

УТВЕРЖДАЮ

Директор АО "Учалинские электрические сети"

Ф.Ф.Давлетгареев

" " 2023 г.

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ

Реконструкция ВЛ-0,4кВ Л-6 от ТП-109

№ 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	24	
2	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	1 опора	39	
3	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	1 опора	8	
4	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	1 опора	14	
5	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	1 опора	5	
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	1,295	
7	При изменении количества опор на 1000 м добавлять или исключать: к расценке 33-04-017-01	1 опора	9	
8	Установка разрядников: с помощью механизмов	1 компл.	1	
9	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	1 ответвление	44	
10	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 4	1 ответвление	11	
Демонтаж				
11	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	1 опора (3 провода)	49	
12	Демонтаж: двух дополнительных проводов	1 опора (3 провода)	39	
13	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоечных	1 опора	15	
14	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: с приставками одностоечных с подкосом	1 опора	7	
15	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	1 ответвление	44	
16	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 4	1 ответвление	11	
Раздел 2. Материалы ВЛ-0,4кВ				
17	Гофра ПВХ ф25мм	шт	12	
18	Зажим анкерный РА54-1500	шт	18	
19	Зажим анкерный РС 63	шт	132	
20	Зажим ответв. переходной 1ZP645 MN	шт	31	
21	Зажим ответвительный 2ZP645	шт	85	
22	Зажим ответвительный 3ZP645M	шт	174	
23	Зажим ответвительный прокалывающий Р3Х-95	шт	20	
24	Зажим ПА 2-2	шт	9	
25	Зажим плашечный ПС 1-1	шт	31	
26	Зажим плашечный ПС 2-1	шт	3	
27	Зажим прокалывающий ZP95M	шт	12	
28	Изолента ПВХ 15мм	шт	5	
29	Комплект пром.подвески ES 54-14	шт	30	
30	Краска аэрозольная	шт	1	
31	Кронштейн анкерный EKF CA25	шт	120	

1	2	3	4	5
32	Кронштейн СА 2000 М	шт	23	
33	Монтажная лента из нерж. стали ЛБН	м	200	
34	Опора СВ 95-3с	шт	24	
35	СИП-2 3*50+1*54,6+1*16	м	435	
36	СИП-4 2*16	м	600	
37	СИП-4 4*16	м	5	
38	СИП-2 3*35+1*54,6+1*16	м	23	
39	СИП-2 3*70+1*54,6+1*16	м	738	
40	СИП-4 4*25	м	67	
41	Скрепа для ленты НС-20-Т (с зубьями)	шт	150	
42	Термотрубка ф15 1м	шт	10	
43	Узел крепления укоса У-3	шт	6	
44	Хомут пласт. 300мм	шт	100	
45	ОПН LVA-260-1	шт	5	
46	Адаптер для временного заземления AZ	шт	60	

Составил: Начальник участка ВЛ _____ И.А. Абдуллин
(должность, подпись, расшифровка)