

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ХАНТЫ-
МАНСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОКРУГ-ЮГРЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.04. 20 17 г.

№ 5

г. Ханты-Мансийск

«Об усилении государственного
санитарно-эпидемиологического надзора за
состоянием водопроводно-канализационных
систем и качеством питьевой воды
в период весеннего паводка»

Я, Главный государственный санитарный врач по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре Соловьева Майя Геннадьевна, проанализировав состояние заболеваемости острыми кишечными инфекциями, состояние водопроводных и канализационных очистных сооружений, санитарное содержание территории населенных мест, учитывая предварительный прогноз на предстоящий паводковый период и как его следствие, возможное возникновение чрезвычайной ситуации, с целью предотвращения ухудшения санитарно-эпидемиологической обстановки в период паводка, снижения угрозы здоровью населения, руководствуясь ч. 1 ст.2, ст.11, ч.4 ст.18, ст.19, ст.29, ст. 32, ст.45, ст.50, ст.51 Федерального Закона Российской Федерации от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Рекомендовать Главам муниципальных образований автономного округа-Югры:

1.1. Обеспечить готовность к паводку эпидемиологически значимых объектов водоснабжения, канализации (в т.ч. ливневой, очистке дренажных отводящих траншей), полигонов бытовых отходов, скотомогильников, выгребных ям, надворных и общественных туалетов, обратить внимание на состояние нефтебаз и складов горюче-смазочных материалов, несанкционированных свалок (в том числе промышленных отходов), складов ядохимикатов и пестицидов, особенно расположенных в водоохраных зонах;

1.2. Принять меры по организации бесперебойной работы систем водоснабжения и водоотведения в период паводка, особое внимание уделить водопроводам из поверхностных источников, а также водопроводам из подземных источников, расположенных на территориях, подверженных подтоплению, взять на контроль предоставление населению воды, отвечающей требованиям безопасности и безвредности;

1.3. Оценить реальную возможность перевода муниципальных образований, при необходимости на резервные источники водоснабжения;

1.4. Активизировать работу административных комиссий по решению вопросов очистки и благоустройства подконтрольной территорий;

1.5. Организовать контроль за проведением дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных мероприятий, за проведением санитарной очистки территории, утилизацией твердых бытовых отходов. Организовать рейды по контролю за санитарной очисткой и дезинфекцией территорий;

1.6. Своевременно информировать территориальные отделы Управления Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре обо всех чрезвычайных ситуациях (далее ЧС), в том числе сливах ядовитых и токсичных веществ в поверхностные водоемы, загрязнений, авариях на водопроводно-канализационных системах, о случаях возникновения вспышек инфекционных заболеваний водного характера;

1.7. Подготовить альтернативное водообеспечение: бутилированной водой, водовозными машинами и питьевыми цистернами для подвоза питьевой воды в случае возникновения ЧС. Обратить особое внимание на предоставление сельскому населению воды гарантированного качества. Проводить дезинфекцию децентрализованных систем водоснабжения и обеззараживание воды в децентрализованных системах водоснабжения (каптажи, общественные колодцы, родники) по эпидемическим показаниям;

1.8. Провести инвентаризацию подземных источников питьевого водоснабжения, нецентрализованных источников питьевого водоснабжения в сельских населенных местах, в том числе учитывая бездействующие, необустроенные скважины, а также источники с неудовлетворительным санитарно-техническим состоянием;

1.9. Определить и подготовить резервные пункты временного размещения в случае необходимости эвакуации людей при затоплении населенных мест;

1.10. Организовать работу (в случае возникновения необходимости) по мониторингу цен и недопущению необоснованного роста цен на пищевые продукты, питьевую воду и предметы первой необходимости в населенных пунктах, которые могут попадать в зону подтопления и пострадать от наводнения;

1.11. Организовать информационно-разъяснительную работу среди населения через средства массовой информации о существующих угрозах, изменениях в обстановке, ликвидации последствий, местах дислокации пунктов подвоза питьевой воды;

1.12. Поддерживать готовность объектов по обеспечению жизнедеятельности населения на затопленных и подтопленных территориях (в первую очередь - водоснабжение, питание, медицинская помощь);

1.13. Организовать проведение санитарно-противоэпидемических комиссии в период весеннего паводка, по вопросам состояния водопроводно-канализационных систем, качества питьевой воды предоставляемой населению ХМАО-Югры, оценки водоотведения населенных мест;

1.14. Проконтролировать наличие запаса дезинфицирующих средств для проведения сплошной дезинфекции объектов, подлежащих дезинфекции, вероятно попадающих в зону подтопления в период прохождения паводка, в том числе проконтролировать наличие запаса дезинфицирующих средств на водопроводно-канализационных сооружениях.

2. Хозяйствующим субъектам, руководителям ЖКХ, систем водоснабжения и канализации необходимо:

2.1. Обеспечить устойчивую работу очистных сооружений водозаборных сооружений, водопроводов, очистных сооружений канализации, канализационных насосных станций и канализационных сетей;

2.2. Обеспечить соблюдение зон санитарной охраны централизованных и децентрализованных источников водоснабжения;

2.3. Разработать графики запланированных сезонных профилактических мероприятий в системе водоснабжения (промывок инженерных сетей) с предоставлением

последних в территориальные отделы Управления Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре;

2.4. Обратить особое внимание на обеспечение сельского населения водой гарантированного качества. Проводить дезинфекцию децентрализованных систем водоснабжения и обеззараживание воды в децентрализованных системах водоснабжения (каптажи, общественные колодцы, родники) по эпидемическим показаниям;

2.5. Взять под жесткий контроль наличие достаточного количества реагентов и обеззараживающих средств, имеющих свидетельство о государственной регистрации и специально предназначенных для цели обеззараживание воды, исходя из их суточного расходования, неукоснительного соблюдения технологии водоподготовки и водоочистки;

2.6. Своевременно информировать органы местного самоуправления, территориальные отделы Управления Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре об авариях на водопроводно-канализационных системах, об ухудшении качества воды водоисточников, питьевой воды и о принятых мерах.

3. Рекомендовать Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры:

3.1. Обеспечить готовность организаций ХМАО-Югры, осуществляющих медицинскую деятельность к возможному массовому поступлению больных с инфекционной патологией и развертыванию дополнительных коек, наличие средств диагностики, лечения и профилактики, в том числе по созданию запаса вакцин по эпидемическим показаниям и препаратов экстренной профилактики (бактериофагов, иммуноглобулинов, химиопрепаратов), дезинфицирующих средств для проведения дезинфекции в очагах заболеваний (наличие неприкасаемого двухмесячного запаса) на период паводка, средств индивидуальной защиты;

3.2. Оценить готовность лабораторной базы к индикации возбудителей инфекционных и паразитарных болезней, а также оценить готовность нештатных формирований для оказания практической и методической помощи в случае возникновения чрезвычайной ситуации.

4. Начальникам территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре - Главным государственными санитарным врачам в городах и районах:

4.1. Принять меры по усилению государственного санитарно-эпидемиологического надзора за состоянием и эксплуатацией водопроводно-канализационных систем в период весеннего паводка, в том числе:

- выдать предписания об исполнении требований санитарных норм и правил, предприятиям и организациям, в части проведения мероприятий по подготовке водозаборных водоочистных сооружений, водопроводных и канализационных сетей к работе в период паводка, очистке территории I пояса зон санитарной охраны (далее ЗСО) от снега и льда, подготовке резервных водоисточников водоснабжения на случай чрезвычайной ситуации, средств доставки населению питьевой воды, по своевременному информированию обо всех ЧС, в том числе смывах ядовитых и токсичных веществ в поверхностные водоемы, загрязнению территорий ЗСО, авариях на водопроводно-канализационных системах и пр.;

- рекомендовать хозяйствующим субъектам, руководителям жилищно-коммунального хозяйства (далее ЖКХ) систем водоснабжения неукоснительно соблюдать технологический режим обработки и обеззараживания питьевой воды. Подготовить аварийные службы к устранению аварий на водопроводных и канализационных сетях.

Взять на контроль обеспечение водопроводов достаточным количеством реагентов, обеззараживающих средств, имеющих свидетельство о государственной регистрации и специально предназначенных для цели обеззараживания воды с учетом их расхода в сутки. Осуществлять контроль за соблюдением технологического режима обработки и обеззараживания питьевой воды;

- рекомендовать руководителям сельскохозяйственных объектов привести в надлежащее санитарное состояние навозохранилища, склады пестицидов и минеральных удобрений;

- обратить внимание при проведении плановых(внеплановых) проверок на санитарное состояние водопроводных, канализационных сооружений и сетей, на соблюдение технологии водоподготовки и водоочистки, режима обеззараживания воды перед поступлением в сети, на наличие запасов реагентов и обеззараживающих средств, исполнения программ производственного контроля;

- осуществлять надзор за проведением производственного лабораторного контроля по санитарно-микробиологическим и санитарно-вирусологическим показателями, и по результатам в случае необходимости выдавать в адрес владельцев водопроводов и администраций муниципальных образований автономного округа-Югры предписания об увеличении кратности проводимых исследований воды, а также о расширении показателей проводимых исследований;

- применять все предоставленные действующим законодательством меры административного воздействия, вплоть до передачи дел в следственные органы и остановки эксплуатации объектов в случае выявления грубых фактов нарушения и неисполнения требований санитарного законодательства;

4.2. Принимать участие в заседаниях комиссий при администрациях городских и сельских поселений автономного округа по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

4.3. Информировать Управление Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре обо всех случаях возникновения ЧС (паводковых, аварийных);

4.4. Предоставлять в адрес Управления Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре информацию об усилении санитарно-эпидемиологического надзора в период паводка в соответствии с утвержденным графиком;

4.5. Провести оперативный эпидемиологический анализ для определения территорий и групп риска. Осуществлять эпидемиологический мониторинг за инфекционной заболеваемостью и противоэпидемическими мероприятиями;

4.6. Провести совместно с руководителями медицинских организаций оперативный анализ готовности лечебно-профилактических организаций по подготовке к приему больных, наличию средств диагностики, лечения и профилактики, в том числе создание запаса вакцин по эпидемическим показаниям и препаратов экстренной профилактики (бактериофагов, иммуноглобулинов, химиопрепаратов) с учетом текущей инфекционной заболеваемости и вакцинации населения.

5. Главному врачу ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре»:

5.1. Провести необходимую подготовку лабораторного и оперативного звена филиалов ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре» для работы в период весеннего паводка и связанных с ним случаев ЧС.

5.2. Обеспечить проведение мониторинга за качеством и безопасностью питьевой воды подаваемой населению автономного округа.

5.3. Оперативно передавать в территориальные отделы Управления Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре информацию по неудовлетворительным результатам лабораторного контроля за качеством подаваемой населению питьевой воды.

5.4. Осуществлять эпидемиологический мониторинг за инфекционной заболеваемостью и проведением противоэпидемических мероприятий в пострадавших населенных пунктах. Ввести ежедневный и еженедельный эпидемиологический мониторинг. Осуществлять оперативный эпидемиологический анализ для определения территорий и групп риска. Проанализировать иммунологическую структуру населения по инфекционным заболеваниям, имеющим высокий эпидемический потенциал распространения в условиях чрезвычайной ситуации.

6. Контроль за исполнением данного Постановления возложить на заместителя руководителя Управления Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре Казачинина А.А.



Руководитель

М.Г. Соловьева