



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА ПО РД В Г.ИЗБЕРБАШ

368500, г. Избербаш, ул.Громова 3, тел:(87245) 2-38-35 e-mail:to-izberg@yandex.ru

«28» января 2019 г.

№ 01/28-19-19

Главе администрации МР
«Сергокалинский район»
Омарову М.А.

Уведомление

Уважаемый Магомед Амирович !

ТО Управления Роспотребнадзора по Республике Дагестан в г. Избербаше во исполнение п.5 ст.23 Федерального закона от 07.12.2011г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» представляет анализ результатов лабораторного мониторинга качества водопроводной воды сельских поселений МР «Сергокалинский район» за 2018 год.

I. Удельный вес проб водопроводной воды не соответствующих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям в среднем по МР « Сергокалинский район» составил – 2018 г. 20,0 % (в 2017 г. – 7,3 %); (таблица №1)

Удельный вес проб питьевой воды, не соответствующих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям за 2017-2018 гг. в сельских поселениях МР «Сергокалинский район»

Таблица № 1

№	Наименование населенного пункта	2017 год		2018 год	
		Абс. зн. Кол-во	Доля несоответствующих проб	Абс. зн. Кол-во	Доля несоответствующих проб

АДМИНИСТРАЦИЯ
МР "СЕРГОКАЛИНСКИЙ РАЙОН"
Входящий № 221
« 30 » января 2019

1.	Всего по МР «Сергокалинский район»	95\7	7,3	65\13	20
2.	с.Сергокала	35\6	17,1	32\10	31,25
3.	с.Аялизимахи	2\0	0	2\0	0
4.	с.Ванашимахи	12\0	0	2\0	0
5.	с.Дегва	13\1	7,7	2\0	0
6.	с.Мюрего	12\0	0	2\0	0
7.	с.Н.Мугри	12\0	0	2\0	0
8.	с.Бурдеки	-	-	2\0	0
9.	с.Канасираги	-	-	2\0	0
10.	с.Маммаул	1\0	0	5\3	60
11.	с.Мургук	1\0	0	2\0	0
12.	с.Урахи	-	-	2\0	0
13.	с.Миглакасимахи	-	-	2\0	0
14.	с.Н.Мулебки	1\0	0	2\0	0
15.	с. Н.Махарги	-	-	-	-
16.	с. Балтамахи	-	-	-	-
17.	с.Кичи-Гамри	-	-	2\0	0
18.	с.Цурмахи	-	-	-	-
19.	с.Кадыркент	4\0	0	1\0	0
20.	с. Аймаумахи	-	-	2\0	0
21.	с. Краснопартизанск	2\0	0	-	-

Население с.Сергокала обеспечивается питьевой водой из 4 подземных источников. Ни один источник не имеет санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии санитарным нормам и правилам. Отсутствуют проекты зон санитарной охраны. Источники не соответствуют требованиям санитарных правил и норм СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» по комплексу очистных сооружений – 3 «Хакле-када» с.Сергокала, «Цурила – Када» с.Сергокала, «Третья верста» с.Сергокала. Охрана головных источников и водопроводных сооружений не проводится. Требуются обеззараживающие установки на водопроводы от источников «Хакле-када» с.Сергокала, «Цурила – Када» с.Сергокала, «Третья верста» с.Сергокала.

В связи с тем, что по населенным пунктам Сергокалинского района, кроме с.Сергокала, не проводится лабораторный производственный контроль, не представляется возможным оценить качество подаваемой воды населению сельских поселений и влияние фактора загрязненной питьевой воды на население.

Отсутствуют санитарно-эпидемиологические заключения о соответствии санитарным нормам и правилам источников водоснабжения в муниципальных образованиях «с\с Новомугринский», «с\с Сергокалинский», «с\с Дегвинский», «село Мургук», «село Аялизимахи», «с\с Ванашимахинский», «с\с Кичигамринский», «село Маммаул», «село Канасираги», «с\с Бурдекинский», «с\с Урахинский».

На безопасность питьевой воды, подаваемой потребителям, в значительной степени влияет отсутствие зон санитарной охраны источников водоснабжения во всех населенных пунктах и несоблюдению режима в зоне санитарной охраны. Отсутствуют проекты ЗСО на все 26 подземных источников. Охрана головных источников и водопроводных сооружений не проводится.

На безопасность питьевой воды влияет состояние разводящих водопроводных сетей, их протяженность, степень изношенности, вторичное загрязнение воды при аварийных ситуациях. В администрациях СП не ведется учет аварий и утечек на водопроводных сооружениях, информация не передается в Роспотребнадзор. Не проводится дезинфекция сетей после ремонта и ревизии водопроводов. Работники, отвечающие за ремонт и обслуживание водопроводных сетей не проходят медицинские осмотры, либо проходят с нарушением сроков.

II. Удельный вес проб питьевой воды не соответствующих по санитарно-химическим показателям за 2018 г.

Удельный вес проб питьевой воды не соответствующих по санитарно-химическим показателям за 2018 г. в МР «Сергокалинский район» составил 12,1 %, в 2017 г. составил 46,9 %, (таблица № 2).

Удельный вес проб питьевой воды не соответствующих гигиеническим нормативам за 2017-2018 г.г. в МР «Сергокалинский район»

Таблица № 2

№	Наименование населенного пункта	2017 год		2018 год	
		Абс. зн. Кол-во	Доля несоответствующих проб	Абс. зн. Кол-во	Доля несоответствующих проб
1.	Всего по МР «Сергокалинский район»	32\15	46,9	33\4	12.1
2.	с.Сергокала	18\2	11,1	16\1	6,25
3.	с.Ванашимахи	-	-	1\0	0
4.	с.Дегва	1\0	0	1\0	0
5.	с.Мюрего	-	-	1\0	0
6.	с.Н.Мугри	13\0	0	1\1	100
7.	с.Аялизимахи	-	-	1\0	0
8	с.Бурдеки	-	-	2\0	0
9	с.Канасираги	-	-	1\0	0
10	с.Маммаул	-	-	1\0	0
11	с.Мургук	-	-	2\0	0
12	с.Урахи	-	-	1\0	0
13	с.Миглакасимахи	-	-	1\0	0
14	с.Кичи-Гамри	-	-	1\0	0
15	с. Аймаумахи	-	-	1\1	100
16	с.Кадыркент	-	-	-	-

17	с.Цурмахи	-	-	-	-
18	с.Н.Мулебки	-	-	1\0	0
19	с.Н. Махарги	-	-	-	-
20	с. Балтамахи	-	-	-	-
21	с.Краснопартизанск	-	-	1\1	100

Уровень общей минерализации и общей жесткости питьевой воды, превышающий средний показатель по району отмечен в с.Н.Мугри.

III. Анализ обеспеченности населения МР «Сергокалинский район» питьевой водой

Анализ обеспеченности населения МР «Сергокалинский район» питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности за 2018 год провести в полном объеме не представляется возможным, в связи отсутствием ведомственного лабораторного контроля качества питьевой воды, подаваемой населению (кроме с.Сергокала в количестве 8230 человек) обеспечено условно-доброкачественной питьевой водой. Остальное население пользуется питьевой водой, которая не исследовалась.

*Доброкачественная питьевая вода – вода, соответствующая нормативным требованиям по всем четырем критериям ее оценки (эпидемическая и радиационная безопасность, безвредность химического состава, благоприятные органолептические свойства).

**Условно доброкачественная питьевая вода – это вода, не влияющая на здоровье, но ухудшающая условия водопользования, не соответствующая нормативным требованиям по одному из показателей с учетом критериев ее оценки.

***Недоброкачественная питьевая вода – вода, не соответствующая требованиям по одному из четырех критериев ее оценки (эпидемическая и радиационная безопасность, безвредность химического состава, благоприятные органолептические свойства).

В целях создания условий для обеспечения гарантийной безопасности водоснабжения, внедрения на системах водоснабжения МР «Сергокалинский район» требований Федерального закона от 07.12.2011г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и на основании ч.1,2 ст.50 Федерального закона «О санитарно – эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г № 52-ФЗ прошу обеспечить выполнение нижеследующих мероприятий:

1.Разработать техническое задание для составления плана мероприятий по улучшению водоснабжения сельских поселений МР «Сергокалинский район». Представить в ТО Роспотребнадзора по РД в г. Избербаше.
Срок – до 01.03.2019

2.Разработать на основании технического задания План мероприятий по приведению качества питьевой воды сельских поселений МР «Сергокалинский район» в соответствие с установленными требованиями и представить на согласование в ТО Роспотребнадзора по РД в г.

Избербаше план мероприятий (п.7 ст.23 Федерального закона от 07.12.2011г. № 416 – ФЗ).
Срок – до 01.07.2019 г.

3. Разработать и согласовать инвестиционную программу на основании утвержденного и согласованного с ТО Роспотребнадзора по РД в г. Избербаше плана мероприятий по приведению качества питьевой воды сельских поселений МР «Сергокалинский район».

Срок – до 01.07.2019 г.

4. Откорректировать программы производственного контроля качества питьевой воды сельских поселений МР «Сергокалинский район» с определением и включением (при необходимости) в перечень мониторинговых точек качества воды и представить на согласование в ТО Роспотребнадзора по РД в г. Избербаше (ст.ст. 25, 41 Федерального закона от 07.12.2011г. № 416 – ФЗ).

Срок – до 01.03.2019 г.

5. Размещать в средствах массовой информации и на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет» сведения о качестве питьевой воды и реализации Плана мероприятий по приведению качества питьевой воды (п.10 ст.23 Федерального закона от 07.12.2011г. № 416 – ФЗ).

Срок – не реже 1 раза в год

6. Получить в установленном порядке санитарно-эпидемиологические заключения о соответствии санитарным правилам и нормам на использование водных объектов для питьевого, хозяйственно – бытового водоснабжения сельских поселений МР «Сергокалинский район» (ст.18 ч.3 Федерального закона № 52 ФЗ от 30.03.1999 г.).Срок – до 01.05.2019 г.

7. Разработать проекты зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения поселений МР «Сергокалинский район» и получить в установленном порядке санитарно-эпидемиологические заключения о соответствии санитарным правилам и нормам (ст.18 ч.4 Федерального закона № 52 ФЗ от 30.03.1999г. и СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»).

Срок – до 01.06.2019 г.

8. Заключение договора с аккредитованной лабораторией на проведение производственного лабораторного контроля качества питьевой воды (радиологические, вирусологические, паразитологические, микробиологические, санитарно-химические исследования) (Постановление Правительства РФ № 10 от 06.01.2015г. «О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды»).

Срок – до 01.03.2019 г.

9. Решить вопрос обеспечения с.Краснопартизанск, с.Н.Мугри централизованным водоснабжением соответствующего требованиям качества.
Срок до 01.05.2019 г.

Информацию о принятых мерах и проведенной работе представить на электронный адрес to-izberg@yandex.ru или по факсу 2-38-35 в установленные сроки.

Начальник ТО Управления
Роспотребнадзора
по РД в г. Избербаш



Тагиров А.С.