

**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**

Заместителю начальника  
Управления архитектуры  
и градостроительства мэрии г. Череповца  
К.С. Зверевой

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

01.07.2013 № 05-20/2635  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

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

**Наименование объекта:** два 9-этажных жилых дома с надземной автостоянкой открытого типа

**Адрес:** г. Череповец, 16 мкр. Заягорбского района, кад. №35:21:0203004:14

1. Максимальная нагрузка в точках подключения соответствует указанной в заявлении:

**Водоснабжение:**

- максимальная нагрузка 9 куб. м в час и 170 куб. м в сутки.

Подключение жилых домов необходимо предусмотреть по закольцованной схеме с точками подключения:

- 1) водопровод диаметром 500 мм по улице Краснодонцев;
- 2) водопровод диаметром 273 мм по улице Свердлова при условии его перекладки от улицы Тимохина до точки врезки

**Водоотведение (хозяйственно-бытовая канализация):**

- максимальная нагрузка 9 куб. м в час и 170 куб. м в сутки.

Точка подключения – сеть хозяйственно-бытовой канализации диаметром 300 мм по улице Тимохина.

**Водоотведение (дождевая канализация):**

- максимальная нагрузка 60 л/с.

Точка подключения – сеть дождевой канализации диаметром 300 мм по улице Тимохина.

2. Срок подключения объекта капитального строительства к сетям водопровода и канализации – по мере готовности внутридомовых и внутриплощадочных сетей водопровода и канализации к эксплуатации.

И.П.И. Иванов И.В.  
Заместитель начальника  
Управления архитектуры  
и градостроительства мэрии г. Череповца  
Тел./факс (8202) 55-19-09

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, 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.

**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 истек;
- 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»

С.Н. Ильин

Согласовано:  
Главный инженер МУП «Водоканал»  
Исполнитель:  
А.В. Гамзин  
55-95-48

А.С. Пеунов