


## Ведомость объёмов работ

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Ремонт КЛ 10кВ ДМ 35</b>					
<i>Строительные работы кл</i>					
1	1	Механизированная разработка грунта в стеснённых условиях: экскаваторами (траншея)	100 м2	0,47	
2	2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,047	
3	3	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м	0,8	
4	4	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3	0,09	
5	5	Песок природный II класс, средний, круглые сита	м3	9	
6	6	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля	100 м	0,8	
7	7	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.)	1000 м2	0,047	
<i>ГНБ</i>					
8	8	Механизированная разработка грунта в стеснённых условиях: экскаваторами (котлованы ГНБ)	100 м2	0,14	
9	9	Монтаж установки горизонтально направленного бурения: с тяговым усилием 20 тс (200 кН)	шт	1	
10	10	Водоотлив: из котлованов	100 м3	0,25	
11	11	Устройство закрытого подземного перехода методом ГНБ с поэтапным расширением скважины для полиэтиленовых труб в грунтах I-III группы установками с тяговым усилием 20 тс (200 кН): для труб Ду=110 мм длиной до 400 м	м	90	
12	12	Глина бентонитовая, ПБМГ	т	0,2142	
13	13	Полимер для стабилизации буровых скважин	т	0,00715	
14	14	Сварка <встык> полиэтиленовых труб нагревательным элементом при ручном управлении процессом сварки, диаметр труб свыше 110 до 160 мм	соединение	7,5	
15	15	Труба напорная полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм	м	90	
16	16	Демонтаж установки горизонтально направленного бурения: с тяговым усилием 20 тс (200 кН)	шт	1	
<i>монтаж кл 10</i>					
17	17	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 13 кг	100 м	0,8	
18	18	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 13 кг	100 м	0,92	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6
19	19	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 240 мм <sup>2</sup>	шт	2	
20	20	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля на напряжение до 10 кВ марки Стп10-150/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл	2	

Составил: \_\_\_\_\_ //

Проверил:  // *Войдякин Н.А. Нос.С.?*