

Главный инженер

АО «Учалинские электросети»

А.А. Самигуллин

« » _____ 2022 г

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ

Наименование объекта: Кабельная линия 6 кВ от РП-7 до ВЛ-6 кВ оп.№ 1

Планируемый вид ремонта: инвестиционная программа

(капитальный, текущий, модернизация, реконструкция).

Сроки проведения работ по утверждённому графику: 2022 год

Фактические сроки выполнения работ: _____

№пп	Выявленные дефекты	Объём дефектов	Необходимые материалы и работы по устранению дефектов	Примечания, Сроки устранения
1			Материалы:	
		180 м	Кабель ААШВ 3х120 мм ²	
		1 шт	Муфта концевая ЗКНТп-10-70/120	
		1 шт	Муфта концевая ЗКВТп-10-70/120	
		1200 шт	Кирпич керамический 250х120х65 мм, марка 100	
		18 м ³	Песок просеянный	
		6 шт	Наконечники	
		150 м	Лента сигнальная «Осторожно кабель»	
			Работы	
		42 м ³	Раскопка грунта экскаватором	
		6 м ³	Разработка грунта вручную	
		150 м	Прокладка кабеля по дну траншеи	
		150 м	Укладка сигнальной ленты «Осторожно кабель»	
		18 м ³	Засыпка песка вручную	
		24 м ³	Обратная засыпка траншеи с учетом уже покрытого песком кабеля	
		1200 шт	Покрывание кабелей кирпичом, из расчета 8 кирпичей на один метр	
		6 шт	Опрессовка наконечников	
		2 шт	Монтаж концевой муфты	
			Дополнительно	
		2 измерения	Измерение сопротивления изоляции КЛ-6 кВ с помощью мегаомметра	
		1 испытание	Испытание повышенным напряжением КЛ-6 кВ	

Ведомость составил:

Начальник участка КЛ, ИЗПИ и РЗА

Р.Ф. Музафин