

№№ п/п	Наименование оборудования	Тип оборудования	Ед.изм.	Количество на ед. всего	Прим.																																				
1	2	3	4	5	6																																				
<u>Демонтажные работы</u>																																									
1	Демонтаж железобетонной опоры для ВЛ-35кВ	ПБ-35	шт.	1																																					
2	Демонтаж металлической опоры для ВЛ-0,4кВ		компл.	2																																					
3	Демонтаж металлической опоры для ВЛ-110кВ		компл.	1																																					
4	Демонтаж ж/б фундамента опоры для ВЛ-110кВ		м3	4																																					
<u>Вывоз демонтированного оборудования со строительной площадки (начало)</u>																																									
5	Металлические, ж/б конструкции опор, ж/б фундаментов		компл.	4																																					
<u>Вновь устанавливаемое оборудование</u>																																									
6	Опора промежуточная бетонная	ПБ35-3.1	компл.	2																																					
<u>В комплект входит</u>																																									
	Стойка СК26.1-1.0 h=26м; d=20мм; класс S, 2,5м3			1 / 2																																					
	Крышка пластиковая для опоры	SP18	1	1 / 2																																					
	Траверса типа ТМ-5		3	3 / 6																																					
	Кронштейн	ГОСТ 7798-70	3	3 / 6																																					
	Кронштейн	ГОСТ 5915-70	3	3 / 6																																					
	Болт М24х260	ГОСТ 11473-75	6	6 / 12																																					
	Гайка М24		6	6 / 12																																					
	Шайба 60х60х6		9	9 / 18																																					
	Промежуточное звено	SH195	9	9 / 18																																					
	Композитный изолятор	SD1183	10	10 / 20	использовать существующий																																				
	Провод неизолированный	AC-70			использовать существующий																																				
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td colspan="6">Инженерная защита территории г. Комсомольск-на-Амуре Хабаровского края</td> </tr> <tr> <td>Изм.</td> <td>Кол.уч.</td> <td>Лист</td> <td>№ док.</td> <td>Подпись</td> <td>Дата</td> </tr> <tr> <td>Разработал</td> <td>Смирнов</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>09.2015</td> </tr> <tr> <td>Проверил</td> <td>Кутлемин</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>09.2015</td> </tr> <tr> <td>Н. контр.</td> <td>Кормилицына</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>09.2015</td> </tr> <tr> <td>ГИП</td> <td>Кутлемин</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>09.2015</td> </tr> </table>						Инженерная защита территории г. Комсомольск-на-Амуре Хабаровского края						Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Разработал	Смирнов				09.2015	Проверил	Кутлемин				09.2015	Н. контр.	Кормилицына				09.2015	ГИП	Кутлемин				09.2015
Инженерная защита территории г. Комсомольск-на-Амуре Хабаровского края																																									
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата																																				
Разработал	Смирнов				09.2015																																				
Проверил	Кутлемин				09.2015																																				
Н. контр.	Кормилицына				09.2015																																				
ГИП	Кутлемин				09.2015																																				
Правый берег р. Силинки			Стадия	Лист	Листов																																				
			П	1	3																																				
Ведомость объемов работ			ЗАО "Ленгипроречтранс"																																						

Согласовано:

Взам. инв. №

Подпись и Дата

Инв. № подл.

№№ п/п	Наименование оборудования	Тип оборудования	Ед.изм.	Количество на ед. всего	Прим.
1	2	3	4	5	6
	Молниеводный трос	АС-50			
7	Опора угловая анкерная ж/бетонная	УБ10-2	КОМПЛ.	3	
В комплект входит					
	Стойка СВ-105;1=11м; d=20см; класс S	СВ-105	шт	2 / 6	
	Траверса	ТМ105	шт	1 / 3	
	Крепление подкоса	У101	шт	1 / 3	
	Болт М24х260	26.0004-16	шт	2 / 6	
	Гайка М24	ГОСТ 5915-70	шт	2 / 6	
	Шайба 60х60х6	ГОСТ 11473-75	шт	2 / 6	
	Изолятор штыревой ШФ 20 УО	ГОСТ 1232-82	шт	3 / 9	
	Колпачок КП-22	ГОСТ 34-09- -11232-87	шт	5 / 15	
	Вязка спиральная СО70	ENSTO	шт	12 / 36	
	Крышка для защиты вершин стоек опор SP18	ENSTO	шт	2 / 6	
Нестандартные изделия					
	Бетон		куб.м.	3 / 6	
	Уплотнительный грунт		куб.м.	5 / 10	
8	Опора угловая анкерная металлическая (см. спецификации)	У110-2+14	КОМПЛ.	1	
	Установка сборных ж/б фундаментов (приложение В)		КОМПЛ.	1	
Подготовительные работы					
	Рытьё котлована под опоры ВЛ 35кВ		куб.м.	8 / 16	
	Рытьё котлована под опоры ВЛ 0,4 кВ		куб.м.	5 / 15	
	Рытьё котлована под опоры ВЛ 110 кВ		куб.м.	2 / 2	
	Опалубка под заливку бетона				
	Заливка бетона		куб.м.	5 / 10	
	Засыпка уплотняющего грунта		куб.м.	5 / 10	
	Обваловка бутовым камнем		куб.м.	6 / 12	
Инв. № подл.					
Взам. инв. №	0122200002514008129-ОК.П-3-ТКР.ЭС.ВР				Лист
					2
Подпись и Дата	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Формат А 4					