

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование чертежа	Примечание
1	Общие данные	3 листа
2	Расчетная схема	
3	План кабельной трассы	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование
Ссылочные документы	
ГОСТ Р 50571.1-93 Р 50571.15-97	Электроустановки зданий
СНиП 3.05.06-85	Электротехнические устройства
ПУЭ (изд. 7)	Правила устройства электроустановок Изд. 7
А 5-92	Прокладка кабелей напряжением до 35 кВ в траншеях.
Прилагаемые документы	
19/14-12-ЭС.СО	Спецификация оборудования
19/14-12-ЭС.ЭСК.1	Конструкция для установки щита ВУЩ
178/14 от 19.08.2014	Технические условия на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителя к электрическим сетям ОАО "СЭСК"

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал		Поздвин			
Н. контр.		Кузнецов			
ГИП		Кузнецов			

19/14-12-ЭС

Нижегородская область, г. Саров
ОАО "Саровская Электросетевая Компания"

Капитальное строительство объекта:
«Низковольтная кабельная линия ТП-140 на участке от ШР-2 до ВУЩ жилого дома по пер. Речной, д. 17»

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3

Общие данные



Саровское
Электро-
Монтажное
Управление

Копировал

Формат А4