

СОГЛАСОВАНО:

Начальник отдела Чимшинского
территориального отдела Управления
Роспотребнадзора по Республике
Башкортостан



Т.С. Байбурина

«19» января 2018 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Глава сельского поселения
Шариповский сельский совет
муниципального района
Кушнаренковского район
Республики Башкортостан


Ф.Р. Хаматдинов

«19» января 2018 г.



**ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ХОЛОДНОЙ
ВОДЫ ПОДАВАЕМОЙ АБОНЕНТАМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ
СИСТЕМ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ В СЕЛЬСКОМ ПОСЕЛЕНИИ
ШАРИПОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КУШНАРЕНКОВСКИЙ РАЙОН
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
на 2018-2022 годы**

с. Шарипово
2018 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Согласно п.29 ст.2 Федерального закона от 07.12.2011, № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», водопровод в сельском поселении Шариповский сельсовет относится к центральной системе холодного водоснабжения.

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

В собственности сельского поселения Шариповский сельсовет находятся: артезианская скважина, водопровод в д. Среднеакбашево и с.Калтаево. Основными источниками хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения на территории поселения в настоящий момент являются артезианские скважины. Водопотребление осуществляется из артезианских скважин. В состав водозаборных сооружений входят насосы, водонапорные башни и разводящие водопроводные сети.

Потребителями воды являются жители с.Шарипово и с.Калтаево. Подаваемая вода используется для питьевого водоснабжения, а также для хозяйственно-бытовых нужд населения.

Численность населения на 1 января 2018 года с.Шарипово 663 человека., с.Калтаево 599 человек.

Качество подаваемой воды соответствует требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству питьевой воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Контроль качества воды осуществляет Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Чишминском, Архангельском, Благоварском, Буздякском, Давлекановском, Кармаскалинском, Кушнаренковском районах испытательный лабораторный центр, находящийся по адресу: Республика Башкортостан, Чишминский район, р.п. Чишмы, ул. Речная, д. 2А

Содержание и ремонт водопроводов осуществляет Администрация сельского поселения Шариповский сельсовет муниципального района Кушнаренковский район Республики Башкортостан.

В сельского поселения находится 5625 м сетей водопроводов, из них в с.Шарипово-1135 м, с.Калтаево - 4490 м

Водопроводные сети физически изнашиваются — это выражается в утрате изначально заложенных при строительстве технико-эксплуатационных качеств объекта под воздействием природно-климатических факторов, а также жизнедеятельности человека.

Износ сетей и оборудования приводит к возникновению аварийных ситуаций на водопроводах. В связи с большим сроком эксплуатации сетей и оборудования состояние водопроводов оценивается как неудовлетворительное, что вызывает:

- трудности использования в зимний период, особенно возрастающие при уменьшении водопотребления, отказы датчиков уровня, протечки;
- неисправность датчиков уровня приводит к переливу воды и замерзанию ее в зимний период, что является причиной разрушения конструкции;
- работу насоса в импульсивном режиме с частыми включениями и отключениями, что приводит к ускоренному износу электродвигателя и самого насоса.

**ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ
ПОДАВАЕМОЙ АБОНЕНТАМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ХОЛОДНОГО
ВОДОСНАБЖЕНИЯ В СЕЛЬСКОМ ПОСЕЛЕНИИ ШАРИПОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА КУШНАРЕНКОВСКИЙ РАЙОН
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН НА 2018-2022 годы**

1. На территории сельского поселения Шариповский сельсовет муниципального района Кушнаренковский район Республики Башкортостан расположены: с.Шарипово, с.Калтаево. Ответственным за осуществление производственного контроля системы водоснабжения населения сельского поселения является глава сельского поселения Шариповский сельсовет муниципального района Кушнаренковский район Республики Башкортостан Ф.Р.Хаматдинов.
3. Производственный контроль качества питьевой воды проводится лабораторией Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Чишминском, Архангельском, Благоварском, Буздякском, Давлекановском, Кармаскалинском, Кушнаренковском районах.
4. Кратность лабораторного контроля за качеством питьевой воды устанавливается согласно Сан ПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» и СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников» (приложение №2)
5. Работники водопроводных сооружений подлежат предварительным и периодическим медицинским осмотрам согласно приказу Минздравсоцразвития РФ № 302н от 12.04.2011 г.
6. Потенциально опасными факторами являются: аварии на водопроводных сооружениях; ухудшение качественных показателей питьевой воды; возможность попадания в систему водоснабжения наводковых вод, ГСМ, пестицидов, минеральных удобрений.
7. Администрацией сельского поселения осуществляются следующие мероприятия (приложение № 3).
8. Юридический адрес: 452251, Республика Башкортостан Кушнаренковский район с. Шарипово, ул. Султанова, д. 24.
9. Основанием для проведения производственного контроля являются:
- ст. 32 ФЗ- 52 от 30.03.1999г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»; ст.25 ФЗ -416 от 7.12.2011г. «О водоснабжении и водоотведении».
10. При возникновении следующих ситуаций следует немедленно известить администрацию муниципального района Кушнаренковский район Республика Башкортостан (тел. 8(347280)5-86-99), Управление Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в Чишминском, Архангельском, Благоварском, Буздякском, Давлекановском, Кармаскалинском, Кушнаренковском районах (тел. 8(34797) 2-05-42), администрацию сельского поселения Шариповский сельсовет муниципального района Кушнаренковский район Республики Башкортостан (тел. 8(34780)5-62-32)- аварии в водопроводных сетях; ухудшение качественных показателей питьевой воды; инфекционные заболевания сотрудников, обслуживающих систему водоснабжения.

1. Цель производственного контроля

Производственный контроль осуществляется в целях обеспечения качества и безопасности воды в бактериологическом и физическом отношении, безвредности воды по химическому составу, благоприятности органолептических и других свойств воды для человека при централизованном водоснабжении и включает в себя: отбор проб, проведение лабораторных исследований и испытаний на соответствие воды установленным требованиям, контроль за выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в процессе водоснабжения.

Основной задачей производственного контроля является проведение лабораторных исследований и испытаний качества воды на соответствие нормативным показателям с частотой отбора не реже 1 раз в квартал, а также информирование территориальных органов Роспотребнадзора, органов местного самоуправления и абонентов о выявленном по результатам лабораторных исследований и испытаний несоответствии качества воды установленным требованиям.

Подача воды в село Шарипово осуществляется из водозабора по адресу: д.Среднеакбашево, ул.Большая, 100).

Подача воды в село Калтаево осуществляется из водозабора расположенного по адресу: с.Калтаево, ул.Дорожная, 2

2. Паспортные данные сельского поселения

1	Наименование юридического лица	Администрация сельского поселения Шариповский сельсовет муниципального района Кушнаренковский район Республики Башкортостан
2	Юридический адрес:	452251, РБ, Кушнаренковский район, с.Шарипово, ул.Султанова, дом 24
3	Фактический адрес	452251, РБ, Кушнаренковский район, с.Шарипово, ул.Султанова, дом 24
4	Электронный адрес	sharip.sp@mail.ru
5	ИНН	0234005318
6	КПП	023401001
7	ОКПО	79638728
8	ОКВЭД	75.11.32
9	Глава сельского поселения	Хаматдинов Фидан Раисович
10	Ответственное должностное лицо	Хаматдинов Фидан Раисович

3. Перечень нормативных и инструктивных документов на осуществление производственного контроля:

3.1. Законы: 1.Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ « О санитарно – эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу 01.01.2013 г.);

2. Федеральный закон от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ (в редакции от 30.12.2012 г.) « О водоснабжении и водоотведении».

3.2. Стандарты, санитарные нормы и правила, гигиенические нормативы, методические указания и рекомендации:

1. Постановления правительства РФ от 06.01.2015 г. № 10 « О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды»;

2. СанПиН 2.1.1074-01 (с изменениями и дополнениями) « Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»;

3. Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 28.12.2012 г. № 1204 « Критерии существенного ухудшения качества питьевой воды, характеризующие её безопасность, по которым осуществляется производственный контроль качества питьевой, горячей воды и требования к частоте отбора проб воды».

4. Перечень должностных лиц, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля: Глава сельского поселения Хаматдинов Фидан Раисович

5. Организации, осуществляющие лабораторные исследования по производственному контролю: Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Чишминском, Архангельском, Благоварском, Буздякском, Давлекановском, Кармаскалинском, Кушнаренковском районах. 452170, Республика Башкортостан, Чишминский район, р.п. Чишмы, ул. Речная, д. 2А.

6. Перечень должностей работников подлежащих предварительным при поступлении на работу и периодическим медицинским осмотрам, профессиональной гигиенической подготовке.

№ п/п	Наименование должности	Количество человек	Краткость медосмотров	Краткость гигиенической подготовки	Вид документа	Ответственный исполнитель
1	Слесарь	1	1 раз в год	1 раз в 2 года	Личная медицинская книжка	ОК

7. Перечень осуществляемых работ и услуг, видов деятельности, представляющих потенциальную опасность для человека и подлежащих санитарно-эпидемиологической оценке, сертификации, лицензированию: Осуществление холодного водоснабжения с использованием централизованной системы холодного водоснабжения.

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

План санитарно-гигиенических, санитарно-противоэпидемических, оздоровительных мероприятий.

№	Мероприятия	Срок
1. Санитарно-гигиенические мероприятия		
1.1	Наличие нормативной документации	постоянно
1.2	Обучение персонала по вопросам соблюдения санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима при добыче подземных вод	постоянно
1.3	Строгое соблюдение санитарных правил и гигиенических нормативов	постоянно
1.4	Соблюдение санитарно-гигиенического режима	постоянно
1.5	Обеспечение сотрудников, обслуживающих артезианские скважины спец одеждой, предметами личной гигиены	постоянно

2. Санитарно-технические мероприятия

2.1	Техническое обслуживание и ремонт оборудования	ежеквартально
-----	------------------------------------------------	---------------

3. Оздоровительные мероприятия

3.1	Проведение периодических медицинских осмотров работников	1 раз в год
-----	----------------------------------------------------------	-------------

9. Перечень показателей для постоянного лабораторного контроля водопроводной воды

№ п/п	Показатели	Ед.изм	Норматив (ПДК)	ИД на метод измерения
Микробиологические показатели				
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Число бактерий в 100 мл.	Отсутствие	ГОСТ 18963-73 МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Число бактерий в 100 мл.	Отсутствие	ГОСТ 18963-73 МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (ОМЧ)	Число образующих колоний бактерий в 1 мл	Не более 50 КОЕ/мл в 1 мл.	ГОСТ 18963-73 МУК 4.2.1018-01
Органолептические показатели				
	Запах	баллы	2	ГОСТ 3351-74
	Привкус	баллы	2	ГОСТ 3351-74
	Мутность	мг/дм. куб.	1,5	ГОСТ 3351-74
	Цветность	Градусы цветности	20 гр.	ГОСТ 31868-2012
Обобщённые показатели				
	Жёсткость общая	мг-экв/ дм.куб (Ж)	7,0(10)	ГОСТ 31954-2012
	Водородный показатель	единицы pH	в пределах 6,0-9,0	ПНД Ф 14:1:2:4.121-97
	Щёлочность	моль/дм.куб.	в пределах 6,5-8,0	ГОСТ 31957-2012
Неорганические вещества				
	Аммиак (по азоту)	мг/дм. куб	2,0	ГОСТ 33045-2014
	Нитрит - ион	мг/дм. куб	3,0	ГОСТ 33045-2014
	Нитраты (NO ₃ ⁻)	мг/дм. куб	45,0	ГОСТ 33045-2014
	Хлориды Cl ⁻	мг/дм. куб	350,0	ГОСТ 4245-72
	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	мг/дм. куб	500,0	ГОСТ 31940-2012

10. План пунктов отбора проб воды в местах водозабора, перед подачей воды в распределительную сеть, в пунктах водозабора распределительной сети водопровода

Точка отбора	
В местах водозабора	В пунктах водозабора распределительной сети
Артезианская скважина д. Среднеакбашево	Перед подачей воды в распределительную сеть (РЧВ V=40 куб.метров-1 шт; РЧВ V куб.метров-1шт)5x50 проб.
Артезианская скважина С.Калтаево	Перед подачей воды в распределительную сеть (РЧВ V=30 куб.метров-1 шт; РЧВ V куб.метров-1шт)5x50 проб.

СВЕДЕНИЯ ПО ОБЪЕКТАМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ЯМАКАЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ

№ № пп	Источник водоснабжения	Объем водонапорной башни, куб.м.	Наличие резервного эл.снабжения	Марка насоса	Дебет скважины, куб.м/час	Протяженн ость водопровод ной сети, м	Диаметр сети, мм
1.	Артезианская скважина д.Среднеакбашево	40	нет	ЕСО-3	4,8	1135	150
2.	Артезианская скважина с.Калтаево	30	нет	ЕСО-5	7,02	4490	150

СОГЛАСОВАНО:

Начальник отдела Чишминского
территориального отдела Управления
Ростребнадзора по Республике
Башкортостан

Т.С. Байбурина

«19» января 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Глава сельского поселения
Шариповский сельский совет
муниципального района
Кушнаренковский район
Республики Башкортостан

И.А. Жамратдинов

» января 2018 г.

ГРАФИК

лабораторно-производственного контроля качества водопроводной воды по сельскому поселению Шариповский сельсовет муниципального района Кушнаренковский район Республики Башкортостан на 2018-2022 годы.

№ п/п	Место отбора проб	Частота отбора проб	Количество проб в год	Виды показателей	Наименование аккредитованной лаборатории	Ответственное должностное лицо
1.	2	3	5	7	8	9
1.	Подземный водозабор Д.С.ред.м.Абашево и с.Калтаево (2 скважины)	1 раз в квартал	8	Микробиологические	Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ» в Чишминском, Архангельском, Благоварском, Буздякском, Давлекановском, Кармаскалинском, Кушнаренковском районах Республика Башкортостан, Чишминский район, п.Чишмы, ул. Речная, д. 2А	Лаборант
		1 раз в квартал	8	Органолептические		Лаборант
		1 раз в квартал	8	Неорганические и органические вещества		Лаборант
		1 раз в год	2	Радиологические		Лаборант
2.	Перед поступлением в распределительную сеть:- (РЧВ V=40 куб. метров - 1 шт.; РЧВ V куб.метров - 1шт) 1х50 проб - РЧВ V=30 куб. метров - 1 шт.; РЧВ V куб.метров - 1шт) 1х50 проб	1 раз в неделю	50×2 = 100	Микробиологические	Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ» в Чишминском, Архангельском, Благоварском, Буздякском, Давлекановском, Кармаскалинском, Кушнаренковском районах Республика Башкортостан, Чишминский район, п.Чишмы, ул. Речная, д. 2А	Лаборант
		1 раз в неделю	50×2 = 100	Органолептические		Лаборант
		1 раз в квартал	2	Обобщенные показатели		Лаборант
		1 раз в год	2	Неорганические и органические вещества		Лаборант
		1 раз в год	2	Радиологические		Лаборант
3.	Распределительная сеть	2 раза в месяц	12×4 = 48	Микробиологические	Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ» в Чишминском, Архангельском, Благоварском, Буздякском, Давлекановском, Кармаскалинском, Кушнаренковском районах Республика Башкортостан, Чишминский район, п.Чишмы, ул. Речная, д. 2А	Лаборант
		2 раза в месяц	12×4 = 48	Органолептические показатели		Лаборант