

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Муниципальное унитарное
предприятие города Череповца
«Водоканал»

ПРИКАЗ № 247

от «19» 07 2019г.

О создании технической комиссии по определению возможности подключения к централизованным сетям водоснабжения и водоотведения

В целях исполнения распоряжения Правительства Российской Федерации от 31 января 2017 года №147-р и дорожной карты «Подключение к системам теплоснабжения, подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения».

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать техническую комиссию по определению возможности подключения к централизованным системам водоснабжения и водоотведения на территории г.Череповца согласно приложению №1.
2. Утвердить регламент о технической комиссии по определению возможности подключения к централизованным системам водоснабжения и водоотведения на территории города Череповца согласно приложению №2.
3. Настоящий приказ подлежит опубликованию на сайте МУП «Водоканал» г.Череповца.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника ЦЭСВиК.

Директор предприятия

С.Н.Ильин

Согласовано:

Заместитель директора
Начальник ПТО

Н.М.Макарова

Н.М.Белова

Рассылка: дело, ПТС, СПО
Исп. Володина Н.А.

Состав технической комиссии
По определению возможности подключения к централизованным системам
водоснабжения и водоотведения на территории города Череповец.

Смирнова Ольга Викторовна	Председатель комиссии – начальник ПТС
Волкова Анастасия Сергеевна	Заместитель председателя комиссии – заместитель начальника ПТС
Володина Надежда Анатольевна	Секретарь комиссии – зам начальника ПТС
Члены комиссии:	
Кирин Александр Александрович	Начальник ЦЭСВиК
Тележкин Алексей Николаевич	Начальник участка сетей водопровода
Колондач Николай Николаевич	Зам начальника УСВ по АВР
Панышина Татьяна Анатольевна	Инженер ПТС
Заявитель	По согласованию

Регламент о технической комиссии по определению возможности подключения к централизованным сетям водоснабжения и водоотведения на территории города Череповец.

- 1.1. Техническая комиссия по определению возможности подключения к централизованным системам водоснабжения и водоотведения на территории города Череповца (далее - Комиссия) в своей деятельности руководствуется законодательством Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, а так же настоящим регламентом.
- 1.2. Комиссию возглавляет председатель комиссии. Оперативное руководство работой осуществляется заместителем председателя Комиссии.
- 1.3. В состав Комиссии включаются:
 - члены комиссии из состава работников предприятия;
 - заявитель или его представитель (возможно его участие в заседании Комиссии, где решается вопрос заявителя).
- 1.4. Состав Комиссии утверждается приказом предприятия.
2. Основные задачи и права Комиссии:
 - 2.1 Основными задачами являются:
 - 2.1.1 Сокращение этапов сроков технологического присоединения к централизованным системам водоснабжения и водоотведения. Принятие решение о согласовании технологического присоединения объектов на территории г.Череповца на основе анализа предлагаемых технических решений и технической возможности.
 - 2.2. Комиссия имеет право:
 - 2.2.1. Вносить руководству администрации муниципального образования «Город Череповец» предложения по вопросам внедрения проектов и новых технологий, направленных на повышение эффективности разработки ПСД и технологического присоединения по проектам строительства линейных объектов. Целесообразность принятия технических решений предполагает исключение нанесения ущерба архитектуре населенных пунктов, учитывая их статус и сохранение культурного наследия.
 - 2.2.2. Получать информацию от органов государственной власти, органов местного самоуправления и организаций, необходимую для решения задач, относящихся к сфере ее деятельности.
 - 2.2.3 Приглашать на заседания Комиссии представителей заинтересованных лиц, вопросы которых включены в повестку дня ее заседания.
3. Порядок работы Комиссии.
 - 3.1. Заседания Комиссии проводятся по мере необходимости, по обращению заявителя.
 - 3.2. Заседание Комиссии ведет председатель или его заместитель в отсутствие председателя.

3.3 Организацию проведения заседаний Комиссии и формирование повестки заседания обеспечивает секретарь.

В обязанности секретаря входит:

- информирование всех членов комиссии и приглашаемых лиц о дате, времени и месте проведения очередного заседания комиссии не позднее, чем за 2 дня до ее заседания, с указанием повестки дня;
- регистрация явившихся на заседание членов комиссии и приглашенных лиц;
- ведение протокола заседания комиссии.

В случае временного отсутствия секретаря комиссии председательствующий поручает исполнение этих функций одному из членов комиссии.

3.4. Заседание считается правомочным при участии в нем не менее половины численного состава членов Комиссии.

3.5. Решение Комиссии о согласовании или об отказе в согласовании технологического присоединения на территории муниципального образования «Город Череповец» принимается открытым голосованием простым большинством присутствующих ее членов. В случае равенства голосов решающим является голос председательствующего.

3.6 Результаты заседания Комиссии оформляются протоколом в двух экземплярах, которые подписываются председателем и секретарем.

3.7. Один экземпляр протокола хранится у секретаря, второй секретарем направляется заказчику технологического присоединения на территории г.Череповца в течении 5 рабочих дней со дня принятия решения.

4. Основанием для принятия решения об отказе в согласовании технологического присоединения и по проектам строительства линейных объектов являются:

4.1. Отсутствие подготовленного и утвержденного проекта планировки территории, в границах которой планируется строительство линейного объекта.

4.2. Несоответствие Проектной документации требованиям законодательства Российской Федерации.

4.3. Несоответствие данных, приведенных в Проектной документации, требованиям исключающим нанесение ущерба архитектуре населенного пункта, учитывая его статус и сохранение культурного наследия.

4.4. Отсутствие обоснования проектных решений в отношении:

- объема работ, сроков начала и завершения работ;
- порядка ввода эксплуатационных объектов в работу;
- технико-экономических показателей объекта;
- срока выхода на проектную мощность.