

Инв. № подл.	Взам. инв. №	Погреть и дата	<div style="text-align: right; font-size: 24px; font-weight: bold;">25/04-2014-ЭС.ВР</div> <div style="text-align: center;"> Строительство двух КТПН-630/10/0,4, ВЛЗ-10кВ от ТП-94 до ТП-0202, и ВЛИ-0,4 кВ. г.Очер. </div>														
			<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Изм.</th> <th>Кол.</th> <th>Лист</th> <th>Ндок.</th> <th>Подпись</th> <th>Дата</th> </tr> <tr> <td>Разраб.</td> <td></td> <td>Волков</td> <td></td> <td></td> <td>05.14</td> </tr> </table>						Изм.	Кол.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Разраб.		Волков
Изм.	Кол.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата												
Разраб.		Волков			05.14												
			Воздушно-кабельная линия 10кВ и воздушная линия 0,4кВ			<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Стадия</th> <th>Лист</th> <th>Листов</th> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	1	2					
Стадия	Лист	Листов															
Р	1	2															
			Ведомость строительно-монтажных работ			ООО «Энергосетьстрой»											

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество			Примечание
			10кВ	0,4кВ	н.о.	
	<u>МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</u>					
1	<u>Прокладка воздушной линии 10кВ</u>					
1.1.	Монтаж концевой опоры КтБ10-21 с ОПН и кабельная муфта	шт	4	—	—	
	с промежуточным креплением ВЛИ-0,4кВ					
1.2.	Монтаж угловой промежуточной опоры УПб10-21 с					
	промежуточным креплением ВЛИ-0,4кВ	шт	1	—	—	
1.3.	Монтаж промежуточной опоры ПбБ10-2 с промежуточным					
	креплением и с 1-м ответвлением ВЛИ-0,4кВ	шт	5	—	—	
1.4.	Монтаж промежуточной опоры ПбБ10-2	шт	16	—	—	
1.5.	Монтаж угловой анкерной опоры УАТБ10-21	шт	2	—	—	
1.6.	Монтаж угловой анкерной опоры УАТБ10-21 с анкерным					
	креплением и с 2-мя ответвлениями ВЛИ-0,4кВ	шт	2	—	—	
1.7.	Монтаж промежуточной опоры ПбБ10-2 с					
	промежуточным креплением ВЛИ-0,4кВ	шт	7	—	—	
1.8.	Монтаж промежуточной опоры ПбБ10-2 с					
	2-мя промежуточным креплением ВЛИ-0,4кВ	шт	1	—	—	
1.9.	Монтаж угловой анкерной опоры УАТБ10-21 с					
	анкерным креплением ВЛИ-0,4кВ	шт	2	—	—	
1.10.	Монтаж концевой опоры КтБ10-21 с ОПН и кабельная муфта	шт	2	—	—	
1.11.	Установка откоса к сщ. опоре ПбБ10-2	шт	1	—	—	
1.12.	Монтаж контура заземления опор:					
	- установка вертикальных заземлителей	шт	42	105	—	—
	- установка гориз-ного заземлителя(полоса 40х4)	м	126	—	—	
1.13.	Монтаж провода СИП-3 3(1х120)	м	3х1685	—	—	
2	<u>Прокладка кабельных линий 10кВ</u>					
	<u>КЛ-10кВ В-1.1 (от опН.4 до опН.5)</u>					
2.1.	Земляные работы (для траншей под кабель)					
	Разработка грунта	м³	57,75	—	—	траншея Т-10 154м
	Обратная засыпка траншеи песчано-гравийной смесью	м³	43,89	—	—	
	Устройство подушки из песка	м³	13,86	—	—	
2.2.	Прокладка кабеля ААБл-10 3х150мм²:					
	-в траншее:	м	154	—	—	
2.3.	-по опоре (подъем-спуск)	м	28	—	—	
2.4.	-под автодорогой ул.К.Маркса методом прокола	м	16	—	—	труба ПНДØ200