

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

г. Брянск,
ул. № 66
11. 2014

Тел./факс (0832) 41-29-55

20 г. № 7911-6



УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора
Муниципального унитарного предприятия
"Брянский городской водоканал"
С.А. Лежеников
2014г.

ООО "Светал"

Генеральному Директору
В. Л. Хайкину

Приложение № 1
к договору

№ 21576 от 28.11.14 о подключении (технологическом
присоединении) к централизованной
системе холодного водоснабжения

Технические условия на подключение (технологическое присоединение) объекта к централизованной системе водоснабжения

Дата обращения.	заявка от 06.10.14	
Причина обращения.	Подключение объекта к сетям водоснабжения	
Предмет капитального строительства (реконструкции).	Многоквартирный жилой дом по ул. Бежицкой в Советском районе г.Брянска	
Катастровый номер земельного участка.	32:28:0030903:4 , 32:28:0030903:925 <i>исправлено</i>	
Заказчик	ООО "Светал"	
Срок действия условий на подключение	два года	
Условия подключения к централизованным системам холодного водоснабжения (адрес, этажность):	внутриквартальный водопровод, Д-160 мм, пхв, на что получить согласие балансодержателя сети.	
Технические требования к объектам капитального строительства заказчика, в том числе и к зданиям и сооружениям для подключения, а так же к выполняемым заказчиком мероприятиям для осуществления подключения :		
Гарантированный объем поставки воды - 48,75 м3/сут.		
Предусмотреть мероприятия по повышению давления во внутренней водопроводной сети жилого дома согласно СНиП 2.04.01-85* и СНиП 2.04.02-84*.		
Давление в месте присоединения и геодезическая отметка верха	2.6	атм.
Предельно разрешаемый отбор объема холодной воды и режим потребления (отпуска):	48,75 м3/сут.	
Требования к установке приборов учёта воды и устройству приборов учёта (требования к прибору учёта не должны содержать требования на определённые марки приборов и методики измерения)	Запроектировать и установить узлы учета расхода питьевой воды отдельно на жилой дом и встроенное помещение согласно СП 30.13330.2012 в легкодоступном помещении и обеспечить беспрепятственный доступ к ним. Водомерные узлы предъявить к приемке представителю МУП "Брянскгорводоканал". Запорная арматура должна быть в технически исправном состоянии.	

<p>требования к обеспечению удовлетворения условий пожарной безопасности и подаче расчетных расходов холодной воды для пожаротушения</p>	<p>Разработать и предусмотреть мероприятия по обеспечению пожаротушения.</p>
<p>список мер по оптимальному использованию холодной воды</p>	<p>---</p>
<p>границы эксплуатационной ответственности по водопроводным сетям организации водопроводно-канализационного хозяйства и заявителя</p>	<p>Акт и схема разграничения балансовой принадлежности сетей будут оформлены перед вводом объекта капитального строительства в эксплуатацию.</p>

проект согласовать с МУП "Брянскгорводоканал".

два экземпляра проекта по НВ представить в МУП "Брянскгорводоканал" для постоянного пользования

заказчик или строительная организация обязаны до начала строительства объекта поставить в

известность МУП "Брянскгорводоканал" о предстоящих работах.

инженер



С.А. Лежеников

ДА

№ 314 от 13.10.14