

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку инвестиционной программы по реконструкции, модернизации и развитию систем горячего водоснабжения городского округа Богданович
ОАО «Богдановичская генерирующая компания»

1. Техническое задание на разработку проекта инвестиционной программы по реконструкции, модернизации и развитию систем горячего водоснабжения городского округа Богданович (далее по тексту соответственно - Техническое задание, Инвестиционная программа), разработано на основании:

- Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Правила разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 (с последующими изменениями);

- Приказа Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, порядка и правил, определения плановых значений»;

2. Цель технического задания – разработка Инвестиционной программы для ОАО «Богдановичская генерирующая компания», задачами которой являются:

- разработка плана мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции систем горячего водоснабжения с использованием целевых индикаторов;

- разработка плана мероприятий по приведению качества горячей воды в соответствие с установленными требованиями;

- определение объема финансовых потребностей, необходимых для осуществления финансирования указанных мероприятий;

- разработка плана финансирования работ, с указанием источников финансирования, а также предварительный расчет надбавок к тарифам организации коммунального комплекса.

3. Срок реализации Инвестиционной программы принять с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2021 года.

4. При разработке Инвестиционной программы необходимо руководствоваться Правилами разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 (с последующими изменениями), а также Приказом Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества,

энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, порядка и правил, определения плановых значений», а также:

4.1. Предусмотреть выполнение следующих целевых индикаторов и показателей:

1) Доведение качества горячей воды до требований уровня, соответствующего государственному стандарту, в том числе:

- доведение качества горячей воды в теплопунктах по адресу: ул. Тимирязева, 19 а; ул. 3 квартал, 11а; ул. 1 квартал, 13; ул. Степана Разина, 56 а по железу не более 0,3 мг/л;

- доведение качества горячей воды в теплопунктах по адресу: ул. Тимирязева, 19 а; ул. 3 квартал, 11а; ул. 1 квартал, 13; ул. Степана Разина, 56 а по мутности (по формазину) не более 2,6 мг/л.

2) Достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения в соответствии с приложением 1 к техническому заданию.

4.2. Разработать план мероприятий по приведению качества горячей воды в соответствие с установленными требованиями и согласовать его с территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, в срок до 01 июля очередного года.

4.3. Разработать перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованных систем горячего водоснабжения для достижения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов.

4.4. Разработать перечень мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций.

5. Срок разработки Инвестиционной программы

Срок разработки Инвестиционной программы - в течение шести месяцев с момента утверждения технического задания.

