

Согласовано:

Начальник Территориального Управления  
Роспотребнадзора по Чувашской Республике -  
Чувашии в Цивильском районе



Л.М. Агманова.

УДВЕРЖДАЮ:



Л.М. Агманова.

**Рабочая программа**  
**производственного контроля качества питьевой**  
**воды из централизованных источников,**  
**систем питьевого водоснабжения**  
**Тувсинского сельского поселения Цивильского района**  
**Чувашской Республики**  
**на 2019 -2023 годы.**

**2019 год.**

1. Тувсинское сельское поселение Цивильского района Чувашской Республики расположено в д. Тувси Цивильского района Чувашской Республики.

Почтовый адрес: 429905 Чувашская Республика, Цивильский район, д. Тувси, ул. Октября, д.5  
В зоне обслуживания сельского поселения расположены населенные пункты: Тувси, Коснарбоси, Липсеры, Оттекасы, Синьялы, Чирши.

Предприятия и организации: СХПК "Память И.Н.Ульянова", МБОУ Тувсинская СОШ, МБДОУ «Березка», магазин Цивильского РАЙПО, филиал Сбербанка 8613/0303, Тувсинский СДК, Синьяльский сельский клуб, модельная библиотека и др..  
Ответственный за проведение производственного контроля Пименова Е.Л. - староста д. Тувси.  
Распоряжение № 08 от 01.04.2019 г.

2. При осуществлении мероприятий по выполнению производственного контроля программы административной Тувсинского сельского поселения в своей деятельности руководствуется следующими нормативными актами:

1. Федеральный закон: № 52-ФЗ от 30.03.1999 «О санитарно – эпидемиологическом благополучии населения»
2. Федеральный закон: № 416-ФЗ от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении»
3. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Санитарные правила и нормы» «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».
4. СанПиН 2.1.4.1110-02 «Санитарные правила и нормы» «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

3. Перечень объектов производственного контроля, в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний, отбор проб:

№ п/п	Место отбора, исследования	Наименование контролируемого фактора	Кратность	Основание
1	Артскважины: д. Тувси - 2 д. Коснарбоси - 1 д. Липсеры - 1 д. Оттекасы - 1 д. Синьялы - 1 д. Чирши - 2	Микробиологические, органолептические, обобщенные показатели. Радиологические показатели, органические и неорганические вещества.	1 раз в квартал    1 раз в год	П.4.3. СанПин 2.1.4.1074-01
2	Водозаборные башни: д. Тувси - 2 д. Коснарбоси - 1 д. Липсеры - 1 д. Оттекасы - 1 д. Синьялы - 1 д. Чирши - 2	Микробиология, органолептический, обобщенный показатели. Радиологические показатели, органические и неорганические вещества.	1 раз в квартал    1 раз в год	_____ _____ _____

<p>3</p> <p>Водопроводная сеть, водопроводные колонки</p> <p>д. Гувси, ул. Малтикас у дома №69. д. Гувси, ул. Янгат у дома №27. д. Коснарбоси, ул. Коснары у дома №11. д. Липсеры, ул. Липсерская у дома №17. д. Оттекасы, ул. Зеленая у дома №14. д. Синьялы, ул. Синьяльская у дома №13. д. Чирши, ул. Чиршинская у дома №51 д. Чирши, ул. Чиршинская у дома №8</p>	<p>Микробиологические, органолептические.</p>	<p>1 раз в месяц</p>	<p>П.4.4. СанПин</p>
---	---	----------------------	----------------------

#### 4. Перечень контролируемых показателей качества питьевой воды и их гигиенические показатели и методики определения.

Показатели	Единица измерения	Нормативы	Методики определения
<b>1. Микробиологические</b>			
Термотолерантные колиформные бактерии	Число бактерий в 100 мл	Отсутствие	
Общие колиформные бактерии	Число бактерий в 100 мл	Отсутствие	
Общее микробное число	Число образующих колоний бактерий в 1 мл	Не более 50	МУК 4.2.1018-01.
<b>2. Органолептические</b>			
Запах	Баллы	Не более 2	ГОСТ 335 1-74
Привкус	Баллы	Не более 2	ГОСТ 335 1-74
Цветность	Градусы	20	ГОСТ 335 1-74
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину) или мг/л (по каолину)	2,6 или 1,5	ГОСТ 335 1-74
<b>3. Радиологические</b>			
Удельная суммарная альфа-радиоактивность	Бк/л	0,2	
Удельная суммарная бета-радиоактивность	Бк/л	1,0	
Радон 222	Бк/л	60,0	
<b>4. Обобщенные</b>			
Водородный показатель	Единицы pH	В пределах 6-9	ГОСТ Р 5 1232-98
Общая минерализация (сухой)	Мг/л	1000	Инструкция КЭВ-74 ГОСТ 18164-72

остаток)			
Жесткость общая	Мг-экв./л	7,0	ГОСТ 4151-72
Окисляемость перманганатная	Мг/л	5,0	МУ №4055-85 к ГОСТ у 2761-84
Поверхностно - активные вещества (ПАВ) по показаниям	Мг/л	0,5	ГОСТ Р 5121 1-98

### 5. Неорганические вещества

Железо (Fe, суммарно)	Мг/л	0,3	ГОСТ 401 1-72
Нитраты	Мг/л	45	ГОСТ 18826-73
Нитрит-ион	Мг/л	3	ГОСТ 4 192-82
Хлориды	Мг/л	350	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	Мг/л	500	ГОСТ 4389-72
Фториды	Мг/л	1,5	ГОСТ 4006-00
Азот аммонийный (аммиак по азоту (для выявления причин загрязнения))	Мг/л	20	ГОСТ 4 192-82
Барий	Мг/л	0,1	
Бор (В, суммарно)	Мг/л	0,5	
Литий	Мг/л	0,003	

### 6. Органические вещества

У-ГХДП	Мг/л	0,002	МУ №4120-86
ДПТ	Мг/л	0,002	МУ №4120-86
2,4-Д	Мг/л	0,03	МУ 1541-76

7

Примечание: При обнаружении в пробе питьевой воды термотолерантных колиформных бактерий, и (или) общих колиформных бактерий, и (или) колафатов проводится повторное исследование воды на эти же показатели и одновременно проводится определение хлоридов, азота аммонийного, нитратов и нитритов для выявления причин загрязнения. При обнаружении в повторно взятых пробах воды общих колиформных бактерий в количестве более 2 в 100 мл и (или) термотолерантных колиформных бактерий проводится исследование проб воды для определения патогенных бактерий кишечной группы и (или) энтеровирусов. Исследование питьевой воды на наличие патогенных бактерий кишечной группы и энтеровирусов проводится также по эпидемиологическим показателям по решению ГО Управления Роспотребнадзора по Чувашской Республике в Цивильском районе.

Проведение ежемесячного анализа результатов контроля качества воды и предоставлять информацию в территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Чувашской Республике – Чувашии в Цивильском районе и орган местного самоуправления.

## 5. Наименование организации, осуществляющей исследования по производственному контролю, ее адрес:

1. Аккредитованный испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике - Чувашии в Цивильском районе", расположенный по адресу: Чувашская Республика, г. Цивильск, ул. Николаева, д. 4.

Договор на осуществление производственного контроля по санитарно-химическим и микробиологическим показателям № 61 от 04.04.2019 г.

2. ФГБУ ЦАЭС "Чувашский", расположенный по адресу: Чувашская Республика, Цивильский район, пос. Опытный, ул. Центральная, д. 1.

3. ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике - Чувашии", расположенный по адресу: Чувашская Республика, г. Чебоксары, Московский проспект, д. 3 "д".

6. Перечень должностей работников, подлежащих медосмотру, профессиональной гигиенической подготовки:

Должности	Количество человек	Кратность	Вид документа	Ответственное лицо
Ответственный работник по обслуживанию источников водоснабжения: староста Д. Тувси; глава	1 1	Медицинский осмотр - 1 раз в год; Профилактическое – гигиеническое обучение и аттестация – 1 раз в 2 года;	Личная медицинская книжка	Пименова Е.Л. Атманова Л.М.

7. Перечень осуществляемых работ и услуг:

1. Водоснабжение населения водой из артезианских скважин для питьевых и хозяйственно- бытовых целей.

8. Мероприятия, предусматривающие обоснования безопасности для человека и окружающей среды:

1. Систематический контроль за состоянием питьевой воды в артезианских скважинах, водоразборных колонках, территории водоохранной зон.
2. Устранение аварий и неисправностей при эксплуатации артезианских скважин водораздаточных сетей, колонок.
3. Проведение дезинфекции работ после аварий и выявления инородностей водопроводных сетей.
4. Проведение текущего ремонта.



Прошито, пронумеровано и  
скреплено печатью

8 (восемь) листов (а)  
Глава администрации Гувсинского  
Сельского поселения

Л.М.Атманова

