

ООО "Дорстрой"

Сводные данные об аварийных отключениях 2018 года

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
01.01.2018 23:26	02.01.2018 00:20	ТП-144(836)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 12 градусов Цельсия, ветер юго-восточный 2 м/с.	01.01.2018 в 23:26 поступил звонок от потребителя из с.Казарово об отсутствии напряжения в доме. В результате обследования линии ВЛ-0,4 кВ и ТП, было выявлено повреждение (сбита опора ЛЭП) на воздушной линии электропередач. В 00:20 линия поставлена под напряжение, вывод в ремонт будет произведен в дневное время Северным РЭС. При проверке оборудования ТП, замечаний не выявлено.			Произведен послеаварийный осмотр.	
06.01.2018 00:44	06.01.2018 02:40	ТП-44(1307)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 20 градусов Цельсия, ветер южный 2 м/с.	06.01.2018 в 00:44 поступил звонок от абонента 5-очереди СНТ "Серебряный бор" об отсутствии напряжения. При проверке оборудования ТП-44 (1307) и отходящих линий повреждений не обнаружено, автоматическое отключение автомата произошло по причине превышения нагрузки. В 02:40 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Серебряный бор"	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Серебряный бор" (превышение номинала автомата защиты)	Произведен послеаварийный осмотр.	
07.01.2018 14:32	07.01.2018 15:55	ТП-90(2103)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 14 градусов Цельсия, ветер юго-восточный 3 м/с.	07.01.2018 в 14:32 от диспетчера Северного РЭС поступил звонок об отключении линии от ТП-90(2103). При проверке оборудования ТП-90 (2103) и отходящих линий повреждений не обнаружено, автоматическое отключение автомата АВ-100А произошло по причине превышения нагрузки. В 15:55 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
08.01.2018 16:04	08.01.2018 17:59	ВЛ-10кВ "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 12 градусов Цельсия, ветер юго-восточный 3 м/с порывы до 12 м/с.	08.01.2018 в 16:04 от ПС "Чермет" фидер "Торфомассив" произошло отключение ВЛ-10 кВ. В результате обследования линии замечаний не выявлено, авария произошла на соседней линии. В 17:59 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 осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
12.01.2018 23:00	13.01.2018 01:35	ВЛ-10кВ "Торфомассив" ТП-106 СНТ "Липовый остров"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 20 градусов Цельсия, ветер юго-западный 3 м/с порывы до 7 м/с.	12.01.2018 в 23:00:00 от потребителя СНТ "Липовый остров", улица 24-Западная поступил звонок об отсутствии напряжения. В результате обследования линии замечаний не выявлено, аварийное отключение автомата защиты (перегруз). В 01:35 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
13.01.2018 12:00	13.01.2018 15:40	ТП-90(2103)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 20 градусов Цельсия, ветер юго-западный 3 м/с.	13.01.2018 в 12:00 от потребителей с. Каменка поступил звонок об отсутствии напряжения на ул. Каменская д. 33 и д. 35. После проверки оборудования ТП-90 (2103) и отходящих линий повреждений не обнаружено, автоматическое отключение автомата АВ-100А произошло по причине превышения нагрузки. В 15:40 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	

13.01.2018 16:55	13.01.2018 18:50	ТП-90(2103)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 20 градусов Цельсия, ветер юго-западный 3 м/с.	07.01.2018 в 16:55 от потребителей с. Каменка поступил звонок об отсутствии напряжения на ул. Каменская д. 33 и д. 35. После проверки оборудования ТП-90 (2103) и отходящих линий повреждений не обнаружено, автоматическое отключение автомата АВ-100А произошло по причине превышения нагрузки. В 18:50 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
22.01.2018 10:40	22.01.2018 11:43	ВЛ-10кВ "Торфомассив" ТП-106 СНТ "Липовый остров"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 28 градусов Цельсия, ветер восточный 3 м/с.	22.01.2018 в 10:40:00 от потребителя СНТ "Липовый остров", улица 22-Западная, поступил звонок об отсутствии напряжения. В результате обследования линии замечаний не выявлено, аварийное отключение автомата защиты (перегрузка). В 11:43 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
23.01.2018 06:24	23.01.2018 10:00	ВЛ-10кВ "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 28 градусов Цельсия, ветер восточный 3 м/с.	23.01.2018 в 06:24:00 от потребителя СНТ "Липовый остров", поступил звонок об отсутствии напряжения. В результате обследования линии замечаний не выявлено, по информации диспетчера Тюменского РЭС "аварийное отключение автомата защиты - перегрузка". В 10:00 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
23.01.2018 22:27	24.01.2018 00:02	ТП-44(1307)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 28 градусов Цельсия, ветер восточный 3 м/с.	23.01.2018 в 22:27 поступил звонок от абонента 5-очереди СНТ "Серебряный бор" об отсутствии напряжения. После проверки оборудования ТП-44 (1307) и отходящих линий повреждений не обнаружено, автоматическое отключение автомата по причине превышения нагрузки. В 00:02 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Серебряный бор"	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Серебряный бор"	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
24.01.2018 05:42	24.01.2018 08:30	ВЛ-10кВ "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 27 градусов Цельсия, ветер восточный 3 м/с.	24.01.2018 в 05:42:00 от потребителя СНТ "Липовый остров", поступил звонок об отсутствии напряжения. В результате обследования линии замечаний не выявлено, по информации диспетчера Тюменского РЭС "аварийное отключение автомата защиты - перегрузка". В 08:30 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
24.01.2018 12:30	24.01.2018 16:46	ВЛ-10кВ "Торфомассив" СНТ "Дорожник"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 27 градусов Цельсия, ветер восточный 3 м/с.	24.01.2018 в 12:30:00 поступил звонок от председателя СНТ "Дорожник", об отсутствии одной фазы на трансформаторе. При осмотре трансформатора выявлено обгорание шпильки 0,4кВ на низкой стороне трансформатора. Произведены ремонтно-восстановительные работы на трансформаторе по устранению неисправности. В 16:46 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 осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
25.01.2018 05:40	25.01.2018 08:27	ВЛ-10кВ "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 27 градусов Цельсия, ветер восточный 3 м/с.	25.01.2018 в 05:40:00 от потребителя СНТ "Липовый остров", поступил звонок об отсутствии напряжения. В результате обследования линии замечаний не выявлено, по информации диспетчера Тюменского РЭС "аварийное отключение автомата защиты - перегрузка". В 08:27 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
26.01.2018 06:35	26.01.2018 08:40	ВЛ-10кВ "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 21 градус Цельсия, ветер южный 2 м/с.	26.01.2018 в 06:35:00 от потребителя СНТ "Липовый остров", поступил звонок об отсутствии напряжения. В результате обследования линии замечаний не выявлено, по информации диспетчера Тюменского РЭС "аварийное отключение автомата защиты - перегрузка". В 08:40 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	

27.01.2018 06:28	27.01.2018 09:20	ВЛ-10кВ "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 11 градусов Цельсия, ветер юго-западный 4 м/с.	27.01.2018 в 06:28:00 от потребителя СНТ "Липовый остров", поступил звонок об отсутствии напряжения. В результате обследования линии замечаний не выявлено, по контрольным приборам на реклоузере выявлено аварийное отключение автомата защиты - перегрузка. В 09:20 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
27.01.2018 11:47	27.01.2018 15:21	ТП-44(1307)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 11 градусов Цельсия, ветер юго-западный 4 м/с.	27.01.2018 в 11:47 поступил звонок от абонента 5-очереди СНТ "Серебряный бор" об отсутствии напряжения. После проверки оборудования ТП-44 (1307) и отходящих линий повреждений не обнаружено, автоматическое отключение автомата по причине превышения нагрузки. В 15:21 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Серебряный бор"	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Серебряный бор"	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
28.01.2018 20:40		ВЛ-10кВ "Торфомассив" ТП-106 ф. 22- Западная	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 11 градусов Цельсия, ветер юго-западный 4 м/с.	28.01.2018 в 20:40:00 от потребителя СНТ "Липовый остров", 22-Западная, поступил звонок об отсутствии напряжения. В результате обследования линии замечаний не выявлено, по контрольным приборам на реклоузере выявлено аварийное отключение автомата защиты на подстанции. В 22:20 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
03.02.2018 08:42	03.02.2018 08:42	ВЛ-10кВ "Торфомассив" ТП-119 СНТ "Липовый остров"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 9 градусов Цельсия, ветер южный 2 м/с.	03.02.2018 в 08:42:00 от потребителя СНТ "Липовый остров", 8-Восточная, уч. 1853, поступил звонок об отсутствии напряжения по одной фазе. В результате обследования линии замечаний не выявлено. Произошло повреждение на сетях потребителя.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение уровня потребления (превышение номинала автомата защиты).	Произведен послеаварийный осмотр.	
04.02.2018 17:05	04.02.2018 19:48	ТП-122, ВЛ-0,4кВ	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 9 градусов Цельсия, ветер южный 2 м/с.	04.02.2018 в 17:05:00 от потребителя с. Луговое, ул. Губернская, 19 поступил звонок о пожаре на опоре ВЛ-0,4кВ и отключении электричества. В результате обследования линии замечаний не выявлено. Произошло повреждение на сетях потребителя, поврежденный участок отключен.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителем	Несоблюдение уровня потребления (превышение номинала автомата защиты).	Произведен послеаварийный осмотр.	
13.02.2018 17:28	13.02.2018 18:02	ТП-37	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 12 градусов Цельсия, ветер северный 2 м/с.	13.02.2018 в 17:28:00 от энергетика хлебозавода "Абсолют" поступил звонок об отсутствии напряжения на подстанции по обеим вводам. По информации заместителя главного энергетика УК "Тюменские моторостроители" отключился фидер ВЛ-10кВ, через 20-30 минут будем включать. В 18:02 электроснабжение хлебозавода "Абсолют" полностью восстановлено.	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 электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
14.02.2018 15:10	14.02.2018 21:20	ТП-138(605)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 13 градусов Цельсия, ветер северо-западный 3 м/с.	14.02.18 в 15:10 поступил звонок от председателя о пропаже напряжения, по результатам обследования выявлено отсутствие напряжения на вводе, фидер Школьный без напряжения. По информации от диспетчера СРЭС отключился весь фидер с подстанции. В 21:20 напряжение в сети было восстановлено.	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 электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
19.02.2018 16:56	19.02.2018 18:15	ТП-38	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 6 градусов Цельсия, ветер юго-западный 2 м/с.	19.02.2018 в 16:56 поступил звонок от энергетика "Сибмаш" об отсутствии напряжения на вводе №2. Бригада ОВБ при обследовании обнаружила отсутствие напряжения на ф. "Суперблок-2" от ПС-110/10 "Монтажная", в 18:15 электроснабжение потребителей восстановлено, в 18:30 доложили диспетчеру Тюменьэнерго о переходе на питание с ф. "Суперблок-1". В 18:43 диспетчер Тюменьэнерго доложил о включении ф. "Суперблок-2" без замечаний.	Несоблюдение техн. обслуживания (старение 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 электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	

21.02.2018 20:37	22.02.2018 00:37	ТП-121, ТП-122	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 9 градусов Цельсия, ветер западный 1 м/с.	21.02.2018 в 20:37 поступил звонок от потребителя с. Луговое об отсутствии напряжения. По информации диспетчера СРЭС авария на ВЛ-10кВ. После устранения аварии в 00:37 электроснабжение восстановлено.	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 электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
26.02.2018 04:35	26.02.2018 12:58	ТП-50(944)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 18 градусов Цельсия, ветер северный 2 м/с.	26.02.2018 в 4:35 диспетчер СРЭС доложил об отключении отпайки на ТП-50(944), ф. "Речкино". После проверки оборудования и проведения высоковольтных испытаний с предоставлением протоколов в ОДС СРЭС получили разрешение на включение. В 12:58 электроснабжение потребителей восстановлено. В результате обследования линии и испытания оборудования замечаний не выявлено, все линии в технически исправном состоянии.	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 электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
28.02.2018 22:59	01.03.2018 00:50	ТП-37	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 19 градусов Цельсия, ветер северо-восточный 3 м/с.	28.02.2018 в 22:59:00 от энергетика хлебозавода "Абсолют" поступил звонок об отсутствии напряжения на подстанции по обем вводам. По информации дежурного электрика УК "Тюменские моторостроители" отключился фидер ВЛ-10кВ, будем обследовать (в районе линий электропередач идёт строительство автодороги, вероятно зацепили кабель или воздушку). В 00:50 01.03.2018г. электроснабжение хлебозавода "Абсолют" полностью восстановлено. Повреждена кабельная линия.	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 электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
06.03.2018 01:14		ТП-135(530), ТП-136(558)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 4 градуса Цельсия, ветер восточный 2 м/с.	06.03.2018 в 01:14 поступил звонок от диспетчера Теплосетей об отсутствии напряжения на котельных запитанных от ТП-135(530 и ТП-136(558)). В 01:16 диспетчер СРЭС Молчанов Н.Н. сообщил, что отправил бригаду на осмотр фидера Дружба. В результате обследования ТП замечаний и повреждений на оборудовании ООО "Дорстрой" не выявлено.			Произведен послеаварийный осмотр.	
08.03.2018 21:30	08.03.2018 23:07	ТП-106	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 10 градусов Цельсия, ветер юго-западный 6 м/с.	08.03.2018 в 21:30 поступил звонок от потребителя СНТ "Липовый остров", ул. 21-Западная об отсутствии напряжения. В результате обследования оборудования ТП-106 и отходящих линий повреждений не обнаружено, автоматическое отключение автомата произошло по причине превышения нагрузки. В 23:07 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объёме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение уровня потребления (превышение номинала автомата защиты).	Произведен послеаварийный осмотр.	
13.03.2018 21:03	13.03.2018 22:20	ТП-90(2103)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 7 градусов Цельсия, ветер южный 3 м/с.	13.03.2018 в 18:02 поступил звонок от потребителя с. Каменка об отсутствии напряжения. Диспетчер Северного РЭС Кабанов сообщил о переключениях на подстанции, задержка не более 30 минут. В 18:35 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объёме.	Несоблюдение информирования о планируемых переключениях на оборудовании.		Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
13.03.2018 18:35	13.03.2018 18:35	ТП-1175 (ГИБДД)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 10 градусов Цельсия, ветер южный 3 м/с.	13.03.2018 в 21:03 от энергетика ГИБДД поступил звонок об отсутствии напряжения на ТП-1175. В 21:04 диспетчер Северного РЭС Кабанов сообщил об автоматическом отключении фидера Плеханова. В результате обследования отходящих линий повреждений не обнаружено. В 22:20 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объёме.	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 электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	

14.03.2018 18:27	13.03.2018 18:35	ТП-121(1316), ТП-122(1181)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 5 градусов Цельсия, ветер южный 5 м/с.	14.01.2018 в 18:27 от потребителя с. Луговое поступил звонок об отсутствии напряжения. Северный РЭС Молчанов - переключения займут 30-40 минут. В 18:53 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объёме.	Несоблюдение информирования о планируемых переключениях на оборудовании.		Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
16.03.2018 14:20	16.03.2018 15:55	ПС"Тарманы", ф."Промсектор"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 5 градусов Цельсия, ветер южный 4 м/с.	16.03.2018 в 14:20 поступил звонок от потребителя на ул. Ветеранов труда, 32А об отсутствии напряжения. В 14:30 диспетчер ТТПО Велижанин В.Н. сообщил об отключении фидера Промсектор по МТЗ. При обследовании линии в 15:30 обнаружено межфазное замыкание на ТП-СТ Алекса. В 15:45 повреждённую линию вывели в ремонт, с уведомлением собственника об аварии на их сетях. В 15:55 электроснабжение фидера восстановлено.	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 электроустановки после отключения поврежденного участка, замечаний не выявлено.	
22.03.2018 15:55		ф."Воронино"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 3 градусов Цельсия, ветер восточный 2 м/с.	22.03.2018 в 15:55 от потребителей СНТ "Весна" поступил звонок об отсутствии напряжения. В результате обследования линий ООО "Дорстрой" повреждений и замечаний не выявлено. Авария не на сетях ООО "Дорстрой".	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Весна"	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности.	Произведен осмотр электроустановки после отключения, замечаний не выявлено.	
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. Электроработники провели высоковольтные испытания отключенного участка линии ВЛ/КЛ-10кВ, на соответствие нормам. После процедуры допуска в 15:50 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объёме. 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 объёме.	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.	
04.05.2018 18:10	04.05.2018 18:43	ТП-108	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха 0 плюс 3 градуса Цельсия, снег, ветер северный 3 м/с.	04.05.2018г. в 18:10 поступил звонок от заместителя председателя СНТ "Липовый остров" об отсутствии напряжения на 16-й западной улице. В 18:30 при осмотре ТП-108 на трансформаторе обнаружено животное (кошка). В 18:43 электроснабжение восстановлено. После обследования ТП замечаний и повреждений на оборудовании ООО "Дорстрой" не выявлено.			Произведен послеаварийный осмотр.	
09.05.2018 17:14	09.05.2018 19:10	фидер Торфомассив	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 9 градусов Цельсия, пасмурно, ветер юго-восточный 7 м/с.	09.05.2018г. в 17:14 поступил звонок от диспетчера "Тюменьэнерго" об наличии "земли" на "фазе", в связи с чем фидер "Торфомассив" отключили. После обследования линий обнаружено повреждение на ТП-111. В 19:10 включили весь фидер "Торфомассив", за исключением ТП-111 до момента устранения поврежденного изолятора на СНТ "Липовый остров". В 20:29 ТП-111 ввели в работу.	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 линий ВЛ-10кВ и КЛ-10кВ.	
09.05.2018 18:00	09.05.2018 18:40	ТП-819, ТП-938 СНТ "Три сосны"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 9 градусов Цельсия, пасмурно, дождь, ветер юго-восточный 7 м/с.	09.05.2018г. В 18:00 поступил звонок от потребителя СНТ "Три сосны" об отсутствии напряжения. Диспетчер СРЭС доложил что отключение произошло по причине возгорания опоры ПАО "СУЭНКО". В 18:40 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.	
11.05.2018 13:03	12.05.2018 04:15	фидер "Воронино"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 11 градусов Цельсия, ветер северо-западный 4 м/с.	11.05.2018г. в 13:03 поступил звонок от председателей СНТ "Ласка" и СНТ "Весна" об отключении электроэнергии, и потребителей с улицы Княжевская. Диспетчер СРЭС подтвердил аварийное отключение ф. "Воронино". При осмотре линии ООО "Дорстрой" замечаний не выявлено, в 14:34 после испытания КЛ-10кВ доложили диспетчеру СРЭС о готовности приёма напряжения. В 22:41 при включение на линии КЛ-10кВ обнаружено повреждение. После восстановления и высоковольтных испытаний в 04:15 линия введена в работу. Электроснабжение всех потребителей восстановлено в 04:37.	Несоблюдение правил производства земляных работ в охранный зоне КЛ-10кВ.	Нарушение структуры материала (Нарушение структуры материала в результате механического повреждения).	Произведен послеаварийный осмотр электроустановки.	

12.05.2018 07:19	12.05.2018 14:00	ТП-819, СНТ "Три сосны"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 11 градусов Цельсия, ветер северо-западный 4 м/с.	12.05.2018г. В 07:19 поступил звонок от потребителя СНТ "Три сосны" о пожаре на ул. Малиновой и об отсутствии напряжения. При осмотре линии выявлено замыкание ВЛ-0,4кВ из-за пожара.Замыкание произошло по причине возгорания жилого дома. В 14:00 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение правил пожарной безопасности.	по вине третьих лиц.	Произведен послеаварийный осмотр электроустановки.	
19.05.2018 11:14	19.05.2018 11:40	ТП-23(146)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 12 градусов Цельсия, ветер юго-восточный 5 м/с.	19.05.2018г. В 11:14 поступил звонок от диспетчера АО "УСТЭК" об отключении ВЛ-10кВ ПС "Ожогино" с яч. 23. В 11:40 на ТП-23(146) перевели электропитание. При осмотре линии выявлено обгорание шлейфа не на оборудовании ООО "Дорстрой".	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.	
20.05.2018 16:06	21.05.2018 04:51	СНТ "Лесная поляна"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22-28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение пришло с опозданием	20.05.2018г. в 16:06 поступил звонок от председателя СНТ "Лесная поляна" об отсутствии напряжения. После обследования ТП замечаний и повреждений на оборудовании ООО "Дорстрой" не выявлено. Электроснабжение восстановлено через 12часов 40 минут.	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.	
20.05.2018 16:10	20.05.2018 18:25	СНТ "Ласка" СНТ "Весна"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22-28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение пришло с опозданием	20.05.2018г. в 16:10 поступил звонок от заместителя председателя СНТ "Ласка" об отсутствии напряжения. В 18:25 электроснабжение восстановлено. После обследования ТП замечаний и повреждений на оборудовании ООО "Дорстрой" 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 послеаварийный осмотр электроустановки.	
20.05.2018 16:30	20.05.2018 19:20	фидер Торфомассив	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22-28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение пришло с опозданием	20.05.2018г. в 16:30 поступил звонок от диспетчера "Тюменьэнерго" об отключении фидера "Торфомассив". После обследования линий обнаружено повреждение на линиях ВЛ-0,4кВ ТП-117 и ТП-116. В 19:20 включили весь фидер "Торфомассив", за исключением ТП-116 и ТП-117 до момента устранения повреждений. В 22:50 электроснабжение 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.	
22.05.2018 15:14	22.05.2018 15:37	ТП-1600	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22-28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение.	22.05.2018г. в 15:14 поступил звонок от энергетика ООО "Жильё-2000" об отсутствии напряжении на одном из вводов с ТП-1600. При обследовании выявлено отключение по второй секции с ТП-1410. В 15:37 на ТП-1600 перезапитали вторую секцию. В ПАО "СУЭНКО" сообщили об отсутствии питания по второй секции.	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.	

24.05.2018 14:51	25.05.2018 05:31	ТП-37	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22-28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение.	24.05.2018г. в 14:51 поступил звонок от энергетика хлебозавода "Абсолют" об отсутствии напряжения от ТП-37. По информации диспетчера "АиС" при ударе молнии поврежденным тросом грозозащиты перекрыло ВЛ-110кВ на "Моторном заводе". После ремонтно-восстановительных работ 25.05.2018года в 05:31 восстановлено полное электроснабжение.	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.
24.05.2018 15:00	24.05.2018 17:28	фидер Торфомассив	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22-28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение.	24.05.2018г. в 15:00 поступил звонок от диспетчера "Тюменьэнерго" об отключении фидера "Торфомассив". После обследования линий замечаний не обнаружено. В 17:28 включили весь фидер "Торфомассив", электроснабжение 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.
24.05.2018 15:03	24.05.2018 16:20	ТП-145 СНТ "Весна"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22-28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение.	24.05.2018г. в 15:03 поступил звонок от потребителя СНТ "Весна" об отсутствии напряжения. в 16:20 восстановлено полное электроснабжение. Отключение не на линиях ООО "Дорстрой"	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.
24.05.2018 15:03	24.05.2018 19:50	ТП-41	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22-28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение.	24.05.2018г. в 14:51 поступил звонок от энергетика "ТП-41" об отсутствии напряжения. в 19:50 восстановлено полное электроснабжение. Отключение не на линиях ООО "Дорстрой", нет поступления электроэнергии от ВЛ-10кВ РП-38-2.	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.
24.05.2018 14:51	24.05.2018 16:20	РП-МеталлПром	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22-28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение.	24.05.2018г. в 14:51 поступил звонок от энергетика "МеталлПром" об отсутствии напряжения. в 16:20 восстановлено полное электроснабжение. Отключение не на линиях ООО "Дорстрой"	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.
24.05.2018 15:04	24.05.2018 15:31	ТП-1088	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22-28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение.	24.05.2018г. в 15:04 поступил звонок от ТЦ "Фаворит" об отсутствии напряжения. в 15:31 восстановлено полное электроснабжение.	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.

24.05.2018 15:31	25.05.2018 10:04	ТП-2126 фидер Производство ПС "Борки"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22- 28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение.	24.05.2018г. в 15:31 поступил звонок от потребителя об отсутствии напряжения на ТП-2126 с. Борки. От ветра упали опоры ВЛ-10кВ, отключился фидер "Производство". При обследовании выяснилось, что упавшая ВЛ-10кВ не на обслуживании ООО "Дорстрой". 25.05.2018 года ориентировочно в 10:00 восстановлено полное электроснабжение.	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.	
24.05.2018 16:15	24.05.2018 16:40	ТП-163 "Русь"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22- 28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение.	24.05.2018г. в 16:15 поступил звонок от потребителя СНТ "Русь" об отсутствии напряжения. в 16:40 восстановлено полное электроснабжение.	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.	
24.05.2018 16:20	24.05.2018 18:10	ТП-44	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22- 28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение.	24.05.2018г. в 16:20 поступил звонок от потребителя СНТ "Серебрянный бор" об отсутствии напряжения. в 18:10 восстановлено полное электроснабжение. Отключение не на линиях ООО "Дорстрой"	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.	
24.05.2018 19:40	24.05.2018 20:14	фидер "Промсектор"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22- 28 градусов Цельсия, ветер западный 6 м/с. Штормовое предупреждение.	24.05.2018г. в 19:40 поступил звонок от потребителя "СТО" Мальшева, 27 об отсутствии напряжения. Диспетчер Тюменьэнерго сообщил об отключении секции из-за перегруза от РП-38 в 20:14 восстановлено полное электроснабжение.	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.	
25.05.2018 01:19	25.05.2018 04:57	ТП-530 (безхоз)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 10- 13 градусов Цельсия, ветер восточный 2 м/с.	25.05.2018г. В 01:19 поступил звонок от потребителя об отсутствии напряжения на ул. Чусовская, д. 5. Линии ВЛ-0,4кВ безхозные, обгорели места ответвления от основного "ствола" линии. В 04:57 линия отремонтирована и введена в работу.	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.	
26.05.2018 00:29	26.05.2018 03:35	фидер "Промсектор"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 7 градусов Цельсия, ветер северный 5 м/с.	26.05.2018г. В 00:29 поступил звонок от потребителя "СТО" об отсутствии напряжения на ул. Мальшева, д. 27. При осмотре линии обнаружен слёст проводов на отпаёчной линии от опоры №7 (Тюменьоблснабсервис). В 03:35 фидер "Промсектор" и введен в работу.	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.	

07.06.2018 11:42	07.06.2018 12:24	ТП-1220	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 25 градуса Цельсия, ветер юго-западный 3 м/с.	07.06.2018г. в 11:42 поступил звонок от потребителя (стройка) об отсутствии напряжения на ТП-1220. По информации диспетчера ПАО "СУЭНКО" на линии появилась "земля". В 12:24 электроснабжение восстановлено, переключением на другую секцию шин.				
07.06.2018 14:09	07.06.2018 15:44	ТП-145	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 25 градуса Цельсия, ветер юго-западный 3 м/с, порывы до 18 м/с.	07.06.2018г. в 14:09 поступил звонок от председателя СНТ "Весна" об отсутствии напряжения. По информации диспетчера ЮРЭС отключение на подстанции "Сибжилстрой", вероятная причина перехлест проводов при порывах ветра (МЧС -предупреждало).	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 линий ВЛ-10кВ и КЛ-10кВ.	
13.06.2018 15:29	16.04.2018 12:20	ТП-1055(60)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 26 градуса Цельсия, ветер юго-западный 3 м/с.	13.06.2018г. В 15:29 поступил звонок от энергетика рынка "Блошинка" об отсутствии напряжения. При осмотре КЛ-10кВ обнаружен порыв кабельной трассы дорожной компанией ООО "Альфа Строй". На время ремонта установлена передвижная ДЭС. 14.06.2018г. в 11:30 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение охранной зоны кабельной линии.	Нарушение правил производства земляных работ.	Произведен послеаварийный осмотр электроустановки.	
18.06.2018 01:01	18.06.2018 02:28	ТП-1668	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 24 градуса Цельсия, ветер восточный 2 м/с. Гроза ☁️, порывы до 15 м/с.	18.06.2018г. В 01:01 поступил звонок от диспетчера ПАО "СУЭНКО" об отсутствии электропитания на ТП-1792. При осмотре выявлено отсутствие напряжения на 1-м вводе с РП-101. После совместной прозвонки КЛ-10кВ, в 02:28 электроснабжение возобновлено.	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)		
19.06.2018 18:13	20.06.2018 01:35	ТП-1232	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 24 градуса Цельсия, ветер восточный 2 м/с.	19.06.2018г. В 18:13 поступил звонок от потребителя ст. "Подъём", что на опоре №19 сверкнул кабель и отключился свет на ТП-1232. После вывода кабеля в ремонт и проведения высоковольтных испытаний выявлено повреждение КЛ-10кВ. В 01:35 после проведенных ремонтно-восстановительных ТП-1232 введена в работу	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.	
28.06.2018 14:35	28.06.2018 15:40	ТП-37	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 24 градуса Цельсия, ветер восточный 2 м/с.	28.06.2018 года в 14:35 от энергетика хлебозавода "Абсолют" поступил звонок об отсутствии напряжения на ТП-37. В 15:40 электроснабжение восстановлено, по информации диспетчера "АиС" причина отключения - порыв ВЛ-10кВ.	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.	
01.07.2018 22:25	01.07.2018 23:20	ТП-1669	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 26 градуса Цельсия, ветер северо-западный 3 м/с.	01.07.2018г. в 22:25 поступил звонок от диспетчера ПАО СУЭНКО об отключении на РП-101, яч. №4, отходящий фидер на ТП-1668-2 секция. По информации жителей из ТП-1669 идёт дым. В 23:01 вывели в ремонт повреждённый участок КЛ-10кВ и провели перезапитку потребителей по резервной линии. В 23:20 электроснабжение восстановлено, переключением на другую секцию шин.	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Нарушение структуры материала при монтаже (ошибка монтажника).	Произведен послеаварийный осмотр электроустановки.	

02.07.2018 04:00	02.07.2018 05:00	ТП-781, ТП-757	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 24-30 градуса Цельсия, ветер северо-западный 2 м/с, Гроза ☁⚡, порывы до 18 м/с.	02.07.2018г. в 04:00 поступил звонок от сторожа Д/с №12 об отсутствии напряжения. По информации диспетчера ЮРЭС отключение на КРУн мкр-н "Лесной". В 05:00 электроснабжение восстановлено.	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)	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
02.07.2018 12:39	02.07.2018 17:05	фидер Воронино, опора №13	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 24-30 градуса Цельсия, ветер северо-западный 2 м/с, Гроза ☁⚡, порывы до 18 м/с.	02.07.2018г. В 12:39 поступил звонок от электрика СНТ "Весна" об отсутствии напряжения. При осмотре КЛ-10кВ обнаружен порыв кабельной трассы дорожной компанией ООО "Урал Строй". 02.07.2018г. в 17:05 после завершения ремонтно-восстановительных работ, и высоковольтных испытаний кабельной линии 10кВ, электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение охранной зоны кабельной линии.	Нарушение правил производства земляных работ.	Произведен послеаварийный осмотр электроустановки.	
02.07.2018 13:48	02.07.2018 14:22	ТП-1088	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 24-30 градуса Цельсия, ветер северо-западный 2 м/с, Гроза ☁⚡, порывы до 18 м/с.	02.07.2018г. В 13:48 поступил звонок от энергетика "Фаворит" об отсутствии электропитания на второй секции. При осмотре электроустановок ТП-1088 замечаний не выявлено. После прозвонки КЛ-0,4кВ, в 14:22 электроснабжение возобновлено.	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)		
04.07.2018 19:50	20.06.2018 01:35	ТП-1214	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 24 градуса Цельсия, ветер юго-восточный 2 м/с.	04.07.2018г. В 19:50 поступил звонок от потребителя "Мерседес-центр", что нет напряжения на ТП-1214. По информации диспетчера ПАО "СУЭНКО" отключился фидер "Мыс-1". В 21:10 фидер "Мыс-1" включили, электроснабжение потребителей возобновлено.	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)	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
09.07.2018 09:57	09.07.2018 11:17	ТП-1220	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 25 градуса Цельсия, ветер юго-западный 3 м/с.	09.07.2018 года в 09:57 от потребителя "Ямская слобода" поступил звонок об отсутствии напряжения на ТП-1220. В 11:17 электроснабжение восстановлено, по информации диспетчера ПАО "СУЭНКО" причина отключения - порыв КЛ-10кВ.	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)	отключение (порыв) не на сетях ООО "Дорстрой".	
10.07.2018 20:55	10.07.2018 23:20	ТП-554	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 29 градуса Цельсия, ветер южный 2 м/с. Гроза ☁⚡, порывы до 18 м/с.	10.07.2018 в 20:55 поступил звонок от потребителя ТП-554 об отсутствии напряжения. При осмотре подстанций замечаний не выявлено, нет напряжения по ВЛ-10кВ, сети ТюмРЭС.	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)	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	

10.07.2018 20:55	10.07.2018 23:20	ТП-818, ТП-938	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 29 градуса Цельсия, ветер южный 2 м/с. Гроза ☁⚡, порывы до 18 м/с.	10.07.2018 в 20:55 поступил звонок от потребителя ТСЖ "Три сосны" об отсутствии напряжения. При осмотре подстанций замечаний не выявлено, нет напряжения по ВЛ-10кВ, сети ТюмпЭС.	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)	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
10.07.2018 21:43	10.07.2018 23:50	Торфомассив	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 29 градуса Цельсия, ветер южный 2 м/с. Гроза ☁⚡, порывы до 18 м/с.	10.07.2018 в 21:43 поступил звонок от потребителя СНТ "Полянка" об отсутствии напряжения после удара молнии в дом возле ТП. При осмотре подстанций замечаний не выявлено, нет напряжения по ВЛ-10кВ. По результатам осмотра выявлено отключение реклоузера №1, повторное включение прошло успешно.	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)		
11.07.2018 00:50	11.07.2018 11:52	Торфомассив	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 24 градуса Цельсия, ветер юго-восточный 1 м/с.	10.07.2018 в 00:50 поступил звонок от диспетчера ПАО "СУЭНКО" об отсутствии напряжения на одной фазе на ВЛ-10кВ. При осмотре ВЛ-10кВ выявлено обгорание фазного провода от попадания молнии. В 03:48 отключили реклоузер №1 для производства ремонтных работ на ВЛ-10кВ. После ремонтно-восстановительных работ в 11:52 электроснабжение потребителей восстановлено.	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)		
15.07.2018 10:16	15.07.2018 10:56	ТП-1088	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 25 градуса Цельсия, ветер северо-восточный 3 м/с.	15.07.2018г. В 10:16 поступил звонок от энергетика "Фаворит", об отсутствии электропитания на второй секции. При осмотре электроустановок ТП-1088 замечаний не выявлено, скачок произошел из-за порыва кабельной линии у ПС "Суходольская". После прозвонки КЛ-0,4кВ, в 10:56 электроснабжение возобновлено.	Несоблюдение охранной зоны кабельной линии.	Нарушение правил производства земляных работ.		
17.07.2018 09:01	17.07.2018 09:48	Торфомассив	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 27 градуса Цельсия, ветер юго-восточный 2 м/с.	09.01.2018 в 00:50 поступил звонок от потребителя СНТ "Липовый остров", "Пилорама" об отсутствии напряжения. При осмотре ВЛ-10кВ замечаний не выявлено. Отключение произошло на ПС "Чермет". В 11:52 электроснабжение потребителей восстановлено.	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
18.07.2018 06:01	18.07.2018 07:11	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 28 градуса Цельсия, ветер западный 2 м/с.	09.01.2018 в 00:50 поступил звонок от потребителя СНТ "Липовый остров", об отсутствии напряжения. При осмотре ВЛ-10кВ замечаний не выявлено. Повторное включение прошло успешно. В 07:11 электроснабжение потребителей восстановлено.				
20.07.2018 13:15	20.07.2018 14:42	СНТ "Солнечная поляна"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 17 градуса Цельсия, ветер северный 1 м/с, дождь, порывы ветра до 15 м/с.	20.07.2018 в 13:15:00 поступил звонок от потребителя о порыве ВЛ-0,4кВ (автокраном) при разгрузочных работах. В 14:42 после ремонтно-восстановительных работ включили линию.	Несоблюдение охранной зоны воздушной линии.	Нарушение правил производства работ в охранной зоне ВЛ-0,4кВ.		

20.07.2018 16:07	20.07.2018 18:11	ТП-9, ТП-10.	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 17 градуса Цельсия, ветер северный 1 м/с, дождь, порывы ветра до 15 м/с.	20.01.2018 в 16:57 поступил звонок от потребителя СНТ "Лагуна", об отсутствии напряжения. При информации диспетчера СРЭС на линии обрыв, аварийное отключение. В 18:11 электроснабжение потребителей восстановлено.	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
21.07.2018 09:06	21.07.2018 11:36	ТП-914	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 20 градуса Цельсия, ветер северо-восточный 4 м/с, порывы до 18 м/с.	21.01.2018 в 09:06 поступил звонок от потребителя с. Метелёво ул. Привольная, об отсутствии напряжения. При осмотре выявлено вровисание провода между 2 и 3 опорами. В 11:36 электроснабжение восстановлено. Линия не на обслуживании ООО "Дорстрой"	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	провис проводов не на сетях ООО "Дорстрой".	
22.07.2018 06:18	22.07.2018 09:00	ТП-914	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 19 градуса Цельсия, ветер северо-восточный 3 м/с, порывы до 18 м/с.	22.01.2018 в 06:18 поступил звонок от потребителя с. Метелёво ул. Привольная, об отсутствии напряжения. При осмотре выявлено вровисание провода между 2 и 3 опорами. В 09:00 электроснабжение восстановлено. Линия ВЛ-0,4кВ не обслуживается ООО "Дорстрой"	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	провис проводов не на сетях ООО "Дорстрой".	
22.07.2018 12:32	22.07.2018 14:00	ТП-869	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 19 градуса Цельсия, ветер северо-восточный 3 м/с, порывы до 18 м/с.	В 12:32 поступил звонок от диспетчера СРЭС об отключении фидера "Щербак"	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
27.07.2018 15:51	27.07.2018 16:05	ТП-1668, ТП-1669	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 25 градуса Цельсия, ветер северо-восточный 3 м/с.	В 15:51 поступил звонок от потребителя об отсутствии напряжения на ТП-1792, (питание подходит от ТП-1669). При осмотре и прозвонки кабелей выявлено повреждение от ТП-1792. В 16:05 все потребители запитаны.	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
31.07.2018 11:30	31.07.2018 12:15	ТП-929	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 19 градуса Цельсия, ветер северо-восточный 3 м/с.	В 11:30 поступил звонок от потребителя об отсутствии напряжения на ТП-929, (питание подходит от РП-99). При осмотре и прозвонки кабелей повреждений не выявлено, отключение на сетях ПАО "СУЭНКО". В 12:15 электроснабжение возобновлено.	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
04.08.2018 16:38	01.07.2018 23:20	ТП-957	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 16 градуса Цельсия, ветер западный 3 м/с.	04.08.2018г. в 16:38 поступил звонок от диспетчера ТТПО об отключении на ПС-"Загородная", яч. №16, отходящий фидер на ТП-957 - 2 секция. В 16:50 вывели в ремонт КЛ-10кВ на ТП-1026-2-я секция, ПАО "СУЭНКО". В 17:08 включили вторую секцию через секционный выключатель, электроснабжение восстановлено, переключением на другую секцию шин.	Несоблюдение техн.обслуживания (Износ оборудования (старение изоляции, потеря механической прочности провода, изменение свойств материалов и т.д.))	Нарушение структуры материала при монтаже (ошибка монтажника).	аварийное отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	

09.08.2018 15:30	09.08.2018 00:00	ТП-484	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 21 градус Цельсия, ветер северный 2 м/с.	09.08.2018г. в 15:30 поступил звонок от энергетика об отсутствии напряжения на ТП-484. По информации диспетчера ПАО "СУЭНКО" отключение на ПС "КСК".	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)	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
15.08.2018 16:56	15.08.2018 20:46	фидер Плеханово	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22 градуса Цельсия, ветер северный 2 м/с.	15.08.2018г. В 16:56 поступил звонок от диспетчера ЮРЭС об отключении фидера "Плеханово". В 20:46 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объёме.	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)	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
15.08.2018 17:34	15.08.2018 19:15	ТП-1668	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22 градуса Цельсия, ветер северный 2 м/с.	15.08.2018г. В 17:34 поступил звонок от энергетика "Преображенский" об отсутствии электропитания на ТП-1668 и ТП-1669. При осмотре электроустановок ТП-1668 и ТП-01669 замечаний не выявлено. После прозвонки КЛ-10кВ, в 19:15 электроснабжение возобновлено. Повреждение на ТП-1792 ПАО "СУЭНКО".	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)	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
17.08.2018 08:05	17.08.2018 09:15	ТП-914	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 21 градуса Цельсия, ветер юго-западный 4 м/с.	17.07.2018г. В 08:05 поступил звонок от потребителя п. Метелево, что нет напряжения на ТП-914. . В 09:15 включили ТП-914, электроснабжение потребителей возобновлено.	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)	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
20.08.2018 09:11	20.08.2018 09:11	ТП-23	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 16 градусов Цельсия, ветер северо-восточный 3 м/с.	20.08.2018 года в 09:11 от потребителя "РАЙТ" поступил звонок об отсутствии напряжения на ТП-23 ввод №1. В 10:10 электроснабжение восстановлено, по информации оперативно-выездной бригады причина отключения - проникновение на ТП-23 посторонних лиц и неправильные действия персонала, сгорел ВН-16.	проникновение сторонних лиц на трансформаторную подстанцию, спиливание замков, неправильное оперирование коммутационными автоматами.	Нарушение структуры материала (Нарушение структуры материала в результате неправильных действий персонала)	проведён послеаварийный осмотр электроустановки	
25.08.2018 20:20	25.08.2018 23:42	ТП-1307	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 15 градуса Цельсия, ветер северный 2 м/с. Дождь, порывы до 12 м/с.	25.08.2018 в 20:20 поступил звонок от потребителя ТП-1307 об отсутствии напряжения. При осмотре подстанций замечаний не выявлено, нет напряжения по ВЛ-10кВ, сети Южного РЭС. В 23:42 включили ТП-1307, повреждение не на сетях ООО "Дорстрой".	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)	Аварийное отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
27.08.2018 18:34	27.08.2018 22:00	ТП-1307	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 14 градусов Цельсия, ветер северо-западный 3 м/с.	27.08.2018 в 18:34 поступил звонок от потребителя ТП-1307 об отсутствии напряжения. При осмотре подстанций замечаний не выявлено, нет напряжения по ВЛ-10кВ, сети Южного РЭС. В 22:00 включили ТП-1307, повреждение не на сетях ООО "Дорстрой".	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)	Аварийное отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	

28.08.2018 20:10	28.08.2018 20:12	ТП-37	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 14 градусов Цельсия, ветер северо-западный 2 м/с.	28.08.2018 в 20:10 поступил звонок от энергетика ТП-37 об отсутствии напряжения. По информации диспетчера "АиС" отключение по ВЛ-110кВ, первое было 8 минут. В 20:12 электроснабжение полностью восстановлено. При осмотре подстанций замечаний не выявлено, повреждение не на сетях ООО "Дорстрой".	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)	Аварийное отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
04.09.2018 06:30	04.09.2018 07:30	ТП-2115	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 16 градуса Цельсия, ветер западный 3 м/с.	04.09.2018г. в 06:30 поступил звонок от потребителя, с Зайково, об отсутствии электроэнергии. Диспетчер ЮжРЭС сообщил об отключении на ПС "Монтажная". В 07:30 электроснабжение восстановлено.			Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
05.09.2018 13:42	06.09.2018 23:30	ТП-6, ТП-10	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 21 градус Цельсия, ветер северный 2 м/с.	05.09.2018г. в 13:42 поступил звонок от МЧС "Пожарная часть" в п. Винзили, об отсутствии напряжения. При прозвонке и обследовании кабельной линии выявлено механическое повреждение КЛ-10кВ сторонними лицами. После проведения ремонтно-восстановительных работ и высоковольтных испытаний линии введены в работу, электроснабжение потребителей восстановлено.	Несоблюдение охранной зоны кабельной линии.	Нарушение правил производства земляных работ.	Произведен послеаварийный осмотр электроустановки.	
09.09.2018 18:13	10.08.2018 18:31	ПС "Сельмаш"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22 градуса Цельсия, ветер северный 2 м/с.	09.09.2018г. В 18:13 поступил звонок от энергетика завода "Машзавод" об отключении ПС "Сельмаш" в следствии падения дерева на ВЛ-110кВ во время сильных порывов ветра (урагана). В 20:38 бригада отключила ЛР-110 на ПС "Сельмаш" и доложили в ЮжТПО о проведенных переключениях. В 20:46 произведено обследование ВЛ-110кВ отпайка на ПС "Сельмаш", место обрыва линии. Поврежденные провода (оборванные) демонтированы и линия готова к приёму напряжения. 10.09.2018г. в 18:31 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.	
14.09.2018 16:50	14.08.2018 19:15	ТП-1307	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 22 градуса Цельсия, ветер северный 2 м/с.	14.09.2018г. В 16:50 поступил звонок от потребителя 5-ой очереди СНТ "Серебряный бор" об отсутствии электропитания на ТП-1307. По информации диспетчера СРЭС отключение на ПС "Чикча" фидер "Водозабор". При осмотре электроустановок ТП-1307 замечаний не выявлено. В 20:00 электроснабжение потребителей восстановлено.	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)	отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
19.09.2018 13:10	19.09.2018 13:40	ТП-1220	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 16 градусов Цельсия, ветер северо-восточный 3 м/с.	19.09.2018 года в 13:10 от энергетика ЖК "Олимпия" поступил звонок об отсутствии напряжения на ТП-1220. При обследовании выявлено отключение со стороны ТП-39 (ПАО "СУЭНКО"). В 13:40 перевели питание на резервную линию.	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 неправильных действий персонала)	проведён послеаварийный осмотр электроустановки	
25.09.2018 22:30	26.09.2018 03:30	ТП-1267	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 16 градусов Цельсия, ветер северо-восточный 3 м/с.	25.09.2018 года в 22:30 от энергетика ООО "Дорстроймеханизация" поступил звонок об отсутствии напряжения на ТП-1267. При обследовании выявлено отключение ф. "Утяшево" (баланс СРЭС). Заявки на отключение фидера "Утяшево" небыло. В 03:30 электроснабжение потребителей возобновлено.			Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	

26.09.2018 15:13	26.09.2018 16:03	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 16 градусов Цельсия, ветер северо-восточный 3 м/с.	26.09.2018 года в 15:13 стали массово поступать звонки от потребителей фидера "Торфомассив". По информации диспетчера ТТПО отключилась ПС "Чермет". В 16:03 электроснабжение фидера "Торфомассив" и потребителей возобновлено.	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 неправильных действий персонала)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
06.10.2018 06:32	06.10.2018 22:00	ТП-6 Винзили	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 12 градуса Цельсия, ветер южный 3 м/с.	06.09.2018г. в 06:32 поступил звонок от потребителя пгт. Винзили, об отсутствии электроэнергии. В 22:00 электроснабжение восстановлено.	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.	
07.10.2018 20:38	07.10.2018 23:05	ТП-23(146)	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 6 градус Цельсия, ветер южный 3 м/с.	07.10.2018г. в 20:38 поступил звонок от энергетика "РАЙТ", об отсутствии напряжения. При обследовании ТП выявлено отсутствие питания от ТП-14 "Тюмень ЭлектроТранзит". Переключением на подстанции в 23:05 запитали потребителей по резервной линии.	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)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
09.10.2018 10:23	09.10.2018 12:53	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 7 градуса Цельсия, ветер западный 6 м/с.	09.09.2018г. В 07:15 поступил звонок от потребителя АЗС "Бензоил" об отключении электроэнергии. При обследовании ВЛ-10кВ замечаний не выявлено. Повреждение на ПС "Чермет". В 12:53 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)	Аварийное отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
09.10.2018 10:23	09.10.2018 22:05	ПС "Сельмаш"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 7 градуса Цельсия, ветер западный 6 м/с.	09.09.2018г. В 18:13 поступил звонок от энергетика завода "Машзавод" об отключении КЛ-10кВ от ПС "Сельмаш". При обследовании ВЛ-110кВ и ПС-"Сельмаш" замечаний не выявлено. После проведения оперативных переключений в 23:05 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)	Аварийное отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
13.10.2018 21:15	13.10.2018 22:40	ТП-38	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 3 градуса Цельсия, ветер северо-западный 4 м/с.	13.10.2018г. В 21:15 поступил звонок от потребителя "Урал-плит" об отсутствии электропитания от ТП-38. При обследовании выявлено отсутствие напряжения от РП-"МеталлПром". По информации диспетчера ТТПО отключился фидер "ГТНГС-1" по МТЗ, кабель выведен в ремонт. При переключении на РП-"МеталлПром" в 22:40 электроснабжение потребителей восстановлено.	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)	Аварийное отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
15.10.2018 02:38	15.10.2018 05:30	ТП-15, ТП-16	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 1 градус Цельсия, ветер северный 2 м/с.	15.09.2018 года в 02:38 поступил звонок от диспетчера ТТПО об отключении фидера "ЦСП-1". Путем переключения на резервную линию в 05:30 электроснабжение потребителей восстановлено.	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 неправильных действий персонала)	проведён послеаварийный осмотр электроустановки	

16.10.2018 16:15	16.10.2018 21:30	"Русичи"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 1 градус Цельсия, ветер северный 2 м/с.	16.10.2018 года в 16:15 поступил звонок от потребителя ИЖС "Русичи" об отсутствии напряжения. При обследовании выявлен обрыв провода на ВЛ-10кВ(баланс СРЭС). В 03:30 электроснабжение потребителей возобновлено.	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 неправильных действий персонала)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
17.10.2018 11:28	18.10.2018 15:45	ТП-1307	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 4 градусов Цельсия, ветер южный 4 м/с.	17.10.2018 года в 11:28 стали массово поступать звонки от потребителей фидера "Водозабор" ТП-1307 СНТ "Серебряный бор". По информации диспетчера отключился ф. "Водозабор" от ПС "Чикча". При обследовании КЛ-10кВ обнаружено повреждение сторонними лицами. 18.10.2018г. в 15:45 электроснабжение потребителей возобновлено.	Несоблюдение охранной зоны кабельной линии.	Нарушение правил производства земляных работ.	Отключение по причине вмешательства третьих лиц.	
18.10.2018 03:36	18.10.2018 16:10	ф. "Утяшево" ТП-1267	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 1 градуса Цельсия, ветер северо-западный 4 м/с.	18.10.2018 года в 03:36 поступил звонок от потребителя фидера "Утяшево" ТП-1267 "Дорстроймеханизация". По информации диспетчера отключился ф. "Утяшево". При обследовании ВЛ-10кВ, отпайка ООО "Дорстрой", замечаний не обнаружено. 18.10.2018г. в 16:10 электроснабжение потребителей возобновлено.	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 неправильных действий персонала)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
18.10.2018 03:54	18.10.2018 18:28	ф. "Воронино"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 1 градуса Цельсия, ветер северо-западный 4 м/с.	18.10.2018 года в 03:54 стали массово поступать звонки от потребителей фидера "Воронино" СНТ "Весна". По информации диспетчера отключился ф. "Воронино". При обследовании своего участка ВЛ-10кВ замечаний не обнаружено. 18.10.2018г. в 18:28 электроснабжение потребителей возобновлено.	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 неправильных действий персонала)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
19.10.2018 10:00	19.10.2018 10:26	РП-21	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 1 градуса Цельсия, ветер южный 2 м/с.	19.10.2018 года в 10:00 поступил звонок от энергетика ТЦ "Фаворит" об отключении питания по второй секции. При обследовании выявлена сработка РЗА и отключение оборудования на РП-21 по причине низкого напряжения. В 10:26 электроснабжение потребителей возобновлено.	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 неправильных действий персонала)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
23.10.2018 15:00	23.10.2018 18:05	ТП-35	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 8 градуса Цельсия, ветер юго-западный 5 м/с.	23.10.2018 года в 15:00 поступил звонок от потребителя об исчезновении одной фазы. При обследовании ТП-35 выявлен пробой изолятора. В 18:05 электроснабжение потребителей возобновлено.	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 неправильных действий персонала)	Произведен послеаварийный осмотр электроустановки.	
29.10.2018 16:05	29.10.2018 22:48	ТП-1067, ТП-1373, ТП-1435	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 2 градуса Цельсия, ветер северо-западный 4 м/с.	29.10.2018 года в 16:05 поступил звонок от потребителя ЖК "Биография" об исчезновении напряжения. По информации диспетчера СРЭС аварийное отключение. Обследование сетей ООО "Дорстрой" причин отключения не выявлено. В 22:48 электроснабжение потребителей возобновлено.	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 неправильных действий персонала)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	

01.11.2018 03:27	01.11.2018 20:12	фидер "Воронино"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 1 градус Цельсия, ветер юго-западный 3 м/с.	01.11.2018 в 03:27 поступил звонок от потребителя СНТ "Весна", об отсутствии электроэнергии. Бригада обследовала подведомственные сети ООО "Дорстрой", замечаний не выявлено, подана заявка на включение в СРЭС. В 20:12 электроснабжение восстановлено.	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)	Аварийное отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
01.11.2018 09:03	01.11.2018 09:57	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 1 градус Цельсия, ветер юго-западный 3 м/с.	01.11.2018 в 09:03 поступил звонок от потребителя СНТ "Русское поле", об отсутствии напряжения. При обследовании линий выявлено замыкание на ВЛ-10кВ от работы "манипулятором" ("манипулятор" скрылся). После завершения обследования линии в 09:57 электроснабжение потребителей восстановлено.	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)	Аварийное отключение вызвано вмешательством "третьих" лиц.	
03.11.2018 00:47	03.11.2018 04:40	фидер "Промсектор"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 2 градуса Цельсия, ветер юго-западный 2 м/с.	03.11.2018 в 00:47 поступил звонок от диспетчера "Тюменьэнерго" об отключении электроэнергии на 1-ой секции ПС "Тарманы", в том числе и на фидере "Промсектор" по причине повреждения концевой муфты КЛ-10кВ. При обследовании ВЛ-10кВ фидер "Промсектор" замечаний не выявлено. Повреждение произошло на ПС "Тарманы". В 04:40 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)	Аварийное отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
07.11.2018 18:50	07.11.2018 20:43	ТП-1175 фидер "Плехановский"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха плюс 2 градуса Цельсия, ветер западный 3 м/с.	07.11.2018 в 18:50 поступил звонок от энергетика "Межрайонного ГИБДД" об отключении электроэнергии на ТП-1175 из-за сбитой опоры ВЛ-10кВ на трассе Тюмень - Екатеринбург. После проведения оперативных переключений в 20:43 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)	Аварийное отключение не на сетях ООО "Дорстрой", в результате ДТП.	
09.11.2018 04:20	09.11.2018 09:28	фидер "Ермак"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 7 градусов Цельсия, ветер западный 3 м/с.	09.11.2018 в 04:20 поступил звонок от диспетчера "СРЭС" об аварийном отключении фидера "Ермак". При обследовании подведомственных участков фидера "Ермак" замечаний не было выявлено. В 09:28 электроснабжение потребителей восстановлено.	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)	Аварийное отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
10.11.2018 18:14	10.11.2018 18:28	фидер "Ермак"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 10 градусов Цельсия, ветер северный 2 м/с.	10.11.2018 в 18:14 поступил звонок от диспетчера "СРЭС" об аварийном отключении фидера "Ермак". В 18:28 электроснабжение потребителей восстановлено.	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)	Аварийное отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
15.11.2018 11:13	15.11.2018 12:00	ТП-1600	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 4 градуса Цельсия, ветер западный 2 м/с.	15.11.2018 в 11:13 поступил звонок от энергетика стройки "Москва" об отключении электроэнергии с ТП-1600. При обследовании выявлено повреждение на КЛ-10кВ ПАО "СУЭНКО". В 12:00 при переключении на другой фидер электроснабжение потребителей восстановлено.	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)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	

22.11.2018 10:14	22.11.2018 10:14	ТП-957	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 9 градусов Цельсия, ветер южный 1 м/с.	22.11.2018 в 10:14 поступил звонок от энергетика "ТЭСК" об отключении электроэнергии с ТП-957-2-я секция. При обследовании выявлено повреждение на КЛ-10кВ "ТЭСК".	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)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
22.11.2018 11:01	22.11.2018 13:29	ТП-1655	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 9 градусов Цельсия, ветер южный 1 м/с.	22.11.2018 в 11:01 поступил звонок от энергетика "Энко-Групп" об отсутствии электроэнергии с ТП-1655. При обследовании выявлено повреждение на КЛ-10кВ. В 13:29 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.	
23.11.2018 07:36	23.11.2018 18:28	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 15 градусов Цельсия, ветер северный 3 м/с.	23.11.2018 в 07:36 стали массово поступать звонки от потребителей фидера "Торфомассив". При обследовании ВЛ-10кВ выявлено короткое замыкание в СНТ "Солнечная поляна", пожар в РУ-0,4кВ, по причине перегруза линий. В 08:46 электроснабжение всех потребителей восстановлено, кроме потребителей СНТ "Солнечная поляна".	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.	
25.11.2018 10:37	25.11.2018 12:19	ТП-1232	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 5 градусов Цельсия, ветер юго-западный 1 м/с.	25.11.2018 в 10:37 поступил звонок от потребителя ТП-1232, фидер "Подъем" об отключении электроэнергии. При обследовании фидера замечаний на оборудовании ООО "Дорстрой" не выявлено. В 12:19 электроснабжение потребителей возобновлено.	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 неправильных действий персонала)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
04.12.2018 14:46	05.12.2018 20:21	ТП-944	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 6 градус Цельсия, ветер юго-восточный 3 м/с.	04.12.2018 в 14:46 поступил звонок от диспетчера СРЭС об отключении отпайки на ТП-944. Бригада обследовала подведомственные сети ООО "Дорстрой", выявлен порыв кабельной линии 10кВ. После восстановления подана заявка на включение в СРЭС. В 20:21 электроснабжение восстановлено.	Несоблюдение охранной зоны кабельной линии, расширение места производства работ.	Нарушение правил производства земляных работ ООО "Престиж"	Произведен послеаварийный осмотр электроустановки.	
05.12.2018 11:45	05.12.2018 12:58	ТП-947	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 9 градус Цельсия, ветер южный 2 м/с.	05.12.2018 в 11:45 поступил звонок от энергетика ж.д. ул. М.Горького, 47, об отсутствии напряжения. При обследовании ТП выявлено отсутствие питания от ТП-538 и ТП-400 ПАО "СУЭНКО". Переключением на подстанции в 12:58 запитали потребителей.	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)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
09.12.2018 20:30	09.12.2018 23:22	фидер "Березняки"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 18 градус Цельсия, ветер юго-восточный 1 м/с.	09.12.2018 в 20:30 стали массово поступать звонки от потребителей н.п. Березняковский об отсутствии напряжения. При обследовании ТП выявлено отсутствие напряжения на ВЛ-10кВ, по информации диспетчера СРЭС - авария на ВЛ-10кВ. В 23:22 электроснабжение потребителей восстановлено.	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)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	

11.12.2018 06:15	11.12.2018 09:50	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 20 градусов Цельсия, ветер юго-западный 3 м/с.	11.12.2018 в 06:15 от потребителя СНТ "Липовый остров", поступил звонок об отсутствии напряжения. В результате обследования линии замечаний не выявлено, по информации бригады ОВБ "аварийное отключение автомата защиты - перегрузка". В 09:50 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение уровня потребления (превышение номинала автомата защиты).	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой". Произведен послеаварийный осмотр.	
14.12.2018 14:30	14.12.2018 15:41	ТП-1267 фидер "Утяшево"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 9 градусов Цельсия, ветер юго-западный 2 м/с.	14.12.2018 в 14:30 поступил звонок от потребителя фидера "Утяшево" ТП-1267 "Дорстроймеханизация". По информации диспетчера отключился ф. "Утяшево". В результате обследования линии ВЛ-10кВ, отпайка ООО "Дорстрой", замечаний не выявлено. 14.12.2018 в 15:41 электроснабжение потребителей возобновлено.	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)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	
21.12.2018 06:09	21.12.2018 10:13	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 18 градусов Цельсия, ветер юго-западный 3 м/с.	11.12.2018 в 06:15 от потребителя СНТ "Липовый остров", поступил звонок об отсутствии напряжения. В результате обследования линии замечаний не выявлено, по информации бригады ОВБ "аварийное отключение автомата защиты - перегрузка". В 09:50 электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение уровня потребления (превышение номинала автомата защиты).	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой". Произведен послеаварийный осмотр.	
24.12.2018 01:35	24.12.2018 06:09	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 36 (44 по ощущениям) градусов Цельсия, ветер восточный 3 м/с.	24.12.2018 в 01:35 от потребителя СНТ "Липовый остров", поступил звонок об отсутствии напряжения. В результате обследования линии замечаний не выявлено, по информации бригады ОВБ "аварийное отключение автомата защиты - перегрузка". В 03:45 включили десять СНТ до СНТ "Липовый остров", в 06:03 включили СНТ "Липовый остров" (кроме ТП-106, ТП-111 - не проходят по нагрузке), в 08:41 включили ТП-106, в 11:10 включили ТП-111, электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение уровня потребления (превышение номинала автомата защиты).	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой". Произведен послеаварийный осмотр.	
24.12.2018 19:00	24.12.2018 21:30	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 36 (44 по ощущениям) градусов Цельсия, ветер восточный 3 м/с.	24.12.2018 в 19:00 от потребителя СНТ "Липовый остров", поступил звонок об отсутствии напряжения. Осмотр линии замечаний не выявил, по информации бригады ОВБ "аварийное отключение автомата защиты - перегрузка". В 20:14 включили десять СНТ до СНТ "Липовый остров", в 21:30 включили СНТ "Липовый остров" (кроме ТП-110, ТП-109, ТП-106 - не проходят по нагрузке), в 23:50 включили ТП-106, ТП-110, ТП109. Электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение уровня потребления (превышение номинала автомата защиты).	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой". Произведен послеаварийный осмотр.	
25.12.2018 03:00	25.12.2018 14:25	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 32 (42 по ощущениям) градусов Цельсия, ветер юго-восточный 3 м/с.	25.12.2018 с 03:00 начали делать "веерное" отключение по 2,5 часа на фидер. В 14:25 установили четыре ДЭС для поддержки уровня нагрузки в пределах отпущенной мощности. "Веерное" отключение продолжилось на ТП-113, ТП-114, ТП-106, ТП-112 (ДЭС не вытягивали потребляемую нагрузку).	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение уровня потребления (превышение номинала автомата защиты).	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой". Произведен послеаварийный осмотр.	
26.12.2018 06:00	26.12.2018 18:41	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 27 (33 по ощущениям) градусов Цельсия, ветер восточный 3 м/с.	26.12.2018 в 06:00 на ТП-106 сняли ДЭС (СРЭС), начали "веерное" отключение по 2,5 часа. В 11:52 на ТП-113 сняли ДЭС (СУЭНКО), начали "веерное отключение" по 2,5 часа. В 16:18 перевели часть потребителей с фидера "Торфомассив" на фидер "Березняки". В 18:41 все потребители запитаны по нормальной схеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение уровня потребления (превышение номинала автомата защиты).	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой". Произведен послеаварийный осмотр.	

26.12.2018 23:07	27.12.2018 12:25	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 20 (27 по ощущениям) градусов Цельсия, ветер восточный 3 м/с.	26.12.2018 в 23:07 отключился реклоузер №3 на СНТ "Липовый остров" по перегрузке на автомате защиты. 27.12.2018 в 01:30 путем "веерного" переключения на ТП-106 регулировали нагрузку во всем обществе. В 07:15 на ТП-113 обгорел шлейф, в 11:36 заменили шлейф и отрегулировали уставки на реклоузере №3, в 12:25 электроснабжение восстановлено в полном объеме.	Несоблюдение параметров потребления отпущенной мощности потребителями СНТ "Липовый остров"	Несоблюдение уровня потребления (превышение номинала автомата защиты).	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой". Произведен послеаварийный осмотр.	
31.12.2018 07:57	31.12.2018 12:17	фидер "Торфомассив"	Режим работы сети 10 кВ. Нормальный. Температура наружного воздуха минус 13 (21 по ощущениям) градусов Цельсия, ветер юго-западный 3 м/с.	31.12.2018 в 07:57 поступил звонок о потребителя СНТ "Луч" об отсутствии напряжения, причина отключения короткое замыкание на линии. Осмотр линии от реклоузера №2 до реклоузера №3 результатов не дал. В 10:10 включили реклоузер №2 (до СНТ "Липовый остров") - замечаний нет. По информации от председателя и жителей СНТ "Липовый остров" в районе западных улиц наблюдалась вспышка, В результате обследования оборудования замечаний не выявлено. В 12:17 включили реклоузер №3, электроснабжение 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)	Отключение не на сетях ООО "Дорстрой".	