



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ВЕРХНЕКАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.04.2022

№ 498

г. Кирс

Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы ООО «Алмаз» по развитию системы водоснабжения п.Тупрунка Верхнекамского муниципального округа Кировской области на 2021-2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», администрация Верхнекамского муниципального округа **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы ООО «Алмаз» (ИНН 4305006082; ОГРН 1204300009704) по развитию системы водоснабжения п.Тупрунка Верхнекамского муниципального округа Кировской области на 2021-2027 годы согласно приложению.

2. Настоящее постановление опубликовать в Информационном бюллетене органов местного самоуправления муниципального образования Верхнекамский муниципальный округ Кировской области.

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

Глава Верхнекамского
муниципального округа



А.В. Олин

Коробейников К.Г.
2-10-05

Приложение

к постановлению администрации Верхнекамского муниципального округа от 15.04.2022 № 498

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку инвестиционной программы ООО «Алмаз» по развитию системы водоснабжения п.Тупрунка Верхнекамского муниципального округа Кировской области на 2021-2027 годы

1. Нормативная база.

- Правила разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденные постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641.
- Генеральный план, Камского сельского поселения Верхнекамского района Кировской области;
- Схема водоснабжения и водоотведения Камского сельского поселения Верхнекамского района Кировской области;
- СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» Актуализированная редакция СНиП 2.04.02.-84* Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 635/14 и введен в действие с 01 января 2013 г.;
- СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения». Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85* Утвержден приказом Министерства регионального развития Российской Федерации (Минрегион России) от 29 декабря 2011 г. № 635/11 и введен в действие с 01 января 2013 г.;
- СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения и системы водоотведения. Контроль качества

2. Цели и задачи разработки и реализации инвестиционной программы

Цели:

- Повышение эффективности работы системы водоснабжения;
 - Повышение надежности работы систем водоснабжения;
 - Снижение потерь;
- Программа направлена на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей коммунальных услуг, снижение сверхнормативного износа объектов коммунальной сферы, модернизацию этих объектов путем внедрения ресурсо-, энергосберегающих технологий.

Задачи:

- Согласно сложившейся текущей ситуации определить приоритетные мероприятия в сфере водоснабжения с обоснованием необходимости.
- Разработать проект реализации мероприятий.

3. Основные требования к инвестиционной программе.

Форма и содержание инвестиционной программы должны соответствовать требованиям, установленным Правилами разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или), утвержденными постановлением Правительства РФ от 29.07.2014 №641 и настоящему техническому заданию.

Требования к инвестиционной программе и ее цели:

- 1) Паспорт программы.
- 2) Перечень мероприятий.
- 3) График реализации мероприятий инвестиционной программы.
- 4) Источники финансирования инвестиционной программы.
- 5) Расчет эффективности инвестирования средств.
- 6) Предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения
- 7) План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями.
- 8) Отчет об исполнении инвестиционной программы по модернизируемым и реконструируемым объектам водоснабжения.

Инвестиционная программа должна содержать мероприятия:

- по модернизации и реконструкции эксплуатируемых ООО «Алмаз» систем водоснабжения в соответствии с действующим концессионным соглашением № 112/01/2021 от 23.06.2021 года в отношении объектов водоснабжения п.Тупрунка Верхнекамского муниципального округа Кировской области инвестиционная программа должна включать следующие мероприятия:

По водоснабжению:

Наименование объекта/адрес объекта	Мероприятия	Год выполнения работ	Сумма расходов, руб. (с НДС)
Разведочно-эксплуатационной скважины на воду № 32506 в п.Тупрунка	Модернизация оборудования: Монтаж преобразователя частоты (с пультом управления) для автоматической подачи воды в водопроводную сеть для поддержания постоянного давления в водопроводе и снижения энергозатрат (25 – 40% электроэнергии) с установкой прибора учета воды на скважине	2022-2027	55900,0

При разработке Инвестиционной программы должен быть произведен расчет финансовых потребностей, необходимых для реализации всей программы и расчет оценочной стоимости каждого проекта. В проекте инвестиционной программы должен быть:

- указан механизм реализации, определены способы и источники финансирования мероприятий с учетом реальных возможностей всех источников;
- приложены предложения и расчеты по формированию размеров надбавки к ценам за услуги водоснабжения, тарифа на подключение к системам водоснабжения

Финансовые источники реализации инвестиционной программы:

- 1) собственные средства предприятия;
- 2) заемные ресурсы;
- 3) тариф на подключение вновь создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе водоснабжения;

Сроки разработки инвестиционной программы:

Инвестиционная программа разрабатывается организацией коммунального комплекса в течение трех месяцев с момента утверждения технического задания на разработку инвестиционной программы.

Порядок и форма представления, рассмотрения и утверждения Инвестиционной программы:

ООО «Алмаз» в срок, установленный техническим заданием на разработку инвестиционной программы по водоснабжению и водоотведению, направляет в орган регулирования следующие документы:

- 1) сведения о размерах планируемых нагрузок объектов строительства, модернизации и реконструкции;
- 2) проект инвестиционной программы, разработанный в соответствии с утвержденным техническим заданием на разработку инвестиционной программы;
- 3) акты приема выполненных работ и справки о стоимости выполненных работ - в случае, если реализация проекта осуществлялась до включения в инвестиционную программу;
- 4) другие необходимые документы по требованию органа регулирования.

При рассмотрении проекта инвестиционной программы организация ООО «Алмаз» обязана представить документы по запросу органа регулирования в течение 10 рабочих дней с момента получения запроса.

В случае признания проекта инвестиционной программы необоснованным, не соответствующим требованиям технического задания на разработку инвестиционной программы ООО «Алмаз» дорабатывает инвестиционную программу в течение 30 календарных дней.

1. Описание технического задания для разработки инвестиционной программы по развитию систем водоснабжения п.Тупрунка Верхнекамского муниципального округа Кировской области.

- Повышение надежности работы сооружений централизованной системы водоснабжения и водоотведения.

- Для повышения надежности работы определить объекты, необходимость замены которых обусловлена аварийным износом и низкой степени надежности.

- Выполнение комплекса мероприятий по повышению надежности работы сетей водоснабжения и водоотведения.

- Определить приоритетные объекты сетей водоснабжения, подлежащие модернизации и реконструкции. Основные усилия направить на достижение задач бесперебойного водоснабжения п.Тупрунка.

- Выполнение комплекса мероприятий на повышение показателей качества и энергоэффективности работы объектов водоснабжения.

Для повышения качества и энергоэффективности работы определить объекты, необходимость замены которых обусловлена повышенными энергозатратами, аварийным износом и низкой степени качества.