



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КОТЛАС»**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 23 октября 2019 г. № 1971

г. КОТЛАС

**Об утверждении технического задания  
на разработку инвестиционной программы  
«Модернизация главного самотечного коллектора  
централизованной системы водоотведения хозяйственно-бытовых  
сточных вод на 2021-2024 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Правилами разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и водоотведение, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641, Схемой водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Котлас», утвержденной постановлением администрации МО «Котлас» от 18.03.2015 № 741, руководствуясь статьями 34 и 37 Устава МО «Котлас», администрация МО «Котлас» **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы МП «Горводоканал» «Модернизация главного самотечного коллектора централизованной системы водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод на 2021-2024 годы» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

3. Опубликовать настоящее постановление в официальном периодическом издании – газете «Новый Котлас» и разместить на официальном сайте администрации МО «Котлас» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника Управления городского хозяйства администрации МО «Котлас».

Глава МО «Котлас»

А.В. Бральнин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации

МО «Котлас»

от 23 октября 2019 г. № 1971

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
НА РАЗРАБОТКУ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ  
муниципальным предприятием «Горводоканал»  
«Модернизация главного самотечного коллектора централизованной  
системы водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод  
на 2021 – 2024 годы»**

Основание для разработки технического задания	<ul style="list-style-type: none"><li>- Градостроительный кодекс Российской Федерации;</li><li>- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;</li><li>- Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ (ред. от 26.07.2019) «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</li><li>- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ (ред. от 02.08.2019) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2019);</li><li>- Перечень показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденный Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр;</li><li>- Правила разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и водоотведение, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641;</li><li>- Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Котлас», утвержденная постановлением администрации МО «Котлас» от 18.03.2015 № 741</li></ul>
Заказчик разработки инвестиционной программы	Администрация муниципального образования «Котлас»

Разработчик технического задания	Администрация муниципального образования «Котлас»
Разработчик инвестиционной программы	Муниципальное предприятие «Горводоканал»
Исполнитель инвестиционной программы	Муниципальное предприятие «Горводоканал»
Требуемый уровень качества и надежности работы системы водоотведения на момент завершения реализации инвестиционной программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- достижение безаварийного водоотведения потребителей;</li> <li>- повышение качества условий проживания и коммунального обслуживания (в части водоотведения) потребителей муниципального образования «Котлас»;</li> <li>- круглосуточное бесперебойное обеспечение водоотведения главного самотечного коллектора централизованной системы водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод</li> </ul>
Плановые значения целевых показателей надежности и качества – целевые индикаторы инвестиционной программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- показатели надежности (бесперебойности), качества и эффективности работы главного самотечного коллектора централизованной системы водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод;</li> <li>- показатели бесперебойности водоотведения (удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год – ед./км.);</li> <li>- показатели обеспечения экологической безопасности системы водоотведения, уменьшение техногенного воздействия на окружающую среду</li> </ul>
Задачи разработки и реализации инвестиционной программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- определение значения целевых показателей инвестиционной программы на период реализации программы. При необходимости в программу могут быть включены дополнительно показатели оценки обеспечения экологических требований;</li> <li>- инженерно-техническая оптимизация систем коммунальной инфраструктуры;</li> <li>- разработка мероприятий по модернизации главного самотечного коллектора централизованной системы водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод;</li> <li>- обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей;</li> <li>- определение необходимой финансовой потребности на реализацию мероприятий инвестиционной программы</li> </ul>

<p>Перечень мероприятий инвестиционной программы по модернизации главного самотечного коллектора централизованной системы водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обследование централизованной системы водоотведения эксплуатирующей организацией МП «Горводоканал»;</li> <li>- разработка проектно-сметной документации;</li> <li>- модернизация главного самотечного коллектора централизованной системы водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод</li> </ul>
<p>Срок разработки инвестиционной программы</p>	<p>- проект инвестиционной программы должен быть разработан в течение трех месяцев со дня утверждения настоящего технического задания</p>
<p>Период реализации инвестиционной программы</p>	<p>с 01 января 2021 года по 31 декабря 2024 года</p>