

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ДОНЕЦКА**  
**Городская комиссия по обеспечению**  
**санитарно-эпидемиологического благополучия населения**

**Р Е Ш Е Н И Е**

« 07 » мая 2024г.

Протокол №3

О мероприятиях по санитарной охране территорий от заноса и распространения инфекций, требующих проведения мероприятий по санитарной охране территории г.Донецка

Комиссия, заслушав и обсудив информацию начальника теротдела Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в г.Каменске-Шахтинском, Донецке, Гуково, Зверево, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах Садовской Т.Н., отмечает, что за прошедшие 4 месяца 2024 г. 2-е ранговое место в структуре общей инфекционной и паразитарной заболеваемости населения г.Донецка занимают инфекции с фекально-оральным механизмом передачи, так же как и в предыдущие годы.

Наибольшую роль в заболеваемости острыми кишечными инфекциями играют гастроэнтероколиты установленной этиологии. Как следует из ретроспективного анализа инфекционной заболеваемости с 2021 года начался новый цикл развития эпидпроцесса этой группы инфекций.

Следует отметить ведущую роль в этиологии кишечных инфекций вирусных агентов: 2022г. – 56,25%, 2023г. – 79,5%. В прошедшем периоде текущего года кишечных инфекций вирусной природы не выявлено.

Анализ социальной структуры ОКИ свидетельствует о том, что наибольший удельный вес заболевших приходится на детей до 14лет-81,8%.

Основными путями передачи инфекций с фекально-оральным механизмом передачи в г. Донецке остается пищевой путь. Но, к сожалению, действие водного пути передачи исключить невозможно, хотя и объективных данных, подтверждающих действие водного пути передачи нет: нет нестандартных проб воды перед подачей населению и в распределительной сети, свидетельствовавших о вирусном загрязнении. Однако, заболеваемость энтероколитами вирусной этиологии (ротавирусов, норовирусов) не исключает действие и водного фактора.

Лабораторные исследования пищевых продуктов, проведенные в 2023г., прошедшем 1 квартале 2024г., свидетельствовали об эпидбезопасности пищевых продуктов, реали-

зуемых и производимых объектами общественного питания; удельный вес нестандартных проб по микробиологическим показателям за 4 месяца 2024г. – 0%, за 2023г. – 2,6% (4 из 155), 2022г. – 0%, 2021г. – 0,8%.

Случаев заболеваний холерой, вибрионосительства зарегистрировано не было. Продолжающийся эпидмониторинг за циркуляцией холерных вибрионов показал отсутствие возбудителей холеры в открытых водоемах. Однако, в предыдущие годы имело место выделение вибрионов, не относящихся к эпидемически значимым группам O1 и O139, обнаружение неагглютинируемых вибрионов свидетельствует о наличии заболеваний среди населения, вызванных ими, и недостатках в санитарной очистке города и близлежащих населенных пунктов, а так же о требуемых мерах по модернизации системы очистки сточных вод.

По данным исследования сточных вод г.Донецка удельный вес нестандартных проб по микробиологическим показателям за 2022г. -4,2%, 2021г. -8,3%, т.е несмотря на снижение доли проб, не отвечающих гигиеническим нормативам, имеет место загрязнение открытых водоемов не достаточно обеззараженными сточными водами.

В целях предупреждения холеры имеют важное значение организация и проведение в полном объеме комплекса санитарно-гигиенических мероприятий, а именно, санитарная очистка, уровень благоустройства, канализование и самое главное- обеспечение населения водой, безопасной в эпидемиологическом отношении. Последнее возможно при соблюдении обязательных требований к эксплуатации источников водоснабжения, водораспределительной сети, резервуаров. Показатели микробиологического качества питьевой воды г.Донецке свидетельствовали об эпидемиологической ее надежности – 0,9% нестандартных проб по микробиологическим показателям из распределительной сети 2023г., 0% за 2022г., в первом квартале 2024г. -0%.

Эпиднадежность сетей зависит от их герметичности, что снижается в связи с их изношенностью и влечет высокую аварийность: по итогам 2023г. на 1 км сетей пришлось в среднем 1 авария (398 аварий на 388,3 км сетей), 2022г. на 1 км сетей пришлось 2,1 авария на водопроводных сетях.

Следует обратить внимание на тот факт, что часть населения г.Донецка использует в хозяйственных целях воду из нецентрализованных источников водоснабжения, вода в которых не отвечает гигиеническим требованиям: 1 квартал 2023г. -6,3% по микробиологическим показателям не отвечало гигиеническим нормативам, в 2022г. – 4,5%, в связи с тем, что в качестве источника используются недостаточно защищенные водонесные горизонты, подверженные влиянию атмосферных осадков.

Обращает на себя внимание высокий удельный вес нестандартных результатов исследования проб воды в реке в зоне рекреации, который в 2023г. составил – 11,6% (5 из 43), что ниже уровня 2022г., когда четверть от исследованных проб ( 24,6%) не отвечала гигиеническим нормативам, что говорит об имеющихся источниках загрязнения реки и не принятии должных мер по недопущению этого.



С целью обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения г.Донецка

### **КОМИССИЯ РЕШАЕТ:**

**1. Утвердить состав медицинского штаба г.Донецка на случай выявления больного (подозрительного) на заболевания холерой, при выделении из поверхностных водоемов и других объектов окружающей среды токсигенных холерных вибрионов O1 или O139 групп на территории Ростовской области (приложение № 1), Оперативный план проведения противоэпидемических мероприятий при выделении из объектов окружающей среды токсигенных (атоксигенных) холерных вибрионов O1 или O139 групп на территории Ростовской области (приложение № 2), Оперативный план организации и проведения первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления больного (трупа), подозрительного на заболевания инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения (приложение № 3).**

**2. Начальнику финансового управления Администрации города Донецка (Гусева О. В.), директору МУП «Исток» (Дохнов В. М.) :**

**2.1. Предусмотреть в планах развития города на 2024 год выделение средств на решение имеющихся проблем в организации водоотведения города.**

**Срок – немедленно**

**3. Заведующему сектором муниципальной инспекции Администрации города Донецка (Абдуллаев Р. С.) 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**

**4. Заместителю главы Администрации города Донецка по ЖКХ, транспорту и связи (Журавлев А. Ю.):**

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

**Срок: до 01.06.2024г.**

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

**Срок – до 01.06.2024г.**

**4.3. Принять меры по разработке мероприятий по приведению имеющихся источников нецентрализованного водоснабжения населения города в соответствие с обязательными требованиями.**

**Срок: до 01.07.2024г.**

4.4. Обеспечить проведение работ по надлежащему содержанию имеющихся источников нецентрализованного водоснабжения, отвечающих требованиям нормативных документов (обеспечение надлежащего состояния отстойки вокруг, чистки и регулярной их дезинфекции).

Срок: постоянно

**5. Руководителям объектов общественного питания, торговли продовольственными товарами:**

5.1. Обеспечить выполнение требований санитарного законодательства, законодательства по техническому регулированию при производстве, хранении и продаже продовольственных товаров.

Срок: немедленно и постоянно

5.2. Повысить персональную ответственность за нарушения установленных требований к обороту пищевых продуктов (поставка, транспортирование и реализацию) на всех этапах их обращения.

Срок - немедленно и постоянно.

5.3 . Соблюдать требования санитарных правил и норм технических регламентов Таможенного союза, Единых требований товаров, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору на объектах по хранению, транспортированию и реализации пищевых продуктов.

Срок - немедленно и постоянно.

5.4. Соблюдать «холодовую цепь» - и обеспечить транспортирование пищевых продуктов только в специализированном автотранспорте, обеспечивающем соблюдение условий хранения, указанных производителем.

Срок - немедленно и постоянно.

5.5. Контролировать наличие документов о безопасности на продукты питания и продовольственное сырье, поступающие от поставщиков и реализуемые населению, товарно-сопроводительные документы, документы, подтверждающие соответствие пищевой продукции - декларация; на переработанную пищевую продукцию животного происхождения - ветеринарно-санитарная экспертиза; специализированная пищевая продукция - свидетельство о государственной регистрации.

Срок - немедленно и постоянно.

5.6. Неукоснительно выполнять производственный контроль, в т.ч. проводить лабораторные исследования, позволяющие оценить качество и безопасность пищевых продуктов в соответствии с нормативными документами.

Срок - немедленно и постоянно.

5.7. Обеспечить бесперебойную подачу холодной и горячей воды безопасной по микробиологическим критериям, работу системы водоотведения (провести профилактический осмотр и при необходимости ремонт систем водоснабжения) канализации, вентиляции, замену санитарно-технического оборудования в первую очередь – на эпидзначимых объектах.

Срок – постоянно.



5.8. Своевременно проводить медицинские осмотры и вакцинопрофилактику работников (дизентерия Зонне, ОВГА), занятых на предприятиях, участвующих в обороте пищевых продуктов.

Срок – до 01.06.2024г.

5.9. Незамедлительно информировать теротдел Управления Роспотребнадзора обо всех случаях нарушения технического режима и других аварийных ситуациях на объекте.

Срок - немедленно и постоянно.

**6. Директору МУП «Исток» (Дохнов В. М.):**

6.1. Обеспечить население доброкачественной питьевой водой, безопасной в эпидемиологическом отношении.

Срок - постоянно

6.2. Обеспечить строгое соблюдение технологии по содержанию резервуаров чистой воды, наличие реагентов по обеззараживанию воды в необходимом количестве с запасом не менее, чем на 1-2 месяца.

Срок – постоянно.

6.3. Обеспечить эффективное обеззараживание питьевой воды и сточных вод, сбрасываемых в водные объекты.

Срок – постоянно.

6.4. Обеспечить проведение производственного лабораторного контроля качества воды источников водоснабжения, питьевой, сточных вод и воды водных объектов в соответствии с требованиями документов санитарного законодательства.

Срок – постоянно

6.5. Своевременно устранять аварийные ситуации на водопроводных и канализационных сооружениях и сетях, обеспечив обязательную промывку сетей после устранения аварий, дезинфекцию с лабораторным контролем качества проведенных мероприятий по микробиологическим показателям.

Срок – постоянно.

6.6. Принять меры по организации профессионального обучения кадров водопроводно-канализационного хозяйства с высшим образованием на базах высших учебных заведений, без образования – в лицензированных центрах подготовки персонала по обучению рабочим профессиям.

Срок – регулярно.

6.7. Принять меры к реконструкции очистных сооружений с целью обеспечения эффективной очистки сточных вод и не допущению сброса в открытые водоемы неочищенных стоков, качество очистки которых не отвечает требованиям нормативных документов.

Срок: до 01.09.2024г.

**7. И. о. главного врача ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке (Фоминова Е. В.):**

7.1. Принять меры по обеспечению готовности ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке к приему больных (подозрительных) холерой, их лабораторному обследованию, наличию средств лечения и диагностики.

Срок – постоянно

7.2. Обеспечить возможность при осложнении эпидситуации перепрофилирование подразделений больницы для развертывания провизорного госпиталей и изолятора, их материально-техническое оснащение, обеспечение медицинским оборудованием, средствами лечения, для дезинфекции, стерилизации и дезинсекции.

Срок – 01.06.2024 г.

7.3. Принять меры по обеспечению в полном объеме условий для соблюдения персоналом больницы правил личной гигиены, обеспечив наличие смесителей с не-кистевым управлением на раковинах для мытья рук персонала, наличие дозаторов на емкостях с моющими и дезсредствами для гигиенической обработки рук медперсонала

Срок: немедленно и постоянно

7.4. Обеспечить реализацию мер, направленных на соблюдение санитарно-противоэпидемического режима в отделениях больницы.

Срок – постоянно

**7.5. Обеспечить 3-х кратное бактериологическое обследование на холеру контингентов в соответствии с разделом XXV и приложением 21 к СанПиН 3.3686-21, в т.ч.**

**- в течение всего года трехкратно:** больных с диареей и рвотой при тяжелом течении болезни и выраженном обезвоживании; граждан Российской Федерации, заболевших острыми кишечными инфекциями в течение пяти календарных дней после прибытия из неблагополучных по холере стран, а также имевших диарею и рвоту в пути следования; иностранных граждан, заболевших острыми кишечными инфекциями в течение пяти календарных дней после прибытия из неблагополучных по холере стран, находящихся на стационарном лечении и при обращении за медицинской помощью по поводу указанного заболевания; лиц без гражданства или иностранных граждан при медицинском освидетельствовании на территории Российской Федерации (с дисфункцией кишечника и по эпидемиологическим показаниям);

**-май-сентябрь и по эпидпоказаниям:** больных острыми кишечными болезнями в стационарах и оставленных на дому (трехкратно); лиц с дисфункцией кишечника при поступлении в учреждения социальной реабилитации и организации спецрежима (однократно); лиц с дисфункцией кишечника при поступлении в психоневрологические стационары и диспансеры (однократно); лиц с дисфункцией кишечника при поступлении в негосударственные медицинские организации (однократно); умерших, причиной смерти, которых явились кишечные инфекции неустановленной этиологии.

7.6. Принять меры по оснащению современным лабораторным оборудованием лаборатории ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке с целью обеспечения этиологической расшифровки острых кишечных инфекций, шире использовать лабораторную базу областных учреждений по проведению микробиологических исследований, ПЦР - исследований



Срок – до 01.06.2024г. и постоянно.

7.7. Повысить настороженность медицинского персонала по выявлению больных (подозрительных) холерой на всех этапах оказания медицинской помощи населению.

Срок – постоянно.

**8. Заведующему МУ отдел образования администрации города Донецка (Ереминой Л. Л.):**

8.1. Создать необходимые санитарно-гигиенические условия и соблюдение санитарно-эпидемиологических требований к условиям воспитания и обучения детей и подростков образовательных учреждениях города.

8.2. Выполнить в полном объеме мероприятия по подготовке образовательных учреждений к новому учебному году:

- сформировать планы-задания по подготовке общеобразовательных учреждений к новому учебному году с представлением информации по их выполнению в теротдел Управления Роспотребнадзора по РО.

Срок – до 01.06.2024г.

- включить в планы-задания мероприятия по санитарно-гигиеническому обеспечению учреждений, в т. ч. по водоснабжению, канализации; созданию оптимальных условий для организации питания обучающихся с проведением капитального и текущего ремонта на пищеблоках.

**9. Руководителям предприятий, осуществляющих поставку продуктов питания в детские организованные коллективы ( МУП «ДПОК» (Кулиев Э. Н.), ООО «Донресурс» (Повельев Н. Н.):**

9.1. Обеспечить соблюдение правил хранения и условий транспортировки продуктов с использованием специализированного изотермического или охлаждаемого автотранспорта для обеспечения требуемого температурного режима хранения и транспортировки особо скоропортящихся продуктов.

Срок – постоянно.

9.2. Обеспечить поставку продуктов питания в сопровождении документов, подтверждающих безопасность пищевых продуктов и продовольственного сырья, отвечающих требованиям технических регламентов ТС.

Срок – постоянно.

9.3. Не допускать к работе персонал, не прошедший своевременно медицинский осмотр, профессиональную гигиеническую подготовку и аттестацию, а также акцентировать внимание на правильности применения и использования дезинфицирующих средств.

Срок – постоянно.

**10. Руководителям объектов социального обслуживания граждан (МБУ ЦСО (Зубрилова А. В.), ГБУ СОН РО «ДИПИ» (Лаврентьева А. Г.) обеспечить в государственных и муниципальных учреждениях социального обслуживания, в т.ч.**

для лиц без определенного места жительства и занятий, выполнение мер по соблюдению противоэпидемического режима, а также проведение активного выявления больных с признаками ОКИ, их изоляцию и госпитализацию, а также проведение полного объема профилактических мероприятий.

Срок – постоянно.

**11. Работодателям, используемым в качестве рабочей силы трудовых мигрантов из зарубежных стран:**

11.1. Обеспечить надлежащие условия проживания, санитарно-бытовые условия для трудовых мигрантов, при которых отсутствовало бы негативное влияние на здоровье, как мигрантов, так и населения.

11.2. Принять меры по организации питания трудовых мигрантов, отвечающие обязательным требованиям.

Срок исполнения: немедленно и постоянно

**12. Начальнику МКНП г.Каменск-Шахтинского Федерального Управления Россельхознадзора по РО:**

12.1. Усилить надзор за организациями, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, осуществляющих убой, переработку и реализацию мяса птицы и птицепродуктов, убой животных.

**13. Рекомендовать начальнику теротдела Управления Роспотребнадзора по Ростовской области (Садовская Т.Н.)**

13.1. Обеспечить эффективный государственный санитарно-эпидемиологический надзор за проведением профилактических противохолерных мероприятий с оценкой готовности лечебно-профилактических учреждений к проведению мероприятий в случае выявления больного (подозрительного) холерой.

Срок – при проведении плановых и внеплановых мероприятий.

13.2. Совместно с ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке (Фоминова Е. В.), фФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» в г.Каменск-Шахтинский (Андрейчук С.В.) активизировать разъяснительную работу с населением по профилактике холеры и острых кишечных инфекций с учетом наступления периода массовых отпусков.

Срок – в эпидсезон.

**14. Рекомендовать главному врачу фФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области в г.Каменск-Шахтинский (Андрейчук С.В.) обеспечить:**

14.1. Обеспечить готовность к проведению исследований (в рамках Госзаказа) в целях мониторинга и по эпидпоказаниям в случае осложнения эпидситуации, в т. ч. отбор проб воды из стационарных и дополнительных точек поверхностных водоемов и других объектов внешней среды.

Срок – эпидсезон и по эпидпоказаниям.



14.2. Готовность оперативных бригад для работы в очаге холеры, оснащение их укладками для забора материала от контактных, из внешней среды.

Срок – постоянно.

15. Контроль за исполнением данного решения оставляю за собой.

16. Информацию о принятых мерах по выполнению решения комиссии представить в теротдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области в г.Каменск-Шахтинский, Донецк, Гуково, Зверево, Красный Сулин, Красносулинском и Каменском районах к 06.06.2024 и 01.10.2024 г E-mail: rpn49@donpac.ru

Первый заместитель главы  
Администрации города Донецка,  
председатель комиссии

О. В. Забабурина

Приложение № 1

к решению городской комиссии по обеспечению  
санитарно-эпидемиологического благополучия населения

№ от «07 » мая 2024 г.

#### Состав

##### медицинского штаба

на случай выявления больного (подозрительного на заболевание) холерой при выделении из поверхностных водоемов и других объектов окружающей среды токсигенных холерных вибрионов О1 или О139 серогрупп на территории г.Донецка

Начальник медицинского штаба – главный государственный санитарный врач по г.г. Каменск-Шахтинский, Донецк, Гуково, Зверево, Красный Сулин, Красносулинскому и Каменскому районам – начальник теротдела Управления Роспотребнадзора по Ростовской области Т.Н Садовская

Заместитель начальника штаба – и. о. главного врача ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке Фомина Е. В.

##### Члены медицинского штаба:

- Главный врач фФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» в г.Каменске-Шахтинском» Андрейчук С.В.

- заведующий сектором по ГО и ЧС Администрации города Донецка Анисимков А. М.

-заместитель начальника теротдела Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах Кателевская Л.П.

Службы медицинского штаба:

Противоэпидемическая служба состав:

– руководитель службы Кателевская Л.П. – зам начальника теротдела Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах - подчинен непосредственно начальнику медицинского штаба.

Состав:

1.1. группа эпидемиологического обследования (Грибенник Н.В.-пом.эпидемиолога фФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РО» в г.Каменск-Шахтинский, Торговченко О.А. –пом. эпидемиолога фФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РО» в г.Каменск-Шахтинский.

1.2. группа учета и информации- Фурсова М. А.-помощник эпидемиолога фФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РО» в г.Каменск-Шахтинский

1.3. группа оперативного эпидемиологического анализа –Новакова М.Г. – врач-эпидемиолог фФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РО» в г.Каменск-Шахтинский; Жилиев С.Н –врач по общей гигиене.

1.4. группа проведения эвако-дезинфекционных мероприятий.

Функции:

Противоэпидемическая служба осуществляет:

- сбор и учет информации о профилактических и противоэпидемических противохолерных мероприятиях;

- эпидемиологическое обследование очагов холеры;

- организацию текущей и заключительной дезинфекции в очагах (по месту жительства, работы и др.), камерной дезинфекции, а также по эпидпоказаниям профилактической (систем водоснабжения, водоотведения, поверхностных водоемов и других объектов);

- организацию, проведение и контроль бактериологического обследования больных (подозрительных) холерой, вибрионосителей и контактировавших с ними, а также населения (по эпидпоказаниям) и исследованием проб из объектов окружающей среды;

- контроль за выполнением режима биологической безопасности работы в холерном и провинном госпитальных, изоляторе, бактериологических лабораториях, патологоанатомических отделениях (моргах) и других медицинских учреждениях, независимо от их ведомственной принадлежности;

- оперативный эпидемиологический анализ.

## 2. Профилактическая служба.

– руководитель службы (Якименко Я.В.. – ведущий специалист теротдела Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах. - подчинен непосредственно начальнику медицинского штаба.

Состав:

2.1. группа санитарного надзора (Почапская Т.В - главный специалист - эксперт теротдела Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах; Поддубецкий В.Н - ведущий специалист - эксперт теротдела Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах; ).

Функции:

Профилактическая служба организует и осуществляет:

- санитарно-эпидемиологический надзор и контроль за состоянием среды обитания и условий проживания населения;

- санитарно-эпидемиологический надзор и контроль за питанием населения, предприятиями общественного питания, торговли пищевыми продуктами и другими объектами;

- санитарно-эпидемиологический надзор за соблюдением санитарно - эпидемиологических требований к организации рыночной и уличной торговли продуктами питания; запрещает розничную торговлю продуктами, употребляемыми в пищу без термической обработки, различными напитками (пиво, квас и другие) без герметической упаковки;



- санитарно-эпидемиологический надзор и контроль за детскими и подростковыми учреждениями;
- санитарно-эпидемиологический надзор и контроль за промышленными и другими объектами;
- надзор за санитарным состоянием источников водоснабжения транспортных средств, судовыми системами водоснабжения и судовыми станциями подготовки питьевой воды (СППВ), сроками хранения и порядком смены питьевой воды при отсутствии на судах СППВ.
- надзор за соблюдением санитарно - эпидемиологических требований к функционированию железнодорожных вокзалов, пассажирских поездов, стоянок туристических поездов, аэровокзалов, речных, морских и автодорожных вокзалов, а также объектов общественного питания на транспорте.

### **3. Лечебно – профилактическая служба**

– руководитель службы (и. о. главного врача ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке Фомина Е. В.) - подчинен непосредственно начальнику медицинского штаба.

Функции:

Лечебно – профилактическая служба осуществляет организацию и проведение противохолерных мероприятий по обеспечению работы:

- по сбору и учету информации о противохолерных мероприятиях в лечебно-профилактических учреждениях;
- холерного госпиталя, провизорного госпиталя и изолятора для контактных, клинко-лабораторного, бактериологического обследования, лечения больных холерой и экстренной профилактики вибрионосителей и контактировавших с ними;
- по госпитализации больных холерой, вибрионосителей и контактировавших с ними;
- по активному выявлению больных холерой и находившихся с ними в одинаковых условиях по риску инфицирования путем организации подворных обходов;
- по медицинскому наблюдению за контактировавшими с больными холерой или вибрионосителями, оставленными на дому;
- по организации и проведению сплошного или выборочного бактериологического обследования на холеру населения;
- патолого-анатомических отделений (моргов) - по вскрытию умерших, причиной смерти которых явились кишечные инфекции неустановленной этиологии, отбору проб и доставке в бактериологическую лабораторию для исследований на холеру;
- по текущей и заключительной дезинфекции в холерном госпитале, провизорном госпитале, изоляторе и других объектах.

**4. Карантинная служба** - руководитель службы - подчинен непосредственно начальнику медицинского штаба, назначается при конкретной эпидемической ситуации.

Состав:

4.1. Группа обеспечения соблюдения режима ограничительных мероприятий по использованию водных объектов;

4.2. Группа охраны учреждений специального назначения.

4.3. Группа ГО и ЧС.

Функции:

Карантинная служба осуществляет:

- организацию обеспечения соблюдения режима ограничительных мероприятий по использованию водных объектов (купание, рыбная ловля) и охраны учреждений специального назначения, развертываемых в очагах карантинных инфекций по представлению Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в случае осложнения эпидситуации по холере;

- при необходимости группа ГО и ЧС привлекается к ликвидации очага.

к решению городской комиссии по обеспечению  
санитарно-эпидемиологического благополучия населения  
№ от «07 » мая 2024 г.

### Оперативный план

проведения противоэпидемических мероприятий при выделении из объектов окружающей среды токсигенных (атоксигенных) холерных вибрионов O1 или O139 групп на территории г.Донецка.

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки исполнения	Ответственный исполнитель
1	2	3	4
1.	Организовать комплексное санитарно-эпидемиологическое расследование	В течение 2-х дней с момента выявления	теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области
2.	Организовать и провести отбор и лабораторные исследования на холеру проб воды поверхностных водоемов выше, ниже и в точке отбора, где выявлен токсигенный (атоксигенный) холерный вибрион.	В течение 3-х дней с момента выделения	фФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» г.Каменск-Шахтинский
3.	Информировать теротдел Управления Роспотребнадзора по РО, местные органы власти о выделении из объектов окружающей среды токсигенных (атоксигенных) холерных вибрионов O1 или O139 групп на территории г.Донецка.	Немедленно	теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах.
4.	Подготовить документ по ограничительным мероприятиям на водопользование водными объектами, а также в местах сброса сточных вод.	Немедленно	Администрация города Донецка; теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах



			Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах.
5.	Провести обследование акватории водного объекта, где обнаружен токсигенный (атоксигенный) холерный вибрион, выше и в стационарной точке с целью выявления источника загрязнения.	В течение до 2-х дней с момента выделения	теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах. фФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» в г.Каменск-Шахтинский
6.	Организовать мероприятия по очистке территории, устранению аварийных ситуаций, ликвидации несанкционированных выпусков сточных вод, в том числе от частных домовладений, способствующих загрязнению водного объекта.	В течение до 2-х дней с момента выявления	Администрация города Донецка
7.	Провести анализ заболеваемости ОКИ среди населения, проживающего в населенных пунктах, прилегающих к водоемам, из воды которых выделены токсигенные (атоксигенные) холерные вибрионы O1 или O139 групп.	Ретроспективный - в течение до 2-х дней с момента выявления, оперативный - ежедневно весь период эпиднеблагополучия	фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области" в г.Каменск-Шахтинском
8.	Продолжить контроль в пунктах пропуска через государственную границу в МАПП «Донецк» Ростовской области	Ежедневно весь период эпиднеблагополучия	Управление Роспотребнадзора по Ростовской области
9.	Взять под контроль готовность госпитальной базы к приему больных и подозрительных на заболевание холерой на территории Ростовской области.	С момента выявления токсигенных (атоксигенных) холерных вибрионов	И.о.главного врача ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке; теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской

			области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах.
10.	Обеспечить готовность госпитальной базы (холерный, провизорный стационары, изолятор) к развертыванию, организации обследования, приему и лечению больных холерой (подозрительных), контактных.	С момента выявления токсигенных (атоксигенных) холерных вибрионов	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке
11.	Обеспечить готовность оперативных бригад для работы в очагах холеры.	С момента выявления токсигенных (атоксигенных) холерных вибрионов	фФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» в г.Каменск-Шахтинский
12.	Обеспечить бактериологическое обследование больных острыми кишечными инфекциями на холеру, госпитализированных в стационары и оставленных на дому.	май - сентябрь	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке
13.	Осуществлять эффективное обеззараживание сточных вод на очистных сооружениях и аварийных выпусках с лабораторным контролем.	Постоянно	МУП «Исток»;
14.	Обеспечить соблюдение санитарных правил, в т.ч. выполнение дезинфекционного режима; не допускать при приеме на работу лиц без медицинских осмотров, не прошедших гигиеническую подготовку в установленном порядке.	Постоянно	Руководители предприятий (организаций), индивидуальные предприниматели независимо от форм собственности, занимающиеся оборотом продуктов питания
15.	Проводить широкую разъяснительную работу, в т.ч. с использованием средств массовой информации, среди населения о мерах профилактики особо-опасных острых кишечных инфекций, холеры.	Постоянно	теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине,



			Красносулинском и Каменском районах ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке; фФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» в г.Каменск-Шахтинский
--	--	--	---

Руководитель медицинского штаба –  
главный государственный санитарный  
врач по г.г. Каменск-Шахтинский,  
Донецк, Гуково, Зверево, Красный  
Сулин, Красносулинскому и Камен-  
скому районам

Т.Н.Садовская

### Приложение № 3

к решению городской комиссии по обеспечению  
санитарно-эпидемиологического благополучия населения  
№ от «07 » мая 2024 г.

### Оперативный план проведения первичных противоэпидемических мероприятий при выявлении больного (трупа) с подозрением на холеру на территории г.Донецка

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки исполнения	Ответственный исполнитель
1	2	3	4
1.	Информировать теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области о выявлении больного (трупа) с подозрением на холеру, в соответствии с Постановлением № 11 от 04.02.2016 «О предоставлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здраво-	Немедленно	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке, фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области" в г.Каменск-Шахтинский

	охранения санитарно-эпидемиологического характера»		
2.	Обеспечить сбор специалистов учреждений в соответствии со схемами оповещения (в рабочее и нерабочее время).	Немедленно (не позднее 2-х часов с момента выявления)	<p>теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах</p> <p>ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке, фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области" в г.Каменск-Шахтинский</p>
3.	Информировать Управление Роспотребнадзора по РО о выявлении больного (трупа) с подозрением на холеру, в соответствии с Постановлением № 11 от 04.02.2016 «О предоставлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера»	В течение 24-х часов с момента выявления	<p>теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах</p> <p>ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке,</p> <p>фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области" в г.Каменск-Шахтинский</p>
4.	Информировать местные органы власти	В течение 24-х часов с момента выявления	<p>теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах</p>



5.	Провести заседание городской комиссии по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения.	При выявлении больного (трупа) с подозрением на холеру	Администрация города Донецка
6.	Провести заседание медицинского штаба с введением оперативного плана противоэпидемических мероприятий.	В течение 24-х часов при выявлении больного (трупа) с подозрением на холеру	Администрация города Донецка, теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах  ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке,  фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области" в г.Каменск-Шахтинский
7.	Обеспечить работу консультантов.	Весь период эпиднеблагополучия	Управление Роспотребнадзора по Ростовской области, Министерство здравоохранения Ростовской области, ФКУЗ РостНИПЧИ Роспотребнадзора  ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области",  ГУЗ РОПАБ
8.	Ввести ограничительные мероприятия (при необходимости).	При регистрации случаев	Администрация города Донецка
9.	Привести в готовность медицинские учреждения спецназначе-	В течение 2-х часов с	ГБУ РО «ЦГБ» в

	ния, предусмотренные к развертыванию под госпитальную базу для больных холерой, с подозрением на холеру; больных с дисфункцией кишечника, рвотой из очага холеры; изоляции контактных.	момента выявления	г.Донецке
10.	Госпитализировать в холерный госпиталь больных (подозрительных) холерой, вибрионосителей и больных с обезвоживанием III – IV степени, бактериологическое обследование и лечение.	При выявлении	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке
11.	Контролировать режим биологической безопасности работы в холерном и провизорном госпиталях, изоляторе для контактных, бактериологической лаборатории, патологоанатомическом отделении.	При выявлении	теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах  ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке, фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области",  в г.Каменск-Шахтинский
12.	Вскрывать умерших от острых кишечных инфекций с бактериологическим исследованием на холеру секционного материала.	При регистрации случаев смерти	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке
13.	Определить границы очага, провести комплексное эпидемиологическое расследование в очагах по месту жительства и месту работы (определение границ очага, круга контактных, вероятные пути распространения и факторы передачи возбудителя инфекции и т.д.), определение объемов лабораторных исследований.	В течение 24 часов с момента выявления	теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах  фФБУЗ "Центр гигиены и



			эпидемиологии в Ростовской области", в г.Каменск-Шахтинский
14.	Организовать и провести текущую и заключительную дезинфекцию в очагах холеры (вибрионосителей), в т.ч. эвакотранспорта.	При регистрации случаев	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области", в г.Каменск-Шахтинский
15.	Привести в готовность эвакуационно-дезинфекционные бригады для работы в очагах холеры.	Весь период эпиднеблагополучия	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке
16.	Провести лабораторное обследование на холеру выявленных контактных (3-хкратно).	При выявлении	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке, фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области", в г.Каменск-Шахтинский
17.	Организовать и обеспечить доставку в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» культуры холерных вибрионов, выделенные из объектов внешней среды, от больных (умерших), контактных для идентификации.	Немедленно	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке, фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области", в г.Каменск-Шахтинский
18.	Организовать и обеспечить доставку в ФКУЗ РостНИПЧИ Роспотребнадзора культуры холерных вибрионов для окончательной идентификации.	В установленном порядке	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области»
19.	Организовать и провести экстренную профилактику контактным с больными холерой (вибрионосителями) и лицам, находившимся в одинаковых условиях по риску инфицирования.	При регистрации случаев	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке
20.	Установить медицинское наблюдение за контактными, организо-	В течение 5-ти дней от момента регистрации	ГБУ РО «ЦГБ» в

	вать подворные обходы для выявления больных с диареей.	последнего случая	г.Донецке
21.	Активно выявлять и госпитализировать в провизорный госпиталь с 3-х кратным бактериологическим обследованием на холеру больных с диареей и рвотой из очага холеры.	При выявлении	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке
22.	Проводить лабораторные исследования объектов внешней среды (вода, продукты питания, сточные воды и т.д.) с целью определения путей и факторов передачи инфекции.	В соответствии со сроками, указанными в предписаниях Управления Роспотребнадзора по Ростовской области	фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области", в г.Каменск-Шахтинский
23.	Проводить лабораторное обследование на холеру лиц, участвующих в водоподготовке и реализации продуктов питания (при необходимости), в соответствии с предписаниями Управления Роспотребнадзора по Ростовской области.	В течение 48 часов с момента выявления	фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области", в г.Каменск-Шахтинский
24.	Проводить лабораторное обследование на холеру лиц, прибывших из неблагополучных территорий по заболеванию холерой (при необходимости) в соответствии с разделом XXV, приложением 21 СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"	Весь период	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке
25.	Проводить анализ заболеваемости ОКИ среди населения, проживающего в населенном пункте, где выявлен больной (труп) с подозрением на холеру.	Ретроспективный - в течение 2-х дней с момента регистрации случаев, оперативный – ежедневно весь период эпиднеблагополучия	фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области", в г.Каменск-Шахтинский
26.	Привести в готовность оперативные бригады для работы в очагах холеры, оснастить их укладками для забора материала от контакт-	Весь период эпиднеблагополучия	фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области",



	ных, из внешней среды.		в г.Каменск-Шахтинский
27.	Увеличить количество лабораторных исследований (с учетом количества питательных сред, специалистов) по предписанию теротдела Управления Роспотребнадзора по Ростовской области.	При осложнении эпидситуации	фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области",  в г.Каменск-Шахтинский
28.	Осуществлять эффективное обеззараживание (хлорирование) сточных вод на очистных сооружениях и аварийных выпусках с лабораторным контролем.	Круглосуточно	МУП «Исток»
29.	Продолжать бактериологическое обследование больных острыми кишечными инфекциями на холеру, госпитализированных в стационары и оставленных на дому.	В течение эпидпериода по холере	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке
30.	Обеспечить наличие во всех ЛПУ неснижаемого запаса солевых навесок (растворов) для проведения регидратационной терапии.	Весь период	ГБУ РО «ЦГБ» в г.Донецке
31.	Обеспечить соблюдение санитарных правил, в т.ч. выполнение дезинфекционного режима; не допускать прием на работу лиц без медицинских осмотров, не прошедших гигиеническую подготовку в установленном порядке.	Немедленно, постоянно	Руководители предприятий (организаций), индивидуальных предпринимателей независимо от форм собственности, занимающихся оборотом продуктов питания
32.	При проведении плановых и внеплановых мероприятий по надзору обратить особое внимание на соблюдение санитарно-эпидемиологических требований к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению; организации питания, пищевым продуктам; организации торговли продуктами питания, в том числе рыночной и уличной;	При проведении плановых и внеплановых мероприятий по надзору	теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах

	содержанию территории городских и сельских поселений.		
33.	Проводить широкую разъяснительную работу, в т.ч. с использованием средств массовой информации, среди населения о мерах профилактики особо опасных, острых кишечных инфекций, холеры.	Весь период	<p>теротдел Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в городах Каменске-Шахтинском, Донецке, Зверево, Гуково, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах;</p> <p>фФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области",</p> <p>в г.Каменск-Шахтинский</p>

Руководитель медицинского штаба –  
главный государственный санитарный  
врач по г.г. Каменск-Шахтинский,  
Донецк, Гуково, Зверево, Красный  
Сулин, Красносулинскому и Камен-  
скому районам

Т.Н.Садовская