

10 марта 2023 г.

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № \_\_\_\_\_

Комиссия в составе:

гл. инженера (должность)	ООО «Томские электрические сети» (организация)	Давыдова Александра Ивановича (ФИО)
начальника 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:

Для повышения надежности и улучшения качества электроснабжения потребителей в 2024 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	КВЛ-6кВ от ГПП «Базовая» до ТП-55 Ф.5	Томская обл., г. Северск, ул.Автодорога

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
	<b>Демонтаж:</b>			
1	Демонтаж опор деревянных с пасынком одностоечных	шт.	6	
3	Демонтаж опор деревянных с пасынком с одним подкосом	шт.	6	
3	Вырубка порослей	га	0,28	
	<b>Монтажные работы:</b>			
1	Трассировка кабельной линии	шт.	1	
2	Разработка грунта экскаватором	м <sup>3</sup>	48	
3	Разработка грунта в ручную	м <sup>3</sup>	1	
4	Пастель из песка	м <sup>3</sup>	8	
5	Прокладка кабеля в готовую траншею	м	100	
6	Укладка сигнальной ленты	м	100	
7	Обратная засыпка	м <sup>3</sup>	41	
8	Затягивание кабеля в гильзу	м	3	
9	Кабель накладными скобами	м	11	
10	Монтаж соединительных муфт	шт.	2	
11	Монтаж концевых муфт	шт.	2	
12	Монтаж опоры ж/б с одним подкосом	шт.	6	
13	Монтаж опоры ж/б одностоечной	шт.	6	
14	Монтаж траверсы	шт.	36	
15	Монтаж провода СИП	м	6000	
16	Трассировка кабельной линии	шт.	1	
17	Разработка грунта экскаватором	м <sup>3</sup>	33,6	
18	Разработка грунта в ручную	м <sup>3</sup>	0,8	
19	Пастель из песка	м <sup>3</sup>	5,6	
20	Прокладка кабеля в готовую траншею	м	70	
21	Укладка сигнальной ленты	м	70	
22	Обратная засыпка	м <sup>3</sup>	28,8	
23	Затягивание кабеля в гильзу	м	3	
24	Кабель накладными скобами	м	11	
25	Монтаж соединительных муфт	шт.	1	

