


NN nn	НАИМЕНОВАНИЕ	Ед. изм.	Кол.	Примечание
КЛ 10кВ				
1	Строительная длина траншеи шириной 300мм глубиной 900 мм	м	670,00	
2	Рытье траншеи глубиной 900 мм	м³	180,90	
3	Устройство постели траншеи песком вручную	м³	60,30	
4	Обратная засыпка траншеи землёй.	м³	120,60	
5	Укладка в траншее труб	м	20	
6	Затягивание кабеля АСБ2л в трубу	м	20	
7	Покрытие кабелей плиткой ПЗК в траншеи	м	650	
8	Испытание кабельных линий повышенным напряжением	шт	1	
9	Монтаж концевой муфты наружной установки	шт.	2	
10	Устройство уплотнения кабеля в трубе	шт.	32	
11	Потребность кабеля АСБ2л-10 3х95	м	842	с надбавкой 4,5 %
12	Установка опознавательных знаков	шт.	9	
13	Отвод земли на период строительства	м²	2325	
14	Установка в бирок на кабеле	шт.	2	
15	Устройство пересечений	шт.	16	
16	Прокладка кабеля АСБ2л-10 3х95, в т.ч.:	м	816,00	
	а) по конструкциям ТП 547 и ТП№549	м	15	
	б) в траншее в трубе	м	20	
	в) в земляной траншее (с уч. змейки), за плиткой ПЗК	м	676,00	тип.пр. А5-92
	г) в трубе методом ГНБ	м	105	
17	Укладка резервных труб	м	105	
18	Монтаж концевых муфт внутренней установки	шт.	3	
19	Установка кондуктора в резервной трубе	м	105	
Взамен инф. N				
Подп. и дата				
Инф. N подл.				
199-450-ЭС.ВР				
Строительство КЛ 10 кВ от ТП №547 до ТП№549 в городе Отрадное Кировского района Ленинградской области.				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись Дата
Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения.				Вид. док. Лист Листов
				РД 1.1 2
Ведомость объемов работ.				
Н.контр.	Шмарин		08.15	
ГИП	Голуб		08.15	
Гл. спец	Щекотин		08.15	
Инженер	Ябс		08.15	