

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
муниципальное унитарное предприятие
города Череповца «Водоканал»
(МУП «Водоканал»)
проспект Луначарского 26, г.Череповец
Вологодской обл., Россия, 162600
тел./факс (8202) 55-19-16 / 55-19-09
info@wodoswet.ru
www.wodoswet.ru

ОКОНХ 90213, ОКПО 03263541
ОГРН 1023501260870, БИК 041946748
ИНН/КПП 3528000967 / 352801001
ОАО Комсоцбанк «Бумеранг»
р/сч 40702810100000001706
к/сч 30101810500000000748

Исполняющей обязанности начальника
управления архитектуры и
градостроительства
К.С. Зверевой

162622, Вологодская обл.,
г. Череповец, ул. Набережная, 37а

от 14.11.2013 № 05-20/4428
на № _____ от _____

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

подключения объекта капитального строительства к сетям водопровода и канализации
(предварительные)

Наименование объекта: индивидуальный жилой дом

Адрес: г. Череповец, ул. Кабачинская, кад. №35:21:0504006:189

1. Максимальная нагрузка в точках подключения:

Водоснабжение:

- максимальная нагрузка 1 куб. м в час и 5 куб. м в сутки
- магистральный водовод диаметром 1020 мм с восточной стороны проектируемого дома.

Водоотведение (хозяйственно-бытовая канализация):

- максимальная нагрузка 1 куб. м в час и 5 куб. м в сутки

1) коллектор хозяйственно-бытовой канализации диаметром 1200 мм по улице Раахе, с юго-западной стороны дома;

2) отвод хозяйственно-бытовых стоков от проектируемого индивидуального жилого дома предусмотреть в локальные очистные сооружения. Состав хозяйственно-бытовых стоков после очистки на локальных очистных сооружениях должен соответствовать «Перечню рыбохозяйственных нормативов: предельно-допустимых концентраций (ПДК) и ориентировочно безопасных уровней воздействия (ОБУВ) вредных веществ для воды водных объектов, имеющих рыбохозяйственное значение», утвержденному Приказом Государственного Комитета Российской Федерации по рыболовству № 96 от 28 апреля 1999 года.

Водоотведение (дождевая канализация):

- максимальная нагрузка 100 л/с

1) коллектор дождевой канализации диаметром 1200 мм по улице Раахе, с юго-западной стороны дома;

2) отвод дождевых стоков от проектируемого индивидуального жилого дома предусмотреть в локальные очистные сооружения. Состав ливневых стоков после очистки на локальных очистных сооружениях должен соответствовать «Перечню рыбохозяйственных нормативов: предельно-допустимых концентраций (ПДК) и ориентировочно безопасных уровней воздействия (ОБУВ) вредных веществ для воды водных объектов, имеющих рыбохозяйственное значение», утвержденному Приказом Государственного Комитета Российской Федерации по рыболовству № 96 от 28 апреля 1999 года.

2. Срок подключения объекта капитального строительства к сетям водопровода и канализации – по мере готовности внутридомовых и внутриплощадочных сетей водопровода и канализации к эксплуатации.
3. Срок действия технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям водопровода и канализации в течение 3 лет с даты их выдачи.
4. Информация о плате за подключение – для объектов капитального строительства, не включенных в инвестиционную программу, обязательства по сооружению необходимых для подключения объектов инженерно-технической инфраструктуры, не связанному с фактическим присоединением объекта капитального строительства к существующим сетям водоснабжения и канализации в рамках договора о подключении, могут быть исполнены заказчиком самостоятельно. В этом случае МУП «Водоканал» выполняет работы по фактическому присоединению сооруженных объектов к существующим сетям водоснабжения и канализации при условии заключения двустороннего соглашения, а плата за подключение не взимается.

В случае выполнения мероприятий по увеличению мощности и (или) пропускной способности сетей водоснабжения и канализации, к которым будет подключаться объект капитального строительства, силами МУП «Водоканал» размер платы за подключение, указываемый в договоре о подключении, будет определяться соглашением сторон исходя из расходов по созданию (реконструкции) сетей водоснабжения и канализации для подключения объекта капитального строительства на границе земельного участка.

Для разработки проектной документации Вам необходимо обратиться в МУП «Водоканал» для получения условий подключения (технических условий для присоединения) объекта капитального строительства к сетям водопровода и канализации и заключения договора подключения.

Условия подключения будут содержать:

- Срок действия условий подключения;
- Точки присоединения к системам водоснабжения и/или канализации;
- Специальные технические требования к объекту и устройствам для присоединения;
- Гарантируемый свободный напор в месте присоединения и геодезическая отметка верха трубы;
- Разрешаемый отбор объема питьевой воды и режим водопотребления;
- Требования по установке средств измерения питьевой воды и устройству узла учета;
- Требования по обеспечению соблюдения условий пожарной безопасности;
- Отметки лотков в местах присоединения к системам канализации;
- Нормативы водоотведения (разрешаемый объем, состав и режим сброса сточных вод);
- Требования по сокращению сброса сточных вод и загрязняющих веществ;
- Границы эксплуатационной ответственности

Основания для отказа от предоставления условий подключения и заключения договора подключения:

- Отсутствие у заказчика технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям водопровода и канализации;
- Срок действия технических условий истёк;
- Заявленная нагрузка превышает максимальную нагрузку, указанную в технических условиях, выданных ранее и отказа уменьшить эту нагрузку до величины, установленной в ранее выданных технических условиях.

Директор

Согласовано:
Главный инженер

Исполнитель:
Лоцинина Г.С.55-95-48

С.Н. Ильин

А.С. Пеунов

