|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Башкортостан Республикаһының**  **Шаран районы**  **муниципаль районынын**  **Дмитриева Поляна ауыл Советы**  **Ауыл билємәће Хакимиәте**  Баҫыу урамы,2А, Дмитриева Поляна ауылы,  Шаран районы Башкортостан Республикаһының, 452630 Тел./факс (34769) 2-68-00  [e-mail:dmpolss@yandex.ru](mailto:e-maildmpolss@yandex.ru)  http:// www.sharan-sovet,ru | ШаранГерб цветной | **Администрация сельского поселения**  **Дмитриево-Полянский сельсовет**  **муниципального района**  **Шаранский район**  **Республики Башкортостан**  ул.Полевая, дом 2А, д.Дмитриева Поляна Шаранского района Республики Башкортостан, 452630 Тел./факс (34769) 2-68-00  [e-mail:dmpolss@yandex.ru](mailto:e-maildmpolss@yandex.ru)  http:// www.sharan-sovet,ru |

**ҠАРАР ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«17» ғынуар 2017 й. **№ 9**  «17» января 2017 г.

**Об** **утверждении программы производственного контроля качества питьевой воды централизованного водоснабжения и источников нецентрализованного водоснабжения на 2017-2022 годы**

Руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской федерации» № 131-ФЗ от 06.10.2003 года (в ред. от 18.10.2007 г.), ст. 6 Устава сельского поселения Дмитриево-Полянский сельсовет ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить программу производственного контроля качества питьевой воды и источников нецентрализованного водоснабжения сельского поселения Дмитриево-Полянский сельсовет муниципального района Шаранский район Республики Башкортостан (прилагается).

2. Заключить договор с лабораторией Филиала ФБУЗ «ЦГ и Э в РБ» в Туймазинском, Бакалинском, Чекмагушевском и Шаранском районах» на проведение лабораторных анализов.

3. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения: Г.А.Ахмадеев

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО  Начальник территориального отдела  Управления Роспотребнадзора  по Республике Башкортостан  в Туймазинском, Баклинском, Чекмагушевском, Шаранском районах  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.М. Садыков  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г.  м.п. |  | УТВЕРЖДАЮ  Глава сельского поселения  Дмитриево-Полянский сельсовет муниципального района  Шаранский район  Республики Башкортостан  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.А.Ахмадеев  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г.  м.п. |

**Программа производственного контроля**

**качества питьевой воды сельского поселения**

**Дмитриево-Полянский сельсовет муниципального района Шаранский район Республики Башкортостан**

**на 2017 – 2022 г.г.**

**с.Шаран, 2017 год**

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального закона от 07.12.2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству питьевой воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», Приказа Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 28 декабря 2012 г. № 1204 “Об утверждении Критериев существенного ухудшения качества питьевой воды и горячей воды, показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность, по которым осуществляется производственный контроль качества питьевой воды, горячей воды и требований к частоте отбора проб воды”.

Программа производственного контроля распространяется на использование воды для хозяйственно-бытовых нужд и включает в себя указания места отбора проб, частоты отбора проб и перечень показателей, по которым осуществляется контроль.

**ЦЕЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ**

Обеспечение населения питьевой водой в соответствии с требованиями санитарных норм и правил. Контроль качества воды для хозяйственно-бытовых нужд в эпидемиологическом и радиационном отношении, по химическому составу и органолептическим свойствам с целью обеспечения безопасности для человека.

Программа утверждается на 5 лет.

Приложение №1

к постановлению №9 от 17.01.2017 г.

**Программа производственного контроля качества питьевой воды централизованного водоснабжения и источников нецентрализованного водоснабжения на 2017-2022 годы**

1. На территории сельского поселения Дмитриево-Полянский сельсовет МР Шаранский район РБ расположены: д.Дмитриева Поляна, д.Источник, д.Загорные Клетья, д.Преображенское, д.Каракулька, д.Исамат, д.Буляк

2. Ответственным за осуществление производственного контроля системы водоснабжения населения сельского поселения является глава сельского поселения Ахмадееев Г.А.

3. Производственный контроль качества питьевой воды проводится лабораторией Филиала ФБУЗ «ЦГ и Э в РБ» в Туймазинском, Бакалинском, Чекмагушевском и Шаранском районах» по договору с администрацией сельского поселения или другим владельцем системы водоснабжения (ИП, ООО и др.)

4. Кратность лабораторного контроля за качеством питьевой воды устанавливается согласно Сан ПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» и СанПиН2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников» (приложение №2)

5. Работники водопроводных сооружений подлежат предварительным и периодическим медицинским осмотрам согласно приказу Минздравсоцразвития РФ№ 302н от 12.04.2011 г.

6. Потенциально опасными факторами являются:

- аварии на водопроводных сооружениях;

- ухудшение качественных показателей питьевой воды;

- возможность попадания в систему водоснабжения паводковых вод, ГСМ, пестицидов, минеральных удобрений.

7. Администрацией сельского поселения осуществляются следующие мероприятия (приложение №3).

8. Юридический адрес: 452630, Республика Башкортостан, Шаранский район д.Дмитриева Поляна, ул.Полевая, дом 2А

9. Основанием для проведения производственного контроля являются:

- ст. 32 ФЗ- 52 от 30.03.1999г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

- ст.25 ФЗ -416 от 7.12.2011г. «О водоснабжении и водоотведении».

10. При возникновении следующих ситуаций следует немедленно известить администрацию муниципального района Шаранский район РБ (№№ 8347692-10-34;2-11-30) и Туймазинский территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по РБ (№- 834782-7-24-95 г.Туймазы; и 834769-2-20-18 с.Шаран):

- аварии в водопроводных сетях;

- ухудшение качественных показателей питьевой воды;

- инфекционные заболевания сотрудников, обслуживающих систему водоснабжения;

Приложение №2

к постановлению №1 от 10.01.2017 г.

График проведения лабораторного исследования питьевой воды

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Место отбора проб | Периодич-ность | Количество проб | | норматив | Вид анализа | Определяемые показатели | Приме-чание |
| 1.Подземные источники | 4 раза в год | Каждый сезон | 4 | СанПиН 2.1.4.1074-01 | Микро-биологические показатели | - термотолерантные колиформные бактерии - общиеколиформные бактерии - общее микробное число |  |
| 4 раза в год | Каждый сезон | 4 | СанПиН 2.1.4.1074-01 | Органо-лептические показатели | Запах при 200/С и при 600/С. Привкус при 200/С цветность, мутность |  |
| 4 раза в год | Каждый сезон | 4 | СанПиН 2.1.4.1074-01 | Общие показатели | Водородный показатель. Общая минерализация (сухой остаток), жесткость общая, окислямость перманганация , железо (суммарно), нитраты, хлориды, нефтепродукты (суммарно), поверхностно-активные вещества (ПАВ), анион, фенольный индекс. |  |
| 1 раза в год |  | 1 | СанПиН 2.1.4.1074-01 | Неорганические показатели | Алюминий, барий, бериллий, бор,(суммарно), литий, кадмий(суммарно), марганец(суммарно), медь (суммарно), молибден(суммарно), |
| 4 раза в год | Каждый сезон | 4 | СанПиН 2.1.4.1074-01 | Органические показатели | - ДДТ (сумма изомеров)  - ГХЦГ (сумма изомеров) |  |
| 1 раза в год |  | 1 | СанПиН 2.1.4.1074-01 | Радиологи-ческие показатели | - общая альфа-бета радиоактивность |  |
| 2. Разводящая водопроводная сеть | 4 раза в год | Каждый сезон | 4 | СанПиН 2.1.4.1074-01 | Микро-биологические показатели | - термотолерантные колиформные бактерии - общиеколиформные бактерии - общее микробное число |  |
| 4 раза в год | Каждый сезон | 4 | СанПиН 2.1.4.1074-01 | Органо-лептические показатели | Запах при 20 0/С и при 600/С. Привкус при 20 0/С, цветность, мутность. |  |
| 3.децентрализованное водоснабжение | 1 раза в год | 1 | 1 | СанПиН 2.1.4.1174-02 | Микро-биологические показатели | - термотолерантные колиформные бактерии - общиеколиформные бактерии - общее микробное число - коли-индекс |  |
| 1 раза в год | 1 | 1 | СанПиН 2.1.4.1174-02 | Органо-лептические показатели | Запах при 20 0/С и при 600/С. Привкус при 20 0/С, цветность, мутность. |  |
| 1раз в квартал | Каждый сезон | 4 | СанПиН 2.1.4.1174-02 | Общие показатели | Водородный показатель. Общая минерализация (сухой остаток),жесткость общая,, окислямость перманганация , железо (суммарно), нитраты, хлориды, нефтепродукты (суммарно), поверхностно-активные вещества (ПАВ), анион, фенольный индекс. |  |
| 1 раза в год | 1 | 1 | СанПиН 2.1.4.1174-02 | Неорганические показатели | Алюминий, барий, бериллий, бор,(суммарно), литий, кадмий(суммарно), марганец(суммарно), медь (суммарно), молибден(суммарно), мышьяк (суммарно), никель (суммарно), ртуть (суммарно), свинец (суммарно), селен (суммарно), стронций, фториды, хром, цианиды, цинк, кремний. |  |
|  | 1 раза в год | 1 | 1 | СанПиН 2.1.4.1174-02 | Органические показатели | - ДДТ (сумма изомеров)  - ГХЦГ (сумма изомеров) |  |
| 1 раза в год | 1 | 1 | СанПиН 2.1.4.1174-02 | Радиологи-ческие показатели | - общая альфа-бета радиоактивность |  |

Приложение №3

к постановлению №9 от 17.01.2017 г.

Перечень мероприятий по контролю за системой питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Объект производственного контроля | Основание | Кратность | ФИО |
| Визуальный контроль соблюдения санитарных норм и правил обеспечения. | СанПиН 2.1.4.1074-01 | Ежедневно |  |
| Контроль за санитарным состоянием подземных водоисточников, разводящей сети централизованного водоснабжения хозяйственно-питьевого назначения . | СанПиН 2.1.4.1074-01 | Ежедневно |  |
| Контроль по профилактической дезинфекции водоисточников в населенных пунктах. | СанПиН 2.1.4.1074-01 | 2 раза в год |  |
| Контроль за благоустройством и санитарным содержанием территории прилегающей к водоисточнику. | СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.1174-02 | Ежедневно Ежедневно |  |
| Контроль за своевременным прохождением мед. осмотров. | Приказ №555 | Ежегодно |  |
| Контроль соблюдения охраны труда и технике безопасности | СанПиН 2.1.4.1074-01 | Ежегодно |  |