

Администрация Аксайского района

**Комиссия по обеспечению санитарно – эпидемиологического благополучия
населения и ведению социально – гигиенического мониторинга**

Решение

« 17» апреля 2012 г.

г. Аксай

О проблемах профилактики природно-очаговых
инфекций и мерах по стабилизации эпидемиологи-
ческой ситуации

Заслушав и обсудив информацию заместителя главного государственного санитарного врача по Ростовской области в г. Новочеркасске, Аксайском, Багаевском, Веселовском районах Степановой А.В. комиссия отмечает, что эпидемическая ситуация в мире по инфекциям, требующим проведения мероприятия по санитарной охране территории, остается напряженной. Постоянно существует угроза завоза особо опасных инфекций из-за рубежа: холеры (Азия, Африка, страны Карибского бассейна, из них: Гаити, Доминиканская Республика и др.); желтой лихорадки (Южная Америка, Экваториальная Африка); чумы (Африка, Азия и др.). На территории Ростовской области (Заветинский район) и в сопредельных территориях имеются природные очаги чумы. С наступлением тепла и массовых отпусков риск заноса и распространения холеры на территорию области увеличивается.

Ростовская область относится к территории 1 типа эпидемических проявлений холеры, а из воды открытых водоемов в границах области ежегодно выявляются холерные (в 2012 году – 4 атаксигенных культур) и холероподобные вибрионы (в 2012 году 17,9 % из 3166 отобранных проб).

Анализ результатов лабораторного контроля качества воды водоемов 1 категории по итогам 2012 года свидетельствует о некотором ухудшении качества воды р.Дон в месте водозабора по микробиологическим показателям; по санитарно-химическим показателям нестандартные пробы не регистрировались.

В местах, используемых населением для отдыха и купания, качество воды в сравнении с прошлым годом по показателям эпидемиологической безопасности ухудшилось. Так, не отвечало требованиям СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» 48,5% исследованных проб (в 2011 г. – 11,3%). По санитарно-химическим показателям удельный вес исследованных проб воды, несоответствующих гигиеническим нормативам, остался практически на том же уровне (32 в 2011 году, 34 в 2012 г.).

Причинами загрязнения поверхностных водных объектов в области продолжает оставаться сброс неочищенных, недостаточно очищенных и не обеззараженных сточных вод с коммунальных, промышленных, сельскохозяйственных объектов, а также сброс ливневых, талых, шахтных, дренажных вод с оросительных систем и т.д.

Санитарно-техническое состояние 60,0 % сооружений канализации района является неудовлетворительным.

В неудовлетворительном санитарно-техническом состоянии (или практически разрушены) находятся очистные сооружения канализации г. Аксай, п. Реконструктор

Не осуществляется обеззараживание сточных вод на сооружениях канализации г. г. Аксай, КСП «Реконструктор», х. Большой Лог, п. Красный Колос и др.

Из-за неэффективной работы очистных сооружений канализации, отсутствия обеззараживания сточных вод, их качество не отвечает гигиеническим нормативам по микробиологическим и паразитологическим показателям.

Существующие системы очистки и обеззараживания сточных вод по – прежнему не обеспечивают в полном объеме их очистку до уровня гигиенических нормативов: эффективность очистки по взвешенным веществам составляет в среднем 50 %, по

биологическому потреблению кислорода – 30%, по микробиологическим показателям - от 30 до 40 %, для ОСК г. Аксая- 11%.

Качество сточных вод в сравнении с 2011 годом ухудшилось: показатель микробиологического загрязнения составил – 40% (2011 г. – 33,3%); в т.ч были зарегистрированы пробы воды, несоответствующие гигиеническим нормативам по паразитологическим показателям (ОСК ГКУЗ ПНД РО в п. Ковалевка).

Одним из важных факторов охраны здоровья населения области является доброкачественная питьевая вода.

На выходе с очистных сооружений качество питьевой воды по микробиологическим показателям не соответствовало в 3,2% (2010 г. – 3,6%, в 2011-0,8%) исследованных проб, по санитарно-химическим – в 85,8% (2010 г. – 86,4%, в 2011- 78,8%). Впервые за последние пять лет зарегистрированы пробы, воды не соответствующие гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям на выходе с ОСВ ОАО «Донская водная компания» в х. В. Подпольный, осуществляющим подачу воды в населенные пункты Левобережья Аксайского района.

Качество воды в распределительной сети в течение последних трёх лет остается на одном уровне по химическому составу (доля проб питьевой воды, не соответствующей гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, составила 90-92 %). По микробиологическим показателям произошло улучшение качества воды: доля проб, не соответствующих гигиеническим нормативам, снизилась с 6,4 % в 2010 г. до 5, % в 2012 г..

В целях недопущения заноса возникновения и распространения на территории Аксайского района особо опасных инфекционных заболеваний, в т.ч. холеры с целью обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Аксайского района

КОМИССИЯ РЕШАЕТ:

1. Просить главу Аксайского района предусмотреть в планах социально-экономического развития территорий на 2014 год выделение средств на решение имеющихся проблем в организации водоснабжения и водоотведения населённых мест
2. Главам городского и сельских поселений Аксайского района принять меры по
 - 2.1 Предусмотреть в планах социально-экономического развития поселения на 2014 год выделение средств на решение имеющихся проблем в организации водоснабжения и водоотведения населённых мест.

Срок – 01.08.2013.

- 2.2 При выявлении дренирующих выгребных ям принимать меры административного воздействия в соответствии с областным законом Ростовской области «Об административных правонарушениях» от 25.10.2002 № 273-ЗС

Срок – постоянно.

- 2.3. Провести корректировку комплексных планов по санитарной охране территории с учетом возможности заноса (возникновения) случаев холеры.

Срок - до 01.05.2013.

- 2.4. Потребовать в пределах компетенции от юридических лиц и индивидуальных предпринимателей выполнения требований санитарного законодательства в процессе производства, хранения и продажи продовольственных товаров, обеспечения населения доброкачественной водой и предоставлении населению качественных услуг в условиях неустойчивой эпидемической ситуации по группе острых кишечных инфекций и возможности завоза холеры на территорию области.

Срок - до 01.05.2013.

- 2.5. Взять на контроль санитарно-техническое состояние лечебно-профилактических организаций, планирующих к приему больных (подозрительных) на холеру, контактных.

Срок – май 2013.

- 2.6. Организовать подготовку предупредительных щитов о запрещении использования водоемов, родников, имеющих массивное бактериальное, вирусное загрязнение, в целях хозяйствственно-бытового водоснабжения, купания, занятия спортом, отдыха и ловли рыбы.

Срок – до 01.06.2013.

2.7 Принять меры по благоустройству пляжей (мест для купания населения) и регулярной очистке пляжей.

Срок – до 01.06.2013.

2.8. Оказывать поддержку МБУЗ ЦРБ и территориальному отделам Управлениям Роспотребнадзора по Ростовской области в организации активной разъяснительной работы среди населения по профилактике холеры, в первую очередь при выезде в неблагополучные регионы мира.

Срок – постоянно.

3. Главному врачу МБУЗ ЦРБ Аксайского района Приз Е.В. обеспечить:

3.1. Принять меры по обеспечению готовности лечебно-профилактических организаций (ЛПО) к приему больных (подозрительных), особо опасными инфекционными болезнями, в т.ч. холерой, их лабораторному обследованию, наличия средств лечения и диагностики.

Срок – май 2013 г.

3.2. Обеспечить реализацию мер, направленных на соблюдение санитарно- противоэпидемического режима в инфекционных стационарах и отделениях, планируемых к приему больных опасными инфекционными болезнями, в т.ч. холерой.

Срок – при регистрации.

3.3. Обеспечить информирование Управления Роспотребнадзора по Ростовской области при выявлении больных с признаками острых кишечных инфекций, прибывших с неблагополучных по холере регионов мира, в том числе из Юго-Восточной Азии (Индия, Вьетнам, Лаос и др.), Африки (Сомали, Камерун и др.), стран Карибского бассейна (Гаити, Доминиканская Республика, Венесуэла).

Срок – немедленно.

3.4. Обеспечить 3-х кратное бактериологическое обследование на холеру контингентов в соответствии с СП 3.1.1.2521-09 «Профилактика холеры. Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации», в т.ч. всех больных острыми кишечными инфекциями в стационарах и оставленных на дому, однократное - умерших, причиной смерти которых явились кишечные инфекции неустановленной этиологии.

Срок – с 01.05.2013 по 30.09.2013.

3.5. Принять меры по оснащению современным лабораторным оборудованием лабораторий лечебно-профилактических организаций с целью обеспечения этиологической расшифровки острых кишечных инфекций.

Срок – июль 2013 г.

3.6. Повысить настороженность медицинского персонала по выявлению больных (подозрительных) особо опасными инфекционными болезнями, в т.ч. холерой, на всех этапах оказания медицинской помощи населению.

Срок – постоянно.

4. Руководителям предприятий, эксплуатирующих очистные сооружения канализации населённых мест обеспечить:

4.1. Эффективное обеззараживание питьевой воды и сточных вод, сбрасываемых в водные объекты, балки и на рельеф местности.

Срок – постоянно.

4.2. Строгое соблюдение технологии очистки природных и сточных вод.

Срок – постоянно.

4.3. Организацию производственного лабораторного контроля за качеством воды источников водоснабжения, питьевой, сточных вод и воды водных объектов в соответствии с требованиями документов санитарного законодательства.

Срок – постоянно.

4.4. Своевременное устранение аварийных ситуаций на водопроводных и канализационных сетях.

Срок – постоянно.

4.5. Выполнение модернизации и технического перевооружения хлораторных на очистных сооружениях водопровода и канализации или их перевод на альтернативные методы обеззараживания.

Срок – постоянно.

4.6. Внедрение ультрафиолетового обеззараживания сточных вод при достижении их нормативной очистки.

Срок – постоянно.

4. Начальнику Управления сельского хозяйства Администрации Аксайского района Соцкому В.А.:

4.1. Усилить контроль за проведением противоклещевой обработки скота;

Срок – период выпаса скота.

5. Начальнику Госохотнадзора Кривоконеву Г.Г.:

5.1. С целью прекращения распространения эпизоотического процесса, продолжить проведение регулярного учета численности диких плотоядных животных с поддержанием их численности на допустимом уровне.

Срок – весь период.

6. Начальнику АМКП Управления Россельхознадзора по Ростовской области обеспечить надзор за проведением полного комплекса противоэпизоотических мероприятий, в т.ч. дератизационных и дезинсекционных, в открытых и закрытых стациях.

Срок – постоянно.

7. Главному государственному ветеринарному инспектору Аксайского района Лизуновой С. Г.:

7.1. Регулярное проведение акарицидных обработок сельскохозяйственных животных во всех хозяйствах, вне зависимости от формы собственности, с учетом кратности и сроков остаточного действия препаратов.

Срок – постоянно.

7.2. Применение инсектоакарицидных препаратов с пролонгированным сроком действия.

Срок – немедленно.

7.3. Недопущение выпаса на пастбищах крупного и мелкого рогатого скота индивидуального сектора, не прошедшего противоклещевую обработку.

Срок – немедленно.

7.4. Разъяснительную работу на поднадзорных объектах и среди населения, владельцев скота о необходимости регулярных акарицидных обработок сельскохозяйственных животных и других мерах профилактики природно-очаговых болезней.

Срок - немедленно и далее постоянно.

7.5. Проведение исследований на предмет выявления специфических антител к ЛЗН у животных в сезон 2013 года с целью слежения за циркуляцией возбудителя ЛЗН.

Срок – апрель-ноябрь 2013

8 . Начальнику территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области в г. Новочеркасске, Аксайском, Багаевском, Весеновском районах Цырятьеву И.Г.

8.1. Усилить контроль за организацией и проведением профилактических и противоэпидемических мероприятий, направленных на подавление численности переносчиков в природных очагах, зонах отдыха населения и летних оздоровительных учреждениях

Срок – март – ноябрь 2013.

8.2. При проведении плановых проверок лечебно-профилактических организаций обеспечить контроль за соблюдением противоэпидемического режима в лечебно-профилактических организациях.

Срок – постоянно.

8.3. Обеспечить систематический анализ и оценку эпизоотологических и эпидемиологических данных в природных очагах КГЛ, ЛЗН, клещевого боррелиоза и др.

Срок – постоянно.

8.4. Активизировать меры административного воздействия к руководителям организаций и учреждений, индивидуальным предпринимателям и частным лицам в случае нарушения требований санитарного законодательства, направленных на предупреждение возникновения заболеваний природно-очаговыми и особо опасными инфекциями.

Срок – постоянно.

9. Главному врачу ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области в Аксайском районе» Сорокобаткину В.В.:

9.1 Обеспечить проведение мониторинга за природными очагами КГЛ, ЛЗН, клещевого боррелиоза и др. с целью определения эпидемиологической опасности территории, включая сбор переносчиков с последующей их видовой индентификацией и определением вирусоформности.

Срок – постоянно

9.2. Своевременное проведение энтомологического обследования территорий, на которых регистрируются случаи укуса населения клещами, а также случаи заболевания природно-очаговыми инфекциями.

Срок – немедленно по факту
регистрации.

9.3. Постоянную готовность лабораторной базы к проведению исследований на КГЛ, ЛЗН и других природно-очаговых инфекций.

Срок – постоянно.

10. Начальнику территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области в г. Новочеркасске, Аксайском, Багаевском, Весеневском районах Цырятьеву И.Г., Главному врачу ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области в Аксайском районе» Сорокобаткину В.В. , Главному врачу МБУЗ ЦРБ Аксайского района активизировать разъяснительную работу среди населения с использованием средств массовой информации об опасности и мерах профилактики природно-очаговых заболеваний и малярии.

11. Главному редактору МУП «Редакция «Газета «Победа» осветить настоящее решение в прессе.

12. Контроль за исполнением данного Решения оставляю за собой.

Председатель районной комиссии
по обеспечению санитарно – эпидемиологического
благополучия населения и ведению
социально – гигиенического мониторинга

Г.П. Косицова

Секретарь районной комиссии
по обеспечению санитарно – эпидемиологического
благополучия населения и ведению
социально – гигиенического мониторинга

А.В. Степанова