

МКУ «ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
КОМИТЕТ
БОЛЬШЕШУРНЯКСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ»
ЕЛАБУЖСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
Ул. Школьная, д.1, с. Большой Шурняк,
Елабужский район, 423617



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
АЛАБУГА МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
МКО «ОЛЫ ШУРНЯК АВЫЛ
ЖИРЛЕГЕ
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ»
Мэктэб ур.1, Олы Шурняк авылы, Алабуга
районы, 423617

тел.(85557) 7 46 74, факс.(85557)7 46 74, E-mail: Bsrn.Elb@tatar.ru, сайт: www.elabugacity.ru

КАРАР

№ 20

Об утверждении технического
задания на разработку
инвестиционной программы по
развитию, реконструкции и
модернизации систем и объектов
водоснабжения
Большешурнякского сельского
поселения Елабужского
муниципального района на 2018-
2036 годы

ПОСТАНОВЛЕНИЕ «27» декабря 2016г.

На основании Федерального Закона от 30.12.2004 №210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», методических рекомендаций по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, утвержденными приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 № 100, руководствуясь Градостроительным кодексом РФ, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Республики Татарстан от 28.07.2004 № 45-ЗРТ «О местном самоуправлении в Республике Татарстан» и в целях обеспечения развития систем и объектов водоснабжения сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы по развитию, реконструкции и модернизации систем водоснабжения Большешурнякского сельского поселения на 2018-2036 годы. Приложение №1.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Руководитель

Н.Я. Каишев

Приложение №1

Утверждено
постановлением
Исполнительного комитета
Большешурнякского сельского
поселения ЕМР РТ
от «27» декабря 2016г. № 20

Техническое задание

На разработку инвестиционной программы по развитию, реконструкции и модернизации систем водоснабжения Большешурнякского сельского поселения на 2018-2036 годы

I. Общие положения

1. Основание для разработки технического задания

Техническое задание на разработку инвестиционной программы по развитию, реконструкции и модернизации систем водоснабжения Большешурнякского сельского поселения разработано в соответствии с Федеральным законом от 27.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ», постановление Правительства РФ от 29.07.2013 №641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»

2. Основные требования, устанавливаемые техническим заданием к инвестиционной программе

2.1 Форма и содержание инвестиционной программы должны соответствовать требованиям, установленным приказом Минрегиона РФ от 10.10.2007 № 100 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса», Федеральному закону Российской Федерации от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлению Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», и настоящему техническому заданию.

2.2. Инвестиционная программа разрабатывается на период с 2018 по 2036 годы. В целях соблюдения действующего законодательства в области тарифообразования в коммунальном комплексе допускается разбивка инвестиционной программы на этапы реализации, но не менее чем на три года каждый.

2.3. Приоритеты развития и модернизации систем водоснабжения Большешурнякского сельского поселения Елабужского муниципального района, предусматриваемые в инвестиционной программе, определяются в соответствии с целевыми индикаторами настоящего технического задания.

2.4. Мероприятия инвестиционной программы должны обеспечивать надежность и качество работы вновь создаваемых, реконструируемых и модернизируемых объектов системы водоснабжения в соответствии со СНиП, [СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода"](#). В ходе осуществления мероприятий инвестиционной программы подлежат применению только технологии, обеспечивающие нормативные параметры требований [СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода"](#).

3. Термины и определения

В настоящем техническом задании применяются понятия и термины, используемые в значении, установленном действующим законодательством.

II. Цели, задачи и ожидаемые результаты выполнения инвестиционной программы

1. Цели инвестиционной программы

Инвестиционная программа разрабатывается в целях:

- обеспечение надежного и доступного предоставления услуг водоснабжения потребителям, удовлетворяющего потребности муниципального образования с учетом перспективы развития последнего;
- повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования действующей системы водоснабжения;
- улучшение экологической и санитарной обстановки территории.

2. Задачи инвестиционной программы

Инвестиционная программа направлена на решение следующих задач:

- реконструкция существующих объектов водоснабжения с учетом повышения энергетической эффективности и увеличение показателей энергосбережения;
- снижение удельного расхода потребления электроэнергии при производстве подъема воды;
- снижение потерь при предоставлении услуг водоснабжения;
- снижение аварийности систем коммунальной инфраструктуры;
- повышения качества питьевой воды;
- обеспечение санитарных и экологических норм и правил;
- обеспечения доступности для потребителей услуг водоснабжения.

3. Ожидаемые результаты при реализации инвестиционной программы

При выполнении инвестиционной программы планируется получить следующие результаты:

- выполнение мероприятий по обеспечению требуемого уровня надежности водоснабжения муниципального образования;
- повышение энергетической эффективности при производстве.

III. Структура инвестиционной программы

1. Инвестиционная программа должна содержать:

а) паспорт инвестиционной программы, включающий следующую информацию:

наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, ее местонахождение и контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы;

наименование уполномоченного органа исполнительной власти Республики Татарстан, утверждающего инвестиционную программу, его местонахождение;

наименование органа местного самоуправления поселения, согласовывающего инвестиционную программу, его местонахождение;

плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, установленные органом исполнительной власти Республики Татарстан, отдельно на каждый год в течение срока реализации инвестиционной программы;

б) перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов централизованных систем водоснабжения, их краткое описание, в том числе обоснование их необходимости, описание (место расположения) строящихся, реконструируемых и модернизируемых объектов централизованных систем водоснабжения, обеспечивающее однозначную идентификацию таких объектов, основные технические характеристики таких объектов до и после реализации мероприятий;

в) плановый и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения, существующих на начало реализации инвестиционной программы;

д) график реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов централизованных систем водоснабжения в эксплуатацию;

е) сведения об объеме финансовых потребностей, необходимых для реализации инвестиционной программы, с разбивкой по отдельным мероприятиям инвестиционной программы, с указанием источников финансирования инвестиционной программы;

ж) расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и

энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию инвестиционной программы;

3) предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения на период реализации инвестиционной программы;

и) план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, план снижения сбросов и программу по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (в случае если такие планы и программы утверждены).

2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий инвестиционной программы, устанавливается с учетом укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству.

3. Основными мероприятиями инвестиционной программы:

- реконструкция и модернизация существующего водозаборного узла, строительство новой скважины;
- реконструкция трубопроводов системы водоснабжения;
- реконструкция иной коммунальной инфраструктуры системы водоснабжения.

При разработке инвестиционной программы исходить из исходных данных, расчетов, предлагаемых таблиц:

1) Приложение № 1. Исходные данные для использования при подготовке инвестиционной программы.

2) Приложение № 2. Целевые показатели надежности и качества системы водоснабжения

3) Приложение № 3. Перечень мероприятий по строительству и реконструкции объектов водоснабжения.

IV. Срок разработки инвестиционной программы.

Разработать проект инвестиционной программы и представить на согласование в Исполнительный комитет Большешурнянского сельского поселения до 15 марта 2017 года.

V. Порядок внесения изменений в техническое задание

1. Пересмотр (внесение изменений) в утвержденное техническое задание осуществляется по инициативе Исполнительного комитета Большешурнянского сельского поселения или по инициативе регулируемой организации.

2. Основаниями для пересмотра (внесения изменений) в утвержденное техническое задание могут быть:

-внесение изменений в Схему водоснабжения Большешурнянского сельского поселения Елабужского муниципального района до 2025 года;

- объективные изменения условий деятельности регулируемой организации, влияющие на стоимость услуг водоснабжения, и

невозможности пересмотра надбавки к тарифу и (или) тарифа на подключение;

- внесение дополнительных и (или) исключение принятых при утверждении технического задания подключаемых к системам коммунальной инфраструктуры строящихся объектов, а также перечня земельных участков, обеспечиваемых инженерной инфраструктурой;

- изменение основных характеристик планируемых к подключению объектов.

3. Пересмотр (внесение изменений) технического задания может производиться не чаще одного раза в год.

4. В случае если пересмотр технического задания осуществляется по инициативе регулируемой организации, заявление о необходимости пересмотра технического задания, должно сопровождаться обоснованием причин пересмотра (внесения изменений) с приложением необходимых документов.

5. Решение о пересмотре (внесении изменений) в техническое задание будет доведено до регулируемой организации в недельный срок со дня его принятия.

**Исходные данные для использования при подготовке
инвестиционной программы:**

1. Схема водоснабжения Большешурнякского сельского поселения Елабужского муниципального района до 2025 года.
2. Инженерно-техническая и эксплуатационная документация по системе водоснабжения. Акт технического обследования.
3. Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Большешурнякского сельского поселения Елабужского муниципального района на 2016 – 2026 годы.

Приложение № 2

Целевые показатели надежности и качества системы водоснабжения

Приложение № 3

Перечень мероприятий по реконструкции объектов водоснабжения Большешурнянского сельского поселения ЕМР РТ на 2017-2036 г.г.

