

АДМИНИСТРАЦИЯ
МР «СЕРГОКАЛИНСКИЙ РАЙОН»
Входящий № 240
« 5 » февраля 2018 г.



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

« 29 » января 2018 г.

№ 01168-18-19

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

Уведомление

Уважаемый Магомед Амирович !

ТО 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 2017 год.

I. Удельный вес проб водопроводной воды не соответствующих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям в среднем по МР « Сергокалинский район» составил – 2017 г. 7,3 % (в 2016 г. – 9,9 %); (таблица №1)

Удельный вес проб питьевой воды, не соответствующих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям за 2016-2017 гг. в сельских поселениях МР «Сергокалинский район»

Таблица № 1

№	Наименование населенного пункта	2016 год		2017 год	
		Абс. зн. Кол-во	Доля несоответствующих проб	Абс. зн. Кол-во	Доля не соответствующих проб

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY

1971

THE UNIVERSITY OF CHICAGO LIBRARY

1.	Всего по МР «Сергокалинский район»	121\12	9,9	95\7	7,3
2.	с.Сергокала	41\7	17,0	35\6	17,1
3.	с.Аялизимахи	1		2\0	0
4.	с.Ванашимахи	14\1	7,1	12\0	0
5.	с.Дегва	14		13\1	7,7
6.	с.Мюрего	18		12\0	0
7.	с.Н.Мугри	14		12\0	0
8.	с.Бурдеки	2			
9.	с.Канасираги	-			
10.	с.Маммаул	2\1	50	1\0	0
11.	с.Мургук	1		1\0	0
12.	с.Урахи	1			
13.	с.Миглакасиахи	1			
14.	с.Н.Мулебки	2		1\0	0
15.	с. Н.Махарги	2			
16.	с. Балтамахи	1			
17.	с.Кичи-Гамри	1			
18.	с.Цурмахи	1			
19.	с.Кадыркент	1		4\0	0
20.	с. Аймаумахи	1			
21.	с. Краснопартизанск	1\1	50	2\0	0

По данным мониторинга отмечается позитивная динамика снижения уровня несоответствия по микробиологическим показателям качества питьевой воды, подаваемой населению Сергокалинского района в 2016 году 9,9, а в 2017 году 7,3 %.

Показатель несоответствия качества питьевой воды по микробиологическим показателям превышает средний по Сергокалинскому району в с. Сергокала -17,1 % .

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 соответствует 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. Требуется обеззараживающие установки на водопроводы от источников «Хакле-када» с.Сергокала, «Цурила – Када» с.Сергокала, «Третья верста» с.Сергокала. Таким образом, оценить риск развития инфекционных и неинфекционных заболеваний, связанных с водным фактором не представляется возможным, что может повлечь за собой возникновение неблагополучия на территории муниципального образования «с\с Сергокалинский».

В связи с тем, что по населенным пунктам Сергокалинского района, кроме с.Сергокала, не проводится ведомственный лабораторный контроль и не разработаны программы производственного лабораторного контроля, не представляется возможным оценить влияние фактора загрязненной питьевой воды на население.

Также в Сергокалинском районе санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии санитарным нормам и правилам источников водоснабжения имеются только в муниципальных образованиях с/п «село Мюрего», «с/с Аймаумахинский», «с/с Н.Мулебкинский» и «с/с Миглакасиумахинский». Отсутствуют 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 на источниках зон санитарной охраны источников водоснабжения во всех населенных пунктах и несоблюдению режима в зоне санитарной охраны. «Источник Аялизимахи» с. Аялизимахи; «Гутайке» с. Мургук. «Каца камыш» с. Н-Мугри, с.Кадыркент. Отсутствуют проекты ЗСО на все 26 подземных источников.

Также на безопасность питьевой воды влияет состояние разводящих водопроводных сетей, их протяженность, степень изношенности, вторичное загрязнение воды при аварийных ситуациях. Также не ведется учет аварий и утечек на водопроводных сооружениях большинства населенных пунктов района, 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, что может привести к обсеменению питьевой воды опасными микроорганизмами, вызывающими заболевания, фактором передачи которых служит питьевая вода.

II. Удельный вес проб питьевой воды не соответствующих по санитарно-химическим показателям за 2017 г. составил 46,9 %, в 2016 г. составил 50 % в МР «Сергокалинский район»; (таблица № 2).

Удельный вес проб питьевой воды не соответствующих гигиеническим нормативам за 2016-2017 г.г. в МР «Сергокалинский район»

Таблица № 2

№	Наименование населенного пункта	2016 год		2017 год	
		Абс. зн. Кол-во	Доля несоответствующих проб	Абс. зн. Кол-во	Доля несоответствующих проб
1.	Всего по МР «Сергокалинский район»	26\13	50	32\15	46,9
2.	с.Сергокала	14\1	7,1	18\2	11,1

3.	с.Ванашимахи				
4.	с.Дегва			1\0	0
5.	с.Мюрего				
6.	с.Н.Мугри	12\12	100	13\0	0
7.	с.Аялизимахи				
8.	с.Бурдеки				
9.	с.Канасираги				
10.	с.Маммаул				
11.	с.Мургук				
12.	с.Урахи				
13.	с.Миглакасимахи				
14.	С.Кичи-Гамри				
15.	С. Аймаумахи				
16.	С.Кадыркент				
17.	С.Цурмахи				
18.	с.Н.Мулебки				
19.	Н. Махарги				
20.	С. Балтамахи				

В сравнении с 2016 г. остаются на том же уровне показатели несоответствия проб питьевой воды по санитарно – химическим показателям (общей минерализации и общей жесткости).

Уровень общей минерализации и общей жесткости питьевой воды, превышающий средний показатель по району из года в год отмечен на территории с.Н.Мугри.

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

Анализ обеспеченности населения МР «Сергокалинский район» питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности за 2016 год показывает, что 27470 человек или 97,7 % населения обеспечены доброкачественной и условно доброкачественной питьевой водой** отвечающей требованиям безопасности.

*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).

С учетом критериев оценки качества водопроводной воды в целом по МР «Сергокалинский район» доброкачественной питьевой водой отвечающей требованиям безопасности обеспечены население в количестве 15675 чел. в сельских поселениях: с. Мюрего, с.Урахи, с.Аймаумахи, с. Н.Мулебки, с.Бахмахи, с.Бурхимахи, с.Цурмахи, с.Миглакасиумахи, с.Кадыркент, с.Кичигамри, с.Аймаумахи, с.Бурдеки, с.Мургук, с.Дегва.

Обеспечение населения условно-доброкачественной водой всего в 2017 г. - 11655 чел. сельских поселениях: с.Сергокала, с.Ванашиумахи, с.Маммаул, с.Краснопартизанск.

Обеспечение населения недоброкачественной питьевой водой в сельских поселениях в 2017 г. – 630 человек (с.Н.Мугри).

В соответствии с Федеральным законом № 416 «О водоснабжении и водоотведении»; Постановление Правительства РФ от 05.09.2013 №782 «О схемах водоснабжения и водоотведения») остаются бесхозными, не взяты на баланс и не переданы в границы эксплуатационной ответственности гарантирующей организации подземные водоисточники и водопроводы, а также каптажи родников с. Краснопартизанск.

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. Подготовить техническое задание и направить его в адрес гарантирующей организации на разработку плана мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, согласно (п.5 ст.23 Федерального закона от 07.12.2011г. № 416 – ФЗ). Срок – до 01.03.2018 г.

2. Обязать гарантирующие организации разработать на основании технического задания План мероприятий по приведению качества питьевой воды сельских поселений МР «Сергокалинский район» и в соответствие с установленными требованиями представить на согласование в ТО Роспотребнадзора по РД в г. Избербаше (п.7 ст.23 Федерального закона от 07.12.2011г. № 416 – ФЗ). Срок – до 01.07.2018 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» и в соответствие с установленными требованиями (п.6.ч.1.ст.6 Федерального закона от 07.12.2011г. № 416 – ФЗ; Постановление Правительства РФ от 29.07.2013

№ 641 «Об инвестиционных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»). Срок – до 01.07.2018 г.

4. Обязать гарантирующие организации корректировать 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 01.03.2018 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 в соответствие с установленными требованиями (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 01.05.2018 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 01.06.2018 г.

8. Обязать гарантирующие организации аккредитовать лаборатории или заключить договор с аккредитованной лабораторией на проведение производственного лабораторного контроля качества питьевой воды сельских поселений МР «Сергокалинский район» (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 01.03.2018 г.

9. Решить вопрос обеспечения с.Краснопартизанск централизованным водоснабжением соответствующего качества, а также с.Новое Мугри. Срок до 01.05.2018 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 Роспотребнадзора
по РД в г. Избербаш
Референт государственной
гражданской службы 2 класса



Тагиров А.С.