

Общие указания

Рабочая документация выполнена в соответствии со следующими документами:

- 1. СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».
- 2. ГОСТ Р 21.1101-2013 «Основные требования к проектной и рабочей документации».
- 3. Правила благоустройства территории города Саров (Утверждены решением Городской Думы от 04.04.2013 № 38/5-2д)

Исходные данные

Рабочая документация разработана на основании технических условий №308/14 от 15.01.2015г.

В соответствии с настоящей рабочей документацией предусмотрено благоустройство территории необходимых распределительных сетей на участке от ТП-224 до ВУЩ жилого дома на уч.№184 ТИЗ-1, 2.Саров.

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 необходимойной распределительной сети находится в районе ТИЗ-1, 2.Саров. На участке имеется естественная растительность. Рельеф участка спокойный. На проектируемом участке проходят кабель освещения, необходимые электрокабели, высоковольтные электрокабели, кабель связи, газопровод низкого давления, фекальная канализация, водопровод.

Настоящая рабочая документация предусматривает следующие виды работ:

- 1. Срезка растительного слоя с последующим складированием и применением при благоустройстве прилегающей территории.
- 2. 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.

Образующийся в процессе строительных работ строительный мусор и отходы вывозить в отработанный карьер: Таловское месторождение – I очередь (в р-не polygons Т50). Вывоз мусора производится силами подрядчика.

Указания к производству работ

Рабочей документацией предусмотрено производство строительно-монтажных работ в летних условиях в соответствии с действующими нормативными документами по производству работ СНиП 3.03.01-87 и Правилами благоустройства территории города Саров.

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

Внимание! В охранной зоне водопровода исключить уtramбовку щебня и асфальтобетонной смеси с применением вибротактов.

При пересечении кабеля с автодорогой ул.Новая, прокладку кабеля выполнять в существующей трубе.

Перед началом производства работ вызвать представителей АО“СЭСК”, ГЦТЭТ (2.Саров), АО“ТКС”, МУП “Горводоканал” и всех заинтересованных организаций.

				СОГЛАСОВАНО			
				ОВ			
				ВК			
				ЭМ			
Инв.№ подп.	Подп. и дата	Взам. инв.№					
<div>Рабочая документация выполнена в соответствии со следующими документами:</div> <div>1. СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».</div> <div>2. ГОСТ Р 21.1101-2013 «Основные требования к проектной и рабочей документации».</div> <div>3. Правила благоустройства территории города Саров (Утверждены решением Городской Думы от 04.04.2013 № 38/5-2д)</div> <div>Исходные данные</div> <div>Рабочая документация разработана на основании технических условий №308/14 от 15.01.2015г.</div> <div>В соответствии с настоящей рабочей документацией предусмотрено благоустройство территории необходимых распределительных сетей на участке от ТП-224 до ВУЩ жилого дома на уч.№184 ТИЗ-1, 2.Саров.</div> <div>Климатические данные, нагрузки и воздействия:</div> <div>- расчетная зимняя температура – минус 31°С;</div> <div>- скоростной напор ветра для I-го ветрового района – 0,23 кПа;</div> <div>- вес снегового покрова для III-го снегового района – 1,8 кПа;</div> <div>- сейсмичность не выше 6 баллов;</div> <div>- рельеф местности спокойный.</div> <div>Характеристика участка</div> <div>Земельный участок под размещение проектируемой необходимойной распределительной сети находится в районе ТИЗ-1, 2.Саров. На участке имеется естественная растительность. Рельеф участка спокойный. На проектируемом участке проходят кабель освещения, необходимые электрокабели, высоковольтные электрокабели, кабель связи, газопровод низкого давления, фекальная канализация, водопровод.</div>							
					П-7/15-02-ТП-3 Нижегородская обл, 2. Саров. АО “Саровская Электросетевая Компания”		
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись			Дата
Разработал	Рачков			Рачков			28.05.15
Начител					28.05.15		
Качество					28.05.15		
ГИП					28.05.15		
Общие указания				Саровское Электро Монтажное Управление			