



Коммунальное предприятие
«Севгорводоканал»
Севастопольского городского Совета

e-mail: acs@vodokanal.sevsky.net
сайт: www.sevgorvodokanal.org.ua
тел./факс: (0692) 54-61-35

99011, г. Севастополь, ул. Адмирала Октябрьского, дом 4

19 ОКТ 2012 № 5/8-8234

На № _____

И.О. директора ООО «Добрыня-Дар»
С.А.Нимченко



«Утверждаю»

Директор ООО «Севгорводоканал» СГС

Н.Б.Перегуда

2012г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
на водоснабжение и канализование объекта

1. Основные сведения:

- 1.1. Наименование объекта: жилой комплекс с объектами торговли и соцкультбыта.
- 1.2. Адрес объекта: ул. Молодых Строителей, 1а.
- 1.3. Наименование заказчика: ООО «Добрыня-Дар».
- 1.4. Адрес заказчика: пл. Восставших, 6 к.13.
- 1.5. Вид строительства (новое строительство, реконструкция и пр.): НОВОЕ.
- 1.6. Сметная стоимость строительства объекта: не определена.
- 1.7. Наименование правоустанавливающего документа: Договор аренды земельного участка.

2. Условия водоснабжения

- 2.1. Общий максимальный суточный расход (объем) воды: 80,0 м³/сут.
- 2.2. Водоснабжение объекта предусмотреть от высоконапорного водопровода Ду-150мм по ул. Молодых Строителей.
- 2.3. Гарантированное давление в городской водопроводной сети составляет 4,5 – 5,0 кг/см².
- 2.4. Вода, подаваемая из городской водопроводной сети, соответствует требованиям ДСанПиН 2.2.4-171-10 «Гигиенические требования к воде питьевой, предназначенной для потребления человеком»
- 2.5. Устройство узла учета расхода воды объектом предусмотреть в месте подключения водопроводного ввода объекта к горводопроводу Ду-150мм.
- 2.6. Для обеспечения бесперебойного водоснабжения в данном микрорайоне города приобрести и предоставить в КП «Севгорводоканал» СГС задвижку чугунную 30чббр Ру10 Д-300мм по ТУ 26-07-1399-89 с электроприводом в количестве 1 шт.

3. Условия канализования

- 3.1. Среднесуточный расход сточных вод объекта 80,0 м³/сут.
Максимальный суточный расход сточных вод объекта 80,0 м³/сут.
- 3.2. Требования к составу и свойствам сточных вод объекта, сбрасываемых в городскую канализацию:
- БПК₅ – не более 135 мг/л;
 - взвешенные вещества – не более 220 мг/л;
 - температура – 5 – 40 °С;
 - рН – 6,5 – 9,0;
 - жиры - не более 50 мг/л.
- 3.3. Канализование жилого комплекса с объектами соцкультбыта возможно после выполнения строительных работ по выносу участка самотечной канализационной сети Ду=400мм, попадающей под застройку, согласно ТУ на вынос №12/8-8062 от 16.10.2012г. Вынос участка самотечной канализационной сети Ду=400мм выполнить до начала строительства жилого комплекса по ул.Мол.Строителей, 1А.
- 3.4. Канализование жилого комплекса с объектами соцкультбыта предусмотреть в существующий колодец сети канализации Ду=400мм по ул.Молодых строителей.
Для надежной и бесперебойной транспортировки стоков от КОС «Южные» приобрести и предоставить КП «Севгорводоканал» СГС задвижки чугунные ручные Ду=200мм в количестве - 3шт.
- 3.5. В городскую канализацию разрешается сброс только хозяйственно-бытовых сточных вод. Сброс в городскую канализацию поверхностных, дождевых, грунтовых и условно чистых вод запрещен.
- 3.6. При организации объектов общепита перед сбросом производственных сточных вод в систему канализации предусмотреть устройство локальных канализационных очистных сооружений (ЛКОС).
- 3.8. После выполнения строительных работ по переключению существующего канализационного коллектора Ду=400мм, попадающего под застройку, границей балансовой и эксплуатационной ответственности обслуживания и содержания канализационных сетей между КП «Севгорводоканал» СГС и ООО «Добрыня Дар» будет являться обрез трубы в колодце на канализационной сети Ду=400мм, проходящей по 2-му Готскому проезду в районе жилых домов №№33-35.

4. Общие условия

- 4.1. Проект водоснабжения и канализования объекта разработать в соответствии с действующими законодательными актами и нормативными документами.
- 4.2. Проект водоснабжения и канализования объекта согласовать с КП «Севгорводоканал» СГС и со всеми заинтересованными организациями и инженерными службами города.
- 4.3. Один экземпляр согласованного проекта предоставить в КП «Севгорводоканал» СГС.
- 4.4. Построенные к объекту сети водопровода и канализации предъявить специалистам КП «Севгорводоканал» СГС.
- 4.5. После окончания работ по строительству водопровода и канализации выполнить работы по благоустройству территории.
- 4.6. Технические условия являются основанием для разработки проектно-сметной документации на строительство объекта в части инженерных сетей водопровода и канализации и не дают права производства работ и подключения (врезки) объекта к городским системам водоснабжения и канализования.
- 4.7. Подключение (врезка) объекта к городским системам водоснабжения и канализования возможна после выполнения технических условий в полном объеме.
- 4.8. При заключении с КП «Севгорводоканал» СГС Договора на предоставление услуг по водоснабжению и водоотведению обосновать расход воды на вводимый в эксплуатацию объект.
- 4.9. Срок действия технических условий до 01.01.2013г.

И.о. главного инженера



А.Л.Чайников