


«СОГЛАСОВАНО»

Начальник Территориального
Отдела Управления
Роспотребнадзора по Ивановской
области в г. Тейково, Тейковском,
Гаврилово-Посадском, Ильинском
и Комсомольском районах




С.В.Фролов

«07 июля» 2019 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор муниципального
бюджетного учреждения
Гаврилово-Посадского
городского поселения «Надежда»




А.В.Блинов

«07 июля» 2019 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА КАЧЕСТВОМ,
ШАХТНЫХ И ТРУБЧАТЫХ КОЛОДЦЕВ МУНИЦИПАЛЬНОГО
БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ГАВРИЛОВО-ПОСАДСКОГО
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
НА 2019-2024 гг.**

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник Территориального
Отдела Управления
Роспотребнадзора по Ивановской
области в г. Тейково, Тейковском,
Гаврилово-Посадском, Ильинском
и Комсомольском районах



 С.В.Фролов

«07 июля» 2019 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор муниципального
бюджетного учреждения
Гаврилово-Посадского
городского поселения «Надежда»



 А.В.Блинов

«07 июля» 2019 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА КАЧЕСТВОМ,
ШАХТНЫХ И ТРУБЧАТЫХ КОЛОДЦЕВ МУНИЦИПАЛЬНОГО
БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ГАВРИЛОВО-ПОСАДСКОГО
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
НА 2019-2024 гг.**

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

Программа производственного контроля нецентрализованных источников водоснабжения распространяется на использование воды для хозяйственно-питьевых нужд на территории Гаврилово-Посадского городского поселения Гаврилово-Посадского муниципального района Ивановской области и составлена в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»

1. Содержание программы

1.1 Производственный контроль качества питьевой воды, источников нецентрализованного водоснабжения, включает в себя отбор проб воды, проведение лабораторных исследований и испытаний на соответствие воды установленным требованиям и контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в процессе водоснабжения.

С целью обеспечения постоянства качества воды, безопасности и приемлемости водоснабжения населения контроль включает в себя систематическое санитарное обследование.

1.2 Рабочая программа утверждается на срок не более 5 лет. В течение указанного срока в рабочую программу могут вноситься изменения и дополнения по согласованию с территориальным органом федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральной государственный санитарно-эпидемиологический надзор.

2. Перечень нормативных документов в соответствии с осуществляемой деятельностью

-Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» №52 ФЗ от 30.03.1999 г.

- Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» № 416-ФЗ от 07.12.2011 г.

-СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»

-СанПиН 2.1.4.1175-02«Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»

3.Перечень пунктов отбора проб из источников нецентрализованного водоснабжения

Муниципальное бюджетное учреждение Гаврилово-Посадского городского поселения «Надежда» осуществляет работы по техническому обслуживанию и содержанию шахтных и трубчатых колодцев на территории Гаврилово Посадского городского поселения. Общее количество 95 колодцев.

№	Улица	Скважина	Шахтный
1	ул. Интернационала,8		+
2	ул. Горького,45		+
3	ул. Горького,56		+
4	ул. Калинина,26		+
5	ул. Калинина,42		+
6	ул. Карла Либнехта,16		+
7	ул. Фабричная,18		+
8	ул. Фабричная,20		+
9	ул. Фабричная,30		+
10	ул. Садовая,6		+
11	ул. Селивёрстова,14		+
12	ул. Селивёрстова,23		+
13	пер. Садовый,18		+
14	ул. Кирова,7		+
15	ул. Кирова,32		+
16	ул. Красноармейская,37		+
17	ул. Красноармейская,23		+
18	ул. Красноармейская,8		+
19	ул. Красномерская,51		+
20	ул. Красноармейская,39		+
21	ул. Загородная,13		+
22	ул. Загородная,37		+
23	ул. Загородный пер.,9		+
24	ул. Загородный пер,36		+
25	ул. Новая,10		+
26	ул. Новая,41		+
27	ул. Новая,26		+
28	ул. Заречная,11		+
29	ул. Заречная,26		+
30	ул.1-ый Заречный пер,7		+

31	ул.2-ой Заречный пер.,5		+
32	ул. Розы Люксембург,6		+
33	ул. Советская,53		+
34	ул. Первомайская,14		+
35	ул. Горная,3		+
36	ул. Мельничная,6		+
37	ул. Карла Маркса,6		+
38	ул. Урицкого,56		+
39	ул. Шушина,13		+
40	1-ый Шушинский пер.6		+
41	2-ая Рабочая,12		+
42	1-й Завокзальная пер.3		+
43	ул.1-я Завокзальная,6		+
44	ул. Завокзальная,15		+
45	ул. Завокзальная,45		+
46	ул. Завокзальная,63		+
47	ул.1-я Завокзальная,6		+
48	ул. Подгорная пр.1		+
49	ул.Подгорная,15		+
50	ул. Завокзальная ,6		+
51	ул. Завокзальная,15		+
52	ул. Завокзальная,45		+
53	ул. Завокзальная,63		+
54	пер.5-ый Завокзальный		+
55	ул. Октябрьская,10		+
56	1-ый Подгорный пер.7		+
57	ул. Подгорная,15		+
58	ул. Урицкого,56		+
59	ул. Рабочая,6		+
60	ул. 2-ая Рабочая,12		+
61	Суздальское шоссе,9		+
62	Суздальское шоссе,22		+
63	Ипподромная,4		+
64	ул. Зелёная,11		+
65	Ипподромная,18		+
67	Петровский пр.13		+
68	ул. Шумиловская,6		+
69	1-ый Совхозный пер.6		+
70	ул. Совхозная пл.8		+

71	ул. Дзержинского,40		+
72	ул.2-ойНабережный пер.6		+
73	Высоковольтный пер.,1		+
1	с. Загородный д.11		+
2	с. Загородный, д 42		+
3	с. Загородный, д.29-А		+
4	с. Огренево, д.1		+
5	с. Огренево, д.30		+
6	д. Маньково, д.34		+
7	с. Муравкино		+
8	с. Воймига		+
9	с. Ярышево,10 ул. Выгонная,10		+
10	с. Ярышево, ул. Выгонная,35		+
11	с. Ярышево, ул. Конец, д.15		+
12	с. Ярышево, ул. Конец, д.26		+
13	с. Ярышево, ул. Красный Порядок, д.37		+
14	с. Ярышево, ул. Новая, д.12		+
15	с. Ярышево, ул. Гора,5		+
16	с. Ярышево, ул. Гора,23		+
17	с. Ярышево, ул. Ерзовка, д.15		+
18	с. Закомелье, ул. Ильинская,10		+
19	ул. Ильинская,53-А		+
20	ул. Ильинская,66		+
21	с. Закомелье,9		+
22	с. Закомелье, ул. Новая,23		+
	Итого:		95

По своему составу и свойствам вода нецентрализованного водоснабжения должна соответствовать нормативам, приведённым в СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»

3. Гигиенические требования и нормативы качества питьевой воды

1. Питьевая вода должна быть безопасна в эпидемической и рациональном отношении, безвредна по химическому составу и иметь благоприятные органолептические свойства.

2. Качество питьевой воды должно соответствовать гигиеническим нормативам перед её поступлением в распределительную сеть.

3. Благоприятные органолептические свойства воды определяются её соответствием нормативам.

4. Не допускается присутствие в питьевой воде различных невооружённым глазом водных организмов и поверхностной плёнки

-характер почвы между колодцем и источником загрязнения (песчаный, глинистый, чернозёмный)

-расход воды в колодце за сутки в колодце (по временам года в зависимости от дождей, таяния снега) и (воды вычерпывается полностью или нет)

- колебания уровня воды в колодце (по временам года в зависимости от дождей, таяния снега) и (вода вычерпывается полностью или нет)

-колебания уровня воды в колодце (по временам года в зависимости от дождей, таяния снега)

4.2 Чистка и дезинфекция колодцев (октябрь-ноябрь)

- по результатам визуального осмотра и лабораторных исследований.

4.3 Отбор проб

- после дезинфекции колодцев;

- после неудовлетворительных микробиологических анализов проводить отбор проб на патогенную микрофлору.

5. Перечень показателей, определяемых в исследуемых пробах воды и периодичность их отбора для лабораторных исследований

№ п/п	Показатель	Периодичность
1	Микробиологические	1 раз в квартал
2	Органолептические	1 раз в квартал

3	Лимитирующий (содержание солей железа)	1 раз в квартал
4	Химические	1 раз в год
5	Радиологический	1 раз в год

Если при контроле качества воды в колодце отмечено превышение микробиологических и (или) химических показателей по сравнению с нормативами, следует выполнить повторных отбор проб воды и провести дополненные исследования в объёме микробиологических и (или) химических показателей, по которым отмечено превышение норматива. Стойкое ухудшение качества воды по микробиологическим и (или) химическим показателям в ряде повторно отобранных проб требует установления его причин и устранения. Мероприятия по устранению ухудшения качества воды включают в себя чистку, промывку и при необходимости профилактическую дезинфекцию (приложение 1 СанПиН 2.1.4.1175-02) с последующим составлением акта (приложение 2 СанПиН 2.1.4.1175-02)

6. Порядок передачи информации по результатам контроля в территориальный отдела Управления Роспотребнадзора по Ивановской области в г. Тейково, Тейковском, Гаврилово-Посадском, Ильинском и Комсомольском районах.

Отчёт о выполнении производственного контроля с копиями протоколов лабораторных исследований предоставлять в Управления Роспотребнадзора по Ивановской области в г. Тейково, Тейковском, Гаврилово-Посадском, Ильинском и Комсомольском районах по адресу: 155040 г. Тейково, ул.1 Пролетарская, 10 тел/факс (49343) 40292, до 05 числа следующего за кварталом квартал месяца.