|  |
| --- |
| РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ |
| **Иркутская область Черемховский район****Узколугское муниципальное образование****Администрация****П О С Т А Н О В Л Е Н И Е** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| от 13.05. 2019 года № 35с. Узкий Луг |  |  |  |
|  | **Об утверждении программы** **производственного контроля за качеством воды в Узколугском сельском поселении** |  |  |

В целях обеспечения граждан услугами водоснабжения надлежащего качества, на основании Федерального Закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003 года № 131- ФЗ, Федерального Закона «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011 года № 416-ФЗ, руководствуясь Уставаом Узколугского муниципального образования, администрация Узколугского муниципального образования:

**п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить муниципальную программу производственного контроля за качеством воды в Узколугском сельском поселении (прилагается).

2. Главному специалисту администрации Л.В. Чуркиной опубликовать настоящее постановление с приложениями в издании «Узколугский вестник» и разместить на официальном сайте Черемховского районного муниципального образования в разделе «Поселения района» в подразделе Узколугского муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования.

4. Контроль за исполнением данного постановления возложить на главу Узколугского муниципального образования О.В. Гоберштейн.

Глава Узколугского

муниципального образования О.В. Гоберштейн

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДЕНАпостановлением администрации Узколугского сельского поселенияот 13.05.2019 года № 35  |

**ПРОГРАММА**

**производственного контроля качества воды Узколугском сельском поселении**

**1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального закона от 07.12.2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», ст 11, 32 Федерального закона от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения, СанПиН 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», СанПиН 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий».

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

**2. ЦЕЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ**

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

Рабочая программа утверждается на 5 лет.

**3. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Согласно п. 29 ст. 2 Федерального закона от 07.12.2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», скважина, расположенная по ул. Нагорная, 12А в Узколугском сельском не относится к централизованным системам холодного водоснабжения.

В соответствии со ст. 6 указанного закона, а также ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» организация водоснабжения населения относится к полномочиям органов местного самоуправления.

На территории Узколугского сельского поселения по ул. Нагорная, 12А водоснабжение осуществляется через водопроводную сеть и посредством набора воды на водокачке. Источником водоснабжения являются подземные воды.

Контроль качества воды осуществляет Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Иркутской области в Черемховском и Аларском районах.

Содержание и ремонт водопровода осуществляет Администрация Узколугского сельского поселения (план мероприятий прилагается).

**4. ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ**

**КАЧЕСТВА ВОДЫ**

1. Перечень показателей, по которым осуществляется контроль качества воды

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | Единицаизмерения | Гигиеническийнорматив | НД на методопределения(исследования) | Результаты исследования |
| Окисляемость перманганатная | МгО2/ дм3 | не более7 | ПНД Ф 14.1:2:№:4, 154-99 |  |
| Медь | мг/.дм3   | не более 1 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |  |
| Водородныйпоказатель | Ед,рH  | в пределах6-9 | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 |  |
| Сульфаты | мг/куб.дм  | не более500 | ПНД Ф 14.1:2:159-2000 |  |
| Жесткостьобщая | Мг-экв/дм3  | Не более10 | ГОСТ 31954-2012 |  |
| Аммиак | мг/.дм3  | не более1,5 | ГОСТ 33045-2014 |  |
| Нитриты | мг/.дм3  | не более3,3 | ГОСТ 33045-2014 |  |
| Нитраты | мг/.дм3  | не более 45 | ГОСТ 33045-2014 |  |
| Хлориды | мг/.дм3  | не более350 | ГОСТ 4245-72 |  |
| Железо | мг/.дм3  | не более0,3 | ГОСТ 4011-72 |  |

2. Пункты отбора проб

Отбор проб воды осуществляется в месте водозабора из скважины, перед

поступлением в распределительную сеть.

3. Количество контролируемых проб воды, периодичность, перечень показателей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование  | Показатели | Периодичность | Количествопроб |
| Скважина  | Микробиологические | 1 раз в год | 1 |
| Органолептические | 1 раз в год | 1 |
| Неорганические иорганические вещества | 1 раз в год | 1 |
| После ремонта ичрезвычайных ситуаций | Обязательные контрольный пробы |

Календарный график отбора проб воды в с. Узкий Луг на 2019 год.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид показателей | 1 квартал | 2 квартал | 3 квартал | 4 квартал | год |
|  | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII |  |
| Скважина с. узкий Луг, ул. Нагорная, 12А |
| Микробиологические |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| Органолептические |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| Неорганические иорганические вещества |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |

Календарный график отбора проб воды в с. Узкий Луг на 2020 год.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид показателей | 1 квартал | 2 квартал | 3 квартал | 4 квартал | год |
|  | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII |  |
| Скважина с. узкий Луг, ул. Нагорная, 12А |
| Микробиологические |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  | 1 |
| Органолептические |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  | 1 |
| Неорганические иорганические вещества |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  | 1 |

 Приложение № 1

к постановлению Администрации

 Узколугского сельского поселения

 от 13.05.2019 года № 35

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО СОДЕРЖАНИЮ И РЕМОНТУ СКВАЖИНЫ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование мероприятия** | **Срок****исполнения** | **Ответственный исполнитель** |
| 1 | Контроль качества воды  | Согласно графика | Администрация Узколугского сельского поселения |
| 2 | Разработка проекта зоны санитарнойохраны водопровода | 2020 год | Администрация Узколугского сельского поселения |
| 3 | Контроль состояния зоны санитарнойохраны источника водоснабжения | Постоянно  | Администрация Узколугского сельского поселения |
| 4 | Анализ работы скважины | Ежемесячно | Администрация Узколугского сельского поселения |
| 5 | Ремонт системы водоснабжения- определение места поломки- разработка мероприятий по устранению поломки- выполнение мероприятий по устранению | По мере необходимости | Администрация Узколугского сельского поселения |

**-**