

№ п/п	Код ресурса	Наименование МТР (полное наименование, вкл. тип, марку, ГОСТ, ТУ и т.п.)	Единица измерения	Кол-во	
1		- автоматический выключатель Ip=16А	ШТ	2	
2		- выключатель нагрузки In=63А	ШТ	1	
3		- Коробка переходная клеммная, номинальное напряжение 2,2 кВ,	ШТ.	10	
4		- Коробка соединительная с 24 винтовыми контактными зажимами, КС24-34-УХЛ1 привёртными стальными сальниками, климатическое исполнение УХЛ, категория размещения 1, степень защиты IP65	ШТ.	3	
5		- Прожектор заливающего света в комплекте с двумя лампами типа ДНаТ мощностью 400 Вт на напряжение 220 В и пуско-регулирующей аппаратурой, климатическое исполнение ХЛ, категория размещения 1, степень защиты IP54 = Цена с НДС/индекс пересчета на оборудование на 3 кв. 2016г. (Письмо Минстроя России №31523-ХМ/09 от 27.09.16г. прил.5)*ЗСР*ТР*тара	ШТ.	9	
6		- Щит распределительный навесной	ШТ.	1	
7		- Кабель контрольный с медными жилами с изоляцией и защитным шлангом КВВГнг(А)-ХЛ - 0.66 кВ сеч. 4x1,5	км	0,0153	
-		- Кабель контрольный с мелными жилами с изоляцией и	км	0.0357	

№ п/п	Код ресурса	Наименование МТР (полное наименование, вкл. тип, марку, ГОСТ, ТУ и т.п.)	Единица измерения	Кол-во	
9		- Кабель контрольный с медными жилами с изоляцией и защитным шлангомКВБбШнг(А)-ХЛ - 0.66 кВ 10х2,5	км	0,202	
10		- Кабель контрольный с медными жилами с изоляцией и защитным шлангомКВБбШнг(А)-ХЛ - 0.66 кВ 4х2,5	км	0,101	
11		- Кабель силовой гибкий с медными многопроволочными жилами,с резиновой изоляцией в резиновой оболочке КГ-ХЛ - 0,66 кВ 3х2,5	км	0,0459	
12		- Кабель силовой с медными жилами, с бронёй, с изоляцией и защитным шлангом ВБШвнг(А)-ХЛ - 0,66 кВ сеч. 3х2,5	км	0,369	
13		- Кабель силовой с медными жилами, с бронёй, с изоляцией и защитным шлангом ВБШвнг(А)-ХЛ - 0,66 кВ сеч. 5х10	км	0,475	
14		- Кабель силовой с медными жилами, с бронёй, с изоляцией и защитным шлангом ВБШвнг(А)-ХЛ - 0,66 кВ сеч. 5х25	км	0,306	
15		- Кабель силовой с медными жилами, с бронёй, с изоляцией и защитным шлангом ВБШвнг(А)-ХЛ - 0,66 кВ сеч. 5х4	км	0,118	
16		- Кабель силовой с медными жилами, с бронёй, с изоляцией и защитным шлангомВВГнг(А)-ХЛ - 0.66 кВ. 5х25	км	0,0102	
17		- Кабель силовой с медными жилами, с бронёй, с изоляцией и защитным шлангомВВГнг(А)-ХЛ - 0.66 кВ. 5х6	км	0,039	
18		- Крышка кабельного лотка (секция прямая)	шт.	149	
19		- Лоток прямой лестничный (L=2м) НЛ-30	шт.	204	
20		- Полка кабельная ТУ 36-1496-85 К1163УЗ	шт.	954	
21		- Стойка кабельная ТУ 36-1496-85 К1150УЗ	шт.	730	
22		- Автоматический выключатель на вводе, Iном.=100А, Iрасц.=6,3А, ВА57-31-344710-20-УХЛЗ	шт	1	

№ п/п	Код ресурса	Наименование МТР (полное наименование, вкл. тип, марку, ГОСТ, ТУ и т.п.)	Единица измерения	Кол-во
23		- Автоматический выключатель на вводе, Ином.=63А, Ирасц.=6,3А, ВА47-29-3Р-УХЛ3	шт	3
24		- Блок для аккумуляторных батарей	шт.	1
25		- Взрывозащищенная соединительная коробка КСРВ-Т15	шт	2
26		- Втулки СЕ 114-8мм	шт	20
27		- Головка соединительная муфтовая ГМ-80	шт	2
28		- Головки-заглушки ГЗ-80	шт	2
29		Выключатель АД-32 63А ЕКФ/ДА -32-63-60	шт	2
30		- Короб секция прямая ВКП 100x100, толщ.0,8мм, длина 2000мм	шт.	125
31		- Короб секция прямая ВКП 200x200, толщ.0,8мм, длина 2000мм	шт.	39
32		- Короб секция прямая ВКП 50x100, толщ.0,8мм, длина 2000мм	шт.	4
33		- Коробка зажимов взрывозащищённая КЗП4.1-20/12П	шт	1
34		- Коробка зажимов взрывозащищённая КЗП4.1-20/36П	шт	1
35		- Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-10	шт	10
36		- Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-2,5	шт	68
37		- Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-4	шт	10
38		- Предохранитель огневой Ду100 мм	шт	1
39		- Пробоотборник щелевой незамерзающий ПЩН-1	шт	5
40		- Разветвительная коробка КЗНС-08	шт	1
41		- Светильник общепромышленный светодиодный, ВЭЛАН-05.СД.Л.300УХЛ1	шт	3

№ п/п	Код ресурса	Наименование МТР (полное наименование, вкл. тип, марку, ГОСТ, ТУ и т.п.)	Единица измерения	Кол-во
42		- Соединение "металлорукав-короб", СМК-10	шт.	15
43		- Стяжка кабельная стальная МЛ Т85-СР	шт.	25
44		- Устройство высоковольтное питающее ВУП-6.54.6 УХЛ1	шт	5
45		- Ящик силовой с рубильником ЯВЗ-31 100А(20А) IP54	шт	1
46		- Кабель витая пара U UTP категория 5е 4x2x24AW	км	0,04
47		- Кабель ГЕРДА-КВнг-LS 2x2x1,0	км	0,9537
48		- Кабель ГЕРДА-КВнг-LS 4x2x1,0	км	0,4896
49		- Кабель ГЕРДА-КВнг-LS 5x2x1,0	км	0,357
50		- Кабель ГЕРДА-КВнг-LS 7x2x1,0	км	0,0918
51		- Кабель КУИН-СПнг(А)-FRLS 3x2x0,75мм	км	0,1377
52		- Кабель силовой ВБШвнг(А)-ХЛ-0,66кВ, сеч.5x10мм ²	км	0,04896
53		- Кабель силовой ВБШвнг(А)-ХЛ-0,66кВ, сеч.5x35мм ²	км	0,2244
54		- Кабель силовой с медными жилами, сечением 5x35 мм ² , ВВГнг(А)-LS	км	0,10812
55		- Metallорукав герметичный ГЕРДА-МГ-20 (ТУ 4833-011-76960731-2008)	м	92
56		- Metallорукав герметичный ГЕРДА-МГ-25 (ТУ 4833-011-76960731-2008)	м	3,09
57		Кабель силовой ВБШвнг(А)-ХЛ-1кВ, сеч.5x50мм ²	км	0,02448
58		Пост управления кнопочный ПОК-1	1 шт	1
59		- Ящик для подключения электрооборудования ПРС-М	шт.	3
60		- Щит пожарный укомплектованный для категории ЩП-Е	шт.	1
61		- Щит пожарный укомплектованный для категории ЩП-В	шт.	1