

АДМИНИСТРАЦИЯ БАТУРИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.03.2023 г.

№ 15

с. Батурино

О мероприятиях по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на территории муниципального образования «Батуриновское сельское поселение» на 2023-2027 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 «Батуриновское сельское поселение»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить техническое задание для МУП «Батуриновское ЖКХ» на разработку мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на территории муниципального образования Батуриновского сельского поселения на 2023- 2027 годы согласно приложению № 1.
2. Утвердить План мероприятий по приведению качества питьевой воды системы водоснабжения МУП «Батуриновское ЖКХ» в соответствие с установленными требованиями действующего законодательства на период 2023-2027 годы согласно приложению № 2.
3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в официальном печатном издании «Информационный бюллетень» и размещению на официальном сайте Батуриновского сельского поселения www.bselpasino.ru.
4. Постановление вступает в силу с даты официального опубликования.
5. Контроль исполнения постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения



Н.В. Злыднева

**Техническое задание
для МУП «Батуриное ЖКХ» на разработку мероприятий по приведению
качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями на
территории муниципального образования Батуриное сельского поселения на
2023- 2027 годы**

1. Общие положения

1.1. Техническое задание для МУП «Батуриное ЖКХ», для реализации мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями на территории муниципального образования Батуриного сельского поселения на 2023-2027 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 соответствии 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 предоставляемых 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 «Батуриновское 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 соответствии с установленными требованиями.

- Разработать план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии 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.

- 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 «Батуриновское 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 «Батуриновское ЖКХ» и администрация муниципального образования Батуриновское сельское поселение.

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 Батуриновского сельского поселения или по инициативе МУП «Батуриновское ЖКХ».

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

принятие или внесение изменений в Программу «Создание условий для развития Батуриного сельского поселения на 2019-2024 годы»;

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 «Батуриное ЖКХ», заявление о необходимости пересмотра, направляемое главе администрации муниципального образования Батуриное сельское поселение, должно сопровождаться обоснованием причин пересмотра (внесения изменений) с приложением необходимых документов.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ТО Управление Роспотребнадзора
по Томской области в Асиновском районе

ПЛАН

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

№ п/п	Населённый пункт	Наименование объекта	Виды работ	Стоимость млн. руб.	Сроки реализации	Источники финансирования	Ожидаемый результат
1	с. Батурино, ул. Центральная	Локальная станция (павильонная) очистки питьевой воды	Обслуживание, павильона локальной очистки питьевой воды	0,5	2023 – 2027 гг	Областной, местный бюджет	Повышение качества воды, доведение до соответствия нормам САН ПИН
2	с. Батурино, ул. Пушкина	Локальная станция (павильонная) очистки питьевой воды	Обслуживание, павильона локальной очистки питьевой воды	0,5	2023 – 2027 гг	Областной, местный бюджет	Повышение качества воды, доведение до соответствия нормам САН ПИН
3	п.Первопашенск	Локальная станция (павильонная) очистки питьевой воды	Обслуживание, павильона локальной очистки питьевой воды	0,5	2023 – 2027 гг	Областной, местный бюджет	Повышение качества воды, доведение до соответствия нормам САН ПИН
4	с.Батурино ул. Шевченко, 13 а	Водонапорная башня №11-449	Замена водонапорной башни	2,1	2023 – 2027 гг	Областной, местный бюджет	Бесперебойная подача воды в водопроводную сеть, уменьшение числа аварий, снижение потерь, повышение качества воды, доведение до соответствия нормам САН ПИН
5	с.Батурино, ул. Садовая, 10 а	Водозаборная скважина №Т-02157	Приобретение и монтаж локальной системы по очистке воды	0,48	2023 – 2027 гг	местный бюджет	Стабильное водоснабжение, обеспечение населения питьевой водой, доведение до соответствия нормам САН ПИН
6	с.Батурино, ул. Стадионная, 1 а	Водозаборная скважина №Т-	Приобретение и монтаж	0,48	2023 – 2027 гг	местный бюджет	Стабильное водоснабжение, обеспечение населения питьевой водой,

		02147	локальной системы по очистке воды				доведение до соответствия нормам САН ПИН
7	с.Батурино, ул. Трудовая, 26 а	Водозаборная скважина №Т-02158	Приобретение и монтаж локальной системы по очистке воды	0,48	2023 – 2027 гг	местный бюджет	Стабильное водоснабжение, обеспечение населения питьевой водой, доведение до соответствия нормам САН ПИН
8	с.Батурино, ул. Трудовая, 3 а	Водозаборная скважина №11-447	Приобретение и монтаж локальной системы по очистке воды	0,48	2023 – 2027 гг	местный бюджет	Стабильное водоснабжение, обеспечение населения питьевой водой, доведение до соответствия нормам САН ПИН
9	п.Ноль-Пикет	Водозаборная скважина	Установка водозаборной скважины	2,2	2023 – 2027 гг	Областной, местный бюджет	Стабильное водоснабжение, обеспечение населения питьевой водой, доведение до соответствия нормам САН ПИН
10	с.Батурино, ул. Лермонтова	Водопроводные сети	Текущий ремонт сетей холодного водоснабжения	0,15	2025	местный бюджет	Увеличение пропускной способности, уменьшение числа аварий и повреждений, снижение «вторичного» загрязнения и потерь питьевой воды, доведение до соответствия нормам САН ПИН
11	с.Батурино, ул. Центральная	Водопроводные сети	Текущий ремонт сетей холодного водоснабжения	0,15	2025	местный бюджет	Увеличение пропускной способности, уменьшение числа аварий и повреждений, снижение «вторичного» загрязнения и потерь питьевой воды, доведение до соответствия нормам САН ПИН
12	с.Батурино, ул. Школьная	Водопроводные сети	Текущий ремонт сетей холодного водоснабжения	0,15	2026	местный бюджет	Увеличение пропускной способности, уменьшение числа аварий и повреждений, снижение «вторичного» загрязнения и потерь питьевой воды, доведение до соответствия нормам САН ПИН
13	с.Батурино, ул. Рабочая	Водопроводные сети	Текущий ремонт сетей холодного водоснабжения	0,15	2026	местный бюджет	Увеличение пропускной способности, уменьшение числа аварий и повреждений, снижение «вторичного» загрязнения и потерь питьевой воды, доведение до соответствия нормам САН ПИН

14	с.Батурино, ул.Лермонтова, ул.Центральная	Водопроводные сети	Промывка дезинфекция водопроводных сетей	и 0,10	2025	местный бюджет	Увеличение пропускной способности, уменьшение числа аварий и повреждений, снижение «вторичного» загрязнения и потерь питьевой воды, доведение до соответствия нормам САН ПИН
15	с.Батурино, ул.Школьная, ул.Рабочая	Водопроводные сети	Промывка дезинфекция водопроводных сетей	и 0,10	2026	местный бюджет	Увеличение пропускной способности, уменьшение числа аварий и повреждений, снижение «вторичного» загрязнения и потерь питьевой воды, доведение до соответствия нормам САН ПИН
16	с.Батурино, ул.Садовая, ул.Промышленна, пер.Промышленн ый	Водоразборные колонки	Установка водоразборных колонок	1,2	2023 – 2027 гг	Областной, местный бюджет	Стабильное водоснабжение, обеспечение населения питьевой водой, доведение до соответствия нормам САН ПИН
17	с.Батурино, ул. Юбилейная, ул.Таёжная, ул.Чулымская	Водоразборные колонки	Установка водоразборных колонок	1,2	2023 – 2027 гг	Областной, местный бюджет	Стабильное водоснабжение, обеспечение населения питьевой водой, доведение до соответствия нормам САН ПИН
18	п.Первопашенск	Водоразборные колонки	Установка водоразборных колонок	1,2	2023 – 2027 гг	Областной, местный бюджет	Стабильное водоснабжение, обеспечение населения питьевой водой, доведение до соответствия нормам САН ПИН
19	с. Батурино, п. Первопашенс, 6 водозаборных скважина, 1 водонапорная башня	Зоны санитарной охраны первого пояса	Ограждение зоны санитарной охраны первого пояса источников водоснабжения	2,5	2027	Областной, местный бюджет	Обеспечение населения питьевой водой, качества соответствующего нормативным требованиям, доведение до соответствия нормам САН ПИН