

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
БРЯНСКАЯ ГОРОДСКАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"БРЯНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ВОДОКАНАЛ"

241019, г. Брянск,
ул. Фрунзе, 66

Тел./факс (0832) 41-29-55

" 14 " 09 2018 г. № 2249



Приложение № 1
к договору

№ _____ от _____ о подключении (технологическом
присоединении) к централизованной
системе водоотведения

**Технические условия на подключение (технологическое присоединение) объекта к
централизованной системе водоотведения
(без договора о подключении не действительны)**

1. Основание.	Заявление
2. Причина обращения.	Подключение объекта к сетям водоотведения
3. Объект капитального строительства (реконструкции).	Многоквартирный жилой дом. Брянская область г. Брянск СО Рассвет-2
4. Кадастровый номер земельного участка.	32:28:0000000:6451
5. Заказчик	Хайкин Владимир Львович
6. Срок действия условий на подключения	3 года
7. Точка подключения к централизованным системам водоотведения	проектируемая канализация на границе участка
8. Объем водоотведения	97,50 м ³ /сут.
9. Технические требования к объектам капитального строительства заказчика, в том числе и к устройствам и сооружениям для подключения, а так же к выполняемым заказчиком мероприятиям для осуществления подключения :	
9.1.	От места подключения на границе земельного участка до объекта запроектировать и построить дворовую канализационную сеть. Диаметр трубопровода определить расчетом. На границе земельного участка предусмотреть устройство канализационного колодца. Строительство канализации от места подключения до проектируемого колодца на границе земельного участка выполняет МУП "Брянский городской водоканал"
10. Отметки лотков в месте (местах) подключения (технологического присоединения) к централизованной системе водоотведения	уточнить проектом
11. Нормативы водоотведения, требования к составу и свойствам сточных вод	Утверждены Постановлениями: Брянской городской администрации от 04.02.2011г. № 174-П, Брянской областной администрации от 25.01.2001г. № 40
12. Требования к устройствам, предназначенным для отбора проб и учета объема сточных вод	согласовать с МУП "Брянский городской водоканал" контрольные точки отбора проб сточных вод

13. Требования по сокращению сброса сточных вод, загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов, которые должны быть учтены

доведение сброса загрязняющих веществ до нормативов

14. Проект согласовать с МУП "Брянскгорводоканал".

15. Один экземпляр проекта по НВ представить в МУП "Брянскгорводоканал" для постоянного пользования

16. Потребитель или строительная организация обязаны до начала строительства объекта поставить в известность МУП "Брянскгорводоканал" о предстоящих работах.

Главный инженер

Ю.Ю. Дюков

Головки Е.В.
41-15-30

№ 261 от 26.02.18

МУП "Брянский городской водоканал" оказывает услуги по проектированию, строительному контролю и строительству водопроводных и канализационных сетей, а также монтажу водомерных узлов (контактные телефоны : 8 919-191-58-39 - служба "Одно окно", 32-71-43 - Проектно-сметный отдел, 32-71-06 - Отдел строительства и ремонта, 32-71-19 - Ремонтно-механический цех)