



**МУП**  
**«Пушкинский «Водоканал»**

Пушкинского муниципального района  
Московской области

141200, Московская область, г. Пушкино,  
ул. Учинская, д. 16 тел. 993-35-44, ф. 532-09-05  
E-mail: push\_vodokanal@mail.ru

ИНН/КПП 5038057693/503801001  
ОГРН 1075038013159

Исх. № 176

от «03» 02 2012г.

Генеральному директору  
ООО «Дубрава»  
Хорошеву Р.Ю.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на подключение к сетям водоснабжения и канализации двух жилых домов, детского сада и многоуровневого гаража-стоянки по адресу: М.О., г. Пушкино, м-н Заветы Ильича, ул. Степана Разина.

Разрешенный объем при подключении:  
на водоснабжение – 248.7 м<sup>3</sup>/сут; на водоотведение – 243.5 м<sup>3</sup>/сут.

#### ВОДОСНАБЖЕНИЕ

1. Запроектировать водоснабжение объекта от станции 3-го подъема на ул. Марата. Точку врезки определить проектом и согласовать с МУП «Пушкинский «Водоканал».
2. Запроектировать и выполнить замену водопровода Ду 200 мм на водовод Ду 250 мм (ПНД) от ВНС № 15 до станции подкачки расположенной между домами № 3 и 7 на ул. Марата с переврезкой существующих абонентов. Проект согласовать с МУП «Пушкинский «Водоканал».
3. Запроектировать и выполнить прокладку обводной линии Ду 200 мм (ПНД) около подкачки по ул. Марата от вновь проложенной приходящей трубы (Ду 250 мм) до выходящей трубы (Ду 200 мм), с переключением (переврезкой) повысительной насосной станции
4. На месте врезки установить новый колодец с запорной арматурой.
5. Гарантированный напор в сети 1 атмосфера.
6. На вводах в здания установить приборы учета воды, вызвать представителя МУП «Пушкинский «Водоканал» для их опломбировки и сдать контролеру МУП «Пушкинский «Водоканал».
7. Заказчику перед пуском водопровода в эксплуатацию произвести хлорирование и промывку проложенных сетей и предоставить анализ воды.

#### КАНАЛИЗАЦИЯ

1. Сброс бытовых стоков производить в КНС № 9. Точку подключения определить проектом и согласовать с МУП «Пушкинский «Водоканал».
2. Выполнить замену фекальных насосов на большую производительность.
4. На месте врезки установить новый колодец.
5. Заключить договор на очистку стоков с ЗАО «Экоаэросталкер».

## **ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ**

1. До начала работ предоставить проект, согласованный с МУП «Пушкинский «Водоканал» и другими заинтересованными организациями.
2. При проектировании и строительстве рекомендуется применять следующие типы труб:
  - Полипропиленовые трубы «Прага»; полипропиленовые трубы с двухслойной профилированной стенкой марки «Политрон Прокан»; гофрированные трубы с двухслойной стенкой из полипропилена блоксополимера (PP-B) марки «ФТК РОСТР»
  - Полиэтилен марки не ниже «Т»
  - Под люк колодцев попавших в зону полотна дороги установить опорную плиту марки УОП-6 по чертежам ДГП «Мосводоканалкомплект»
  - Люк чугунный типа ТМР с запорным механизмом.
3. До начала строительства инженерных коммуникаций и сооружений заключить договор с МУП «Пушкинский «Водоканал» на ведение технического контроля и выполнение врезки в существующие сети.
4. Врезку в существующие сети водопровода и канализации производит МУП «Пушкинский «Водоканал».
5. До подключения объекта предоставить исполнительно-техническую документацию, включая технические паспорта БТИ и договор с ЗАО «Экоаэроосталкер».
6. До подключения заключить договор на подачу питьевой воды и транспортировку сточных вод с МУП «Пушкинский «Водоканал».
7. До подключения объекта заключить договор на техническое обслуживание со специализированной организацией.
8. Подключение объекта производится только после выполнения данных технических условий.
9. Неуклонно соблюдать «Правила пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в РФ».
10. После выполнения строительных работ, вновь проложенные сети и другие сооружения, рекомендуется передать в муниципальную собственность.
11. До приема-передачи в муниципальную собственность в установленном порядке, водопроводные и канализационные сети и сооружения на них находятся в эксплуатационной ответственности застройщика.
12. Получить справку о выполнении технических условий. Справка о выполнении ТУ выдается:
  - после предоставления исполнительно-технической документации, включая технические паспорта БТИ;
  - при положительном анализе воды;
  - после заключения договора на техническое обслуживание со специализированной организацией;
  - после заключения договора с МУП «Пушкинский «Водоканал» на предоставление услуг;
  - после заключения договора с ЗАО «Экоаэроосталкер».

**Технические условия действительны в течение 3-х лет, по истечении указанного срока решить вопрос об их продлении.**

**Директор**



**Танасийчук Н.С.**