

| Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки | Данные о факте прекращения передачи электрической энергии | | | | | | | | | | | Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации | | | | | | | | | | | Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании | | | |
|---|---|--------------------------------------|--|---|---|--|---|---|--|---|--|--|--|---|---|--|---------------------------------|--|------------------------------------|---|-----|--|---|---------|------|---|
| | Наименование структурной единицы сетевой организации | Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП | Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям/услуг | Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ | Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД) | Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителям услуг (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД) | Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В) | Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час | Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, ВЛ, КЛ) | Перевод потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электроэнергии | Перевод потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло частичное ограничение режима потребления электроэнергии | ВСЕГО | в разделении категорий надежности потребителей электрической энергии | в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии | Сложные стечения организаций и производители альтернативной энергии | Перечень сменных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии | Номер и дата акта расследования | Код технической причины повреждения оборудования | Код организационной причины аварии | Учет в показателях надежности, в т.ч. индивидуальных показателях надежности (0 - нет, 1 - да) | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | Краснодарский край, г. Армавир, днт Восход | ТП | ТП 242 | 0,38 | 07-30 2021.12.01 | 08-30 2021.12.01 | В | 1 | ТП | 0 | 0 | 543 | 0 | 0 | 543 | 0 | 0 | 0 | 543 | 0 | 85 | | 01.12.2021 | 3.4.8. | 4.13 | 1 |
| 37 | Республика Адыгея, г. Майкоп, снт Красноречье | ТП | ЧМ-101-812 | 10 (10.5) | 13-30 2021.12.05 | 15-30 2021.12.05 | В | 2 | ТП | 0 | 0 | 208 | 0 | 0 | 208 | 0 | 0 | 0 | 208 | 0 | 160 | | 05.12.2021 | 3.4.11. | 4.13 | 1 |
| 38 | Краснодарский край, с. Глебовское снт Залесье | ТП | АД-3-976 | 10 (10.5) | 08-00 2021.12.08 | 16-00 2021.12.08 | П | 8 | ТП | 0 | 0 | 70 | 0 | 0 | 70 | 0 | 0 | 0 | 70 | 0 | 150 | | 08.12.2021 | 3.4.8. | 4.13 | 1 |
| 39 | Краснодарский край, с. Васильевка снт Василек | ТП | ТП-1084 | 10 (10.5) | 08-00 2021.12.08 | 16-00 2021.12.08 | П | 8 | ТП | 0 | 0 | 49 | 0 | 0 | 49 | 0 | 0 | 0 | 49 | 0 | 82 | | 08.12.2021 | 3.4.8. | 4.13 | 1 |
| 40 | Краснодарский край, с. Васильевка снт Василек | ТП | ТП-1085 | 10 (10.5) | 08-00 2021.12.08 | 16-00 2021.12.08 | П | 8 | ТП | 0 | 0 | 71 | 0 | 0 | 71 | 0 | 0 | 0 | 71 | 0 | 118 | | 08.12.2021 | 3.4.8. | 4.13 | 1 |
| 41 | Краснодарский край, г. Армавир, днт Восход | ТП | ТП 242 | 0,38 | 11-30 2021.12.08 | 12-30 2021.12.08 | В | 1 | ВЛ | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 3 | | 08.12.2021 | 3.4.9. | 4.13 | 1 |
| 42 | Краснодарский край, г. Армавир, сн Дружба 5 | ТП | ТП-065 | 6 (6.3) | 16-00 2021.12.22 | 17-00 2021.12.22 | В | 1 | ТП | 0 | 0 | 170 | 0 | 0 | 170 | 0 | 0 | 0 | 170 | 0 | 50 | | 22.12.2021 | 3.4.8. | 4.13 | 1 |
| 43 | Краснодарский край, г. Армавир, дн Мечта | ТП | ТП-0225 | 6 (6.3) | 16-00 2021.12.22 | 17-00 2021.12.22 | В | 1 | ТП | 0 | 0 | 58 | 0 | 0 | 58 | 0 | 0 | 0 | 58 | 0 | 210 | | 22.12.2021 | 3.4.8. | 4.13 | 1 |
| 44 | Краснодарский край, г. Новороссийск снт ЮГ | ТП | ТП-331 | 10 (10.5) | 10-00 2021.12.25 | 17-00 2021.12.25 | В | 7 | ТП | 0 | 0 | 82 | 0 | 0 | 82 | 0 | 0 | 0 | 82 | 0 | 80 | | 25.12.2021 | 3.4.8. | 4.13 | 1 |
| 45 | Республика Адыгея, г. Майкоп, снт Озерное | ТП | ЧМ-101-737 | 10 (10.5) | 09-30 2021.12.27 | 15-00 2021.12.27 | В | 5,5 | ТП | 0 | 0 | 112 | 0 | 0 | 112 | 0 | 0 | 0 | 112 | 0 | 63 | | 27.12.2021 | 3.4.11. | 4.13 | 1 |