:09	ТП-1136 СШ-2, ТП-1376 СШ-1, ТП-992 СШ-2, ТП-28 "ТЯГОВАЯ" СШ-1, ТП-1136 СШ-1, ТП-1343, ТП-11 "ТЯГОВАЯ" СШ-, ТП-1376 СШ-2, ТП-992 СШ-1	Кабель поврежден (КРИСТ.-236) ПС 110 кВ КРИСТАЛЛ яч.109 - ТП 992 яч.-1	548

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26	КЛ	РП-17 СШ-2/яч-12	10	15, 40, 2017.03.21	15, 42, 2017.03.21	0:02	ТП-881, ТП-927, ТП-884 СШ-1, ТП-880, ТП-884 СШ-2	в ТП 881 в РУ-0,4кВ поврежден вводной автомат	18
27	КЛ	ПС 110 кВ Кристалл/ СШ-1/яч-105	10	11, 40, 2017.03.26	12, 16, 2017.03.26	0:36	ТП-730 СШ-1, ТП-1665, ТП-868 СШ-1, ТП-733 СШ-2, ТП-697, ТП-732 СШ-2, ТП-747 СШ-1, ТП-733 СШ-1, ТП-698, ТП-1553 СШ-1, ТП-948 Трансформаторная подстанция, ТП-1553 СШ-2, ТП-731 СШ-2, ТП-737 СШ-2, ТП-824, ТП-730 СШ-2, ТП-1263 СШ-2, ТП-825, ТП-845, ТП-347, ТП-1586, ТП-1263 СШ-1, ТП-732 СШ-1, ТП-868 СШ-2	Кабель поврежден (РП14-8) РП 14 яч.8 - ТП 732 яч.-1	1 084
28	КЛ	ПС 35 кВ 2 подъём/ СШ-2/яч-23	6	23, 45, 2017.03.27	00, 01, 2017.03.28	0:16	ТП-493, ТП-305, ТП-1037	причина не установлена	393
29	КЛ	РП-33 СШ-1/ яч.9	6	15, 36, 2017.03.29	15, 55, 2017.03.29	0:19	ТП-392, ТП-914, ТП-1225, ТП-393 СШ-2, ТП-432, ТП-1547 СШ-1, ТП-1484, ТП-1492, ТП-1230, ТП-1554, ТП-1152	Кабель поврежден ТП 343 яч.-1 - ТП 663 яч.-1	484
30	ВЛ	ПС 220 кВ Власиха/ СШ-2/яч-6 Л-5-306	6	02, 25, 2017.03.31	04, 30, 2017.03.31	2:05	ТП-1143, ТП-1525, ТП-1499, ТП-1138, ТП-1410, ТП-1139, ТП-1293, ТП-1409, ТП-1141, ТП-621, ТП-1140, ТП-1403, ТП-833, ТП-1142, ТП-1239, ТП-565, ТП-1089	причина не установлена	986
31	ВЛ	ПС 220 кВ Власиха/ СШ-2/яч-6 Л-5-306	6	04, 45, 2017.03.31	05, 27, 2017.03.31	0:42	ТП-1143, ТП-1525, ТП-1499, ТП-1138, ТП-1410, ТП-1139, ТП-1293, ТП-1409, ТП-1141, ТП-621, ТП-1140, ТП-1403, ТП-833, ТП-1142, ТП-1239, ТП-565, ТП-1089	причина не установлена	248
32	КЛ	ПС 110 кВ Пресс/ СШ-2/яч-38	6	19, 16, 2017.04.01	19, 44, 2017.04.01	0:28	ТП-760 СШ-2, ТП-315, ТП-701 СШ-1, ТП-199, ТП-152а, ТП-842 СШ-2, ТП-549, ТП-966 СШ-1, ТП-202, ТП-152, ТП-1636 СШ-2, ТП-270, ТП-349, ТП-341, ТП-1282, ТП-1216, ТП-681, ТП-151 СШ-1, ТП-370, ТП-842 СШ-1, ТП-966 СШ-2, ТП-1313, ТП-151 СШ-2	Кабель поврежден (ПРЕСС-33А) ПС ПРЕСС яч.38 - РП 15 яч.10 А А	989
33	КЛ	РП-Алттранс СШ-2 яч-7/яч-11	6	00, 21, 2017.04.02	01, 35, 2017.04.02	1:14	ТП-303, ТП-50, ТП-1118 СШ-2, ТП-997	в ТП 997 выгорел учет на вводе РУ-0,4кВ	486
34	ПС	ПС 110 кВ Кристалл/СШ-2	10	17, 50, 2017.04.02	18, 40, 2017.04.02	0:50	ТП-1329, ТП-1331, ТП-1328, ТП-1603, ТП-1314, ТП-1364, ТП-1603, ТП-1304, ТП-11 "ТЯГОВАЯ" СШ-2, ТП-1310, ТП-28 "ТЯГОВАЯ" СШ-2, ТП-1319, ТП-1296 СШ-2, ТП-1330 СШ-2	Отключилась ВЛ-110кВ Л- ТГ-46	447
35	РП	ПС 110 кВ Сиреневая/ яч-109/РП-21 СШ-1	10	17, 50, 2017.04.02	18, 13, 2017.04.02	0:23	ТП-1108, ТП-1001 СШ-1, ТП-1005 СШ-1, ТП-989 СШ-1, ТП-1006 СШ-1, ТП-1032 СШ-2, ТП-988 СШ-1, ТП-1023 СШ-2, ТП-988 СШ-2, ТП-996 СШ-2, ТП-1322 СШ-1, ТП-1004 СШ-2, ТП-1005 СШ-2, ТП-1022 СШ-1, ТП-1004 СШ-1, ТП-1024 СШ-1, ТП-1032 СШ-1, ТП-1023 СШ-1, ТП-989 СШ-2, ТП-1036 СШ-2	Отключилась ВЛ-110кВ Л-ТП-46	1 045

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36	ПС	ПС 110 кВ Кристалл/СШ-1	10	17, 55, 2017.04.02	18, 40, 2017.04.02	0:45	ТП-1487 СШ-1, ТП-1664 СШ-1, ТП-1666, ТП 1651 СШ-2, ТП-1381 СШ-2, ТП-1382 СШ-2, ТП-1530 СШ-2, ТП-1487 СШ-2, ТП-1324 СШ-2, ТП-1480 СШ-2, ТП-1495 СШ-2, ТП-1437 СШ-2, ТП-1305, ТП-1247, ТП-730 СШ-1, ТП-1372 СШ-2, ТП-1527, ТП-1136 СШ-2, ТП-1647, ТП-1487 СШ-1, ТП-1665, ТП-1130, ТП-1206 СШ-2, ТП-1376 СШ-1, ТП-1046 СШ-2, ТП-926 СШ-2, ТП-806 СШ-2, ТП-1391 СШ-2, ТП-1369 СШ-2, ТП-1421 СШ-2, ТП 1622 СШ-2, ТП-1394, ТП-1368 СШ-2, ТП-1039 СШ-1, ТП-1352 СШ-2, ТП-868 СШ-1, ТП-1375 СШ-1, ТП-1050 СШ-1, ТП-1040 СШ-2, ТП-733 СШ-2, ТП-1441 СШ-1, ТП-697, ТП-992 СШ-2, ТП-1317 СШ-2, ТП-1480 СШ-1, ТП-1323 СШ-2, ТП-1041 СШ-2, ТП-1043 СШ-2, ТП-1390, ТП-732 СШ-2, ТП-1395 СШ-1, ТП-564, ТП-806 СШ-1, ТП-1046 СШ-1, ТП-810 СШ-2, ТП-1388 СШ-1, ТП-747 СШ-1, ТП-1296 СШ-1, ТП-1379 СШ-2, ТП-28 "ТЯГОВАЯ" СШ-1, ТП-355 СШ-2, ТП-1413 СШ-2, ТП-1136 СШ-1, ТП-1338 СШ-2, ТП-1303, ТП-733 СШ-1, ТП-382, ТП-698, ТП-1369 СШ-1, ТП-1302 СШ-2, ТП-1042 СШ-1, ТП-1034 СШ-1, ТП-1389, ТП-1629 СШ-1, ТП-1343, ТП-1553 СШ-1, ТП-948 Трансформаторная подстанция, ТП-265, ТП-1351 СШ-1, ТП-602, ТП-1553 СШ-2, ТП-731 СШ-2, ТП-737 СШ-2, ТП-810 СШ-1, ТП-1419 СШ-2, ТП-1330 СШ-1, ТП-1302 СШ-1, ТП-1100 СШ-2, ТП-11 "ТЯГОВАЯ" СШ-1, ТП-807 СШ-2, ТП-1019 СШ-2, ТП-824, ТП-1038 СШ-1, ТП-730 СШ-2, ТП-1428 СШ-1, ТП-1503, ТП-807 СШ-1, ТП-1135, ТП-1263 СШ-2, ТП-1066 СШ-2, ТП-825, ТП-1278 СШ-2, ТП-1214 СШ-1, ТП-812 СШ-1, ТП-845, ТП-779, ТП-1301 СШ-1, ТП-496, ТП-1376 СШ-2, ТП-347, ТП-979, ТП-1186, ТП-1397, ТП-1018 СШ-2, ТП-1437 СШ-1, ТП-1033 СШ-2, ТП-1586, ТП-9	Отключилась ВЛ-110кВ Л- ТГ-46	8 390
37	КЛ	ПС 35 кВ Затон/ СШ-1/яч-4	6	22, 21, 2017.04.04	23, 44, 2017.04.04	1:23	ТП-1346, ТП-1618, ТП-1179, 1542	повреждение на ведомственном участке на ТП 1346	54
38	ТП	ПС 110 кВ Юго-Западная/ яч-11/ТП-718	10	12, 50, 2017.04.07	13, 46, 2017.04.07	0:56	ТП-1065,ТП-1109,ТП-1145,ТП-1158,ТП-1170,ТП-1189,ТП-1209,ТП-1215,ТП-1354,ТП-1365,ТП-1459,ТП-1479,ТП-1567,ТП-1590,ТП-1596,ТП-1625,ТП-1645,ТП-1671,ТП-241,ТП-243,ТП-309,ТП-831,ТП-919	Кабель порван ТП 1590 - ВЛ 1 РП 13 - 11А	766
39	КЛ	ПС 110 кВ Восточная /СШ-2/яч-26	6	15, 57, 2017.04.18	16, 40, 2017.04.18	0:43	ТП-107,ТП-1269,ТП-1447,ТП-1619,ТП-163,ТП-172,ТП-227,ТП-235,ТП-313,ТП-366,ТП-396,ТП-416,ТП-427,ТП-608,ТП-832	Кабель поврежден ТП 396 яч.-1 - ТП 416 яч.-1	904
40	КЛ	ПС 110 кВ Ползунова/ СШ-4/яч-36	6	16, 38, 2017.04.19	00, 19, 2017.04.20	7:41	ТП-1750,ТП-1753,ТП-260,ТП-4,ТП-42	Кабель порван РП 42 - ТП 1677 яч.7	1 640
41	РП	ПС 110 кВ Центральная/ яч-37/РП-20 СШ-2	10	00, 19, 2017.04.22	00, 47, 2017.04.22	0:28	ТП-612 СШ-2, ТП-944 СШ-1, ТП-1069 СШ-2, ТП-1008 СШ-2, ТП-1078 СШ-2, ТП-1008 СШ-1, ТП-944 СШ-2, ТП-1308 СШ-2, ТП-86 СШ-2, ТП-1011 СШ-2, ТП-945 СШ-2, ТП-1012 СШ-1, ТП-1290 СШ-2, ТП-612 СШ-1, ТП-1231 СШ-1, ТП-891 СШ-2, ТП-890 СШ-1, ТП-86 СШ-1, ТП-1231 СШ-2, ТП-891 СШ-1, ТП-1012 СШ-2, ТП-1000 СШ-1,	Кабель поврежден ТП 638 яч.1 - ТП 890 яч.-1	974
42	КЛ	ПС 110 кВ ПС-26/ СШ-3/яч.2	6	06, 27, 2017.04.24	06, 56, 2017.04.24	0:29	ТП-1117, ТП-544, ТП-171 СШ-2, ТП-187, ТП-1200 СШ-2, ТП-171 СШ-1, ТП-1270	Кабель поврежден ТП 171 яч.-1 - ТП 1200 яч.1	100
43	КЛ	ПС 110 кВ Подгорная/ СШ-4/яч-28	6	07, 33, 2017.04.25	07, 56, 2017.04.25	0:23	ТП-78, ТП-85, ТП-9 СШ-2	Кабель поврежден (13-28) ПС 13 яч.28 - ТП 85 яч.-1	64

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
44	КЛ	ПС 35 кВ 2 подъём/ СШ-1/яч-9	6	10, 34, 2017.04.26	11, 34, 2017.04.26	1:00	ТП-1652, ТП-1669, ТП-1193, ТП-1506, ТП-1327, ТП-1705, ТП-1274, ТП-422, ТП-1171, ТП-1196, ТП-1099, ТП-1803, ТП-1555, ТП-423, ТП-645, ТП-1195, ТП-421, ТП-1161, ТП-1612, ТП-1436, ТП-643, ТП-1213, ТП-1133, ТП-1047	Причины не установлены	532
45	КЛ	РП-23 СШ-3/яч-25	10	12, 50, 2017.04.26	13, 45, 2017.04.26	0:55	ТП-976 СШ-2, ТП-975 СШ-2, ТП-977 СШ-2, ТП-344, ТП-983 СШ-1	Кабель поврежден ТП 344 яч.-1 - ТП 977 яч.-1	361
46	КЛ	ПС 110 кВ Юго-Западная/ СШ-1/яч-15	10	13, 05, 2017.04.26	14, 00, 2017.04.26	0:55	ТП-930 СШ-1, ТП-929 СШ-1, ТП-930 СШ-2, ТП-929 СШ-2	Кабель поврежден ТП 925 яч.-1 - ТП 929 яч.-1	628
47	КЛ	ПС 110 кВ Юго-Западная/ СШ-1/яч-21	10	13, 05, 2017.04.26	13, 56, 2017.04.26	0:51	ТП-676, ТП-689, ТП-678, ТП-759, ТП-675	Кабель поврежден ТП 676 яч.-1 - ТП 688 яч.-1	1 131
48	КЛ	РП-26 СШ-3/яч-36	6	11, 10, 2017.04.27	18, 52, 2017.04.27	7:42	ТП-1655 СШ-2, ТП-1822, ТП-1654 СШ-2, ТП-1656 СШ-2	Кабель порван РП 26 яч.36 - ТП 1654 яч.5	479
49	КЛ	ПС 110 кВ Строительная СШ-1/яч-14	10	08, 38, 2017.04.30	09, 39, 2017.04.30	1:01		причина не установлена	865
50	КЛ	ПС 110 кВ Западная/ СШ-2/яч-16	10	10, 40, 2017.04.30	11, 24, 2017.04.30	0:44	ТП-137, ТП-922, ТП-722, ТП-267, ТП-136, ТП-264, ТП-133	повреждение в ТП 922	819
51	КЛ	РП-25 СШ-1/яч-9	10	17, 55, 2017.04.30	18, 34, 2017.04.30	0:39	ТП-1038 СШ-2, ТП-1039 СШ-2, ТП-1510	повреждение в РУ-0,4кВ ТП 1510 (вед)	330
52	КЛ	РП-9 СШ-1/яч-8	10	16, 01, 2017.05.03	16, 33, 2017.05.03	0:32	ТП-446, ТП-482	Кабель поврежден РП 9 яч.21 - ТП 428 яч.-1	94
53	ВЛ	ПС 220 кВ Власиха/ СШ-2/яч-6 Л-5-306	6	15, 36, 2017.05.06	18, 52, 2017.05.06	3:16	ТП-1089, ТП-1138, ТП-1139, ТП-1140, ТП-1141, ТП-1142, ТП-1143, ТП-1239, ТП-1293, ТП-1403, ТП-1409, ТП-1410, ТП-1499, ТП-1525, ТП-565, ТП-621, ТП-833	причина не установлена	1 964
54	КЛ	ПС 35 кВ Затон/ СШ-1/яч-5	6	15, 36, 2017.05.06	18, 08, 2017.05.06	2:32	ТП-1154, ТП-1155, ТП-1156, ТП-1157, ТП-1307, ТП-1367, ТП-1452, ТП-1516, ТП-1605, ТП-1649, ТП-1732	упало дерево на ВЛ-6кВ л-61-5 у ТП 1154	249
55	КЛ	ПС 110 кВ Опорная/ СШ-1/яч-21	6	19, 36, 2017.05.06	00, 01, 2017.05.07	4:25	ТП-1148, ТП-1160, ТП-1232, ТП-1353, ТП-1469, ТП-1587, ТП-1757, ТП-1765, ТП-253, ТП-258, ТП-271, ТП-388, ТП-756, ТП-РП-БНС-1	причина не установлена	3 138
56	КЛ	ПС 110 кВ Юго-Западная/ СШ-4/яч-54	10	02, 22, 2017.05.12	03, 23, 2017.05.12	1:01	ТП-1370 СШ-1, ТП-1548 СШ-2, ТП-1374 СШ-2, ТП-1423 СШ-1, ТП-1445 СШ-1, ТП-1091, ТП-1422 СШ-1, ТП-1424 СШ-1	Кабель поврежден ПС 15 яч.54 - РП 24 яч.9 АА	568
57	КЛ	РП-23 СШ-2/яч-20	10	18, 09, 2017.05.13	19, 10, 2017.05.13	1:01	ТП-1531, ТП-1363 СШ-1, ТП-735 СШ-2, ТП-1531, ТП-735 СШ-1, ТП-1363 СШ-2, ТП-696, ТП-1053 СШ-2, ТП-688, ТП-1053 СШ-1	Кабель поврежден ТП 1363 яч.-1 - ТП 1531	651
58	КЛ	ПС 110 кВ Западная/ РП-4А СШ-2/яч-27	10	08, 09, 2017.05.14	08, 23, 2017.05.14	0:14	ТП-1025	Кабель поврежден (РП4А-20) РП 4 А яч.27 - ТП 1025 яч.-1	23
59	КЛ	ПС 35 кВ 2 подъём/ СШ-2/яч-26	6	07, 03, 2017.05.16	11, 35, 2017.05.16	4:32	ТП-937, ТП-1003 СШ-1, ТП-1105, ТП-893 СШ-2, ТП-1003 СШ-2	Кабель поврежден ТП 324 яч.-1 - ТП 893 яч.-1 Кабель поврежден ТП 893 - ТП 1003	625
60	КЛ	ПС 35 кВ Прудская/ СШ-1/яч-5	6	21, 47, 2017.05.16	23, 17, 2017.05.16	1:30	ТП-746, ТП-239, ТП-92 СШ-2, ТП-1181, ТП-417 СШ-2, ТП-1297, ТП-92 СШ-1, ТП-1630, ТП-599, ТП-97, ТП-132, ТП-389	Кабель поврежден ТП 417 яч.-1 - ТП 1181 яч.1	2 514

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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 (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61	КЛ	ПС 35 кВ Затон/ СШ-1/яч-5	6	13, 40, 2017.05.17	17, 18, 2017.05.17	3:38	ТП-1516, ТП-1156, ТП-1307, ТП-1155, ТП-1732, ТП-1452, ТП-1157, ТП-1154, ТП-1649, ТП-1605, ТП-1367 СШ-1	обрыв ВЛ-6кВ Л-61-5 от опоры №28 до опоры №34	358
62	КЛ	РП-9 СШ-2/яч-24	10	17, 21, 2017.05.19	17, 46, 2017.05.19	0:25	ТП-680, ТП-889, ТП-973	Кабель поврежден ТП 973 яч.-1 - ТП 993 яч.-1	123
63	КЛ	ПС 110 кВ Опорная/ СШ-3/яч-10	6	18, 55, 2017.05.20	19, 49, 2017.05.20	0:54	ТП-728, ТП-338, ТП-348, ТП-1202, БНС	причина не установлена	275
64	КЛ	ПС 35 кВ Затон/ СШ-2/яч-10	6	08, 27, 2017.05.21	09, 21, 2017.05.21	0:54	ТП-1070, ТП-1071, ТП-1072, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1075, ТП-1076, ТП-1124, ТП-1208, ТП-1268, ТП-1320, ТП-1430, ТП-1442, ТП-1528, ТП-1542, ТП-1616, ТП-431	Касание проводов ВЛ 6 кВ ветками деревьев	443
65	КЛ	ПС 110 кВ Пресс/ СШ-4/яч-60	6	10, 25, 2017.05.22	11, 34, 2017.05.22	1:09	ТП-144, ТП-1583, ТП-196, ТП-375, ТП-377, ТП-536, ТП-616, ТП-959, ТП-ОКБА	Кабель порван ТП 144 яч.-1 - ТП 196 яч.-1	1 168
66	КЛ	РП-3 яч.1/ТП-501 СШ-2	6	16, 18, 2017.05.22	17, 15, 2017.05.22	0:57	ТП-501 СШ-2, ТП-501 СШ-1	Кабель поврежден ТП 501 яч.-1 - ТП 686 яч.-1	56
67	КЛ	РП-11 СШ-2/яч-8	10	20, 00, 2017.05.23	20, 47, 2017.05.23	0:47	ТП-637, ТП-641, ТП-642, ТП-804, ТП-805, ТП-865	повреждена каб.перемычка 10кВ в ТП 637 Т-1	952
68	КЛ	РП-18 СШ-3/яч-23	10	07, 55, 2017.05.29	08, 55, 2017.05.29	1:00	ТП-1487 СШ-2, ТП-1487 СШ-1, ТП-1394, ТП-355 СШ-2, ТП-1302 СШ-2, ТП-1302 СШ-1, ТП-1100 СШ-2, ТП-1066 СШ-2, ТП-779, ТП-1033 СШ-2	Кабель поврежден РП 18 яч.23 - ТП 1302	739
69	КЛ	ПС 35 кВ 2 подъём/ СШ-2/яч.27	6	17, 50, 2017.05.29	19, 09, 2017.05.29	1:19	ТП-408, ТП-100, ТП-303, ТП-50, ТП-1118 СШ-2, ТП-867, ТП-997	причина не установлена	1 402
70	КЛ	ПС 35 кВ 2 подъём/ СШ-2/яч-18	6	19, 05, 2017.05.29	19, 35, 2017.05.29	0:30	ТП-1311, ТП-1450, ТП-324, ТП-710, ТП-712, ТП-713, ТП-938	Кабель поврежден ТП 712 яч.-1 - ТП 713 яч.-1	157
71	КЛ	РП-1 СШ-1/яч-15	6	19, 19, 2017.05.30	19, 34, 2017.05.30	0:15	ТП-1121, ТП-1265, ТП-1276, ТП-1355, ТП-138, ТП-139, ТП-198, ТП-205, ТП-210, ТП-99	причина не установлена	148
72	ВЛ	ПС 220 кВ Власиха/ СШ-2/яч-6 Л-5-306	6	19, 50, 2017.05.30	21, 09, 2017.05.30	1:19	ТП-1143, ТП-1525, ТП-1499, ТП-1138, ТП-1410, ТП-1139, ТП-1293, ТП-1409, ТП-1141, ТП-621, ТП-1140, ТП-1403, ТП-833, ТП-1142, ТП-1239, ТП-565, ТП-1089	Повреждение ВЛ-6кВ в сторону ТП 1142 (п/л. "Химик"	571
73	КЛ	РП-15 СШ-1/яч-11	6	19, 50, 2017.05.30	20, 33, 2017.05.30	0:43	ТП-875 СШ-1	Кабель поврежден ТП 195 яч.-1 - ТП 875 яч.-1	176
74	КЛ	РП-1 СШ-1/яч-15	6	21, 14, 2017.05.30	22, 21, 2017.05.30	1:07	ТП-210, ТП-138, ТП-1121, ТП-1355, ТП-198, ТП-1276, ТП-139, ТП-1265, ТП-99, ТП-205	причина не установлена	671
75	КЛ	РП-2 СШ-3/яч-11	6	13, 00, 2017.06.01	13, 33, 2017.06.01	0:33	ТП-106, ТП-124, ТП-1539, ТП-224, ТП-225, ТП-29, ТП-403, ТП-652	Кабель поврежден ТП 29 яч.-1 - ТП 403 яч.-1 Кабель поврежден ТП 403 яч.-1 - ТП 652 яч.-1	461
76	КЛ	ПС 35 кВ Краевая больница/ СШ-2/яч-9	6	09, 43, 2017.06.03	10, 19, 2017.06.03	0:36	ТП-1104, ТП-1207, ТП-1260, ТП-1281, ТП-1558, ТП-1642, ТП-248, ТП-360, ТП-562, ТП-60, ТП-693, ТП-727, ТП-961	Кабель порван ТП 961 яч.4 - ТП 1260 яч.2	431
77	КЛ	РП-13 СШ-3/яч-23	10	18, 11, 2017.06.03	19, 18, 2017.06.03	1:07	ТП-714, ТП-715, ТП-719	причина не установлена	458
78	РП	ПС 110 кВ Западная/ яч-10/РП-10 СШ-1	10	15, 58, 2017.06.05	16, 17, 2017.06.05	0:19	ТП-1045, ТП-1357, ТП-174, ТП-188, ТП-277, ТП-331, ТП-365, ТП-435, ТП-440, ТП-449, ТП-452, ТП-455, ТП-462, ТП-466, ТП-494, ТП-575, ТП-827	Кабель порван (8-69Б) ПС 8 яч.10 - РП 10 яч.5 Б Б	437
79	КЛ	ПС 110 кВ Юго-Западная/ СШ-2/яч-35	10	05, 09, 2017.06.07	05, 24, 2017.06.07	0:15	ТП-918 СШ-1, ТП-916, ТП-1501 СШ-1, ТП-918 СШ-2, ТП-762 СШ-2, ТП-1226 СШ-1, ТП-1515 СШ-1, ТП-800 СШ-1, ТП-763, ТП-1226 СШ-2, ТП-765, ТП-764	Кабель поврежден (15-310Б) ПС 15 яч.35 - РП 17 яч.15 Б Б	225

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
80	ПС	ПС 110 кВ Подгорная	6	13, 06, 2017.06.07	13, 53, 2017.06.07	0:47	ТП-1204 СШ-1, ТП-1114, ТП-391 СШ-1, ТП-1188, ТП-17, ТП-250, ТП-19, ТП-1111, ТП-41, ТП-391 СШ-2, ТП-566, ТП-290 СШ-1, ТП-80, ТП-290 СШ-2, ТП-312, ТП-1599, ТП-1486, ТП-11, ТП-96, ТП-1244, ТП-1129, ТП-1674, ТП-1648, ТП-1667, ТП-829, ТП-1654 СШ-1, ТП-1522 СШ-2, ТП-1054, ТП-1064 СШ-1, ТП-336, ТП-249, ТП-9 СШ-1, ТП-247, ТП-1062 СШ-2, ТП-758 СШ-1, ТП-1462, ТП-1085 СШ-2, ТП-1633 СШ-2, ТП-1064 СШ-2, ТП-1655 СШ-2, ТП-180 СШ-1, ТП-391а СШ-1, ТП-66 СШ-1, ТП-1470, ТП-1623, ТП-1081, ТП-245, ТП-1524 СШ-1, ТП-859, ТП-906 СШ-2, ТП-323 СШ-2, ТП-1337, ТП-1523 СШ-2, ТП-1086 СШ-2, ТП-1098, ТП-1522 СШ-1, ТП-291, ТП-1393, ТП-1063 СШ-2, ТП-294, ТП-1464, ТП-75, ТП-1822, ТП-1090, ТП-1524 СШ-2, ТП-1509, ТП-20, ТП-66 СШ-2, ТП-78, ТП-1565, ТП-38, ТП-1097 СШ-1, ТП-1358, ТП-180 СШ-2, ТП-1523 СШ-1, ТП-1217, ТП-569, ТП-1361 СШ-1, ТП-1062 СШ-1, ТП-1655 СШ-1, ТП-1656 СШ-1, ТП-1097 СШ-2, ТП-1083 СШ-1, ТП-1420, ТП-1085 СШ-1, ТП-1560, ТП-1063 СШ-1, ТП-1110, ТП-1131 СШ-1, ТП-1654 СШ-2, ТП-1656 СШ-2, ТП-1086 СШ-1, ТП-74, ТП-1092 СШ-1, ТП-1182, ТП-1080, ТП-1633 СШ-1, ТП-72 СШ-2, ТП-85, ТП-1083 СШ-2, ТП-72 СШ-1, ТП-858, ТП-1082, ТП-1058, ТП-1068 СШ-1, ТП-1068 СШ-2, ТП-813, ТП-9 СШ-2, ТП-1095, ТП-906 СШ-1, ТП-442, ТП-1467, ТП-1131 СШ-2, ТП-1052, ТП-1092 СШ-2, ТП-1204 СШ-2	авария на ПС 13 ЦЭС	6 588
81	ПС	ПС 110 кВ Центральная	10	13, 06, 2017.06.07	13, 53, 2017.06.07	0:47	ТП-31, ТП 419 СШ-2, ТП-345 СШ-1, ТП-1653 СШ-2, ТП-1593 СШ-1, ТП-1653 СШ-1, ТП-1593 СШ-2, ТП-993 СШ-1, ТП-516 СШ-2, ТП-516 СШ-1, ТП-984, ТП-993 СШ-2, ТП-1339 СШ-2, ТП-1261 СШ-2, ТП-1482 СШ-2, ТП-612 СШ-2, ТП-889 СШ-2, ТП-1261 СШ-1, ТП-680 СШ-1, ТП-486 СШ-1, ТП-1339 СШ-1, ТП-973 СШ-1, ТП-973 СШ-2, ТП-889 СШ-1, ТП-624, ТП-944 СШ-1, ТП-237, ТП-1529 СШ-2, ТП-638, ТП-646, ТП-478 СШ-2, ТП 1488 СШ-1, ТП-143 СШ-2, ТП-1069 СШ-2, ТП-320, ТП-1008 СШ-2, ТП-726 СШ-2, ТП-446, ТП-1078 СШ-1, ТП-1134, ТП-1493 СШ-2, ТП-400, ТП-1518 СШ-1, ТП-644, ТП-478 СШ-1, ТП-892 СШ-2, ТП-1078 СШ-2, ТП-1290 СШ-1, ТП-790, ТП-843, ТП-534 СШ-2, ТП-238 СШ-1, ТП-1 СШ-1, ТП-1212 СШ-1, ТП-334 СШ-1, ТП-1008 СШ-1, ТП-1661, ТП-671, ТП-887 СШ-1, ТП-702, ТП-978 СШ-2, ТП-944 СШ-2, ТП-486 СШ-2, ТП-1641 СШ1, ТП-952 СШ-1, ТП-510, ТП-1000 СШ-2, ТП-1308 СШ-1, ТП-892 СШ-1, ТП-1308 СШ-2, ТП-232, ТП-952 СШ-2, ТП-238 СШ-2, ТП-415, ТП-484, ТП-69, ТП-220, ТП-634 СШ-2, ТП-667, ТП-231, ТП-86 СШ-2, ТП-860 СШ-1, ТП-1377 СШ-2, ТП-725, ТП-541, ТП-905 СШ-2, ТП-749, ТП-1496 СШ-1, ТП-1518 СШ-2, ТП-109, ТП-262, ТП-1011 СШ-2, ТП-91 СШ-1, ТП-846 СШ-1, ТП-1482 СШ-1, ТП-945 СШ-2, ТП-428, ТП-905 СШ-1, ТП-1378 СШ-1, ТП-1221, ТП-636, ТП-93, ТП-1012 СШ-1, ТП-419 СШ-1, ТП-1660, ТП-683, ТП-1549 СШ-2, ТП-1290 СШ-2, ТП-58 СШ-2, ТП-1009 СШ-2, ТП-1549 СШ-1, ТП-240, ТП-846 СШ-2, ТП-1537 СШ-2, ТП-1212 СШ-2, ТП-1257 СШ-2, ТП-218, ТП-1103 СШ-2, ТП-612 СШ-1, ТП-1231 СШ-1, ТП-376 СШ-1, ТП-91 СШ-2, ТП-1641 СШ-2, ТП-1173, ТП-1378 СШ-2, ТП-834, ТП-947 СШ-1, ТП-1257	авария на ПС 13 ЦЭС	19 504

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
82	ПС	ПС 35 кВ 1 подьём	6	13, 06, 2017.06.07	13, 53, 2017.06.07	0:47	ТП-665, ТП-4 МУП"ТТУ", ТП-546, ТП-112, ТП-98, ТП-965, ТП-936 СШ-1, ТП-967, ТП-53 СШ-1, ТП-782, ТП-1608 СШ-2, ТП-531, ТП-665, ТП-1608 СШ-1, ТП-542 СШ-1, ТП-1127, ТП-1271 СШ-1, ТП-441, ТП-876 СШ-2, ТП-894 СШ-2, ТП-323 СШ-1, ТП-682, ТП-10, ТП-894 СШ-1, ТП-542 СШ-2, ТП-724, ТП-327, ТП-876 СШ-1, ТП-1650 СШ-1, ТП-385, ТП-741, ТП-1250, ТП-527, ТП-936 СШ-2, ТП-1650 СШ-2, ТП-1271 СШ-2, ТП-53 СШ-2, ТП-540	авария на ПС 13 ЦЭС	1 598
83	ПС	ПС 35 кВ Краевая больница	6	13, 06, 2017.06.07	13, 53, 2017.06.07	0:47	ТП-1631 СШ-2, ТП-1466 СШ-2, ТП-1574, ТП-1432, ТП-1191, ТП-1251, ТП-514, ТП-953 СШ-2, ТП-953 СШ-1, ТП-1454, ТП-1426, ТП-401, ТП-1489, ТП-354, ТП-1814, ТП-383, ТП-1617, ТП-361, ТП-298, ТП-1466 СШ-1, ТП-1386, ТП-59, ТП-498, ТП-296, ТП-1439 СШ-1, ТП-297, ТП-1485, ТП-214, ТП-279, ТП-694, ТП-1631 СШ-1, ТП-1642, ТП-693 СШ-2-трансформаторная подстанция, ТП-1207 СШ-2, ТП-1281, ТП-1260 СШ-1, ТП-356 СШ-2, ТП-356 СШ-1, ТП-980 СШ-2, ТП-562, ТП-980 СШ-1, ТП-961 СШ-1, ТП-360, ТП-1558, ТП-693 СШ-1, ТП-1260 СШ-2, ТП-961 СШ-2, ТП-248, ТП-60, ТП-1207 СШ-1, ТП-1439 СШ-2, ТП-1104, ТП-727	авария на ПС 13 ЦЭС	3 741
84	ПС	ПС 35 кВ Прудская/ /СШ-2	6	13, 06, 2017.06.07	13, 53, 2017.06.07	0:47	ТП-73, ТП-1298, ТП 1644, ТП-56, ТП-301, ТП 132 СШ-1, ТП-417 СШ-1, ТП-251, ТП-34, ТП-668, ТП-1449, ТП-1620, ТП-13, ТП-318, ТП-7 СШ-1, ТП-1468 СШ-1, ТП-32 СШ-1, ТП-1662, ТП-319, ТП-1627, ТП-7 СШ-2, ТП-68, ТП-573, ТП-191, ТП-1082, ТП-729, ТП-513, ТП-67, ТП-47, ТП-1248, ТП-300 СШ-1, ТП-322, ТП-32 СШ-2	авария на ПС 13 ЦЭС	5 268
85	ПС	ПС 35 кВ Прудская/СШ-1	6	13, 06, 2017.06.07	14, 31, 2017.06.07	1:25	ТП-372, ТП-1051, ТП-746, ТП-239, ТП-8, ТП-92 СШ-2, ТП-1181, ТП-25 СШ-2, ТП-1635, ТП-417 СШ-2, ТП-391а СШ-2, ТП-1297, ТП-92 СШ-1, ТП-1630, ТП-599, ТП-692 СШ-2, ТП-25 СШ-1, ТП-97, ТП-627, ТП-132 , ТП-692 СШ-1, ТП-389	авария на ПС 13 ЦЭС	4 065
86	КЛ	ПС 110 кВ Ползунова/ СШ-3/яч-26	6	12, 15, 2017.06.08	13, 06, 2017.06.08	0:51	ТП-1408 СШ-1, ТП-384 СШ-1, ТП-1238 СШ-2, ТП-246, ТП-61, ТП-316, ТП-1238 СШ-1, ТП-384 СШ-2, ТП-1408 СШ-2, ТП-36 СШ-1, ТП-1295, ТП-1120, ТП-572, ТП-1458	Кабель поврежден ТП 384 яч.-1 - ТП 1238 яч.1	1 173
87	КЛ	ПС 110 кВ Береговая СШ-1/яч-5	6	12, 37, 2017.06.10	13, 56, 2017.06.10	1:19	ТП-1703, ТП-1287, ТП-129, ТП-1417, ТП 1569 СШ-1, ТП-873, ТП-866, ТП-348, ТП-307, ТП-353, ТП-255, ТП-1288, ТП-1147, ТП-1183, ТП-582, ТП-489, ТП-1151, ТП-272, БНС	Кабель поврежден ТП 129 яч.-1 - ТП 971 яч.-1	1 571
88	ПС	ПС 110 кВ Строительная/СШ-2	10	09, 26, 2017.06.13	09, 55, 2017.06.13	0:29	ТП-1490 СШ-2, ТП-1490 СШ-1, ТП-1735, ТП-1607 СШ-2, ТП-1592	ошибочные действия персонала ОО НПП АЗПОМ НГК в ТП 1735	206
89	КЛ	ПС 110 кВ Городская/ СШ-1/яч-17	6	13, 35, 2017.06.15	14, 13, 2017.06.15	0:38	ТП-46, ТП-22, ТП-828 СШ-2, ТП-314, ТП-46, ТП-654, ТП-512	Кабель поврежден (1-14) ПС 1 яч.17 - ТП 654 яч.-1	306
90	КЛ	ПС 110 кВ Городская/ СШ-1/яч-19	6	13, 35, 2017.06.15	15, 29, 2017.06.15	1:54	ТП-242, ТП-236 СШ-1, ТП-467 СШ-1, ТП-236 СШ-2, ТП-63, ТП-24 СШ-1, ТП-24 СШ-2, ТП-23	Кабель поврежден ТП 236 яч.-1 - ТП 242 яч.-1	918
91	КЛ	РП-12 СШ-2/яч.2	10	18, 20, 2017.06.15	18, 51, 2017.06.15	0:31	ТП-1482 СШ-2, ТП-726 СШ-2, ТП-1661, ТП-415, ТП-1482 СШ-1, ТП-1660, ТП-465, ТП-397, ТП-345 СШ-2, ТП-726 СШ-1	повреждение в ТП 465 Т-1 на КМ (в камере тран-ра)	234
92	КЛ	РП-9 СШ-1/яч-4	10	22, 28, 2017.06.15	23, 10, 2017.06.15	0:42	ТП-646, ТП-680 СШ-2	Кабель поврежден ТП 646 яч.-1 - ТП 680 яч.-1	62
93	ПС	ПС 35 кВ Затон/СШ-2	6	09, 23, 2017.06.16	10, 33, 2017.06.16	1:10	ТП-1367 СШ-2, ТП-1072, ТП-1616, ТП-1268, ТП-431, ТП-1208, ТП-1071, ТП-1073, ТП-1430, ТП-1124, ТП-1320, ТП-1442, ТП-1074, ТП-1070, ТП-1528, ТП-1075, ТП-1732, ТП-1076	повреждены проходные изоляторы ТСН-2	977



Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
94	КЛ	РП-1 СШ-2/яч-10	6	12, 09, 2017.06.16	12, 51, 2017.06.16	0:42	ТП-1663 СШ-2, ТП-1658 СШ-2, ТП-1663 СШ-1, ТП-579, ТП-204, ТП-1658 СШ-1, ТП-194, ТП-182	Кабель порван ТП 204 - ТП 1658	386
95	КЛ	РП-13 СШ-3/яч-22	10	11, 27, 2017.06.19	12, 14, 2017.06.19	0:47	ТП-794 СШ-1, ТП-819 СШ-1, ТП-819 СШ-2, ТП-897 СШ-1, ТП-898 СШ-2, ТП-934, ТП-896 СШ-1, ТП-895	Кабель поврежден ТП 794 яч.-1 - ТП 819 яч.-1	527
96	КЛ	РП-13 СШ-3/яч-24	10	11, 27, 2017.06.19	13, 35, 2017.06.19	2:08	ТП-879 СШ-2, ТП-917, ТП-883, ТП-1434 СШ-2	Кабель поврежден ТП 883 яч.-1 - ТП 917 яч.-1	1 016
97	ВЛ	ПС 220 кВ Власиха/ СШ-2/яч-6 Л-5-306	6	23, 58, 2017.06.19	01, 14, 2017.06.20	1:16	ТП-1143, ТП-1525, ТП-1499, ТП-1138, ТП-1410, ТП-1139, ТП-1293, ТП-1409, ТП-1141, ТП-621, ТП-1140, ТП-1403, ТП-833, ТП-1142, ТП-1239, ТП-565, ТП-1089	повреждение в сторону ТП 1142	970
98	КЛ	РП-6 СШ-2/яч.6	6	07, 45, 2017.06.20	08, 43, 2017.06.20	0:58	ТП-870 СШ-2, ТП-1686 СШ-2	Кабель поврежден ТП 870 яч.4 - ТП 1686 яч.2	104
99	КЛ	ПС 110 кВ Восточная / СШ-1/яч-10	6	08, 36, 2017.06.20	08, 43, 2017.06.20	0:07	ТП-1657 СШ-2, ТП-288 "ЛАКТ", ТП-1294, ТП-168 СШ-1, ТП-561, ТП-870 СШ-2, ТП-530, ТП-390, ТП-497, ТП-1203, ТП-1406, ТП-548, ТП-1686 СШ-2, ТП-411, ТП-509, ТП-164, ТП-1657 СШ-1, ТП-164А, ТП-226, ТП-463, ТП-286, ТП-310, ТП-213, ТП-1049, ТП-166, ТП-165 СШ-1, ТП-1255 СШ-2, ТП-114, ТП-115 СШ-1, ТП-412,	Кабель поврежден (л.6-10ББ) ПС 6 яч.10 - РП 6 яч.14 Б Б	238
100	КЛ	ПС 110 кВ Восточная/ СШ-1/яч-9	6	08, 36, 2017.06.20	08, 54, 2017.06.20	0:18	ТП-1236 СШ-2, ТП-123, ТП-122, ТП-330, ТП-409, ТП-229, ТП-750 СШ-2, ТП-1236 СШ-1, ТП-225, ТП-224 СШ-1, ТП-403, ТП-121, ТП-750 СШ-1, ТП-155 СШ-2, ТП-1568, ТП-176, ТП-1539 СШ-1, ТП-155 СШ-1, ТП-406, ТП-108, ТП-437, ТП-224 СШ-2, ТП-124, ТП-29, ТП-652 СШ-1, ТП-106 СШ-2, ТП-125 СШ-1	Кабель поврежден ПС 6 яч.9 - РП 2 яч.9 Б Б	578
101	КЛ	РП-16 СШ-1/яч-11	6	19, 28, 2017.06.20	20, 15, 2017.06.20	0:47	ТП-956 СШ-2, ТП-1511, ТП-1286, ТП-956 СШ-1, ТП-111, ТП-216	падение дерева и обрыв провода на ВЛ-6кВ Л-РП 16-24 у ТП 216	239
102	ПС	ПС 110 кВ АТИ	110	19, 30, 2017.06.20	20, 49, 2017.06.20	1:19	ТП-378, ТП-1679, ТП-1613 СШ-2, ТП-1613 СШ-1, ТП-1638, ТП-1595, ТП-1575, ТП-1061 СШ-2, ТП-392, ТП-851, ТП-995, ТП-914, ТП-380 СШ-2, ТП-1508 СШ-2, РП "ЖБИ Сибири", п/ст. №2 "ЖБИ Сибири", ТП-1225, ТП-686, ТП-1626, ТП-393 СШ-1, ТП "Оптовый рынок", ТП-913, ТП-393 СШ-2, ТП-1749, ТП-1680, ТП-1508 СШ-1,	посадка напряжения	13 269

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
103	ПС	ПС 110 кВ Западная	110	19, 30, 2017.06.20	20, 49, 2017.06.20	1:19	ТП-1010 СШ-1, ТП-1010 СШ-2, ТП-1025 СШ-1, ТП-1025 СШ-2, ТП-1044 СШ-1, ТП-1044 СШ-2, ТП-1045, ТП-1115 СШ-1, ТП-1115 СШ-2, ТП-1122, ТП-1254 СШ-1, ТП-1254 СШ-2, ТП-1272 СШ-1, ТП-1272 СШ-2, ТП-1280 СШ-1, ТП-1280 СШ-2, ТП-133, ТП-1357 СШ-1, ТП-1357 СШ-2, ТП-136, ТП-137, ТП-142, ТП-1463 СШ-1, ТП-1463 СШ-2, ТП-1477 СШ-1, ТП-1477 СШ-2, ТП-148 СШ-1, ТП-148 СШ-2, ТП-1556 СШ-1, ТП-1556 СШ-2, ТП-1580 СШ-1, ТП-1580 СШ-2, ТП-1582, ТП-1632, ТП-174 СШ-1, ТП-174 СШ-2, ТП-188, ТП-203, ТП-211, ТП-264, ТП-267, ТП-277, ТП-331, ТП-365, ТП-379, ТП-418, ТП-424, ТП-435, ТП-440, ТП-448, ТП-449, ТП-452, ТП-453, ТП-454, ТП-455, ТП-462, ТП-466, ТП-468, ТП-469, ТП-494, ТП-503, ТП-504, ТП-505, ТП-506, ТП-525, ТП-554, ТП-555, ТП-574, ТП-575, ТП-596, ТП-603, ТП-626, ТП-633, ТП-650, ТП-661, ТП-666 СШ-1, ТП-666 СШ-2, ТП-672, ТП-679 СШ-1, ТП-679 СШ-2, ТП-695 СШ-1, ТП-695 СШ-2, ТП-700, ТП-722, ТП-745 СШ-1, ТП-745 СШ-2, ТП-761 СШ-1, ТП-761 СШ-2, ТП-795 СШ-1, ТП-795 СШ-2, ТП-815 СШ-1, ТП-815 СШ-2, ТП-827, ТП-830 СШ-1, ТП-830 СШ-2, ТП-865 СШ-1, ТП-899 СШ-1, ТП-899 СШ-2, ТП-903 СШ-1, ТП-903 СШ-2, ТП-922, ТП-940 СШ-1, ТП-940 СШ-2, ТП-949 СШ-1, ТП-949 СШ-2, ТП-950, ТП-963 СШ-1, ТП-963 СШ-2, ТП-964 СШ-1, ТП-964 СШ-2, ТП-981 СШ-1, ТП-981 СШ-2, ТП-982 СШ-1, ТП-982 СШ-2	посадка напряжения	9 491
104	ПС	ПС 110 кВ Пресс	10	19, 30, 2017.06.20	20, 49, 2017.06.20	1:19	ТП-1418, ТП-210, ТП-207 СШ-1, ТП-1563 СШ-1, ТП-1205, ТП-1604 СШ-2, ТП-340 СШ-1, ТП-193, ТП-760 СШ-2, ТП-315, ТП-293 СШ-1, ТП-447, ТП-647, ТП-875 СШ-1, ТП-196, ТП-284, ТП-456, ТП-282, ТП-1547 СШ-2, ТП-127 СШ-1, ТП-283, ТП-701 СШ-1, ТП-457 СШ-2, ТП-150, ТП-663, ТП-138, ТП-1243, ТП-369, ТП-127 СШ-2, ТП-192, ТП-199, ТП-959 СШ-1, ТП-343 СШ-1, ТП-1546 СШ-2, ТП-146, ТП-1435 СШ-2, ТП-684, ТП-407, ТП-134, ТП-507, ТП-292, ТП-774, ТП-457 СШ-1, ТП-1604 СШ-1, ТП-278, ТП-651, ТП-580, ТП-281 СШ-1, ТП-329, ТП-152а, ТП-842 СШ-2, ТП-207 СШ-2, ТП-607, ТП-549, ТП-1121, ТП-966 СШ-1, ТП-533, ТП 1521, ТП-669, ТП-340 СШ-2, ТП-202, ТП-649, ТП-501 СШ-2, ТП-451, ТП-1505 СШ-1, ТП-1355, ТП-536, ТП-152, ТП-501 СШ-1, ТП-670, ТП-208, ТП-629, ТП-990 СШ-1, ТП-198, ТП-399, ТП-1276, ТП-616, ТП-335, ТП-1583, ТП-1356 СШ-2, ТП-363, ТП-844, ТП-281 СШ-2, ТП-990 СШ-2, ТП-343 СШ-2, ТП-776, ТП-1636 СШ-2, ТП-139, ТП-772, ТП-270, ТП-368, ТП-375 СШ-1, ТП-349, ТП-748 СШ-2, ТП-551, ТП-402, ТП-375 СШ-2, ТП-658, ТП-341, ТП-1563 СШ-2, ТП-206, ТП-209, ТП-1282, ТП-144, ТП-1216, ТП-681, ТП-186, ТП 1636 СШ-1, ТП-151 СШ-1, ТП-1265, ТП-370, ТП-99, ТП-877, ТП-842 СШ-1, ТП-610, ТП-1398, ТП-532, ТП-738, ТП-701 СШ-2, ТП-145, ТП-600, ТП-1505 СШ-2, ТП-439, ТП-185, ТП-748 СШ-1, ТП-760 СШ-1, ТП-959 СШ-2, ТП-280, ТП-337, ТП-178, ТП-333, ТП-205, ТП-966 СШ-2, ТП-1418, ТП-377, ТП-339, ТП-1520, ТП-1313, ТП-381, ТП-1435 СШ-1, ТП-875 СШ-2, ТП-135 СШ-2, ТП-1546 СШ-1, ТП-481, ТП-1162, ТП-711, ТП-135 СШ-1, ТП-736, ТП-1356 СШ-1, ТП-617, ТП-515, ТП-151	посадка напряжения	34 406

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
105	ПС	ПС 110 кВ Солнечная поляна	10	19, 30, 2017.06.20	21, 15, 2017.06.20	1:45	ТП-630, ТП-593, ТП-587, ТП-703, ТП-594, ТП-716, ТП-706, ТП-588, ТП-886, ТП-595, ТП-87, ТП-879 СШ-1, ТП-882 СШ-1, ТП-882 СШ-2, ТП-879 СШ-2, ТП-1643, ТП-835, ТП-837, ТП-1125, ТП-836, ТП-1404, ТП-1229, ТП-788 СШ-1, ТП-840 СШ-1, ТП-853 СШ-1, ТП-797 СШ-2, ТП-766, ТП-856 СШ-2, ТП-794 СШ-1, ТП-798 СШ-2, ТП-796 СШ-2, ТП-768, ТП-901, ТП-855 СШ-2, ТП-954 СШ-1, ТП-881, ТП-796 СШ-1, ТП-639, ТП-786 СШ-2, ТП-798 СШ-1, ТП-819 СШ-1, ТП-854 СШ-2, ТП-917, ТП-902, ТП-907, ТП-960 СШ-1, ТП-819 СШ-2, ТП-1551 СШ-1, ТП-927, ТП-800 СШ-2, ТП-854 СШ-1, ТП-1501 СШ-2, ТП-520, ТП-787 СШ-1, ТП-1515 СШ-2, ТП-786 СШ-1, ТП-856 СШ-1, ТП-933 СШ-2, ТП-719, ТП-ТТУ-13 СШ-2, ТП-897 СШ-1, ТП-884 СШ-1, ТП-799 СШ-1, ТП-767, ТП-853 СШ-2, ТП-855 СШ-1, ТП-788 СШ-2, ТП-883, ТП-898 СШ-2, ТП-714, ТП-840 СШ-2, ТП-787 СШ-2, ТП-880, ТП-789, ТП-958 СШ-1, ТП-522, ТП-799 СШ-2, ТП-762 СШ-1, ТП-934, ТП-715, ТП-896 СШ-1, ТП-1551 СШ-2, ТП-884 СШ-2, ТП-933 СШ-1, ТП-935 СШ-2, ТП-785, ТП-640, ТП-357 СШ-2, ТП-958 СШ-2, ТП-1434 СШ-2, ТП-797 СШ-1, ТП-357 СШ-1, ТП-784, ТП-895, ТП-704 СШ-2, ТП-954 СШ-2, ТП-1434 СШ-1	посадка напряжения	25 051
106	ПС	ПС 110 кВ Юго-Западная	110	19, 30, 2017.06.20	20, 49, 2017.06.20	1:19	ТП-1764, ТП-1531, ТП-1645, ТП-1026 СШ-1, ТП-865 СШ-2, ТП-604, ТП-355 СШ-1, ТП-999 СШ-2, ТП-243, ТП-918 СШ-1, ТП-589, ТП-676, ТП-969 СШ-1, ТП-1019 СШ-1, Насосная 3-й подъём, ТП-1370 СШ-1, ТП-519, ТП-957 СШ-1, ТП-1109, ТП-1459, ТП-1548 СШ-2, ТП-925 СШ-1, ТП-991 СШ-1, ТП-925 СШ-2, ТП-1625, ТП-939 СШ-1, ТП-976 СШ-2, ТП-1066 СШ-1, ТП-975 СШ-2, ТП-1363 СШ-1, ТП-831, ТП-976 СШ-1, ТП-704 СШ-1, ТП-1170, ТП-1445 СШ-2, ТП-1579, ТП-916, ТП-898 СШ-1, ТП-941 СШ-1, ТП-1033 СШ-1, ТП-1374 СШ-2, ТП-592, ТП-558, ТП-805 СШ-2, ТП-1189, ТП-687, ТП-1456 СШ-2, ТП-942 СШ-2, ТП-1423 СШ-2, ТП-1065, ТП-1240 СШ-1, ТП-930 СШ-1, ТП-1423 СШ-1, ТП-502, ТП-735 СШ-2, ТП-794 СШ-2, ТП-793 СШ-2, ТП-943 СШ-1, ТП-897 СШ-2, ТП-557, ТП-1531, ТП-752 СШ-1, ТП-969 СШ-2, ТП-241, ТП-1671, ТП-731 СШ-1, ТП-1315 СШ-1, ТП-1422 СШ-2, ТП-1543, ТП-924 СШ-1, ТП-735 СШ-1, ТП-1312 СШ-2, ТП-1590, ТП-1445 СШ-1, ТП-269, ТП-994 СШ-2, ТП-896 СШ-2, ТП-717, ТП-1443, ТП-994 СШ-1, ТП-689, ТП-1501 СШ-1, ТП-777, ТП-268, ТП-591, ТП-942 СШ-1, ТП-985 СШ-2, ТП-521, ТП-918 СШ-2, ТП-637, ТП-677, ТП-1026 СШ-2, ТП 734 СШ-2, ТП-929 СШ-1, ТП-1091, ТП-822, ТП-1479, ТП-1567, ТП-850 СШ-2, ТП-1596, ТП-805 СШ-1, ТП-957 СШ-2, ТП-1385, ТП-1360, ТП-968 СШ-1, ТП-1158, ТП-1315 СШ-2, ТП-762 СШ-2, ТП-1370 СШ-2, ТП-935 СШ-1, ТП-276, ТП-977 СШ-2, ТП-1145, ТП-642, ТП-641, ТП-674, ТП-1126, ТП-991 СШ-2, ТП-1226 СШ-1, ТП-1312 СШ-1, ТП-1515 СШ-1, ТП-915 СШ-1, ТП-1172 СШ-2, ТП-734 СШ-1, ТП-972 СШ-1, ТП-1590, ТП-1363 СШ-2, ТП-1374 СШ-1, ТП-1018 СШ-1, ТП-1422 СШ-1,	посадка напряжения	24 582
107	КЛ	ПС 110 кВ Гоньба/ СШ-1/яч-29	10	19, 47, 2017.06.20	11, 35, 2017.06.21	15:48	ТП-18 Аэропорт СШ-2, ТП-8 Аэропорт	причина не установлена	0
108	КЛ	ПС 35 кВ Затон/ СШ-1/яч-4	6	19, 58, 2017.06.20	06, 54, 2017.06.21	10:56	ТП-1346, ТП-1618, ТП-1179	Авария в сетях ЦЭС	253
109	РП	ПС 110 кВ Юго-Западная/ яч-22/РП-11 СШ-2	10	20, 49, 2017.06.20	21, 43, 2017.06.20	0:54	ТП-865 СШ-2, ТП-589, ТП-519, ТП-592, ТП-558, ТП-805 СШ-2, ТП-557, ТП-994 СШ-2, ТП-994 СШ-1, ТП-591, ТП-985 СШ-2, ТП-521, ТП-637, ТП-850 СШ-2, ТП-805 СШ-1, ТП-1360, ТП-935 СШ-1, ТП-642, ТП-641, ТП-915 СШ-1, ТП-1659 СШ-2, ТП-960 СШ-2, ТП-518 СШ-2, ТП-985 СШ-1, ТП-850 СШ-1, ТП 804 СШ-1, ТП-1002 СШ-1,	причина не установлена	1 811

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
110	КЛ	РП-40 СШ-2/яч. 18	10	12, 26, 2017.06.21	16, 07, 2017.06.22	3:41	яч18 (Алт Авто)	повреждение в ведомственных сетях	143
111	КЛ	ПС 110 кВ Гоньба/ СШ-1/яч-29	10	14, 54, 2017.06.21	17, 42, 2017.06.21	2:48	ТП-18 Аэропорт СШ-2, ТП-8 Аэропорт	повреждение на РЛНД ВЛ-10кВ Л-23-1	0
112	КЛ	ПС 110 кВ Восточная / СШ-2/яч-26	6	16, 45, 2017.06.21	18, 00, 2017.06.21	1:15	ТП-107, ТП-1269, ТП-1447 СШ-1, ТП-1619, ТП-163 СШ-1, ТП-163 СШ-2, ТП-172, ТП-227, ТП-235, ТП-313, ТП-366, ТП-396 СШ-1, ТП-396 СШ-2, ТП-416, ТП-427, ТП-608, ТП-832 СШ-1, ТП-832 СШ-2	Кабель порван ТП 163 яч.-1 - ТП 313 яч.-1 (Напр. - - кв. / Сопр. - - Ом.)	2 428
113	КЛ	ПС 110 кВ Юго-Западная/ СШ-2/яч-37	10	10, 45, 2017.06.23	11, 23, 2017.06.23	0:38	ТП-1065, ТП-1109, ТП-1145, ТП-1158, ТП-1170, ТП-1189, ТП-1209, ТП-1215, ТП-1354, ТП-1365, ТП-1443, ТП-1459, ТП-1479, ТП-1543, ТП-1567, ТП-1590, ТП-1590, ТП-1596, ТП-1625, ТП-1645, ТП-1671, ТП-241, ТП-243, ТП-309, ТП-704 СШ-1, ТП-705, ТП-717, ТП-718, ТП-793 СШ-1, ТП-793 СШ-2, ТП-794 СШ-2, ТП-831, ТП-896 СШ-2, ТП-897 СШ-2, ТП-898 СШ-1, ТП-919, ТП-ТТУ-13 СШ-1	Кабель поврежден (15-313Б) ПС 15 яч.37 - РП 13 яч.15 Б Б	1 811
114	КЛ	РП-23 СШ-2/яч-20	10	10, 45, 2017.06.23	11, 45, 2017.06.23	1:00	ТП-1053 СШ-1, ТП-1053 СШ-2, ТП-1363 СШ-1, ТП-1363 СШ-2, ТП-1531, ТП-688, ТП-696, ТП-735 СШ-1, ТП-735 СШ-2	Кабель поврежден (РП23-20) РП 23 яч.20 - ТП 1363	706
115	КЛ	РП-26 СШ-1/яч-5	6	04, 20, 2017.06.24	05, 37, 2017.06.24	1:17	ТП-1062 СШ-1, ТП-1633 СШ-2, ТП-180 СШ-1, ТП-180 СШ-2, ТП-569, ТП-906 СШ-1	Кабель поврежден (РП26-6) РП 26 яч.5 - ТП 906 яч.-1	696
116	КЛ	ПС 35 кВ Затон/ СШ-2/яч-10	6	12, 37, 2017.06.26	15, 00, 2017.06.26	2:23	ТП-1070, ТП-1071, ТП-1072, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1075, ТП-1076, ТП-1124, ТП-1208, ТП-1268, ТП-1320, ТП-1430, ТП-1442, ТП-1528, ТП-1542, ТП-1616, ТП-431	Причина не установлена, в этот день была гроза и дождь	1 809
117	КЛ	ПС 35 кВ Затон/ СШ-1/яч-4	6	13, 39, 2017.06.26	15, 00, 2017.06.26	1:21	ТП-1542, ТП-1346, ТП-1618, ТП-1179	Причина не установлена, в этот день была гроза и дождь	40
118	ПС	ПС 35 кВ Краевая больница	6	14, 51, 2017.06.26	15, 20, 2017.06.26	0:29	ТП-1631 СШ-2, ТП-1466 СШ-2, ТП-1574, ТП-1432, ТП-1191, ТП-1251, ТП-514, ТП-953 СШ-2, ТП-953 СШ-1, ТП-1454, ТП-1426, ТП-401, ТП-1489, ТП-354, ТП-1814, ТП-383, ТП-1617, ТП-361, ТП-298, ТП-1466 СШ-1, ТП-1386, ТП-59, ТП-498, ТП-296, ТП-1439 СШ-1, ТП-297, ТП-1485, ТП-214, ТП-279, ТП-694, ТП-1631 СШ-1, ТП-1642, ТП-693 СШ-2:трансформаторная подстанция, ТП-1207 СШ-2, ТП-1281, ТП-1260 СШ-1, ТП-356 СШ-2, ТП-356 СШ-1, ТП-980 СШ-2, ТП-562, ТП-980 СШ-1, ТП-961 СШ-1, ТП-360, ТП-1558, ТП-693 СШ-1, ТП-1260 СШ-2, ТП-961 СШ-2, ТП-248, ТП-60, ТП-1207 СШ-1, ТП-1439 СШ-2, ТП-1104, ТП-727	Причина не установлена	1 296
119	КЛ	ПС 35 кВ Юбилейная/ СШ-2/яч-15	6	15, 04, 2017.06.26	17, 22, 2017.06.26	2:18	ТП-1502, ТП-480, ТП-508, ТП-1504, ТП-1211, ТП-1262, ТП-181, ТП-1446, ТП-359, ТП-1366, ТП-1300, ТП-1500, ТП-769, 0, ТП-1113, ТП-618, ТП-326, ТП-1164, ТП-818, ТП-1734, ТП-65, ТП-413	опора №120 отключился пеклоузер от МТЗ, причина не установлена, погодные условия- гроза, дождь, ветер	1 466
120	ВЛ	ПС 220 кВ Власиха/ СШ-2/яч-6 Л-5-306	6	15, 10, 2017.06.26	17, 12, 2017.06.26	2:02	ТП-1143, ТП-1525, ТП-1499, ТП-1138, ТП-1410, ТП-1139, ТП-1293, ТП-1409, ТП-1141, ТП-621, ТП-1140, ТП-1403, ТП-833, ТП-1142, ТП-1239, ТП-565, ТП-1089	отключится ВМ от МТЗ, причина не установлена, гроза	1 149
121	КЛ	РП-3 СШ-2/яч-7	6	14, 07, 2017.06.28	14, 43, 2017.06.28	0:36	ТП-369, ТП-363, ТП-343 СШ-2, ТП-206, ТП-185	Кабель порван (РП3-7) РП 3 яч.7 - ТП 206 яч.-1	343
122	КЛ	ПС-13 "Подгорная" СШ-2/яч-21	6	10, 00, 2017.06.29	10, 43, 2017.06.29	0:43	ТП-1204 СШ-1, ТП-1114, ТП-391 СШ-1, ТП-1188, ТП-391 СШ-2, ТП-1599, ТП-11, ТП-96, ТП-1648, ТП-9 СШ-1, ТП-758 СШ-1, ТП-391а СШ-1, ТП-1393, ТП-1361 СШ-1, ТП-1097 СШ-2, ТП-1560	повреждение в ТП 1773 (вед.)	862
123	КЛ	РП 24 СШ-2/ яч-14	10	16, 36, 2017.07.01	16, 43, 2017.07.01	0:07	ТП-1548 СШ2, ТП-1091, ТП-1764	причина не установлена	24
124	ВЛ	ВЛ 5 - 306	6	19, 57, 2017.07.01	00, 36, 2017.07.02	4:39	ТП-1525, ТП-1293, ТП-1409, ТП-1141, ТП-1140, ТП-1499, ТП-1089, ТП-1410, ТП-833, ТП-621, ТП-1239, ТП-1139, ТП-1403, ТП-565, ТП-1142	Отключился реклоузер ВЛ 6 кВ Л-5-306	2 374

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
125	ПС	ПС 110 кВ БМК	6	19, 57, 2017.07.01	20, 22, 2017.07.01	0:25	ТП-364, ТП-115, ТП-864, ТП-173, ТП-1067, ТП-537, ТП-120, ТП-170, ТП-165, ТП-1611, ТП-1615, ТП-130, ТП-259, ТП-160, ТП-175, ТП-221, ТП-1541, ТП-158, ТП-325, ТП-228, ТП-182, ТП-579, ТП-1658, ТП-1663, ТП-194, ТП-204, ТП-659, ТП-613, ТП-1197, ТП-862, ТП-923, ТП-1383, ТП-1309, ТП-1153, ТП-1096, ТП-157, ТП-140, ТП-197, ТП-1610, ТП-1285, ТП-1084, ТП-1284, ТП-141, ТП-1220, ТП-955, ТП-921, ТП-878, ТП-544, ТП-1117, ТП-187, ТП-171, ТП-1270, ТП-1200, ТП-360, ТП-308, ТП-740, ТП-126, ТП-398, ТП-1255, ТП-559, ТП-244, ТП-215, ТП-535, ТП-653, ТП-660, ТП-113, ТП-485	отключение ВЛ 110кВ ОП -93, 94	4 458
126	ПС	ПС 110 кВ Восточная	6	19, 57, 2017.07.01	22, 51, 2017.07.01	2:54	ТП-125, ТП-176, ТП-409, ТП-750, ТП-406, ТП-108, ТП-121, ТП-123, ТП-224, ТП-1568, ТП-124, ТП-1539, ТП-106, ТП-225, ТП-29, ТП-403, ТП-652, ТП-229, ТП-1236, ТП-155, ТП-122, ТП-330, ТП-437, ТП-625, ТП-817, ТП-1427, ТП-1318, ТП-1447, ТП-288, ТП-412, ТП-230, ТП-219, ТП-491, ТП-491, ТП-374, ТП-28, ТП-1060, ТП-585, ТП-164, ТП-1255, ТП-1406, ТП-390, ТП-411, ТП-1294, ТП-1203, ТП-213, ТП-548, ТП-463, ТП-226, ТП-310, ТП-1049, ТП-497, ТП-168, ТП-166, ТП-165, ТП-119, ТП-561, ТП-530, ТП-286, ТП-509, ТП-1686, ТП-870, ТП-394, ТП-256, ТП-539, ТП-523, ТП-110, ТП-106, ТП-962, ТП-1491, ТП-775, ТП-708, ТП-986, ТП-1228, ТП-928, ТП-601, ТП-234, ТП-652, ТП-524, ТП-233, ТП-685, ТП-581, ТП-707, ТП-425, ТП-223, ТП-664, ТП-404, ТП-1128, ТП-1686, ТП-870:ТП-781, ТП-1256, ТП-105, ТП-1149, ТП-653, ТП-82, ТП-254, ТП-64, ТП-956, ТП-216, ТП-1511, ТП-1286, ТП-111, ТП-163, ТП-1269, ТП-366,172, ТП-107,313, ТП-235, ТП-427, ТП-1619, ТП-832, ТП-1447, ТП-608, ТП-817, ТП-416,396, ТП-227	Отключение ВЛ-110кВ л-ОП-93 и л-ОП-94	11 700
127	ПС	ПС 110 кВ Городская	6	19, 57, 2017.07.01	20, 22, 2017.07.01	0:25	ТП-1190, ТП-287, ТП-103, ТП-23, ТП-63, ТП-24, ТП-236, ТП-467, ТП-242, ТП-81, ТП-14, ТП-1077, ТП-51, ТП-94, ТП-571, ТП-154, ТП-1350, ТП-654, ТП-46, ТП-314, ТП-828, ТП-512, ТП-177, ТП-358, ТП-358, ТП-76, ТП-21, ТП-48, ТП-578, ТП-450, ТП-3, ТП-42, ТП-577, ТП-1048, ТП-51, ТП-2, ТП-445, ТП-159, ТП-467, ТП-328, ТП-39, ТП-839, ТП-792, ТП-611, ТП-1399, ТП-62, ТП-490, ТП-79, ТП-742, ТП-104, ТП-1350, ТП-632, ТП-631, ТП-609, ТП-6, ТП-44, ТП-1753, ТП-358, ТП-317, ТП-387, ТП-37, ТП-16, ТП-828	Отключение ВЛ 110 кВ ОП-93, 94	2 202
128	ПС	ПС 110 кВ Кристалл	10	19, 57, 2017.07.01	20, 22, 2017.07.01	0:25	ТП-1301, ТП-1647, ТП-1664, ТП-1296, ТП-1666, ТП-1038, ТП-1039, ТП-1510, ТП-1600, ТП-1317, ТП-1379, ТП-1372, ТП-1419, ТП-1040, ТП-1206, ТП-1041, ТП-1278, ТП-1397, ТП-1527, ТП-1368, ТП-1591, ТП-1043, ТП-1263, ТП-1553, ТП-948, ТП-732, ТП-733, ТП-730, ТП-731, ТП-845, ТП-697, ТП-698, ТП-1629, ТП-1375, ТП-1421, ТП-1214, ТП-1042, ТП-1034, ТП-807, ТП-810, ТП-806, ТП-926, ТП-1135, ТП-812, ТП-1050, ТП-1302, ТП-1033, ТП-1066, ТП-779, ТП-1394, ТП-355, ТП-1487, ТП-1100, ТП-1046, ТП-496, ТП-1130, ТП-265, ТП-979, ТП-1018, ТП-1019, ТП-564, ТП-1186, ТП-602, ТП-382, ТП-1324, ТП-1530, ТП-1495, ТП-1388, ТП-1395, ТП-1413, ТП-1428, ТП-1441,1338,1351,1352,1391,1369,1437,1389,1390,1480,1651,992,1376,1136,1381, ТП-1382, ТП-1622, ТП-1503, ТП-1323, ТП-"Русский хлеб", ТП-"Горэлектротранс"	Отключение ВЛ 110 кВ ТП-45, ТП-46	7 708

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителям услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
129	ПС	ПС 110 кВ Подгорная	6	19, 57, 2017.07.01	20, 22, 2017.07.01	0:25	ТП-1204 СШ-1, ТП-1114, ТП-391 СШ-1, ТП-1188, ТП-17, ТП-250, ТП-19, ТП-1111, ТП-41, ТП-391 СШ-2, ТП-566, ТП-290 СШ-1, ТП-80, ТП-290 СШ-2, ТП-312, ТП-1599, ТП-1486, ТП-11, ТП-96, ТП-1244, ТП-1129, ТП-1674, ТП-1648, ТП-1667, ТП-829, ТП-1654 СШ-1, ТП-1522 СШ-2, ТП-1054, ТП-1064 СШ-1, ТП-336, ТП-249, ТП-9 СШ-1, ТП-247, ТП-1062 СШ-2, ТП-758 СШ-1, ТП-1462, ТП-1085 СШ-2, ТП-1633 СШ-2, ТП-1064 СШ-2, ТП-1655 СШ-2, ТП-180 СШ-1, ТП-391а СШ-1, ТП-66 СШ-1, ТП-1470, ТП-1623, ТП-1081, ТП-245, ТП-1524 СШ-1, ТП-859, ТП-906 СШ-2, ТП-323 СШ-2, ТП-1337, ТП-1523 СШ-2, ТП-1086 СШ-2, ТП-1098, ТП-1522 СШ-1, ТП-291, ТП-1393, ТП-1063 СШ-2, ТП-294, ТП-1464, ТП-75, ТП-1822, ТП-1090, ТП-1524 СШ-2, ТП-1509, ТП-20, ТП-66 СШ-2, ТП-78, ТП-1565, ТП-38, ТП-1097 СШ-1, ТП-1358, ТП-180 СШ-2, ТП-1523 СШ-1, ТП-1217, ТП-569, ТП-1361 СШ-1, ТП-1062 СШ-1, ТП-1655 СШ-1, ТП-1656 СШ-1, ТП-1097 СШ-2, ТП-1083 СШ-1, ТП-1420, ТП-1085 СШ-1, ТП-1560, ТП-1063 СШ-1, ТП-1110, ТП-1131 СШ-1, ТП-1654 СШ-2, ТП-1656 СШ-2, ТП-1086 СШ-1, ТП-74, ТП-1092 СШ-1, ТП-1182, ТП-1080, ТП-1633 СШ-1, ТП-72 СШ-2, ТП-85, ТП-1083 СШ-2, ТП-72 СШ-1, ТП-858, ТП-1082, ТП-1058, ТП-1068 СШ-1, ТП-1068 СШ-2, ТП-813, ТП-9 СШ-2, ТП-1095, ТП-906 СШ-1, ТП-442, ТП-1467, ТП-1131 СШ-2, ТП-1052, ТП-1092 СШ-2, ТП-1204 СШ-2	Отключение ВЛ 110 кВ: ОП-93, ОП-94	2 500
130	ПС	ПС 110 кВ Ползунова	6	19, 57, 2017.07.01	20, 54, 2017.07.01	0:57	ТП-1241, ТП-1192, ТП-1621, ТП-1451, ТП-1264, ТП-1670, ТП-1760, ТП-1609, ТП-1621, ТП-1451, ТП-1264, ТП-1670, ТП-1760, ТП-1609, ТП-1496, ТП-1496, ТП-1241, ТП-1192, ТП-183, ТП-1399, ТП-874, ТП-1750, ТП-88, ТП-36, ТП-1107, ТП-45, ТП-553, ТП-1291, ТП-84, ТП-758, ТП-1453, ТП-1361, ТП-384, ТП-1408, ТП-316, ТП-1238, ТП-36, ТП-4, ТП-260, ТП-1295, ТП-61, ТП-1458, ТП-1120, ТП-246, ТП-572, ТП-1677, ТП-1787, ТП-289, ТП-43, ТП-261, ТП-18, ТП-615, ТП-5, ТП-563, ТП-1048	отключение ВЛ 110кВ ОП -93, 94	3 230
131	ПС	ПС 110 кВ Сиреневая	10	19, 57, 2017.07.01	20, 22, 2017.07.01	0:25	ТП-1474, ТП-1483, ТП-1517, ТП-1536, ТП-1585, ТП-1557, ТП-1589, ТП-1606, ТП-1628, ТП-1524, ТП-1584, ТП-1634, ТП-1598, ТП-1532, ТП-1512, ТП-1545, ТП-1544, ТП-1562, ТП-1478, ТП-1024, ТП-1322, ТП-1023, ТП-1022, ТП-1032, ТП-1036, ТП-1001, ТП-1004, ТП-1005, ТП-1006, ТП-1481, ТП-987, ТП-1465, ТП-996, ТП-1013, ТП-1639, ТП-1014, ТП-988, ТП-1481, ТП-989, ТП-1483, ТП-1517, ТП-1572, ТП-1588, ТП-1606,1533, ТП-1672, ТП-1711, ТП-1712, ТП-1713, ТП-1724, ТП-1646, ТП-1721, ТП-1722, ТП-1602,1П-637, ТП ФСБ, ТП-1601, ТП-1711, ТП-1712, ТП-1713, ТП-1724, ТП-1646, ТП-1721, ТП-1722, ТП-1637	Отключение ВЛ 110 кВ: ТП-45, ТП-46	4 000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
132	ПС	ПС 110 кВ Центральная	10	19, 57, 2017.07.01	22, 51, 2017.07.01	2:54	ТП-31, ТП 419 СШ-2, ТП-345 СШ-1, ТП-1653 СШ-2, ТП-1593 СШ-1, ТП-1653 СШ-1, ТП-1593 СШ-2, ТП-993 СШ-1, ТП-516 СШ-2, ТП-516 СШ-1, ТП-984, ТП-993 СШ-2, ТП-1339 СШ-2, ТП-1261 СШ-2, ТП-1482 СШ-2, ТП-612 СШ-2, ТП-889 СШ-2, ТП-1261 СШ-1, ТП-680 СШ-1, ТП-486 СШ-1, ТП-1339 СШ-1, ТП-973 СШ-1, ТП-973 СШ-2, ТП-889 СШ-1, ТП-624, ТП-944 СШ-1, ТП-237, ТП-1529 СШ-2, ТП-638, ТП-646, ТП-478 СШ-2, ТП 1488 СШ-1, ТП-143 СШ-2, ТП-1069 СШ-2, ТП-320, ТП-1008 СШ-2, ТП-726 СШ-2, ТП-446, ТП-1078 СШ-1, ТП-1134, ТП-1493 СШ-2, ТП-400, ТП-1518 СШ-1, ТП-644, ТП-478 СШ-1, ТП-892 СШ-2, ТП-1078 СШ-2, ТП-1290 СШ-1, ТП-790, ТП-843, ТП-534 СШ-2, ТП-238 СШ-1, ТП-1 СШ-1, ТП-1212 СШ-1, ТП-334 СШ-1, ТП-1008 СШ-1, ТП-1661, ТП-671, ТП-887 СШ-1, ТП-702, ТП-978 СШ-2, ТП-944 СШ-2, ТП-486 СШ-2, ТП-1641 СШ1, ТП-952 СШ-1, ТП-510, ТП-1000 СШ-2, ТП-1308 СШ-1, ТП-892 СШ-1, ТП-1308 СШ-2, ТП-232, ТП-952 СШ-2, ТП-238 СШ-2, ТП-415, ТП-484, ТП-69, ТП-220, ТП-634 СШ-2, ТП-667, ТП-231, ТП-86 СШ-2, ТП-860 СШ-1, ТП-1377 СШ-2, ТП-725, ТП-541, ТП-905 СШ-2, ТП-749, ТП-1496 СШ-1, ТП-1518 СШ-2, ТП-109, ТП-262, ТП-1011 СШ-2, ТП-91 СШ-1, ТП-846 СШ-1, ТП-1482 СШ-1, ТП-945 СШ-2, ТП-428, ТП-905 СШ-1, ТП-1378 СШ-1, ТП-1221, ТП-636, ТП-93, ТП-1012 СШ-1, ТП-419 СШ-1, ТП-1660, ТП-683, ТП-1549 СШ-2, ТП-1290 СШ-2, ТП-58 СШ-2, ТП-1009 СШ-2, ТП-1549 СШ-1, ТП-240, ТП-846 СШ-2, ТП-1537 СШ-2, ТП-1212 СШ-2, ТП-1257 СШ-2, ТП-218, ТП-1103 СШ-2, ТП-612 СШ-1, ТП-1231 СШ-1, ТП-376 СШ-1, ТП-91 СШ-2, ТП-1641 СШ-2, ТП-1173, ТП-1378 СШ-2, ТП-834, ТП-947 СШ-1, ТП-1257	Отключение ВЛ-110кВ л-ПЦ-40;л-ПЦ-39	14 500
133	ПС	ПС 35 кВ 1 подъём	6	19, 57, 2017.07.01	21, 51, 2017.07.01	1:54	ТП-665, ТП-4 МУП"ТТУ", ТП-546, ТП-112, ТП-98, ТП-965, ТП-936 СШ-1, ТП-967, ТП-53 СШ-1, ТП-782, ТП-1608 СШ-2, ТП-531, ТП-665, ТП-1608 СШ-1, ТП-542 СШ-1, ТП-1127, ТП-1271 СШ-1, ТП-441, ТП-876 СШ-2, ТП-894 СШ-2, ТП-323 СШ-1, ТП-682, ТП-10, ТП-894 СШ-1, ТП-542 СШ-2, ТП-724, ТП-327, ТП-876 СШ-1, ТП-1650 СШ-1, ТП-385, ТП-741, ТП-1250, ТП-527, ТП-936 СШ-2, ТП-1650 СШ-2, ТП-1271 СШ-2, ТП-53 СШ-2, ТП-540	Отключение ВЛ 110кВ: ОП-93, 94	2 470
134	ПС	ПС 35 кВ Краевая больница	В	19, 57, 2017.07.01	21, 21, 2017.07.01	1:24	ТП-1631 СШ-2, ТП-1466 СШ-2, ТП-1574, ТП-1432, ТП-1191, ТП-1251, ТП-514, ТП-953 СШ-2, ТП-953 СШ-1, ТП-1454, ТП-1426, ТП-401, ТП-1489, ТП-354, ТП-1814, ТП-383, ТП-1617, ТП-361, ТП-298, ТП-1466 СШ-1, ТП-1386, ТП-59, ТП-498, ТП-296, ТП-1439 СШ-1, ТП-297, ТП-1485, ТП-214, ТП-279, ТП-694, ТП-1631 СШ-1, ТП-1642, ТП-693 СШ-2-трансформаторная подстанция, ТП-1207 СШ-2, ТП-1281, ТП-1260 СШ-1, ТП-356 СШ-2, ТП-356 СШ-1, ТП-980 СШ-2, ТП-562, ТП-980 СШ-1, ТП-961 СШ-1, ТП-360, ТП-1558, ТП-693 СШ-1, ТП-1260 СШ-2, ТП-961 СШ-2, ТП-248, ТП-60, ТП-1207 СШ-1, ТП-1439 СШ-2, ТП-1104, ТП-727	Отключение ВЛ 110 кВ: ОП-93, ОП-94	3 726
135	ПС	ПС 35 кВ Прудская	6	19, 57, 2017.07.01	20, 22, 2017.07.01	0:25	ТП-1635, ТП-8, ТП-372, ТП-627, ТП-1051, ТП-692, ТП-97, ТП-599, ТП-389, ТП-92, ТП-239, ТП-746, ТП-1630, ТП-132, ТП-1737, ТП-1181, ТП-417, ТП-1297, ТП-73, ТП-300, ТП-71, ТП-32, ТП-1449, ТП-251, ТП-1199, ТП-35, ТП-1298, ТП-318, ТП-34, ТП-1082, ТП-13, ТП-513, ТП-47, ТП-56, ТП-7, ТП-1627, ТП-1644, ТП-67, ТП-668, ТП-191, ТП-1468, ТП-179, ТП-1662, ТП-1620, ТП-15, ТП-12, ТП-26, ТП-729, ТП-417, ТП-1248, ТП-1561, ТП-319, ТП-132, ТП-573	Отключение ВЛ 110 кВ ОП-93, 94	2 054
136	ВЛ	ПС 35 кВ Затон/ яч-4	6	20, 14, 2017.07.01	00, 19, 2017.07.02	4:05	ТП-1179, ТП-1542, ТП-1618, ТП-1346	Отключился ВМ	233

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителям услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
137	ВЛ	ПС 35 кВ Затон/ яч-10	6	20, 22, 2017.07.01	01, 08, 2017.07.02	4:46	ТП- 1442, ТП-1075, ТП-431, ТП-1268, ТП-1208, ТП-1124, ТП-1072, ТП-1076, ТП-1320, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1070, ТП-1528, ТП-1071	отключился ВМ	2 993
138	РП	РП 5/ яч-17	6	20, 23, 2017.07.01	23, 47, 2017.07.01	3:24	ПС 17 Тяговая, ТП-611, ТП-1615, ТП-364, ТП-864, ТП-173, ТП-1067, ТП-537, ТП-120, ТП-167, ТП-114, ТП-311, ТП-168, ТП-115	Отключился ВВ	7 140
139	РП	РП 16/ яч-10	6	21, 14, 2017.07.01	22, 51, 2017.07.01	1:37	ТП-962, ТП-1491, ТП-256, ТП-539, ТП-523, ТП-110, ТП-394СШ1, ТП-928СШ2, ТП-106СШ1, ТП-212СШ1, ТП-374СШ1, ТП-601	Отключение ВЛ 110 ОП-93, 94	1 147
140	ВЛ	ПС 35 кВ Прудская/ яч-18	6	21, 59, 2017.07.01	00, 27, 2017.07.02	2:28	ТП-73, ТП-300, ТП-71, ТП-32, ТП-1449, ТП-251, ТП-1199, ТП-35, ТП-1298, ТП-318, ТП-34, ТП-1082, ТП-13	Повреждение на ВЛ 6 кВ Л-АЗА-32	3 639
141	ВЛ	ПС 35 кВ Затон/ яч-9	6	01, 35, 2017.07.02	02, 49, 2017.07.02	1:14	ТП 1367, ТП кафе Ванадзор, ТП Леруа Мерлен, 1154, ТП АЭС, 1155,1649,1516, ТП Наутилус	Погодные условия, грозы	242
142	КЛ	РП 34/яч-17	10	09, 07, 2017.07.02	09, 22, 2017.07.02	0:15	ТП-1536СШ1, ТП-1557, ТП-1585СШ1, ТП-1589СШ1, ТП-1606СШ1,, ТП-1624, ТПстройки	причина не установлена	70
143	ВЛ	ВЛ 14 - 216	6	19, 06, 2017.07.02	19, 49, 2017.07.02	0:43	ТП-1489, ТП-59, ТП-1386, ТП-1454, ТП-1574, ТП-296, ТП-423, ТП-1814, ТП-1617, ТП-279, ТП-298, ТП-298а, ТП-298б, ТП-498, ТП-694, ТП-1191, ТП-297	Повреждение на садоводческой линии от ВЛ 6 кВ Л 14-216	566
144	ВЛ	ПС 35 кВ Затон/ яч-10	6	19, 04, 2017.07.04	19, 55, 2017.07.04	0:51	ТП- 1442, ТП-1075, ТП-431, ТП-1268, ТП-1208, ТП-1124, ТП-1072, ТП-1076, ТП-1320, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1070, ТП-1528, ТП-1071	причина не установлена	486
145	КЛ	ПС 110 кВ АТИ/ яч-79	6	19, 20, 2017.07.04	19, 52, 2017.07.04	0:32	ТП завода АТИ	причина не установлена	525
146	КЛ	ТП 474/ яч-1	6	03, 30, 2017.07.05	04, 16, 2017.07.05	0:46	ТП-470, ТП-814, ТП-473, ТП-471, ТП-472	Кабель поврежден ТП 470 яч.-1 - ТП 474 яч.-1 (Напр. 15 - 0 - 15 кВ. / Сопр. - - Ом.)	99
147	ПС	ПС 35 кВ Затон/ СШ2	6	06, 02, 2017.07.05	06, 54, 2017.07.05	0:52	ТП-1442, ТП-1075, ТП-431, ТП-1268, ТП-1430, ТП-1208, ТП-1124, ТП-1072, ТП-1076, ТП-1320, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1070, ТП-1528, ТП-1071, ТП-1367, ТП-1154, ТП-1155, ТП-1649, ТП-1516, ТП Наутилус, ТП Леруа	отключалась ВЛ 35 кВ Л-СЗ-324	427
148	КЛ	РП 26/ яч-19	6	06, 10, 2017.07.05	06, 15, 2017.07.05	0:05	ТП-247, ТП-1090, ТП-1129, ТП-20, ТП-1080, ТП-249, ТП-1244, ТП-1462, ТП-1839	причина не установлена	38
149	КЛ	ПС 35 кВ 2 подъём/ яч-27	6	19, 04, 2017.07.05	20, 06, 2017.07.05	1:02	ТП-1118СШ2, ТП-50, ТП-997, ТП-303, ТП-100, ТП-408, ТП-867	Кабель поврежден ТП 50 яч.-1 - ВЛ 1 РП Алтранс - 11	927
150	КЛ	ПС 35 кВ 2 подъём/ яч-20	6	10, 20, 2017.07.06	10, 39, 2017.07.06	0:19	ТП-346, ТП-346А, ТП-200, ТП-1106, ТП-893СШ1, ТП-606	Кабель порван ТП 346 А - ВЛ 10 - 87 порван при проведении дорожных работ	135
151	ВЛ	ВЛ 5 - 306	6	00, 41, 2017.07.09	02, 08, 2017.07.09	1:27	ТП-1293, ТП-1409, ТП-1140, ТП-1141, ТП-1499, ТП-1089, ТП-1410, ТП-833, ТП-621, ТП-1239, ТП-1139, ТП-1403, ТП-565, ТП-1142, ТП-1143, ТП-1525,	Отключался реклоузер ВЛ-6кВ л-5-306. Причина не установлена	580
152	ВЛ	ПС 35 кВ Затон/ яч-10	6	13, 02, 2017.07.11	13, 28, 2017.07.11	0:26	ТП- 1442, ТП-1075, ТП-431, ТП-1268, ТП-1208, ТП-1124, ТП-1072, ТП-1076, ТП-1320, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1070, ТП-1528, ТП-1071	Отключалась ВЛ-35кВ л-СЗ-324	44
153	ВЛ	ВЛ 12 - 44	6	16, 18, 2017.07.14	17, 42, 2017.07.14	1:24	ТП-1262, ТП-1500, ТП-326, ТП-1366, ТП-1113, ТП-413, ТП-1211	причина не установлена	356
154	ВЛ	ПС 35 кВ Затон/ яч-10	6	16, 29, 2017.07.14	17, 10, 2017.07.14	0:41	ТП- 1442, ТП-1075, ТП-431, ТП-1268, ТП-1208, ТП-1124, ТП-1072, ТП-1076, ТП-1320, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1070, ТП-1528, ТП-1071	причина не установлена	363



Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
155	КЛ	ПС 110 кВ Западная/яч-10	10	22, 58, 2017.07.17	00, 54, 2017.07.18	1:56	ТП-494, ТП-449, ТП-455, ТП-462, ТП-188, ТП-365, ТП-1357, ТП-331, ТП-440, ТП-452, ТП-277, ТП-575, ТП-435, ТП-174, ТП-1045, ТП-827, ТП-466	причина не установлена	4 347
156	КЛ	ПС 110 кВ Западная/яч-5	10	22, 58, 2017.07.17	00, 34, 2017.07.18	1:36	ТП-555, ТП-1044, ТП-554, ТП-865СШ1	Кабель поврежден ТП 554 яч.-1 - ТП 865 яч.-1	1 380
157	КЛ	РП 10 яч-12	10	23, 33, 2017.07.17	01, 44, 2017.07.18	2:11	ТП-454, ТП-453, ТП-203, ТП-142, ТП-830, ТП-1632,	Кабель поврежден (РП10-12А) РП 10 яч.12 - ТП 454 яч.-1 А А	2 383
158	ВЛ	ПС 35 кВ Затон/ яч-9	6	09, 30, 2017.07.18	14, 15, 2017.07.18	4:45	ТП 1367, ТП кафе Ванадзор, ТП Леруа Мерлен, 1154, ТП АЭС, 1155,1649,1516, ТП Наутилус	Повреждение в ведомственных сетях в ТП на АЭС	749
159	КЛ	РП 16/ яч-11	6	12, 56, 2017.07.18	13, 34, 2017.07.18	0:38	ТП-956, ТП-216, ТП-1511, ТП-1286, ТП-111	повреждение в ТП 111	193
160	ВЛ	ПС 35 кВ Затон/ яч-13	6	17, 21, 2017.07.19	18, 40, 2017.07.19	1:19	ТП-1442, ТП-1075, ТП-431, ТП-1268, ТП-1430, ТП-1208, ТП-1124, ТП-1072, ТП-1076, ТП-1320, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1070, ТП-1528, ТП-1071, ТП-1367, ТП-1154, ТП-1155, ТП-1649, ТП-1516, ТП Наутилус, ТП Леруа	Отключилась ВЛ 35кВ Л-С3-324	779
161	КЛ	РП 26/ яч-19	6	17, 35, 2017.07.19	17, 43, 2017.07.19	0:08	ТП-247, ТП-1090, ТП-1129, ТП-20, ТП-1080, ТП-249, ТП-1244, ТП-1462, ТП-1839	причина не установлена	80
162	КЛ	ПС 35 кВ 2 подъём/ яч-18	6	13, 17, 2017.07.21	13, 26, 2017.07.21	0:09	ТП-1311, ТП-712, ТП-324, ТП-1450, ТП-710, ТП-710а, ТП-713, ТП-938	Кабель поврежден ТП 324 яч.-1 - ТП 712 яч.-1	50
163	КЛ	ТП 514 яч-1	6	11, 45, 2017.07.23	12, 05, 2017.07.23	0:20	ТП-1485, ТП-214, ТП-1426, ТП-953	Кабель поврежден ТП 214 яч.-1 - ТП 953 яч.-1	32
164	КЛ	ТП 25 яч-1	6	21, 54, 2017.07.23	22, 52, 2017.07.23	0:58	ТП-8, ТП-1635, ТП-372, ТП-627, ТП-1051, ТП-692	Кабель поврежден ТП 372 яч.-1 - ТП 627 яч.-1	200
165	КЛ	РП 9/ яч-4	10	15, 16, 2017.07.26	15, 50, 2017.07.26	0:34	ТП-680СШ2, ТП-646, ТП-510	Кабель поврежден (РП9-4) РП 9 яч.4 - ТП 680 яч.-1	102
166	КЛ	РП 10/ яч-11	10	23, 26, 2017.07.26	00, 43, 2017.07.27	1:17	ТП-455, ТП-462, ТП-188, ТП-365, ТП-1357, ТП-331, ТП-454, ТП-453, ТП-203, ТП-830, ТП-424, ТП-815, ТП-1582	Кабель поврежден ТП 453 яч.-1 - ТП 454 яч.-1	1 729
167	КЛ	РП 12/ яч-9	10	09, 45, 2017.07.27	10, 06, 2017.07.27	0:21	ТП-237, ТП-1668, ТП-834, ТП-492, ТП-1431, ТП-636, ТП-376, ТП-1549, ТП-702, ТП-892, ТП-162, ТП-947СШ1	Кабель поврежден ТП 702 яч.-1 - ТП 892 яч.-1	931
168	КЛ	РП 9/ яч-19	10	09, 45, 2017.07.27	10, 20, 2017.07.27	0:35	ТП-220, ТП-400, ТП-109	Кабель поврежден (РП9-19) РП 9 яч.19 - ТП 220 яч.-1	239
169	КЛ	ПС 110 кВ Центральная/ яч-38	10	12, 50, 2017.07.28	14, 01, 2017.07.28	1:11	ТП-1493СШ2, ТП-1653СШ2, ТП-1593СШ2, ТП-1377СШ2, ТП-1378СШ2, ТП-1641СШ2	причина не установлена	810
170	КЛ	ПС 110 кВ Кристалл/яч-301	10	15, 39, 2017.07.29	16, 15, 2017.07.29	0:36	ТП-1622СШ1, ТП-1381СШ1, ТП-1382	Кабель порван ПС 110 кВ КРИСТАЛЛ яч.301 - РП 31 яч.2	473
171	КЛ	РП 14 /яч-3	10	23, 42, 2017.07.30	00, 29, 2017.07.31	0:47	ТП-747СШ1, ТП-868, ТП-347	Кабель поврежден ТП 347 яч.-1 - ТП 868 яч.-1	399
172	КЛ	ПС 110 кВ Юго-Западная/ яч-39	10	00, 11, 2017.07.31	01, 08, 2017.07.31	0:57	ТП-983СШ2, ТП-975СШ1, ТП-976СШ1, ТП-977СШ1, ТП-972СШ2, ТП-1315, ТП-1240, ТП-969, ТП-957, ТП-1079, ТП-991СШ2, ТП-968СШ1, ТП-1363, ТП-1531, ТП-1053,735, ТП-696, ТП-688	Кабель поврежден (15-39Б) ПС 15 яч.39 - РП 23 яч.17 Б Б	2 137

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
173	КЛ	ПС 110 кВ Ползунова/ яч-25	10	14, 04, 2017.08.01	14, 26, 2017.08.01	0:22	ТП-1621СШ1, ТП-1451СШ2, ТП-1264СШ2, ТП-1670СШ2, ТП-1267СШ1, ТП-1609, ТП-1760, ТП-1774СШ1	Кабель поврежден ПС 24 яч.25 - РП 22 яч.8 А А	104
174	КЛ	ПС 110 кВ Центральная/яч-21	10	14, 26, 2017.08.01	16, 46, 2017.08.01	2:20	ТП-1488СШ2, ТП-1537СШ2	Кабель поврежден ПС 3 яч.21 - ТП 1488	882
175	КЛ	ПС 110 кВ Центральная/яч-37	10	14, 26, 2017.08.01	15, 01, 2017.08.01	0:35	ТП-1231, ТП-1011, ТП-1012, ТП-1069, ТП-1290СШ2, ТП-1008, ТП-1000СШ1, ТП-945СШ2, ТП-891, ТП-612, ТП-944, ТП-890, ТП-86, ТП-1308СШ2, ТП-1078СШ2, 1840	Кабель поврежден (3-84А) ПС 3 яч.37 - РП 20 яч.14 А А	3 115
176	КЛ	ПС 35 кВ Юбилейная/ яч-15	6	09, 55, 2017.08.04	12, 33, 2017.08.04	2:38	ТП-818, ТП-1502, ТП-508, ТП-618, ТП-480, ТП-359, ТП-1164, ТП-1446, ТП-181, ТП-65, ТП-1300, ТП-1504, ТП-69, ТП-1262, ТП-1500, ТП-326, ТП-1113, ТП-1366, ТП-413, ТП-1211, ТП-1734	Кабель порван (12-44) ПС 12 яч.15 - ВЛ 12 - 44	1 856
177	КЛ	ПС 110 кВ Береговая/ яч-5	6	23, 10, 2017.08.04	00, 39, 2017.08.05	1:29	ТП БНС-1, ТП-255, ТП-307, ТП-1417, ТП-353, ТП-582, ТП-1703, ТП-1569, ТП-1183, ТП-1288, ТП-1287, ТП-1151, ТП-489, ТП-866, ТП-129, ТП-338, ТП-272, ТП-1147	причина не установлена	1 038
178	КЛ	РП 36/ яч-9	10	23, 20, 2017.08.05	00, 55, 2017.08.06	1:35	ТП-1388СШ2, ТП-1395СШ2, ТП-1413СШ1	на ТП 1395 "Энергия-Транзит" - повреждение	468
179	КЛ	ТП 718/ яч-10	10	14, 57, 2017.08.06	15, 42, 2017.08.06	0:45	ТП-1596, ТП-309, ТП-1158, ТП-1671, ТП-241, ТП-1625, ТП-1065, ТП-1459, ТП-1354, ТП-919, ТП-831, ТП-1209, ТП-1109, ТП-1645, ТП-243, ТП-1479, ТП-1495	причина не установлена	357
180	ВЛ	ВЛ 5 - 306	6	19, 32, 2017.08.07	20, 42, 2017.08.07	1:10	ТП-1293, ТП-1409, ТП-1140, ТП-1141, ТП-1499, ТП-1089, ТП-1410, ТП-833, ТП-621, ТП-1239, ТП-1139, ТП-1403, ТП-565, ТП-1142, ТП-1143, ТП-1525,	-сгорели ПК ТП 1142 яч.-1	560
181	КЛ	РП 16/ яч-9	6	10, 31, 2017.08.08	10, 57, 2017.08.08	0:26	ТП-775, ТП-1228СШ2, ТП-708, ТП-986	Кабель порван ТП 708 яч.-1 - ТП 775 яч.-1	384
182	КЛ	РП 16/ яч-29	6	10, 47, 2017.08.08	11, 02, 2017.08.08	0:15	ТП-82, ТП-1228СШ1, ТП-254, ТП-64	причина не установлена	140
183	РП	РП 41/ яч-11	10	09, 13, 2017.08.09	10, 13, 2017.08.09	1:00	ТП-1637СШ2, ТП-1602СШ2, ТП-1711СШ2, ТП-1712, ТП-1646СШ2, ТП-1721, ТП-1722, ТП-1713, ТП-1724СШ2, ТП-1778, ТП-1367СШ2, ТП-1720, ТП-1601СШ1	Кабель порван РП 41 яч.11 - ТП 1711 яч.	205
184	КЛ	РП АМЗ/ яч-1	6	00, 11, 2017.08.12	01, 37, 2017.08.12	1:26	ТП-619, ТП-190, ТП-1716, ТП-189, ТП-495	-сгорели ПК ТП 619 яч.-1	214
185	КЛ	ТП 718/ яч-10	10	00, 12, 2017.08.12	01, 43, 2017.08.12	1:31	ТП-1596, ТП-309, ТП-1158, ТП-1671, ТП-241, ТП-1625, ТП-1065, ТП-1459, ТП-1354, ТП-919, ТП-831, ТП-1209, ТП-1109, ТП-1645, ТП-243, ТП-1479, ТП-1590	поврежд,в РУ-10кВ ТП 1479 яч.-1	1 296
186	КЛ	ПС 35 кВ 1 подъём/яч2	6	05, 10, 2017.08.13	06, 56, 2017.08.13	1:46	ТП-527, ТП-967, ТП-531, ТП-323СШ1, ТП-327, ТП-542, ТП-741, ТП-724, ТП-1250, ТП-1271СШ2	Кабель поврежден ТП 527 яч.-1 - ТП 531 яч.-1	167
187	КЛ	РП АМЗ/ яч-1	6	22, 00, 2017.08.13	22, 48, 2017.08.13	0:48	ТП-619, ТП-190, ТП-1716, ТП-189, ТП-495	причина не установлена	120
188	КЛ	РП 18/ яч-24	10	11, 52, 2017.08.16	12, 34, 2017.08.16	0:42	ТП-1046, ТП-496, ТП-1130, ТП-265, ТП-979, ТП-1018СШ2, ТП-1019СШ2, ТП-564, ТП-1186, ТП-602, ТП-382,	Кабель поврежден (РП18-24) РП 18 яч.24 - ТП 1046 яч.-1	839
189	КЛ	ПС 110 кВ Кристалл/ яч-103	10	14, 25, 2017.08.16	15, 17, 2017.08.16	0:52	ТП-1324СШ2, ТП-1323СШ2, ТП-1530СШ2, ТП-1369СШ2, ТП-1389, ТП-1390, ТП-1437СШ2, ТП-1480СШ2, ТП-1441СШ1, ТП-1428СШ1, ТП-1338СШ2, ТП-1351СШ1, ТП-1352СШ2, ТП-1391СШ2, ТП-1388СШ1, ТП-1395СШ1, ТП-1413СШ2 ТП-1413СШ2, ТП-1651СШ2	Кабель поврежден ПС 110 кВ КРИСТАЛЛ яч.103 - РП 36 яч.20 Б Б	1 338
190	КЛ	ТП 718/ яч-10	10	11, 43, 2017.08.17	13, 26, 2017.08.17	1:43	ТП-1596, ТП-309, ТП-1158, ТП-1671, ТП-241, ТП-1625, ТП-1065, ТП-1459, ТП-1354, ТП-919, ТП-831, ТП-1209, ТП-1109, ТП-1645, ТП-243, ТП-1479, ТП-1590	причина не установлена	1 072

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
191	ПС	ПС 110 кВ Сиреневая	10	17, 14, 2017.08.17	18, 16, 2017.08.17	1:02	ТП-1474, ТП-1483, ТП-1517, ТП-1536, ТП-1585, ТП-1557, ТП-1589, ТП-1606, ТП-1628, ТП-1524, ТП-1584, ТП-1634, ТП-1598, ТП-1532, ТП-1512, ТП-1545, ТП-1544, ТП-1562, ТП-1478, ТП-1024, ТП-1322, ТП-1023, ТП-1022, ТП-1032, ТП-1036, ТП-1001, ТП-1004, ТП-1005, ТП-1006, ТП-1481, ТП-987, ТП-1465, ТП-996, ТП-1013, ТП-1639, ТП-1014, ТП-988, ТП-1481, ТП-989, ТП-1483, ТП-1517, ТП-1572, ТП-1588, ТП-1606, 1533, ТП-1672, ТП-1711, ТП-1712, ТП-1713, ТП-1724, ТП-1646, ТП-1721, ТП-1722, ТП-1602, ТП-637, ТП ФСБ, ТП-1601, ТП-1711, ТП-1712, ТП-1713, ТП-1724, ТП-1646, ТП-1721, ТП-1722, ТП-1637	при вводе в работу II с.ш., отключилась I с.ш.	8 959
192	КЛ	РП 6/ яч-15	6	18, 55, 2017.08.21	19, 20, 2017.08.21	0:25	ТП-485, ТП-113, ТП-660, ТП-535, ТП-215, ТП-244, ТП-559, ТП-398, ТП-1255СШ1, ТП-653СШ2	Кабель поврежден (РП5-6) РП 5 яч.6 - РП 6 яч.9 (Напр. 10 - 10 - 0 кВ. / Сопр. - - Ом.)	382
193	КЛ	РП-15 яч-9 ТО	6	02, 57, 2017.08.22	03, 25, 2017.08.22	0:28	ТП-959СШ1	Кабель поврежден (РП15-9) РП 15 яч.9 - ТП 959 яч.-1 (Напр. 10 - 0 - 0 кВ. / Сопр. - - Ом.)	14
194	КЛ	ПС 35 кВ Прудская/ яч-21	6	12, 59, 2017.08.24	13, 38, 2017.08.24	0:39	ТП-513, ТП-47, ТП-56, ТП-7, ТП-1627,	Кабель поврежден ТП 47 яч.-1 - ТП 513 яч.-1 (Напр. 0 - 0 - 0 кВ. / Сопр. - - Ом.)	3 380
195	КЛ	РП 5/ яч-5	6	12, 10, 2017.08.27	12, 37, 2017.08.27	0:27	ТП-864, ТП-173, ТП-537, ТП-120, ТП-170, ТП-165СШ2, ТП-167, ТП-311, ТП-168СШ2, ТП-1067	Кабель поврежден ТП 120 яч.-1 - ТП 537 яч.-1 (Напр. 12 - 0 - 0 кВ. / Сопр. - - Ом.)	395
196	КЛ	ПС 110 кВ Городская/ яч-10	6	13, 09, 2017.08.28	15, 21, 2017.08.28	2:12	ТП-1627, ТП-2, ТП-445, ТП-62, ТП-242, ТП-7, ТП-15, ТП-12, ТП-56, ТП-47, ТП-729, ТП-26, ТП-1662, ТП-1620	Кабель поврежден ТП 47 - ТП 729 (Напр. 10 - 0 - 0 кВ. / Сопр. - - Ом.) Кабель поврежден ТП 7 - ТП 1627 (Напр. 5 - 0 - 10 кВ. / Сопр. - - Ом.)	2 242
197	ВЛ	ВЛ 5 - 306	6	11, 47, 2017.08.29	15, 31, 2017.08.29	3:44	ТП-1293, ТП-1409, ТП-1140, ТП-1141, ТП-1499, ТП-1089, ТП-1410, ТП-833, ТП-621, ТП-1239, ТП-1139, ТП-1403, ТП-565, ТП-1142, ТП-1143, ТП-1525,	В ТП-833 поврежден кл-0,4кВ от Ф-6 (вед.)	1 904
198	КЛ	ТП 718/ яч-10	10	06, 48, 2017.09.06	07, 34, 2017.09.06	0:46	ТП-1596, ТП-309, ТП-1158, ТП-1671, ТП-241, ТП-1625, ТП-1065, ТП-1459, ТП-1354, ТП-919, ТП-831, ТП-1209, ТП-1109, ТП-1645, ТП-243, ТП-1479, ТП-1590	причина не установлена	340
199	КЛ	ТП 718/ яч-10	10	12, 51, 2017.09.06	13, 55, 2017.09.06	1:04	ТП-1596, ТП-309, ТП-1158, ТП-1671, ТП-241, ТП-1625, ТП-1065, ТП-1459, ТП-1354, ТП-919, ТП-831, ТП-1209, ТП-1109, ТП-1645, ТП-243, ТП-1479, ТП-1590	причина не установлена	611
200	ПС	ПС 35 кВ Затон/ СШ2	6	11, 02, 2017.09.08	13, 31, 2017.09.08	2:29	ТП Леруа, ТП-1367, ТП-1442, ТП-1075, ТП-431, ТП-1268, ТП-1430, ТП-1208, ТП-1124, ТП-1072, ТП-1076, ТП-1320, ТП-1073. ТП-1074, ТП-1070, ТП-1528, ТП-1071	причина не установлена	2 250
201	КЛ	РП 12/ яч-7	10	15, 32, 2017.09.08	16, 09, 2017.09.08	0:37	ТП-905, ТП-634СШ2, ТП-656, ТП-725	Кабель порван ТП 656 яч.-1 - ТП 725 яч.-1	288
202	КЛ	РП 34/ яч-17	10	10, 34, 2017.09.10	11, 03, 2017.09.10	0:29	ТП-1536СШ1, ТП-1557, ТП-1585СШ1, ТП-1589СШ1, ТП-1606СШ1,, ТП-1624, ТП-1628	повреждены опоры ВЛ-10кВ ул. Ускова, 31 (вед. ООО "Спецстрой")	130

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
203	КЛ	ПС 110 кВ Западная/ яч-16	10	03, 09, 2017.09.12	03, 59, 2017.09.12	0:50	ТП-133, ТП-136, ТП-137, ТП-264, ТП-267, ТП-722, ТП-922	Кабель поврежден ТП 133 яч.-1 - ТП 267 яч.-1 Кабель поврежден ТП 133 яч.-1 - ТП 136 яч.-1	727
204	КЛ	РП 26/ яч-15	6	16, 32, 2017.09.12	17, 10, 2017.09.12	0:38	ТП-1054, ТП-1062 СШ2, ТП-1633, ТП-323 СШ2, ТП-906 СШ2	Кабель поврежден ТП 906 яч.-1 - ТП 1054 яч.-1	473
205	КЛ	РП 20/ яч-23	10	16, 25, 2017.09.13	16, 49, 2017.09.13	0:24	ТП-1103, ТП-887, ТП-860СШ1, ТП-790, ТП-419, ТП-1134, ТП-162СШ2, ТП-320, ТП-947	Кабель поврежден ТП 790 яч.-1 - ТП 860 яч.-1	335
206	ВЛ	РП 1/ яч-15	6	05, 53, 2017.09.16	07, 16, 2017.09.16	1:23	ТП-210, ТП-99, ТП-138, ТП-1355, ТП-1121, ТП-198, ТП-205, ТП-1276, ТП-139, ТП-1265	Обрыв ВЛ 6 кВ Л-РП 1-15 оп. №1 при разгрузочных работах по адресу ул. Колесная, 27-29	613
207	КЛ	РП 26/ яч-15	6	08, 43, 2017.09.18	09, 44, 2017.09.18	1:01	ТП-1054, ТП-1062 СШ2, ТП-1633, ТП-323 СШ2, ТП-906 СШ2	Кабель порван ТП 569 яч.-1 - ТП 1062 яч.-1	731
208	КЛ	РП 25/ яч-5	10	15, 35, 2017.09.18	17, 21, 2017.09.18	1:46	ТП-1278СШ1, ТП-1527СШ1, ТП-1591СШ1, ТП-1368СШ1	Кабель поврежден ТП 1278 - ТП 1527 Б Б	882
209	КЛ	РП 16/ яч-29	6	11, 15, 2017.09.19	11, 51, 2017.09.19	0:36	ТП-82, ТП-1228СШ1, ТП-254, ТП-64	Кабель порван РП 16 яч.29 - ТП 82 яч.-1	331
210	ПС	ПС 35 кВ Затон/ СШ2	6	20, 50, 2017.09.21	21, 36, 2017.09.21	0:46	ТП-1442, ТП-1075, ТП-431, ТП-1268, ТП-1430, ТП-1208, ТП-1124, ТП-1072, ТП-1076, ТП-1320, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1070, ТП-1528, ТП-1071, ТП-1367, ТП-1154, ТП-1155, ТП-1649, ТП-1516, ТП Наутилус, ТП Леруа	причина не установлена	625
211	КЛ	РП 6/ яч-11	6	15, 09, 2017.09.23	16, 08, 2017.09.23	0:59	ТП-105, ТП-1256, ТП-1686СШ1, ТП-653СШ1, ТП-781, ТП-870СШ1	Кабель поврежден ТП 870 яч.5 - ТП 1686 яч.5 Кабель поврежден ТП 105 яч.-1 - ТП 781 яч.-1 Кабель поврежден ТП 781 - ТП 870 ТП 781 и ТП 1256 были включены 24.09 (05-27)	661
212	КЛ	ПС 35 кВ Краевая больница/ яч-5	6	14, 32, 2017.09.26	15, 20, 2017.09.26	0:48	ТП-514, ТП-653, ТП-214, ТП-1426, ТП-1485	Кабель порван ТП 514 яч.-1 - ТП 693 яч.-1	298
213	КЛ	ПС 110 кВ Кристалл/ яч-107	10	14, 54, 2017.09.27	15, 25, 2017.09.27	0:31	ТП-1381СШ-2, ТП-1382СШ-2, ТП-1622СШ-2, ТП-1503	Кабель порван ПС 110 кВ КРИСТАЛЛ яч.107 - РП 31 яч.9	373
214	КЛ	РП 4/ яч-12	6	19, 39, 2017.09.27	20, 29, 2017.09.27	0:50	ТП-135СШ1, ТП-1398, ТП-335, ТП-337, ТП-407, ТП-439	Кабель поврежден ТП 135 яч.-1 - ТП 407 яч.-1	288
215	КЛ	ПС 110 кВ Опорная/ яч-21	6	10, 35, 2017.09.29	12, 16, 2017.09.29	1:41	ТП-1148, ТП-1160, ТП-1469, ТП-1587, ТП-1757, ТП-53, ТП-258, ТП-271, ТП-388, ТП-756	Кабель порван ТП 258 яч.-1 - ВЛ 25 - 21	2 296
216	КЛ	РП 28/ яч-16	6	10, 01, 2017.09.30	10, 31, 2017.09.30	0:30	ТП-354, ТП-1250, ТП-323СШ1, ТП-327, ТП-527, ТП-531, ТП-542, ТП-724, ТП-741, ТП- 967	Кабель порван ТП 354 - ТП 1250	126

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
217	ПС	ПС 110 кВ Строительная/ СШ2	10	22, 25, 2017.09.30	23, 03, 2017.09.30	0:38	ТП-1490, яч-8а (Кислородная станция), ТП-1768, яч-6 (Агросибраздолье), яч-7 (Юг Сибири), яч-8 (Алтайкрайгазсервис), яч-8б(Алтавто), ТП-1607, ТП-1592, ТП-1735	Отключилась ВЛ 110кВ Л-ТГ-42 АПВ не успешное. Повреждений нет!	1 144
218	КЛ	ПС 220 кВ Власиха/ яч-7	6	14, 57, 2017.10.02	16, 02, 2017.10.02	1:05	ТП-848, ТП-849, ТП-847, ТП-920, ТП-1425, ТП-1093, ТП-1348, ТП-1438, ТП-1249	Кабель порван ТП 849 яч.3 - ТП 920 яч.5 А А	574
219	КЛ	РП 28/ яч-1	6	11, 17, 2017.10.03	12, 41, 2017.10.03	1:24	ТП-540, ТП-248, ТП-727, ТП-961СШ1, ТП-1104, ТП-1260СШ1, ТП-360	Кабель порван ТП 1260 - ТП 1281 Кабель поврежден РП 28 яч.1 - ТП 540 яч.-1	400
220	КЛ	РП 6/ яч-2	6	16, 22, 2017.10.07	16, 55, 2017.10.07	0:33	ТП-286, ТП-509, ТП-530, ТП-561	Кабель порван ТП 286 яч.-1 - ТП 530 яч.-1	198
221	КЛ	ПС 110 кВ Строительная/ яч-15	10	12, 24, 2017.10.12	15, 39, 2017.10.12	3:15	ТП -"Энергосервис"	причина не установлена	1 198
222	КЛ	ПС 110 кВ ЗЯБ/ яч-11	6	12, 30, 2017.10.14	16, 23, 2017.10.14	3:53	ТП-1201	ПС 4 откл. ввод С.Ш.- 6кВ	144
223	КЛ	РП 6/ яч-10	6	14, 04, 2017.10.18	14, 26, 2017.10.18	0:22	ТП-166, ТП-165, ТП-119, ТП-412, ТП-1269	причина не установлена	156
224	КЛ	РП 13/ яч-22	6	15, 43, 2017.10.18	16, 24, 2017.10.18	0:41	ТП-895, ТП-934, ТП-819, ТП-898, ТП-1443, ТП-1543	Кабель поврежден ТП 898 - ТП 1443	595
225	КЛ	РП 10/ яч-9	10	17, 38, 2017.10.21	19, 18, 2017.10.21	1:40	ТП-449, ТП-494	Кабель поврежден (РП10-9) РП 10 яч.9 - ТП 494 яч.-1	586
226	КЛ	ПС 35 кВ Прудская/ яч-5	6	14, 50, 2017.10.24	15, 35, 2017.10.24	0:45	ТП-1181, ТП-1297, ТП-132, ТП-1630, ТП-239, ТП-389, ТП-417СШ2, ТП-599, ТП-746, ТП-92, ТП-97, ТП-1737	Кабель поврежден ТП 92 яч.-1 - ТП 389 яч.-1	1 102
227	КЛ	РП 17/ яч-25	10	13, 34, 2017.10.25	13, 50, 2017.10.25	0:16	ТП-784, ТП-789, ТП-788, ТП-840, ТП-787, ТП-786, ТП-785, ТП-357	выпал ПК ТП 357 яч.-1	228
228	КЛ	РП 14/ яч-15	10	10, 05, 2017.10.26	14, 08, 2017.10.26	4:03	ТП-1263, ТП-1563 ТП-948	Кабель порван ТП 1263 яч.2 - ТП 1553 яч.2 А А	701
229	ВЛ	ПС 35 кВ Затон/ яч-10	6	21, 10, 2017.10.27	22, 25, 2017.10.27	1:15	ТП- 1442, ТП-1075, ТП-431, ТП-1268, ТП-1208, ТП-1124, ТП-1072, ТП-1076, ТП-1320, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1070, ТП-1528, ТП-1071	причина не установлена	1 197
230	КЛ	ПС 110 кВ Подгорная/ яч-7	6	21, 32, 2017.11.03	00, 44, 2017.11.04	3:12	ТП-1082, ТП-1095, ТП-1098, ТП-1110, ТП-1182, ТП-1217, ТП-1358, ТП-1509, ТП-291, ТП-294, ТП-336, ТП-75, ТП-813, ТП-290	Ветка на ВЛ 6кВ Л-13-20	5 393
231	ВЛ	ВЛ 5 - 306	6	21, 50, 2017.11.03	00, 41, 2017.11.04	2:51	ТП-1089, ТП-1138, ТП-1139, ТП-1140, ТП-1141, ТП-1142, ТП-1143, ТП-1239, ТП-1293, ТП-1403, ТП-1409, ТП-1410, ТП-1499, ТП-565, ТП-621, ТП-833	Причина не установлена!	1 435
232	КЛ	РП 10 /яч-12	10	22, 46, 2017.11.04	23, 44, 2017.11.04	0:58	ТП-142, ТП-1582, ТП-1632, ТП-203, ТП-454, ТП-815, ТП-830, ТП-424, ТП-453	Неизвестными в ТП-1632 включены ЗНЛ.	677
233	КЛ	ПС 35 кВ Юбилейная/ яч-3	6	09, 45, 2017.11.08	11, 26, 2017.11.08	1:41	ТП-1471 СШ2	Сбита опора №2 ВЛ-6кВ Л-12-47	94
234	ВЛ	ВЛ 12 - 47	6	09, 45, 2017.11.08	16, 15, 2017.11.08	6:30	ТП-102, ТП-1174, ТП-1289, ТП-1392, ТП-1405, ТП-1407, ТП-1433, ТП-1457, ТП-1475, ТП-1476, ТП-1497, ТП-1507, ТП-1534, ТП-1577, ТП-1594, ТП-1614, ТП-1640, ТП-410, ТП-433, ТП-517, ТП-773, ТП-780, ТП-181А	Отключился реклоузер. Сбита опора №2. на ВЛ-6кВ Л-12-47.	8 146
235	КЛ	ПС 110 кВ Опорная/ яч-21	6	09, 55, 2017.11.10	12, 17, 2017.11.10	2:22	ТП-1148, ТП-1160, ТП-1232, ТП-1353, ТП-1469, ТП-1587, ТП-1757, ТП-1765, ТП-253, ТП-258, ТП-271, ТП-388, ТП-756, БНС-1	Кабель поврежден ПС 25 яч.21 - ПС БНС яч.10	1 159

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителям услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
236	КЛ	РП 5/ яч-6	6	12, 22, 2017.11.11	13, 03, 2017.11.11	0:41	ТП-113, ТП-1255СШ1, ТП-215, ТП-244, ТП-398, ТП-485, ТП-535, ТП-559, ТП-653СШ2, ТП-660	Кабель поврежден ТП 244 яч.-1 - ТП 559 яч.-1	785
237	КЛ	РП 5 /яч-12	6	13, 22, 2017.11.11	13, 42, 2017.11.11	0:20	ТП-1611СШ1, ТП-1615СШ1,	Кабель порван РП 5 яч.12 - ТП 1611	162
238	КЛ	РП 41/ яч-2	10	10, 15, 2017.11.13	11, 07, 2017.11.13	0:52	ТП-1719, ТП-1720	Кабель порван РП 41 яч.2 - ТП 1719 яч.3	32
239	КЛ	РП 34 /яч-12	10	13, 39, 2017.11.13	14, 25, 2017.11.13	0:46	ТП-1474 СШ1, ТП-1483 СШ1, ТП-1517 СШ1,	Кабель порван ТП 1474 яч.1 - ТП 1483 яч.1	275
240	КЛ	РП 9 /яч-25	10	14, 02, 2017.11.13	14, 36, 2017.11.13	0:34	ТП-1 СШ2 (МУП "Горэлектротранс")	Причина не установлена!	238
241	КЛ	ПС 110 кВ Сиреневая/яч-211	10	14, 40, 2017.11.13	14, 42, 2017.11.13	0:02	ТП-1672, ТП-1584СШ2, ТП-1598СШ2, ТП-1634СШ2, ТП-1478СШ1, ТП-1532СШ2, ТП-1536СШ2, ТП-1572, ТП-1588, ТП-1589СШ2, ТП-1606СШ2, ТП-1628, ТП-1512СШ2, ТП-1533, ТП-1544СШ2, ТП-1545СШ1, ТП-1474СШ2, ТП-1483СШ2, ТП-1517СШ2, ТП-1624, ТП-1585СШ2	Кабель порван ПС 22 яч.211 - РП 34 яч.5 А А	81
242	КЛ	ПС 110 кВ Береговая/ яч-5	6	19, 25, 2017.11.13	23, 17, 2017.11.13	3:52	ТП-1148, ТП-1160, ТП-1232, ТП-1353, ТП-1469, ТП-1587, ТП-1757, ТП-1765, ТП-253, ТП-258, ТП-271, ТП-388, ТП-756, ТП-1183, ТП-1288, ТП-1287, ТП-1151, ТП-489, ТП-1569, ТП-353, ТП-1703, ТП-582, ТП-1417, ТП-307, ТП-255, ТП-866, ТП-129, ТП-338	Кабель поврежден ТП 255 яч.-1 - ТП 307 яч.-1	5 263
243	КЛ	ПС 110 кВ Западная/яч-5	10	09, 32, 2017.11.15	10, 07, 2017.11.15	0:35	ТП-1044, ТП-554, ТП-555, ТП-865СШ1	Кабель порван (8-72) ПС 8 яч.5 - ТП 555 яч.-1	391
244	ВЛ	ПС 110 кВ ЗЯБ /яч-11	6	12, 21, 2017.11.16	13, 30, 2017.11.16	1:09	ТП-1201	Причина не установлена!!	49
245	КЛ	РП 20 /яч-4	10	01, 20, 2017.11.19	01, 59, 2017.11.19	0:39	ТП-1000СШ1, ТП-1008, ТП-1012СШ2, ТП-1069, ТП-1290СШ2, ТП-1840	Кабель поврежден ТП 1069 - ТП 1290	455
246	КЛ	РП 9 /яч-22	10	02, 06, 2017.11.19	02, 21, 2017.11.19	0:15	ТП-486СШ1, ТП-516, ТП-993СШ1	Кабель поврежден ТП 232 яч.-1 - ТП 516 яч.-1	66
247	КЛ	РП 17/ яч-4	10	17, 04, 2017.11.21	17, 47, 2017.11.21	0:43	ТП-958, ТП-796, ТП-797	повреждена КЛ 10 кВ ТП 796-Т1	264
248	КЛ	ПС 110 кВ Подгорная/яч.22	6	22, 15, 2017.11.21	23, 18, 2017.11.21	1:03	ТП-66, ТП-17, ТП-245, ТП-19, ТП-1097, ТП-1204	Кабель поврежден ТП 66 яч.-1 - ТП 1097 яч.-1	1 202
249	КЛ	РП 12/ яч-2	10	17, 45, 2017.11.22	19, 43, 2017.11.22	1:58	ТП-1482, ТП-397, ТП-465, ТП-415, ТП-1660, ТП-1661, ТП-492, ТП-726, ТП-344	повреж,перем,на Т-2 ТП 465 яч.-1	2 044
250	РП	РП 12/ яч-14	10	17, 45, 2017.11.22	18, 39, 2017.11.22	0:54	ТП-1518, ТП-846, ТП-541, ТП-644, ТП-667, ТП-624, ТП-749, ТП-1009, ТП-58, ТП-860, ТП-240, ТП-1616, ТП-492, ТП-1660, ТП-415, ТП-465, ТП-397, ТП-1482	Кабель поврежден (3-81Б) ПС 3 яч.16 - РП 12 яч.14 Б Б	2 172
251	КЛ	ПС 110 кВ Центральная/ яч-1	10	17, 48, 2017.11.22	18, 30, 2017.11.22	0:42	ТП-482, ТП-446, ТП-486, ТП-984, ТП-1339, ТП-1261, ТП-993, ТП-538, ТП-1204, ТП-534, ТП-680, ТП-646, ТП-510	Кабель поврежден (3-81Б) ПС 3 яч.16 - РП 12 яч.14 Б Б	1 865
252	КЛ	ПС 35 кВ Юбилейная/ яч.6	6	01, 15, 2017.11.25	02, 44, 2017.11.25	1:29	ТП-477, ТП-483, ТП-528, ТП-690, ТП-721СШ1, ТП-739	Кабель поврежден ПС 12 яч.6 - ТП 483 яч.1	541
253	КЛ	РП 13/ яч-21	10	00, 27, 2017.11.30	00, 55, 2017.11.30	0:28	ТП-901, ТП-902, ТП-933, ТП-935СШ2, ТП-1125, ТП-1229, ТП-1404, ТП-835, ТП-836, ТП-837, ТП-87	ТП 933 отключался ВВ на ВЛ 10кВ. Причина не установлена!	472
254	КЛ	РП 11/ яч-11	10	00, 28, 2017.11.30	02, 37, 2017.11.30	2:09	ТП-587, ТП-588, ТП-593, ТП-594, ТП-595	Кабель поврежден ТП 593 яч.-1 - ТП 594 яч.-1	1 238
255	КЛ	РП 11/ яч-6	10	00, 28, 2017.11.30	01, 20, 2017.11.30	0:52	ТП-1659, ТП-518, ТП-519, ТП-589, ТП-590, ТП-591, ТП-592	Причина не установлена!	755

Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
256	КЛ	ПС 110 кВ Строительная/ яч-4	10	16, 48, 2017.12.01	17, 20, 2017.12.01	0:32	ТП-ООО "Агробираздолье", ТП-"Кислородная станция", ТП-ЮГ Сибири, ТП-ОАО "Алтайкрайгазсервис", РП-1/ яч-9, ТП-1735, РП-30, ТП-1607, ТП-1592	причина не установлена	1 788
257	КЛ	ПС 110 кВ Береговая/ яч-5	6	16, 04, 2017.12.05	16, 35, 2017.12.05	0:31	ТП-307, ТП-255, ТП-866, ТП-129, ТП-971, ТП-338, ТП-1147, ТП-272	Кабель поврежден ТП 866 - ТП 1147 Кабель ведомственный!	0
258	КЛ	РП 10/яч-9	10	10, 47, 2017.12.07	11, 31, 2017.12.07	0:44	-	Ошибочные действия персонала "Горэлектротранс" в ТП-494	0
259	КЛ	РП 12/яч-9	10	13, 10, 2017.12.11	13, 35, 2017.12.11	0:25	ТП-1431, ТП-1549, ТП-162, ТП-1668, ТП-237, ТП-636, ТП-702, ТП-834, ТП-892, ТП-947СШ1	Повреждение в ведомственной ТП-162	1 285
260	КЛ	ПС 110 кВ Восточная/ яч-9	6	13, 28, 2017.12.16	14, 51, 2017.12.16	1:23	ТП-229, ТП-1236, ТП-437, ТП-124, ТП-1539СШ1, ТП-108, ТП-121, ТП-1568, ТП-123, ТП-224, ТП-125СШ1, ТП-176, ТП-409, ТП-750, ТП-406, ТП-122, ТП-155, ТП-330	Ошибочное действие РЗИА	2 697
261	КЛ	ПС 110 кВ Восточная/ яч-7	6	13, 50, 2017.12.16	14, 51, 2017.12.16	1:01	ТП-1824	Ошибочное действие РЗИА	293
262	КЛ	РП 20/ яч-6	10	12, 56, 2017.12.17	13, 44, 2017.12.17	0:48	ТП-1231, ТП-1011, ТП-1012СШ1	Сгорели ЗПК в ТП 1011!	436
263	ПС	ПС 35кВ Затон/ СШ1	6	20, 54, 2017.12.18	20, 56, 2017.12.18	0:02	ТП-1179, ТП-1542, ТП-1618, ТП-1346, ТП-1516, ТП-1649, ТП-1155, ТП-1154, ТП-1854, ТП-1732, ТП-1075	Переключение на ПС Санниково	13
264	ПС	ПС 35кВ Затон/ СШ2	6	11, 14, 2017.12.19	11, 15, 2017.12.19	0:01	ТП-1070, ТП-1071, ТП-1072, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1075, ТП-1076, ТП-1124, ТП-1208, ТП-1268, ТП-1320, ТП-1430, ТП-1442, ТП-1528, ТП-1616, ТП-431, ТП-1367СШ2, ТП-1854СШ2	Без напряжения ВЛ 35кВ. отключалась СЗ-324 - переключения для реконструкции в СВЭС	21
265	ПС	ПС 35кВ Затон/ СШ2	6	18, 57, 2017.12.19	18, 59, 2017.12.19	0:02	ТП-1070, ТП-1071, ТП-1072, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1075, ТП-1076, ТП-1124, ТП-1208, ТП-1268, ТП-1320, ТП-1430, ТП-1442, ТП-1528, ТП-1616, ТП-431, ТП-1367СШ2, ТП-1854СШ3	Отключалась ВЛ 35кВ, СЗ 324 - переключения для реконструкции в СВЭС	39
266	ПС	ПС 35кВ Затон/ СШ2	6	06, 25, 2017.12.20	06, 28, 2017.12.20	0:03	ТП-1070, ТП-1071, ТП-1072, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1075, ТП-1076, ТП-1124, ТП-1208, ТП-1268, ТП-1320, ТП-1430, ТП-1442, ТП-1528, ТП-1616, ТП-431, ТП-1367СШ2, ТП-1854СШ4	Отключалась ВЛ 35кВ, СЗ 324 - переключения для реконструкции в СВЭС	47
267	ПС	ПС 35кВ Затон/ СШ2	6	18, 30, 2017.12.20	18, 34, 2017.12.20	0:04	ТП-1070, ТП-1071, ТП-1072, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1075, ТП-1076, ТП-1124, ТП-1208, ТП-1268, ТП-1320, ТП-1430, ТП-1442, ТП-1528, ТП-1616, ТП-431, ТП-1367СШ2, ТП-1854СШ5	Отключалась линия 35кВ СЗ-324, работы в сетях СВЭС	81
268	КЛ	ПС 110 кВ Строительная/ яч-12	10	00, 52, 2017.12.21	00, 58, 2017.12.21	0:06	ТП-3, ТП-1	Причина не установлена!	0
269	ПС	ПС 35кВ Затон/ СШ2	6	06, 15, 2017.12.21	06, 17, 2017.12.21	0:02	ТП-1070, ТП-1071, ТП-1072, ТП-1073, ТП-1074, ТП-1075, ТП-1076, ТП-1124, ТП-1208, ТП-1268, ТП-1320, ТП-1430, ТП-1442, ТП-1528, ТП-1616, ТП-431, ТП-1367СШ2, ТП-1854СШ5	Отключалась линия 35кВ СЗ-324, работы в сетях СВЭС	31
270	КЛ	ПС 35 кВ 2 подъём/ яч-18	6	12, 43, 2017.12.25	13, 23, 2017.12.25	0:40	ТП-1311, ТП-1450, ТП-324, ТП-710, ТП-710а, ТП-712, ТП-713, ТП-938	Кабель поврежден ТП 712 - ТП 1311	268
271	КЛ	РП 38/ яч-8	6	00, 47, 2017.12.26	02, 48, 2017.12.26	2:01	ТП-1559, ТП-1626, ТП-1400, ТП-1679, ТП-1401	Поврежден изолятор на ВЛ-10кВ Л-РП38-8	414
272	КЛ	РП 18/яч-23	10	06, 11, 2017.12.26	06, 28, 2017.12.26	0:17	ТП-1033СШ2, ТП-1066СШ2, ТП-1100СШ2, ТП-1302, ТП-1394, ТП-1487, ТП-355СШ2, ТП-779	Кабель поврежден ТП 779 яч.3 - ТП 1394	207
273	КЛ	ПС 110 кВ Юго-Западная/яч-15	10	11, 10, 2017.12.26	12, 06, 2017.12.26	0:56	ТП-929, ТП-930	Кабель поврежден ТП 929 яч.-1 - ТП 930 яч.-1	814
274	КЛ	ПС 110 кВ ЗЯБ/яч-11	6	20, 15, 2017.12.27	17, 19, 2017.12.28	21:04	ТП-1201	Повреждение на ВЛ 6кВ л. "ЗЯБ"-11 (вед)	1 175

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Вид объекта: КЛ, ВЛ, 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, ГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителям услуг (часы, минуты, ГГГ.ММ.ДД)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час, мин	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Причина отключения	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединениях потребителей услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт
275	КЛ	ПС 110 кВ Солнечная поляна/яч-211	10	05, 18, 2017.12.28	05, 53, 2017.12.28	0:35	ТП-587,ТП-588, ТП-593, ТП-594, ТП-595, ТП-630, ТП-639, ТП-640, ТП-1551, ТП-520, ТП-522, ТП-907, ТП-954, ТП-960СШ1	Причина не установлена!	690
276	КЛ	РП 13/ яч-24	10	05, 18, 2017.12.28	05, 49, 2017.12.28	0:31	ТП-1434СШ2, ТП-879СШ2, ТП-883, ТП-917	Кабель поврежден ТП 883 яч.-1 - ТП 917 яч.-1	121
277	КЛ	РП 17/ яч-11	10	05, 57, 2017.12.30	06, 28, 2017.12.30	0:31	ТП-1501СШ1, ТП-1515СШ1	Кабель поврежден (в разделке) РП 17 яч.11 ТП 1501 (Напр. 0 - 0 - 0 кВ. / Сопр. - - Ом.)	8