

**ООО "Дорстрой"**  
**сводные данные об аварийных отключениях за апрель 2018 года в Тюмени.**

Дата и время возникновения события	Дата и время восстановления нормальной (до аварийной) схемы	Сокращённое диспетчерское наименование	Описание режима работы до аварии	Описание режима работы во время аварии	Организационная причина	Техническая причина	Содержание мероприятия	Первоначальный срок выполнения мероприятия
4	5	6	7	8	9	10	11	12
01.04.2018 09:20	01.04.2018 10:43	ТП-106	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 1 градуса Цельсия, ветер южный 3 м/с.	01.04.2018г. в 09:20 поступил звонок от заместителя председателя СНТ "Липовый остров" об отсутствии напряжения на 22-й западной улице. В 10:43 электроснабжение восстановлено, автоматическое отключение вводного автомата. После обследования ТП замечаний и повреждений на оборудовании ООО "Дорстрой" не выявлено.			Произведен после аварийный осмотр.	
07.04.2018 19:30	08.04.2018 15:50	ТП-158(1384)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 6 градусов Цельсия, ветер северо-западный 4 м/с.	07.04.2018г. в 19:30 поступил звонок от председателя СНТ "Изыскатель" об отсутствии напряжения. После проверки оборудования ТП-158(1384) и отходящих линий повреждений не обнаружено. В 20:55 включили ЛР-10 на опоре в сторону отпайки на СНТ "Изыскатель", т.к. на линии замечаний нет. 08.04.2018 года в 11:00 позвонил председатель и сообщил, что со вчерашнего дня с 19:30 нет света. Бригада обследовала линию ВЛ-10 кВ и обнаружила (кем-то) отключенный ЛР-10 на отпайке в сторону ТП-158(1384), о чём ранее никто не информировал. Электролаборатория провела высоковольтные испытания отключенного участка линии ВЛ/КЛ-10кВ, на соответствие нормам. После процедуры допуска в 15:50 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме. Дефектов на линии не выявлено.	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Нарушение структуры материала (Нарушение структуры материала в результате длительной эксплуатации)	Произведен осмотр и испытания линий ВЛ-10кВ и КЛ-10кВ.	

16.04.2018 06:00	16.04.2018 12:20	ТП-171(1695)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 1 градуса Цельсия, ветер западный 5 м/с.	16.04.2018г. В 06:00 поступил звонок от потребителя СНТ "Меридиан", что слышал громкий хлопок и после этого погас свет. В 09:08 на подстанции обнаружено повреждение опорного изолятора, после замены и высоковольтных испытаний доложили в ПАО "СУЭНКО" о готовности включения. В 12:20 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Нарушение структуры материала (Нарушение структуры материала в результате длительной эксплуатации)	Произведен послеаварийный осмотр электроустановки.	
23.04.2018 21:44	24.04.2018 01:33	ТП-124(914), ТП-145(1477)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 10 градусов Цельсия, ветер юго-восточный 4 м/с.	23.04.2018г. В 21:44 поступил звонок от потребителя об отключении электроэнергии в СНТ "Весна", председателя СНТ "Ласка", потребителей с улицы Княжевская. Диспетчер СРЭС подтвердил аварийное отключение ф. "Воронино". При осмотре линии ООО "Дорстрой" замечаний не выявлено. Электроснабжение восстановлено в 01:33.	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Нарушение структуры материала (Нарушение структуры материала в результате длительной эксплуатации)	Произведен послеаварийный осмотр электроустановки.	
24.04.2018 06:13	24.04.2018 01:33	ТП-44(1307)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 7 градусов Цельсия, ветер южный 3 м/с.	24.04.2018г. В 06:13 поступил звонок от потребителя об отключении электроэнергии в СНТ "Серебряный бор". Диспетчер СРЭС подтвердил аварийное отключение ф. "Водозабор". При осмотре линии ООО "Дорстрой" замечаний не выявлено. Электроснабжение восстановлено в	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Нарушение структуры материала (Нарушение структуры материала в результате длительной эксплуатации)	Произведен послеаварийный осмотр электроустановки.	

27.04.2018 05:59	27.04.2018 11:10	ВЛ-10кВ фидер Торфомассив	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 7 градусов Цельсия, ветер южный 3 м/с.	27.04.2018г. В 05:59 поступил звонок от потребителя об отключении электроэнергии в СНТ "Надежда". Диспетчер ТРЭС подтвердил аварийное отключение ф. "Торфомассив". При осмотре линии выявлено обгорание шлейфа на отходящий фидер ООО "Перестройка", находящийся на балансе потребителя. После вывода линий в ремонт и устранения повреждения подана заявка на возобновление электроснабжения. Электроснабжение восстановлено в 11:10.	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Нарушение структуры материала (Нарушение структуры материала в результате длительной эксплуатации)	Произведен послеаварийный осмотр электроустановки.	
------------------	------------------	---------------------------	--	--	---	--	--	--