

УТВЕРЖДАЮ

Директор АО "Учалинские электрические сети"

Ф.Ф.Давлетгареев

2022 г.



ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ

Строительство ВЛ-0,4кВ от ТП-106 до д/с "Радуга"

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Монтаж				
1	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	1 опора	7	
2	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	1 опора	3	
3	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	1 опора	2	
4	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	1 опора	3	
5	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	1 опора	2	
6	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника	1000 м	0,243	
7	Установка разрядников: с помощью механизмов	1 компл.	1	
8	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	1 ответвление	1	
Раздел 2. Материалы ВЛ-0,4кВ				
9	Стойка СВ 9,5	шт	7	
10	Узел крепления укоса У-3	шт	2	
11	Гайка ф20	шт	8	
12	Шайба ф20	шт	8	
13	Провод СИП-2 3*70+1*54,6+1*16	м	247,86	
14	Провод СИП-4 2*16	м	20,4	
15	Зажим анкерный РА54-1500	шт	12	
16	Кронштейн СА 1500	шт	12	
17	Комплект пром.подвески ES 54-14	шт	3	
18	Монтажная лента	м	30	
19	Скрепа бандажная	шт	30	
20	Зажим ответвительный РЗХ-95	шт	4	
21	Зажим ответвительный ZP645 N	шт	5	
22	Зажим временного заземления ZPZ 481 M	шт	5	
23	Зажим плащечный ПС 1-1	шт	11	
24	Ограничитель перенапряжения ОПН 0,4 кВ BOR-R	шт	5	
25	Хомут пластиковый	шт	42	
26	Краска аэрозольная черная	шт	1	

Составил:  И.А.Абдуллин
(должность, подпись, расшифровка)