

Общие указания

Данная часть проекта выполнена согласно следующим документам

- 1. СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».
- 2. ГОСТ Р 21.1101-2009 «Основные требования к проектной и рабочей документации».
- 3. Постановление правительства РФ от 16.02.2008г. №87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

Исходные данные

Данная часть проекта разработана на основании технического задания (Приложение №1 к договору № 19/14 от 10.06.2014)

Данной частью проекта предусмотрено благоустройство территории низковольтных распределительных сетей на участке от ШР-25 до ВУЩ жилого дома ТИЗ-1, участок №103.

Климатические данные, нагрузки и воздействия:

- расчетная зимняя температура – минус 31°С;
- скоростной напор ветра для I-го ветрового района – 0,23 кПа;
- вес снегового покрова для III-го снегового района – 1,8 кПа;
- сейсмичность не выше 6 баллов;
- рельеф местности спокойный.

Характеристика участка

Земельный участок под размещение проектируемой низковольтной распределительной сети находится в районе ТИЗ-1. На участке имеется естественная растительность. Рельеф участка спокойный. На проектируемом участке проходят низковольтные электрокабели, газопровод низкого давления, фекальная канализация.

Данный проект предусматривает следующие виды работ:
Выполнить срезку растительного слоя с последующим складированием и применением при благоустройстве прилегающей территории.

Произвести восстановление разрушенного газона по трассе кабеля на прилегающей территории шириной не менее 1,0м с подсыпкой плодородного грунта и посевом газонной травы. Все работы вести с учетом сохранности существующих зеленых насаждений.

Выполнить восстановление грунтовой дороги по трассе кабеля на прилегающей территории шириной не менее 1,0м.

Образующийся в процессе строительных работ строительный мусор и отходы вывозить на полигон ТБО силами подрядчика.

Указания к производству работ

Проектом предусмотрено производство строительно-монтажных работ в летних условиях в соответствии с действующими нормативными документами по производству работ СНиП 3.03.01-87.

Все виды работ производить в соответствии со СНиП 12-04-2002 “Техника безопасности в строительстве”.

Перед началом производства работ вызвать представителей ЦЭС, ЦС и всех заинтересованных организаций.

СОГЛАСОВАНО			
ОВ			
ВК			
ЭМ	Губина	Губел	

Инв.№ подп.	Подп. и дата	Взам. инв.№

						19/14-01-ГП Нижегородская обл, г. Саров. ОАО "Саровская Электросетевая Компания".		
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Реконструкция объекта: "Низковольтная распределительная сеть ТП-225" на участке от ШР-25 до ВУЩ жилого дома ТИЗ-1 уч. №103		
Разработал	Рачков							
Начитр.	Кузнецов					Общие указания		
ГИП	Кузнецов							
						Саровское Электро Монтажное Управление		