

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «Томские Электрические сети»

(должность)

Клюев И.В.

(ФИО)

30 декабрь 2022 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № _____

Комиссия в составе:

гл. инженера (должность)	ООО «Томские электрические сети» (организация)	Давыдова Александра Ивановича (ФИО)
инженера ПТО (должность)	ООО «Томские электрические сети» (организация)	Регнера Антона Евгеньевича (ФИО)
начальника ЭТС (должность)	ООО «Томские электрические сети» (организация)	Попова Сергея Сергеевича (ФИО)

осмотрела объект, подлежащий ремонту, и установила следующее:

В результате долговременной эксплуатации сильная изношенность, ввиду длительного срока службы высокая вероятность поражения электрическим током при обрыве проводов или контакте с ними при выполнении ремонтных и строительных работ, обрезке деревьев и т.п., велик риск замыкания проводов при их соприкосновении из-за сильного ветра, обледенение и налипание снега на токоведущие жилы влечет за собой снижение энергетической эффективности их использования и повышает риск обрыва.

Для повышения надежности и улучшения качества электроснабжения потребителей в 2023 году предстоит техническое перевооружение линии электропередачи В соответствии с п. 5.7.5 СО 34.04.181-2003 Правил организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей. для приведения объекта:

№ п/п	Наименование объекта	Наименование
1	ВЛ-10 кВ ф.Н-1003 от оп. №228 до ТП К-1002-15	Томская область, Колпашевский район, г. Колпашево, ул. Селекционная, 169

в технически исправное для дальнейшей эксплуатации состояние необходимо выполнить следующие работы с использованием следующих материалов:

№ п/п	Состав работ по устранению неисправности или дефекта	Единица измерения	Количество	Примечание
Ведомость работ				
1	Демонтаж провода АС-50	м	30	3х10
2	Демонтаж РВО-10	шт.	3	
3	Демонтаж ИПУ-10/630	шт.	3	
4	Демонтаж разъединителя	шт.	1	
Монтаж				
1	Монтаж провода СИП-3 1х50	м	30	
2	Монтаж ОПН-10	шт.	3	
3	Монтаж ИПУ-10/630	шт.	3	
4	Монтаж разъединитель РЛНД-10IV/400 УХЛ1 с приводом	шт.	1	
Ведомость материалов				
1	Сталь полосовая 4х40	м	10	
2	Колпачок К-9	шт.	3	
3	Штыревые изоляторы ПШИ-20	шт.	3	
4	Вязка спиральная 50м	шт.	6	
5	Провода СИП-3 1х50	м	30	
6	Наконечник ТА-50	шт.	3	
7	Зажим СД-50	шт.	3	
8	ИПУ-10/630	шт.	3	
9	ОПН-10	шт.	3	
10	Провод ПВ-1*10	м	1,5	
11	Метизы	комплект	1	
12	Краска ПФ-115 чёрная	кг	0,17	
13	Краска ПФ-115 красная	кг.	0,10	
Испытание				
1	Испытания Разъединитель РЛНД-10IV/400 УХЛ1	шт.	1	
2	Испытание Заземляющего устройства	шт.	1	

3	Цепь между заземлителем и заземлением	шт.	1	
4	Испытание ОПН-10	шт.	3	
5	Испытание проходных изоляторов	шт.	3	
Вывоз мусора				
1	Вывоз демонтированного провода	т	0,640	
2	Вывоз демонтированных опор	т	2,5	

Комиссия:

гл. инженер

(должность)

инженер ПТО

(должность)

начальника ЭТС

(должность)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

Давыдов Александр Иванович

(ФИО)

Регнер Антон Евгеньевич

(ФИО)

Попов Сергей Сергеевич

(ФИО)

Составил:

инженер ПТО

(должность)

(подпись)

Гречушкин Д.С.