

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Завод изготовитель	Един. измер.	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
1	Кабель силовой с алюминиевыми жилами сечением 4 х 16 с изоляцией из ПВХ-пластмасса, бронированный стальными лентами в шланге	АВБШВ	ОАО "Электрокабель "Кальчугинский завод"	м	30		длину кабеля уточнить по месту
2	Щит вводно-учётный в к-те: автомат вводной ВА 47-29 ЗР 25А, счетчик трехфазный Меркурий-231 5-60 А класс точности 1. Степень защиты оболочки-IP54	ЩУ-3/1-0 74 IP54		шт	1		ВУЩ
3	Наконечник алюминиевый для кабеля сечением 4 х 16	ТА 16-8-54	КВТ Калуга	шт	8		
4	Муфта концевая термусаживаемая для кабеля 4 х 16 для наружной установки	1КНТп-4 М	Термофил С-Петербург	шт	2		
5	Кострукция для установки ВУЩ	Лист 19/14-12-ЭС.ЭСК.1		шт	1		

Согласовано

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				

19/14-12-ЭСКО			
Нижегородская область, 2. Саров ОАО "Саровская Энергосетевая Компания"			
Изм	Кол.	Лист	№ док.
Разработчик	Позывной	Подпись	Дата
Н. контр.	Кузнецов		
ГИП	Кузнецов		
Реконструкция объекта: "Комплексное строительство жилищной распределительной сети ТП-1407 на участке для ШР-2 до ВУЩ жилого дома по пер. Речной д177			
Спецификация		Стр.	Лист
		Р	1
		Саровское Электро Монтажное Управление	

Копировал

Формат А3