

**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](mailto:info@wodoswet.ru)

[www.wodoswet.ru](http://www.wodoswet.ru)

ОКОНХ 90213, ОКПО 03263541  
ОГРН 1023501260870, БИК 041946748  
ИНН/КПП 3528000967 / 352801001

ОАО Комсоцбанк «Бумеранг»

р/сч 40702810100000001706

к/сч 30101810500000000748

Заместителю начальника управления  
архитектуры и градостроительства  
К.С. Зверевой

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

18.04.2013 № 05-20/1635  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

## ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

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

**Наименование объекта:** индивидуальный жилой дом

**Адрес:** г. Череповец, ул. Совхозная (в районе жилого дома №81 по ул. Совхозной)  
на земельном участке с кадастровым № 35:21:0504002:271  
ориентировочной площадью 1275 кв.м.

1. Максимальная нагрузка в точках подключения:

Водоснабжение:

- максимальная нагрузка 0,3 куб. м в час и 5 куб. м в сутки

Ориентировочные точки подключения:

- к системе водоснабжения – водопровод диаметром 110 мм, предусмотренный проектом 06.1-10 НВ ООО «Потенциал Строй Сервис» (II этап строительства – от ж/д №74 по ул. Совхозная до ж/д №6 по ул. Сосновая) – для подключения Заявителю необходимо осуществить строительство части кольцевого водопровода (II этап строительства);

Водоотведение (хозяйственно-бытовая канализация):

- максимальная нагрузка 0,3 куб. м в час и 5 куб. м в сутки.

Ориентировочные точки подключения:

1) сеть хозяйственно-бытовой канализации диаметром 1000 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 10 л/с

Ориентировочные точки подключения:

- сеть ливневой канализации диаметром 1200 мм по ул.Раахе, юго-западной стороны дома .

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 МУП «Водоканал»

Согласовано: Главный инженер

Исп.: Лощина Г.С.  
55-95-48



С.Н. Ильин

А.С. Пеунов