

**ДАННЫЕ ОБ АВАРИЙНЫХ ОТКЛЮЧЕНИЯХ
в 2022 году**

г. Прохладный

<i>Объект электросетевого хозяйства</i>	<i>Дата аварийного отключения</i>	<i>Дата ввода в работу</i>	<i>Причина аварии</i>	<i>Мероприятия по их устранению</i>
п/ст. «Прохладная -I» Ф-710	25.01.2022 05:35	29.01.2021 08:35	Нарушение электрической изоляции концевой муфты КЛ-10кВ Ф-710 от ТП-45 до ТП-165,	включен успешно после вывода аварийного участка (произведен монтаж концевой муфты)
п/ст. «Прохладная -I» Ф-701	28.01.2022 12:10	28.01.2022 12:48	Нарушение электрической изоляции КЛ-10кВ Ф-701 от ТП-2 до ТП-ПРЗ, воздействие посторонней организации не участвующей в технологическом процессе	включен успешно после вывода аварийного участка
п/ст. «Прохладная -I» Ф-701	03.02.2022 12:08	03.02.2022 13:09	Нарушение электрической изоляции проходного изолятора на ТП-196, повреждение у потребителя электрической энергии	включен успешно после вывода аварийного участка
п/ст. «Прохладная -I» Ф-710	03.02.2022 12:48	03.02.2022 13:15	Нарушение электрической изоляции (разрушение изолятора) на ТП-159	включен успешно после замены изолятора
п/ст. «Прохладная -I» Ф-708	02.03.2022 00:15	02.03.2022 02:00	Нарушение электрической изоляции КЛ-10кВ Ф-708 от п/ст. -ПР-I до ТП-13.	включен успешно после восстановления шлейфа на КЛ-10кВ
п/ст. «Прохладная -I» Ф-710	02.03.2022 00:16	02.03.2022 02:25	Нарушение электрической изоляции на оборудовании в ТП-160 (разрушение проходного изолятора)	включен успешно после вывода аварийного участка (произведена замена проходного изолятора)
п/ст. «Прохладная -I» Ф-710	22.03.2022 10:05	22.03.2022 10:14	Нарушение электрической изоляции (дуговое повреждение) повреждение изоляторов на опоре ВЛ-10кВ по ул. Новосельская №99 (небесный фонарик)	включен успешно после вывода аварийного участка (произведена замена изоляторов)
п/ст. «Прохладная -II» Ф-595, Ф-590	09.05.2022 15:31	09.05.2022 15:36	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети	включен успешно, после устранения повреждения

Объект электросетевого хозяйства	Дата аварийного отключения	Дата ввода в работу	Причина аварии	Мероприятия по их устранению
п/ст. «Прохладная -I» Ф-701 Ф-702, Ф-703, Ф-705, Ф-700	04.06.2022 13:49	04.06.2022 14:03	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети	включен успешно, после устранения повреждения
п/ст. «Прохладная -I» Ф-701 Ф-702, Ф-703, Ф-705, Ф-700	15.06.2022 15:35	15.06.2022 15:37	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети	включен успешно, после устранения повреждения
п/ст. «Прохладная -I» Ф-701 Ф-702, Ф-703	22.06.2022 06:30	22.06.2022 06:45	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети	включен успешно, после устранения повреждения
п/ст. «Прохладная -I» Ф-700	22.06.2022 06:30	22.06.2022 07:03	Нарушение электрической изоляции КЛ-10кВ Ф-700 от п/ст. -ПР-I до РП-1.	КЛ-10кВ выведена в ремонт, переведен на резерв Ф-709
п/ст. «Прохладная -I» Ф-705	22.06.2022 06:30	22.06.2022 07:22	Нарушение электрической изоляции (дуговое повреждение) повреждение изолятора на опоре ВЛ-10кВ №13 по пер. Лесной №1	включен успешно после вывода аварийного участка (произведена замена изоляторов)
РП-2, Ф-29	27.06.2022 22:20	27.06.2022 23:15	Воздействие природных явлений (дождь, гроза, ветер)	включен успешно после осмотра
п/ст. «Прохладная -I» Ф-710	14.07.2022 17:45	14.07.2022 18:20	Дуговое повреждение, обрыв провода на опоре ВЛ-10кВ возле ТП-159, воздействие птицы	включен успешно, после устранения повреждения
п/ст. «ЗКИ» Ф-106	15.07.2022 04:45	15.07.2022 05:22	Отключение (повреждение) оборудования в смежной электрической сети	включен успешно, после устранения повреждения
п/ст. «Прохладная -I» Ф-710	15.07.2022 06:15	15.07.2022 06:49	Причина не установлена	включен успешно
п/ст. «Прохладная -I» Ф-708	13.10.2022 15:15	13.10.2022 16:21	Дуговое повреждение, наброс посторонних предметов на ВЛ-10кВ посторонними лицами	включен успешно после вывода аварийного участка
п/ст. «Прохладная -I» Ф-702	13.10.2022 15:15	13.10.2022 16:54	Дуговое повреждение, наброс посторонних предметов на ВЛ-10кВ посторонними лицами	включен успешно после вывода аварийного участка (произведена замена изоляторов)
п/ст. «Прохладная -I» Ф-701	09.12.2022 16:35	09.12.2022 17:35	Нарушение электрической изоляции КЛ-10кВ Ф-701 от п/ст. -ПР-I до ТП-2.	включен успешно, после устранения повреждения
п/ст. «ЗКИ» Ф-106	20.12.2022 20:38	20.12.2022 22:18	Нарушение электрической изоляции КЛ-10кВ Ф-106 от п/ст. -«ЗКИ» до РП-2.	включен успешно после вывода аварийного участка

<i>Объект электросетевого хозяйства</i>	<i>Дата аварийного отключения</i>	<i>Дата ввода в работу</i>	<i>Причина аварии</i>	<i>Мероприятия по их устранению</i>
п/ст. «Прохладная -II» Ф-594	25.12.2022 12:22	25.12.2022 12:50	Нарушение электрической изоляции КЛ-10кВ Ф-594 от п/ст. «Прохладная -II» до ТП-98.	включен успешно после вывода аварийного участка
п/ст. «Прохладная -II» Ф-590	25.12.2022 23:00	26.12.2022 02:30	Причина нарушение электрической изоляции КЛ-10кВ Ф-37 от РП-3 до ТП-70	включен успешно после вывода аварийного участка
п/ст. «Прохладная -II» Ф-594	25.12.2022 12:22	26.12.2022 01:52	Нарушение электрической изоляции КЛ-10кВ Ф-37 от РП-3 до ТП-70, воздействие посторонней организации не участвующей в технологическом процессе	включен успешно, после перевода на резервную линию

п. Учебный

<i>Объект электросетевого хозяйства</i>	<i>Дата аварийного отключения</i>	<i>Дата ввода в работу</i>	<i>Причина аварии</i>	<i>Мероприятия по их устранению</i>
РП-2, Ф-212	30.04.2022 09:33	30.04.2022 10:50	Дуговое повреждение, обрыв провода на опоре ВЛ-10кВ, воздействие птицы	включен успешно после восстановления ВЛ-10кВ
РП-2, Ф-212	14.05.2022 05:25	14.05.2022 05:50	Причина не установлена	включен успешно
РП-2, Ф-212	14.05.2022 05:25	14.05.2022 05:50	Причина не установлена	включен успешно
РП-2, Ф-212	25.08.2022 21:00	25.08.2022 21:55	Причина не установлена	включен успешно
ТП-40, ВВ-81	05.10.2022 20:40	05.10.2022 21:00	Причина не установлена	включен успешно

х. Ново-Покровский

<i>Объект электросетевого хозяйства</i>	<i>Дата аварийного отключения</i>	<i>Дата ввода в работу</i>	<i>Причина аварии</i>	<i>Мероприятия по их устранению</i>