



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

**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ**  
**по Ставропольскому краю**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

21.05. 2020г.

№ 982-п 2020

г. Ставрополь

Об обеспечении населения Став-  
ропольского края качественной  
питьевой водой

Повышение качества питьевой воды подаваемой населению и связанное с этим создание благоприятных и безопасных условий жизни граждан остается приоритетной задачей, определенной Указом Президента РФ «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» от 07.05.2018 № 204.

Составной частью национального проекта «Экология» является федеральный проект «Чистая вода», направленный на повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки. На эти же цели направлена краевая программа «Повышение качества водоснабжения на территории Ставропольского края» (утв. Постановлением Правительства Ставропольского края от 31.07.2019г. №337-п). Программой к 2024 году предусмотрено увеличение доли

населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения в целом по краю до 99,3%, доли городского населения - до 99,8%.

На 2020г. в рамках краевых и федеральных целевых программ («Повышение качества водоснабжения на территории Ставропольского края», «Чистая вода», «Современный облик сельских территорий») из других источников финансирования предусматривается проведение работ по строительству и реконструкции водопроводов по 9 административным территориям (Александровский, Предгорный, Новоселицкий, Кочубеевский, Курской, Шпаковский районы, Новоалександровский, Георгиевский и Советский городские округа).

Водоснабжение Ставропольского края осуществляется из 343 водопроводов, из которых 68 – из поверхностных источников и 275 – из подземных. Общее число используемых источников питьевого водоснабжения в крае составляет 844, из них из поверхностных водных объектов – 84 (9,95%), подземных – 760 (90,05%).

За 2019 год доля проб, не отвечающих санитарно-гигиеническим требованиям по санитарно-химическим показателям составила 2,2%, по микробиологическим показателям – 0,4% (за 2018 год- 2,0 % и 0,6 % соответственно). В разводящей сети края не установлено неудовлетворительных проб питьевой воды по радиологическим и паразитологическим показателям. При этом показатели остаются значительно ниже средних по Российской Федерации.

В тоже время в 2019 году в крае 23 источника централизованного водоснабжения на 7 территориях не отвечали санитарным требованиям, в т.ч. 19 источников из-за отсутствия оборудованной зоны санитарной охраны (в Александровском районе 1/1, Георгиевском городском округе - 3/0, Изобильненском городском округе – 1/0, Кировском городском округе – 3/3, Петровском городском округе – 1/1, Предгорном районе – 9/9, Шпаковском районе – 5/5). Не соответствовали санитарным требованиям 15 водопроводов, на 14 из которых отсутствует необходимый комплекс очистных сооружений или имеющиеся

сооружения находятся в неудовлетворительном техническом состоянии, и 10 водопроводов - из-за отсутствия качественного обеззараживания воды (в Андроповском районе – 2 водопровода, Георгиевском городском округе – 3, Изобильненском городском округе – 1, Петровском городском округе – 1, Предгорном районе – 3, Шпаковском районе – 5).

В Андроповском районе несмотря на проводимую реконструкцию Невинномысского – Курсавского и Курсавского групповых водопроводов остается крайне высокой доля неудовлетворительных проб по показателю мутности (более 70%).

Население части городов и сельские населенные пункты восточной зоны края испытывают дефицит питьевой воды, особенно в летний период. В крае продолжают эксплуатироваться бесхозяйные сети водопровода, не имеющие квалифицированного обслуживания. Техническое состояние ряда сельских водопроводов остается неудовлетворительным.

На девяти административных территориях края эксплуатируется 59 водопроводов с использованием эпидемиологически небезопасных источников водоснабжения - родников. При этом по прежнему не осуществляется обеззараживание воды перед подачей в разводящую сеть на двух административных территориях (5 бесхозяйных водопроводов в Шпаковском районе (х. Садовый, х. Польский, х. Темнореченский, х. Верхний Егорлык, х. Холодногорский), 3 водопровода на территории Предгорного района (с. Садовая Долина, п. Высокогорный, п. Левоберезовский).

На территории края в 47 сельских населенных пунктах с общим количеством населения более 11 тысяч человек отсутствуют централизованные сети водоснабжения. В ряде населенных пунктов охват населения централизованным водоснабжением недостаточный. Так в с.с. Падинском и Журавском Новоселицкого района такой охват не превышает 15%. В ст. Лысогорской, ст. Георгиевской, пос. Новомихайловском и пос. Приэтокском Георгиевского городского округа ряд водоисточников характеризуется природным повышенным содержанием

нием общей жесткости, сульфатов, нитратов, общей минерализации, в настоящее время в данных населенных пунктах отсутствуют альтернативные водоисточники водоснабжения.

По итогам работы за 2019 год территориальными отделами Управления Роспотребнадзора по Ставропольскому краю (далее Управление) направлено 12 уведомлений главам муниципальных образований и 5 уведомлений в ресурсоснабжающие организации о выявленных фактах подачи питьевой воды, не соответствующей санитарно-эпидемиологическим требованиям. По результатам поданных уведомлений, водоснабжающими организациями разработано и согласовано Управлением только 2 плана мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с требованиями санитарных правил.

В целях обеспечения охраны здоровья населения, профилактики инфекционных заболеваний, передающихся через питьевую воду, обеспечения благоприятных условий проживания населения и руководствуясь положениями Федерального закона 30.03.1999г. №52-ФЗ «О санитарно – эпидемиологическом благополучии населения», Федерального закона от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», требованиями СанПиН 2.1.4.14074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения», СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»

### **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Главам органов местного самоуправления совместно с гарантирующими организациями, осуществляющими эксплуатацию сетей и сооружений водоснабжения рекомендовать:

1.1. Организовать и провести комплекс мероприятий по подготовке систем централизованного хозяйствственно-питьевого водоснабжения к работе в летний период, с обеспечением установленного санитарными требованиями режима зон санитарной охраны.

1.2. Завершить процедуры принятия на баланс муниципальных образований бесхозяйных водопроводов для последующей передачи специализированной эксплуатирующей организации.

1.3. Оценить разработанные схемы водоснабжения и водоотведения по населенным пунктам с учетом обеспечения населения качественной питьевой водой в необходимом количестве. Предусмотреть возможность обеспечения населенных пунктов, не имеющих централизованного водоснабжения и населенных пунктов с частичным обеспечением населения централизованным водоснабжением, качественной питьевой водой.

1.4. Заслушать результаты проведенной оценки состояния водоснабжения населения, инвентаризации инженерных сетей, результатов лабораторного контроля на заседаниях администрации с разработкой мероприятий по улучшению обеспечения населения качественной питьевой водой.

1.5. Своевременно вносить изменения в градостроительную документацию с включением установленных границ зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводных сооружений и санитарно – защитных полос водоводов, обеспечить соблюдение определенного санитарными требованиями режима хозяйственной деятельности в пределах установленных границ.

2. Организациям, осуществляющим эксплуатацию сетей и сооружений водоснабжения, обеспечить:

2.1. Предоставление в Управление (его территориальные отделы) объективных данных по результатам производственного контроля качества питьевой воды. По всем фактам получения результатов лабораторного контроля качества питьевой воды, не отвечающих санитарным требованиям и выполненных меро-

приятиях по устраниению причин ухудшения качества питьевой воды, незамедлительно информировать Управление.

2.2. Оперативное информирование территориальных отделов Управления об аварийных ситуациях на сетях и сооружениях водоснабжения, проведенных мероприятиях и результатах проведенных лабораторных исследований.

2.3. Дальнейшую разработку проектов установления границ зон санитарной охраны источников водоснабжения и проведения необходимых организационных, технических, гигиенических мероприятий по соблюдению режима в них, обеспечение водопроводов необходимым комплексом водоподготовки, эффективными способами очистки и обеззараживания питьевой воды, обеспечение централизованным водоснабжением населённых пунктов края.

3. Министерству жилищно - коммунального хозяйства Ставропольского края (Р.А. Марченко), с целью оценки эффективности модернизации систем водоснабжения по критериям безопасности и обеспечения населения края качественной питьевой водой, рекомендовать:

3.1. Информировать Управление о ходе реализации Закона Ставропольского края от 20.12.2018г. № 113-кз «О перераспределении полномочий по решению отдельных вопросов местного значения между органами местного самоуправления муниципальных образований Ставропольского края и органами государственной власти Ставропольского края» в части перераспределения полномочий по организации водоснабжения и передачи имущества, необходимого для их осуществления ежеквартально до 28 числа последнего месяца квартала.

3.2. Разработать предложения по включению в целевые программы мероприятий по обеспечению централизованным водоснабжением всех населенных пунктов края (где оно отсутствует и с недостаточным охватом населения), увеличению производительности очистных сооружений водопроводов.

3.3. Обеспечить координацию работ в крае по установлению границ зон санитарной охраны водоисточников и проведения необходимых организацион-

ных, технических, гигиенических мероприятий по соблюдению режима в них, оснащению водопроводов необходимым комплексами водоподготовки, эффективными способами очистки и обеззараживания питьевой воды.

4. Начальникам территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Ставропольскому краю:

4.1. Обеспечить в полном объёме полномочия Роспотребнадзора по реализации Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» в части контроля за разработкой и согласованием планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, программ производственного контроля.

4.2. Продолжить работу по формированию и корректировке реестров ресурсоснабжающих организаций с оценкой эксплуатируемых ими сетей и сооружений водоснабжения, зон санитарной охраны источников водоснабжения, программ производственного контроля и результатов его проведения, планов мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и т.д.

4.3. Обеспечить мониторинг качества питьевой воды по всем населенным пунктам края, используя при отсутствии мониторинговых точек контроля, показатели качества питьевой воды по результатам производственного контроля.

4.4. Принимать адекватные меры оперативного реагирования при установлении фактов ухудшения качества питьевой воды.

4.5. Совместно с гарантирующими организациями (владельцами водопроводов):

4.5.1. Принимать срочные меры по всем случаям неудовлетворительного качества воды, в пределах полномочий, по установлению причин такого ухудшения и их устранению;

4.5.2. Взять на особый контроль состояние и работу водопроводов, источниками которых являются родники, техническое состояние водопроводных сооружений, соблюдение технологических регламентов их эксплуатации (водо-

подготовки, обеззараживания), обеспечения лабораторного контроля в объемах, определенных санитарными требованиями.

4.6. Информацию о выполнении настоящего Постановления, проделанной работе и принятых мерах представить в Управление Роспотребнадзора по Ставропольскому краю ежеквартально до 20 числа последнего месяца квартала.

5. Заместителю начальника отдела санитарного надзора Управления Роспотребнадзора по Ставропольскому краю Ивановой Л.А.:

5.1. Обеспечить прием и анализ поступающей информации.

5.2. Осуществлять координацию проводимых Управлением мероприятий в крае по вопросам обеспечения населения качественной питьевой водой и взаимодействие с органами исполнительной власти по решению вопросов организации водоснабжения.

6. Контроль за выполнением Постановления возложить на заместителя главного государственного санитарного врача по Ставропольскому краю Шаповалову Н.А.



А.В. Ермаков