

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  
С.Н. Соколову

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

12.02.2015 № 05-20/686

на № 118/03-09-04(393) от 27.01.2015  
№ 207/03-09-04(640) от 04.02.2015

## ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

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

**Наименование объекта:** Гостиница; спортивный комплекс; танцплощадка; дискотека  
(многофункциональный гостинично-развлекательный комплекс)

**Адрес:** г. Череповец, в районе пересечения набережной и ул.М.Горького  
на земельном участке с кадастровым № 35:21:0401012:44  
площадью 2200 кв.м.

### 1. Максимальная нагрузка в точках подключения:

Водоснабжение:

- максимальная нагрузка 0,8 куб. м в час и 10 куб. м в сутки

Возможность подключения имеется, при условии строительства водопровода от улицы М.Горького до улицы Сталеваров, а также при условии перекладки водопровода диаметром 200-400 мм по улице М. Горького на участке от улицы Данилова до вводного колодца на стадион ЧГУ.

Канализация:

Ориентировочная точка подключения - магистральный коллектор диаметром 1200 мм, магистральный коллектор диаметром 700 мм, проходящие с северной стороны проектируемого объекта. Предусмотреть возможность полного перераспределения хозяйственно-бытовых и ливневых стоков от проектируемого объекта в один из указанных коллекторов.

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 — ставки тарифов для расчета платы за подключение на 2015 год установлены приказами Региональной энергетической комиссии Вологодской области №750 и №751 от 02.12.2014 (копия ставок тарифов прилагается).



В отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки ОКС которых превышает  $10 \text{ м}^3/\text{ч}$  (осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с площадью поперечного сечения трубопровода, превышающей  $300 \text{ см}^2$  (предельный уровень нагрузки)), размер платы за подключение устанавливается РЭК ВО на основании обращения МУП «Водоканал» индивидуально с учетом расходов на увеличение мощности (пропускной способности) централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе расходов на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, а также расходов по уплате налога на прибыль, в соответствии с приложением 8 к Методическим указаниям по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным Приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 №1746-э в течение 30 дней с момента получения от МУП «Водоканал» соответствующего обращения.

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. Форма заявления и список необходимых документов прилагаются.

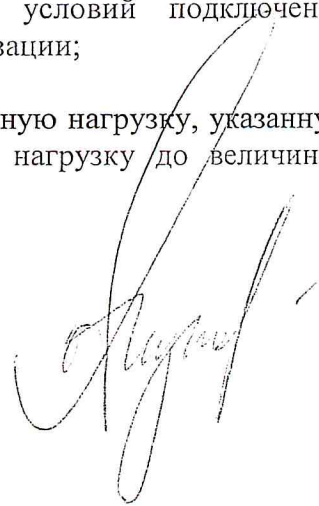
**Условия подключения будут содержать:**

- 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.

Главный инженер МУП «Водоканал»



А.С. Пеунов

Исполнитель:  
Г.С. Лощина  
55-95-48





**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 12.09.2014

№ 248

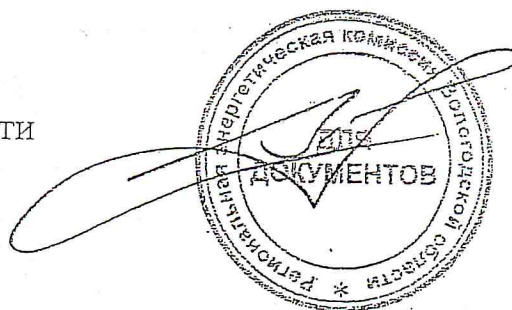
**Об установлении ставок тарифов для расчета платы за подключение  
объектов капитального строительства города Череповца  
к централизованной системе водоснабжения МУП «Водоканал»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Региональной энергетической комиссии Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 9 августа 2010 года № 921, по результатам заседания правления Региональной энергетической комиссии Вологодской области

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить на 2014 год для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства города Череповца к системе централизованного водоснабжения МУП «Водоканал» для заявителей, величина подключаемой нагрузки объектов которых не превышает 10 куб.м в час, ставку тарифа за подключаемую нагрузку в размере 11 523,75 руб./куб. м в час без НДС.
2. Установить на 2014 год для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства города Череповца к системе централизованного водоснабжения МУП «Водоканал» ставки тарифов за протяженность водопроводной сети согласно приложению к настоящему приказу.
3. Настоящий приказ вступает в силу с 12 сентября 2014 года.

Председатель РЭК области



В.В. Тушинов

Ставки тарифов за протяженность водопроводной сети для расчета  
платы за подключение (технологическое присоединение) объектов  
капитального строительства города Череповца  
к централизованной системе водоснабжения МУП «Водоканал»

№ п/п	Тип прокладки сетей	Диаметр трубы, мм	Глубина залегания, м	Ставки тарифа для расчета платы, руб./п. м ( в ценах периода регулирования, без НДС)
1.	В застроенной части города	до 100	2	8 409,40
2.			3	11 095,33
3.			4	15 815,35
4.		125	2	8 624,63
5.			3	11 992,14
6.			4	16 043,00
7.		150	2	9 475,00
8.			3	11 706,41
9.			4	16 455,03
10.		200	2	9 674,92
11.			3	12 400,24
12.			4	17 176,22
13.	В свободной от застройки местности	до 100	2	3 123,33
14.			3	4 984,10
15.			4	7 350,27
16.		125	2	3 326,37
17.			3	5 830,14
18.			4	7 565,03
19.		150	2	4 061,30
20.			3	5 493,28
21.			4	7 886,43
22.		200	2	4 249,90
23.			3	6 147,83
24.			4	8 566,79





**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 12.09.2014

№ 249

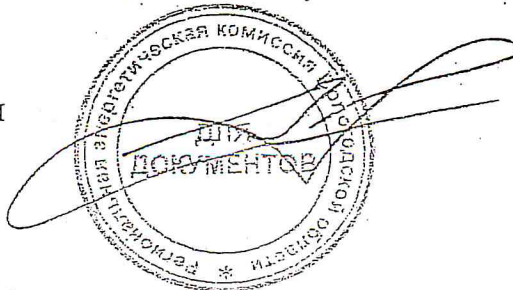
**Об установлении ставок тарифов для расчета платы за подключение  
объектов капитального строительства города Череповца  
к централизованной системе водоотведения МУП «Водоканал»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Региональной энергетической комиссии Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 9 августа 2010 года № 921, по результатам заседания правления Региональной энергетической комиссии Вологодской области

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить на 2014 год для расчета платы за подключение объектов капитального строительства города Череповца к системе централизованного водоотведения МУП «Водоканал» (напорная канализация) для заявителей, величина подключаемой нагрузки объектов которых не превышает 10 куб.м в час, ставку тарифа на подключаемую нагрузку в размере 8 779,62 руб./куб. м в час без НДС.
2. Установить на 2014 год для расчета платы за подключение объектов капитального строительства города Череповца к системе централизованного водоотведения МУП «Водоканал» (безнапорная канализация) для заявителей, величина подключаемой нагрузки объектов которых не превышает 10 куб.м в час, ставку тарифа на подключаемую нагрузку в размере 5 141,41 руб./куб. м в час без НДС.
3. Установить на 2014 год для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства города Череповца к системе централизованного водоотведения МУП «Водоканал» ставки тарифов за протяженность канализационной сети согласно приложению к настоящему приказу.
4. Настоящий приказ вступает в силу с 12 сентября 2014 года.

Председатель РЭК области



В.В. Тушинов

**Ставки тарифов за протяженность канализационной сети для расчета  
платы за подключение (технологическое присоединение) объектов  
капитального строительства города Череповца  
к централизованной системе водоотведения МУП «Водоканал»**

№ п/п	Тип прокладки сетей	Диаметр трубы, мм	Глубина залегания, м	Ставки тарифа для расчета платы, руб./п. м ( в ценах периода регулирования, без НДС)
1.	В застроенной части города	до 160	2	9 052,19
2.			3	12 037,19
3.			4	17 084,16
4.			5	21 528,96
5.		200	2	9 103,19
6.			3	12 070,45
7.			4	17 007,19
8.			5	21 435,47
9.	В свободной от застройки местности	до 160	2	3 662,42
10.			3	5 805,33
11.			4	8 479,95
12.				11 663,47
13.		200	2	3 710,53
14.			3	5 836,71
15.			4	8 407,33
16.			5	11 575,27

