

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА НЕВИННОМЫССКА

СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.02.2019 г. Невинномысск № 209

Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы акционерного общества «Невинномысский Азот» по комплексу мероприятий по повышению эффективности работы цеха БХО и ТООП этап 3 акционерного общества «Невинномысский Азот» на территории муниципального образования города Невинномысска Ставропольского края на 2020-2022 годы

На основании Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановления Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 № 100 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса», решения Думы города Невинномысска от 25 апреля 2018 г. № 251-29 «Об утверждении Положения о порядке установления и (или) регулирования (согласования) надбавок, платы и цен (тарифов) органами местного самоуправления города Невинномысска», постановляю:

1. Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы акционерного общества «Невинномысский Азот» по комплексу мероприятий по повышению эффективности работы цеха БХО и ТООП этап 3 акционерного общества «Невинномысский Азот» на территории муниципального образования города Невинномысска Ставропольского края на 2020-2022 годы согласно приложению, к настоящему постановлению.
2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации города Невинномысска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города, руководителя управления жилищно-коммунального хозяйства администрации города Невинномысска Полякова Р.Ю.

Глава города Невинномысска

Ставропольского края М.А. Миненков

Приложение

к постановлению администрации

города Невинномысска

27.02.2019 № 209

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку инвестиционной программы акционерного общества «Невинномысский Азот» по комплексу мероприятий по повышению эффективности работы цеха БХО и ТООП этап 3 акционерного общества «Невинномысский Азот» на территории муниципального образования города Невинномысска Ставропольского края на 2020- 2022 годы

I. Общие положения

1. Настоящее техническое задание является основанием для разработки инвестиционной программы акционерного общества «Невинномысский Азот» (далее - АО «Невинномысский Азот») по комплексу мероприятий по повышению эффективности работы цеха БХО и ТООП этап 3 АО «Невинномысский Азот» на территории муниципального образования города Невинномысска Ставропольского края на 2020 - 2022 годы (далее соответственно – Инвестиционная программа, техническое задание).

2. Разработчик технического задания: управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города Невинномысска.

3. Разработчик Инвестиционной программы: АО «Невинномысский Азот».

4. Настоящее техническое задание разработано в соответствии с:

Федеральным законом от 11 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

Правилами разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение»;

схемой водоснабжения и водоотведения города Невинномысска, утвержденной постановлением администрации города Невинномысска от 16 ноября 2016 г. № 2527;

Генеральным планом муниципального образования городского округа – города Невинномысска, утвержденным решением Думы города Невинномысска от 25 декабря 2012 г. № 335-31.

II. Цель разработки Инвестиционной программы

5. Основными целями реализации Инвестиционной программы являются:

1) обеспечение водоотведения с соблюдением требований по степени их очистки до допустимой концентрации водоема рыбохозяйственного значения и обеспечением обеззараживания очищенных сточных вод;

2) инженерно – техническая оптимизация системы водоотведения;

3) повышение надежности системы водоотведения.

III. Перечень объектов капитального строительства для повышения эффективности работы цеха БХО и ТООП

6. Технические параметры очистных сооружений (протяженность, диаметры и др.), которые необходимо построить (реконструировать) для повышения эффективности работы цеха БХО и ТООП, определяются после уточнения расположения указанных объектов на стадии разработки, согласования и реализации Инвестиционной программы.

IV. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

Таблица 1

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Показатели качества очистки сточных вод | | | | | | |
| 1.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | - | - | | - | |
| 1.2. | Доля контролируемых показателей в пробах сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы | % | 0 | 0 | | 0 | |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | | |
| 2.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сетей водоотведения | ед./км в год | 0 | 0 | | 0 | |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | | | | | | |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт\*ч/куб. м | водоотведение хозбытовых сточных вод | | | | |
| 1,010 | | 1,010 | | 1,009 |
| водоотведение промышленных сточных вод | | | | |
| 1,450 | | 1,450 | | 1,449 |
| водоотведение промливневых сточных вод | | | | |
| 0,18 | | 0,18 | | 0,179 |
| водоотведение промышленных органических сточных вод | | | | |
| 1,97 | | 1,97 | | 1,969 |

V. Перечень мероприятий по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов цеха БХО и ТООП

Таблица 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности |
| 1 | 2 | 3 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Реконструкция песколовок | обеспечение водоотведения с соблюдением требований по степени их очистки до допустимой концентрации водоема рыбохозяйственного значения и обеспечением обеззараживания очищенных сточных вод.  Повышение надежности системы водоотведения |
| 2. | Реконструкция первичных отстойников |
| 3. | Реконструкция микрофильтров |
| 4. | Реконструкция аэротенков - денитрификаторов |

1. Требования к определению источников финансирования мероприятий Инвестиционной программы

7. При разработке мероприятий по строительству (реконструкции) объектов цеха БХО и ТООП необходимо указать источники финансирования каждого мероприятия (группы мероприятий).

8. Инвестиционная программа не должна содержать мероприятия, не обеспеченные источниками финансирования.

В качестве возможных источников финансирования инвестиционной программы могут выступать: средства, полученные за счет тарифов на водоотведение.

VII. Требования к содержанию Инвестиционной программы

9. Инвестиционная программа должна удовлетворять требованиям, предусмотренным действующим законодательством, с учетом установленных настоящим техническим заданием целевых показателей и мероприятий по их достижению, а также с учетом необходимости обеспечения подключаемых объектов и нагрузок, указанных в настоящем техническом задании.

VIII. Срок действия Инвестиционной программы

10. Срок действия инвестиционной программы: с 01.01.2020 по 31.12.2022 включительно.

IX. Сроки предоставления проекта Инвестиционной программы на согласование в администрацию города Невинномысска и на утверждение в уполномоченный орган исполнительной власти Ставропольского края

11. После получения утвержденного технического задания Инвестиционная программа разрабатывается АО «Невинномысский Азот» и представляется на согласование и утверждение в порядке и сроки, определенные действующим законодательством.

12. Согласованный администрацией города Невинномысска проект Инвестиционной программы или проект Инвестиционной программы с протоколом разногласий, оформленным в соответствии с пунктом 14 Правил разработки, согласования и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение», АО «Невинномысский Азот» направляет на утверждение в уполномоченный орган исполнительной власти Ставропольского края.

13. Допускается привлечение к разработке Инвестиционной программы юридических лиц и других организаций по договору (контракту) с АО «Невинномысский Азот» в рамках действующего законодательства.

X. Форма представления Инвестиционной программы

14. Проект Инвестиционной программы представляется на бумажном и электронном носителях.

Первый заместитель главы

администрации города Невинномысска В.Э. Соколюк