

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор ООО "Электросети"

В.В. Макаренко

2025

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 02-01-12

Модернизация ВЛ-10кВ № 7

Замена опор и провода на СИП

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Демонтажные работы				
1	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 6-10 кВ с одной опоры	шт	25	
2	Траверса на опоре	шт	25	
3	Погрузка при автомобильных перевозках изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.)	1 т груза	0,43	
4	Разгрузка при автомобильных перевозках изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.)	1 т груза	0,43	
5	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,907	
6	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 5 км	1 т груза	1,9336	
7	Перевозка грузов II класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 5 км	1 т груза	0,907	
Раздел 2. Монтажные работы				
8	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	шт	25	
9	Траверса на опоре	шт	25	
10	Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 1	шт	84	
11	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением: до 35 мм ² с помощью механизмов, (3 провода) при 10 опорах на км линии	км	1,6	
12	При увеличении количества опор на 1 км ВЛ добавлять: к расценке 33-04-009-02	шт	15	
13	Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 1	шт	84	
Раздел 3. Общестроительные работы				
14	Расчистка площадей от кустарника и мелкокося вручную: при густой поросли	м ²	10000	
15	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося кустарниковыми граблями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелкокося: густые	га	1	
16	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	30	
17	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 5 км	1 т груза	30	
Раздел 4. Пусконаладочные работы				
18	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ	шт	1	
19	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	измерений	2	
Раздел 5. Материалы				
20	Провод самонесущий изолированный СИП-3 1х70-35	м	5040	
21	Траверсы стальные	т	0,588	

1	2	3	4	5
22	Хомуты для крепления траверс окрашенный	шт	20	
23	Ушко: У-7-16	шт	12	
24	Серьга СРС-7-16	шт	12	
25	Зажим натяжной болтовой НБ-2-6А	шт	12	
26	Изолятор линейный подвесной полимерный ЛК 70/220-БIV	шт	12	
27	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 95-12-13	шт	9	
28	Проволока стальная оцинкованная перевязочная для воздушных линий связи, диаметр 1,2 мм	т	0,0525	
29	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1	
30	Устройство дугозащитное SE 20.2	шт	9	
31	Изолятор ЛШП-10А Цена:1368,27/8,66=161,16	шт	84	

Мастер уч-ка ВЛ СЭЭ ООО "Электросети" _____ В.В.Школкин

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]