

**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  
**31.11.2013 № 05-20/4252**

на № 08-01-31/3448 от 18.10.2013

И.о. председателя комитета по управлению  
имуществом города Череповца  
Исмаилову Г.Г.

162622, Вологодская обл.,  
г. Череповец, пр.Советский, 67а

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

**подключения объекта капитального строительства к сетям водопровода и канализации**  
(предварительные-для проведения аукциона по продаже земельных участков)

**Наименование объекта:** Надземная автостоянка закрытого типа

**Адрес:** г.Череповец, ул.Ельнинская  
на земельном участке с кадастровым номером 35:21:0204002:2043

1. Максимальная нагрузка в точках подключения:

Водоснабжение:

- максимальная нагрузка 5 куб. м в час и 60 куб. м в сутки

Точки подключения:

- сеть водопровода диаметром 110 мм с северо-восточной стороны;
- сеть водопровода диаметром 300 мм по ул.Олимпийской;

Водоотведение (хозяйственно-бытовая канализация):

- максимальная нагрузка 5 куб. м в час и 60 куб. м в сутки

Точки подключения:

- сеть хозяйственно-бытовой канализации диаметром 200 мм по ул.Олимпийской;

Водоотведение (дождевая канализация):

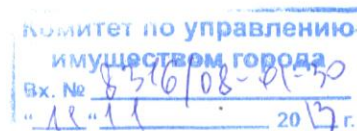
- максимальная нагрузка 60 л/с

Точка подключения:

- коллектор ливневой канализации диаметром 400 мм по ул.Олимпийской.

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.: Лощинина Г.С.  
55-95-48

С.Н. Ильин

А.С. Пеунов