Томская область Асиновский район

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**НОВОНИКОЛАЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**21.02.2017 с. Новониколаевка № 31**

**О мероприятиях по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на территории муниципального образования «Новониколаевское сельское поселение» на 2017-2022 годы**

 В соответствии с федеральными законами от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Уставом муниципального образования «Новониколаевское сельское поселение»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

 1. Утвердить техническое задание для МУП «Новониколаевского ЖКХ» на разработку мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на территории муниципального образования Новониколаевского сельского поселения на 2017- 2022 годы согласно приложению № 1.

 2. Утвердить План мероприятий по приведению качества питьевой воды системы водоснабжения МУП «Новониколаевское ЖКХ» в соответствие с установленными требованиями действующего законодательства на период 2017-2022 годы согласно приложению № 2.

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в «Информационном бюллетене» и размещению на официальном сайте Новониколаевского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.nkselpnasino.ru](http://www.nkselpnasino.ru)).

4. Постановление вступает в силу с даты официального опубликования.

5. Контроль исполнения постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения

(Глава администрации) Д.С.Бурков

 Приложение №1 к постановлению

 Администрации Новониколаевского

сельского поселения от 21.02.2017 № 31

**Техническое задание**

**для МУП «Новониколаевского ЖКХ» на разработку мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на территории муниципального образования Новониколаевского сельского поселения на 2017- 2022 годы**

**1.Общие положения**

1.1. Техническое задание для **МУП «Новониколаевского ЖКХ»**, для реализации мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями на территории муниципального образования Новониколаевского сельского поселения на 2017-2022 годы (далее по тексту соответственно – Техническое задание). Техническое задание разработано на основании:

- Земельного кодекса РФ;

- Градостроительного кодекса РФ;

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

- Приказа Министерства регионального развития РФ от 10.10.2007 года № 100 «Об утверждении методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса»;

- приказа Министерства регионального развития РФ от 06.05.2011 года № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований»;

- СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода и водоснабжения населенных мест. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованного водоснабжения. Контроль качества. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы», утвержден постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 26.09.2001 года № 24 (с изм.от 28.06.2010 года).

**2. Цели и задачи реализации мероприятий**

2.1. Основная цель реализации мероприятий: выполнение комплекса мер, направленных на приведение качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями.

2.2. Задачи реализации мероприятий:

Обеспечение необходимых объемов и качества питьевой воды, выполнения нормативных требований к качеству питьевой воды.

Обеспечение бесперебойной подачи качественной воды от источника до потребителя.

2.3. Разработка и последующая реализация намеченных мероприятий должна обеспечить повышение надежности, качества и безопасности водоснабжения потребителей, снижение аварийности и износа, увеличение пропускной способности и улучшения качества воды.

**3. Целевые индикаторы и показатели**

3.1. Целевые индикаторы и показатели качества поставляемых услуг водоснабжения.

Доведение качества питьевой воды до требований уровня, соответствующего государственному стандарту, на границе эксплуатационной ответственности абонента по следующим показателям:

- по жесткости не более 7,0 мг/дм3

- по мутности не более 1,5 мг/дм3

- железо не более 0,3 мг/дм3

- марганец не более 0,1 мг/дм3

**4. Срок разработки намеченных мероприятий**

4.1.Срок разработки мероприятий – в течение трех месяцев с момента утверждения технического задания.

**5. Разработчик мероприятий**

5.1.Разработчик мероприятий – МУП «Новониколаевское ЖКХ»

**6. Требования к разработке мероприятий**

6.1. При разработке мероприятий необходимо:

- Выполнить анализ существующего состояния систем водоснабжения с отражением основных проблем, не позволяющих обеспечить необходимый уровень качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями.

- Разработать план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и до 1 июля очередного года согласовать его с территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Томской области. План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями включается в состав программы «Комплексное развитие системы коммунальной инфраструктуры муниципального образования Новониколаевское сельское поселение на 2016- 2020 и на перспективу до 2025года».

- Определить объем финансовых потребностей на реализацию мероприятий программы:

Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятий определить посредством суммирования финансовых потребностей на реализацию каждого мероприятия;

Финансовые потребности на реализацию мероприятий программы определить на основе укрупненных показателей стоимости строительства и реконструкции, действующей сметной нормативной базы (государственные элементные нормы, федеральные единичные расценки).

6.2. Источниками финансирования программы могут быть:

- собственные средства МУП «Новониколаевского ЖКХ»

- финансовые средства, полученные от применения установленных тарифов на подключение и надбавки к тарифам;

- финансовые средства, определяемые в ходе реализации федеральных, региональных, муниципальных целевых программ.

6.3.В программе необходимо привести распределение финансовых потребностей  по определенным источникам финансирования, в том числе с распределением по годам и этапам реализации инвестиционной программы.

6.4.Координацию работ по программе осуществляет МУП «Новониколаевское ЖКХ» и администрация муниципального образования Новониколаевского сельского поселения.

6.5. Расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения целевых показателей деятельности организации и расходов на реализацию программы в период ее срока действия.

**7. Порядок внесения изменений в техническое задание**

 7.1. Пересмотр (внесение изменений) в утвержденное техническое задание осуществляется по инициативе администрации Новониколаевского сельского поселения или по инициативе МУП «Новониколаевского ЖКХ».

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

принятие или внесение изменений в Программу «Комплексное развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Новониколаевского сельского поселение на 2016 - 2020 годы и на перспективу до 2025 года»;

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

7.4. В случае если пересмотр технического задания осуществляется по инициативе МУП «Новониколаевского ЖКХ», заявление о необходимости пересмотра, направляемое главе администрации муниципального образования Новониколаевского сельского поселения, должно сопровождаться обоснованием причин пересмотра (внесения изменений) с приложением необходимых документов.

 Приложение №2 к постановлению

Администрации Новониколаевского сельского поселения от 21.02.2017

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ТО Управление Роспотребнадзора

по Томской области в Асиновском районе

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПЛАН

мероприятий по приведению качества питьевой воды системы водоснабжения МУП «Новониколаевское ЖКХ» в соответствии с установленными требованиями действующего законодательства

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Населённыйпункт | Наименованиеобъекта | Виды работ | Стоимостьмлн.руб. | Срокиреализации | Источникифинансирования | Ожидаемый результат |
| 1 | с.Новониколаевка | Водонапорная башня | Устройствокомплексаводоочистки | 3,0 | 2017-2018 | Областной бюджет | Улучшениекачества воды |
|  |  | Водопроводныесети | Замена водопроводныхсетей (8475м.) | 8,48 | 2017 | Областной бюджет | Улучшениекачества воды, уменьшение числа аварий |
|  |  | Скважина | Устройство санитарныхзон скважин | 0,360 | 2017 | Местныйбюджет | Улучшениекачества воды |
| 2 | с.Минаевка | Водонапорная башня | Устройствокомплексаводоочистки | 1,0 | 2019 | Областной бюджет | Улучшениекачества воды |
|  |  | Водопроводныесети | Замена водопроводных сетей (1550м.) | 1,55 | 2019 | Областной бюджет | Улучшениекачества воды, уменьшение числа аварий |
| 3 | д.Михайловка | Водопроводныесети | Замена водопроводных сетей (1310м) | 1,310 | 2021 | Областной бюджет | Улучшениекачества воды, уменьшение числа аварий |
|  |  | Водонапорная башня | Устройствокомплексаводоочистки | 1,0 | 2021 | Областной бюджет | Улучшениекачества воды |
| 4 | д.Караколь | Водонапорная башня | Устройствокомплексаводоочистки | 1,0 | 2022 | Областной бюджет | Улучшениекачества воды |
|  |  | Водопроводныесети | Замена водопроводных сетей(1200м) | 1,2 | 2022 | Областной бюджет | Улучшениекачества воды, уменьшение числа аварий |
|  |  | Скважина | Устройство санитарныхзон скважин | 0,120 | 2017 | Местный бюджет | Улучшениекачества воды |
| 7 | п.Большой Кодон | Водопроводныесети | Замена водопроводных сетей (2040м) | 2,04 | 2020 | Областной бюджет | Улучшениекачества воды, уменьшение числа аварий |
|  |  | Водонапорная башня | Устройствокомплексаводоочистки | 1,0 | 2020 | Областной бюджет | Улучшениекачества воды |