

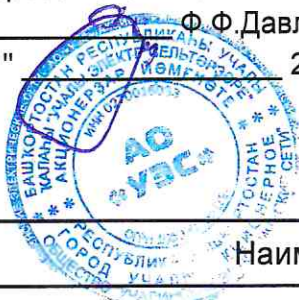
УТВЕРЖДАЮ

Директор АО "Учалинские электрические сети"

Ф.Ф. Давлетгареев

" \_\_\_\_ "

2021 г.



**ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ**  
Реконструкция КЛ-6кВ ф.4-25

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Монтаж КЛ</b>				
1	Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 3	1000 м3 грунта	0,03456	
2	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,0134	
3	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,0288	
4	Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 2	1000 м2 спланиров. площади	0,192	
5	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля	1,92	
6	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 6 кг	100 м кабеля	1,92	
7	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля	100 м кабеля	1,92	
8	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг	100 м кабеля	0,13	
9	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее (прим. Укладка сигнальной ленты в траншею)	1 км кабеля	0,192	
10	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 185 мм2	1 шт.	2	
11	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ	1 испытание	1	
<b>Раздел 2. Материалы КЛ</b>				
12	Кабель ААШВ-10 3х185 мм2	м	205	
13	Кирпич красный полнотелый	шт	572	
14	Сигнальная лента	шт	1	
15	Муфта соединительная ЗСТп-10 150-240	шт.	2	
16	Труба ПНД ф160*14,6	м	2	
17	Кирпич красный полнотелый 1,0	шт	453	
18	Песок строительный	т	17,28	

Составил: \_\_\_\_\_ Л.А.Хусаинова  
(должность, подпись, расшифровка)

Составил: \_\_\_\_\_ Р.Ф.Музафин  
(должность, подпись, расшифровка)