

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ДОНЕЦКА

Городская комиссия по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения

РЕШЕНИЕ

от 15 марта 2024г.

Протокол № 1

«О неотложных мерах, направленных на снижение активности природных очагов зооантропонозов, и организации профилактических мероприятий по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения по природно-очаговым и особо опасным инфекциям в сезон 2024года на территории г. Донецка»

Заслушав информацию ТО Управления Роспотребнадзора по РО, комиссия отмечает, что эпидситуация по природно-очаговым инфекциям в Ростовской области в 2023 г. расценивалась, как напряженная.

В эпидемический сезон 2023 г. наблюдалась активная циркуляция вируса лихорадки Западного Нила, что привело к возникновению 33 случаев заболевания лихорадкой Западного Нила.

Природные очаги инфекций, вызванные иксодовыми клещами, находились в активном состоянии, что проявилось в вовлечении в паразитарные системы населения области. Всего зарегистрировано 6 случаев заболеваний Конго-Крымской геморрагической лихорадкой, 10 случаев коксиелезом (лихорадка КУ), 17 случаев болезни Лайма.

Зарегистрировано 6 случаев лептоспироза, а в Ремонтненском и Дубовском районах выявлены больные туляремией.

В 2023 г. зарегистрирован завоз 4 случаев малярии из стран Африки, в т.ч. трехдневной малярии, переносчики которой комары рода *Anopheles* распространены на территории Ростовской области, что при не принятии соответствующих мер может повлечь формирование местных очагов малярии.

С целью получения объективных сведений для прогнозирования эпидситуации ежегодно проводятся мониторинговые исследования за численностью и видовым составом циркулирующих кровососущих насекомых, переносящих возбудителей зооантропонозов. Проведенные лабораторные исследования собранных клещей в окрестностях Каменского района, граничащего с г. Донецком, снятых с крупного рогатого скота в мае 2023г., обнаружили РНК вируса-возбудителя Конго-Крымской геморрагической лихорадки.

В 12 пробах клещей из 13, собранных в районе баз отдыха, находящихся в Каменском районе вдоль реки Сев. Донец, получено

подтверждение наличия генетического материала боррелий - возбудителей клещевого боррелиоза (болезнь Лайма).

Обращает на себя внимание не только высокая вирусофорность клещей территории, прилегающей к городу, но и возросшая их численность. Так, по итогу эпидсезона 2023г. численность клещей в природе по г. Донецку составила 3 экземпляра на 1 единицу учета, при том, что в 2022 г. этот показатель был так же высоким, но все же ниже – 2,6 экземпляра на 1 единицу учета при эпидемически безопасном уровне – до 0,5 экземпляра на 1 единицу учета.

В 2023 г. первые клещи на контрольном маршруте были обнаружены уже 16 марта (*D. Marginatus*), что на три недели раньше, чем в 2022г.

На КРС (крупный рогатый скот) первые клещи были обнаружены 06.04.23 г., на неделю раньше, чем в 2022г.

Пик численности клещей пришелся на вторую декаду марта, раньше на месяц, чем в 2022г. В 2023 г. максимальный индекс обилия на КРС пришелся на первую декаду апреля, так же на месяц раньше, чем в 2022г.

Следует отметить относительно мягкую завершившуюся зиму, что лишь позволило клещам удачно перезимовать.

Исходя из выше указанного, следует вывод о том, что природные очаги клещевых инфекций активны, и при не принятии предусмотренного обязательного комплекса мер создают риск не только здоровью, но и жизни населения.

Необходимо помнить о том, что Конго-Крымская геморрагическая лихорадка относится к инфекциям, имеющим международное значение, и может явиться причиной ЧС санитарно-эпидемиологического характера.

Проблему представляет туляремия, природным очагом которой является территория Каменского района, граничащая с г. Донецком, кроме этого, нельзя исключать особенность географического расположения города вблизи Украины.

Поэтому, очень важна специфическая профилактика зооантропонозов.

План прививок на 2023 г. был составлен при неполном учете подлежащих прививкам лиц. Так, по плану запланировано всего привить первично 5 чел., при том, что по итогу года вакцинировано в 2 раза больше, т.е. 10 чел., а ревакцинировано 34 чел., которые вообще были «потеряны».

Подобная ситуация и по иммунопрофилактике лептоспироза: план -15 чел., а прививку получили 24 чел. в 2023 г.

Почти все территории области Ростовской области являются эндемичными по лихорадке Западного Нила, включая прилегающий к г.Донецку Каменский район. Однако комплекс мер по ее предупреждению выполняется не в полном объеме, в 2023 г. выполнены истребительные мероприятия только на площади 4,7 га и только в отношении летных форм комаров, на стадии личинки борьба с ними не проводилась.

Угроза для населения заключается в риске распространения малярии комарами в случае заноса в город прибывшими из тропиков жителями, которые могли там инвазироваться, поскольку жители города посещают

эндемичные по малярии страны. Главное для нас – не допустить местных случаев заражения.

Обращаю внимание на факт передачи человеку комарами и глистной инвазии - дирофиляриоза, паразит которого распространяется преимущественно от собак к человеку, именно при укусе комарами.

Следует обратить внимание на то, что владельцами баз отдыха, находящихся на территории природных очагов туляремии, бешенства, ККГЛ, ЛЗН в Каменском районе, не принимаются в полном объеме меры по расчистке территории, прилегающей к базам отдыха, радиусом 500 м от сухостоя и валежника и проведение в радиусе 100 м дезинсекционных обработок по борьбе с комарами и клещами, тем самым, подвергая население, пользующееся их услугами, риску заражения, не прививаются против бешенства находящиеся на их территории собаки и кошки.

Очень важным в предупреждении природно-очаговых инфекций остается состояние санитарной очистки, которая представляет для города большую проблему по причине не принятия эффективных мер по своевременной ликвидации несанкционированных мест скопления мусора.

Учитывая существование активного природного очага бешенства в Каменском и Красносулинском районах, граничащих с г.Донецком, существует угроза жизни населению г.Донецка при укусах, ослюнениях животными, т.к центральная городская больница в г.Донецке не обеспечена в полном объеме антирабическим иммуноглобулином.

В 2023 г. пострадавших, имевших опасную локализацию укуса, зарегистрировано 26 чел. (23-кисть, 3-лицо и голова), однако, антирабический иммуноглобулин был получен только 4-мя чел. (15,4%) по причине отсутствия иммуноглобулина в больнице во время их обращения в ЦГБ.

С целью обеспечения санэпидблагополучия населения и повышения эффективности проведения профилактических мероприятий, направленных на не допущение ухудшения эпидситуации по природно-очаговым инфекциям, в т.ч. малярии

КОМИССИЯ РЕШАЕТ:

1.Начальнику МУ «Управление ЖКХ, транспорта и связи Администрации города Донецка» (Грицай О. А.), ИП Овчинникову А. И., заведующему сектором муниципальной инспекции Администрации города Донецка (Невгод А. Л.):

1.1.Совместно с региональным оператором ООО «Экострой-Дон» разработать графики своевременного в соответствии с обязательными требованиями (в теплый период года вывоз ТКО – ежедневно) вывоза ТКО и КГО.

Срок: до 25.03.2024 г.

1.2. Активизировать работу по контролю за своевременным вывозом бытовых отходов с территории города, при нарушении требований

обращаться с исковыми требованиями по обязательному исполнению взятых обязательств компаниями по вывозу ТКО.

1.3.Принять меры совместно с региональным оператором, собственниками земельных участков по монтажу новых контейнерных площадок, реконструкции существующих с целью приведения их в состояние, отвечающее обязательным требованиям, с целью не допущения создания условий для обитания грызунов, выплода мух.

1.4.Обязать и обеспечить контроль за проведением дезобработок контейнеров после их освобождения от ТКО владельцами земельных участков, на которых размещены контейнерные площадки.

1.5.Принять меры по организации и проведению дезинсекционных обработок по уничтожению клещей и комаров (ларвицидные обработки и истребительные мероприятия против летных форм) совместно с владельцами баз отдыха, садовых участков, т.е в местах наиболее вероятного контакта населения с комарами, в т.ч. в парках и скверах, прибрежной зоне р.Сев. Донец, на прудах, в зонах и базах отдыха населения, в местах расположения садоводческих участков, на кладбищах.

Срок: до 20.04.2024г.

1.6.Активизировать работу по информированию населения путем распространения памяток, листовок, буклетов по вопросам предупреждения контакта с клещами, комарами, защиты жилища от залета комаров, по не допущению раздавливания клещей руками, о необходимости использования защитной одежды при работе в природном очаге при выпасе животных, при сенокосе, работе на огороде, использованию репеллентов.

Срок: немедленно и в течение всего эпидсезона 2024 г.

1.7.Совместно с ветеринарной службой города, владельцами земельных участков, на которых осуществляется выпас домашних животных, принять меры по организации дезинсекционных обработок пастбищ.

Срок: до начала выпаса животных

1.8.Активизировать работу по контролю за соблюдением Правил содержания домашних животных с целью 100% охвата их иммунопрофилактикой бешенства, акарицидными обработками совместно с ветеринарной службой города. Лиц, нарушающих требования к содержанию домашних животных, привлекать к административной ответственности.

Срок: постоянно

1.9.Усилить контроль за организациями – исполнителями работ по муниципальным контрактам по дезинсекции, дератизации на объектах и в открытых стациях в части, касающейся полноты, качества выполненных работ и последующего обязательного контроля эффективности выполненных работ. Акты выполненных работ без контроля их эффективности – не принимать.

Срок: постоянно

1.10.Организовать проведение барьерной дератизации и дезинсекции на территориях, прилегающих к природным ландшафтам (прибрежная зона р.Сев.Донец), с целью снижения риска негативного влияния на условия

проживания населения и снижения активности природных очагов в населенном пункте.

1.11. Организовать работу по благоустройству территории города, парков, скверов, кладбищ, а так же территорий, к ним прилегающим, в соответствии с требованиями санитарного законодательства по предотвращению создания условий для циркуляции клещей, комаров, грызунов.

1.12. Активизировать работу по приведению зоны отдыха населения в районе городского пляжа в соответствии с обязательными требованиями, включающими расчистку прилегающей территории к пляжу радиусом 500 м от сухостоя, валежника, от мусора, проведение дезинсекционных работ в соответствии с требованиями нормативных документов, включая требования бассейновой инспекции.

Срок: до 15.04.2024г.

1.13. Обеспечить принятие мер по ликвидации мелких водоемов с целью сокращения мест выплода комаров.

Срок: постоянно

1.14. Обеспечить принятие действенных мер по ликвидации несанкционированной торговли мясом и мясопродуктами.

Срок: постоянно

2. Руководителям предприятий и организаций города принять меры по проведению дезинсекционных обработок в полном объеме, включая истребительные мероприятия по уничтожению не только клещей, но и комаров согласно требованиям санитарных правил, как на территории предприятий, организаций, так и по периметру радиусом не менее 50м, в радиусе не менее 500 м- организовать расчистку территорий от бурелома, сухостоя, валежника с целью ликвидации риска контакта работающих с кровососущими насекомыми.

Срок: немедленно до 15.04.2024 г. и далее - весь сезон 2024 г.

2.1. Обеспечить своевременное и в полном объеме проведение дезинсекционных и дератизационных обработок на своих объектах.

Срок: немедленно и постоянно

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

3.1 Совместно с руководителями детских образовательных учреждений города принять меры по санитарной очистке, по расчистке от сорной растительности территорий образовательных учреждений, включая детские дошкольные учреждения, по проведению дератизационных мероприятий в образовательных учреждениях в соответствии с обязательными требованиями.

Срок: до 20.04.2024 г. и постоянно.

4. Руководителям управляющих компаний (Сербов В. Г., Пчелкин И. В.), председателям ТСЖ:

4.1. Обеспечить совместно с собственниками жилья эксплуатацию жилищного фонда, в части своевременного и качественного проведения профилактических ремонтных работ на внутридомовых сетях водоснабжения, канализации, отопления, ликвидации аварийных ситуаций связанных с затоплением подвальных помещений, проведения работ по их осушению и дезинфекции и дезинсекции.

Срок – постоянно.

4.2 Своевременно организовать проведение комплекса по грызунонепроницаемости жилого сектора, по своевременному покосу сорной травы.

Срок: весь эпидсезон 2024 г.

4.3 Организовать проведение обследования подвальных помещений МКД с целью выявления возможных затоплений, разрушений, нарушения грызунонепроницаемости, обеспечить содержание подвальных помещений жилых и общественных зданий в должном санитарно-техническом состоянии, не допускать затопления их, при аварийных ситуациях принимать меры по удалению воды из подвалов.

4.4 Совместно с ЛПУ обеспечить проведение профилактической иммунизации против туляремии, лептоспироза и других природно-очаговых инфекций работников- контингентов риска, имеющих на объектах.

Срок - в соответствии с планом прививок: против туляремии 1 раз в 5 лет, против лептоспироза – ежегодно, приступить не позже 01.05.2024 г.

4. 5. Обеспечить надлежащее обслуживание территории, прилегающей к жилому сектору, по не допущению захламления ее мусором, своевременным сбором мусора и покосе сорной травы.

Срок: постоянно

4.6. Привести состояние контейнерных площадок в соответствие с обязательными требованиями.

Срок: график работ представить теротдел Управления Роспотребнадзора до 15.04.2024 г.

4.7. Обеспечить своевременное удаление попавших ТКО на контейнерные площадки при погрузке их в автомобили по вывозу мусора.

Срок: ежедневно в течение всего теплого периода года.

5. Начальнику территориального отдела по городу Донецку ГБУ РО «Каменская межрайонная СББЖ» (Самаров Р. В.):

5.1. Обеспечить максимальный охват профилактической вакцинацией против бешенства сельскохозяйственных и домашних животных для обеспечения эпизоотологического благополучия в соответствии с планами противоэпизоотических мероприятий.

Срок – в соответствии с планом прививок.

5.2. Организовать своевременное проведение акарицидных обработок сельскохозяйственных животных вне зависимости от формы собственности с учетом срока действия препаратов.

Срок – весь период: март – ноябрь 2024 г.

5.3. Обеспечить эффективный контроль за ветеринарно - санитарным состоянием мест захоронения животных.

5.4. Применять разрешенные инсектоакарицидные препараты с пролонгированным сроком действия при проведении обработок скота.

Срок – немедленно и постоянно.

5.5. Не допускать реализации мяса сельскохозяйственных животных на территории торговых комплексов и торговых точек города без ветеринарных сопроводительных документов, предусмотренных действующим законодательством.

5.6. Организовать проведение разъяснительной работы на поднадзорных объектах и среди населения, владельцев скота о необходимости регулярных акарицидных обработок сельскохозяйственных животных и других мерах профилактики природно-очаговых болезней, в т.ч. сибирской язвы, бешенства, бруцеллеза, необходимости вакцинации с/х животных.

Срок: постоянно

5.7. Организовать сходы граждан, содержащих КРС, МРС, с целью доведения до них правил содержания, включая проведение акарицидных обработок.

Срок: до 30.03.2024 г.

5.8. Оповестить население о необходимости получения разрешения ветслужбы при покупке владельцами с/х животных, о том, что все перемещения животных должны проводиться с разрешения ветслужбы, о необходимости их регистрации;

5.9. Обеспечить организацию карантинизации вновь поступивших животных для проведения вет.исследований и обработок.

Срок: постоянно.

5.10. Проанализировать сведения о повышении квалификации специалистов и при необходимости организовать повышение квалификации сотрудников ветеринарной службы по вопросам клиники, диагностики, профилактики болезней общих для человека и животных.

Срок: согласно плану 2024 г.

5.11. Совместно с и. о. главного врача ГБУ РО «ЦГБ» в г. Донецке обеспечить организацию иммунопрофилактики зооантропонозов (сибирской язвы, бешенства, туляремии) работников ветслужбы а так же принимать меры по обеспечению вет.работников СИЗ для предотвращения риска заражения.

6. Руководителям баз отдыха принять меры по проведению дезинсекционных обработок в полном объеме, включая истребительные мероприятия по уничтожению не только клещей, но и комаров согласно

требованиям санитарных правил, как на территории базы отдыха, так и по периметру радиусом не менее 50м, в радиусе не менее 500 м- организовать расчистку территорий от бурелома, сухостоя, валежника с целью ликвидации риска контакта лиц, пользующихся услугами Ваших объектов, с кровососущими насекомыми.

Срок: до 20.04.2024 г. и весь сезон.

6.1. Обеспечить своевременное и в полном объеме проведение дезинсекционных и дератизационных обработок на своих объектах.

Срок: немедленно и постоянно

6.2. Обеспечить своевременный покос сорной травы.

Срок: весь эпидсезон.

6.3. Совместно с руководителем ЛПУ решить вопрос об иммунопрофилактике зооантропонозов (туляремии, лептоспироза и др.) работников баз отдыха.

Срок: до 01.04.2024 г.

7. Руководителям предприятий торговли, индивидуальным предпринимателям, осуществляющим реализацию продуктов питания:

7.1. Не допускать реализации продуктов питания, в первую очередь продуктов животноводства без документов, подтверждающих их безопасность и качество.

Срок: постоянно

8. И. о. главного врача ГБУ РО «ЦГБ» в г. Донецке (Фомина Е. В.):

8.1. Обеспечить наличие неснижаемого запаса антирабических препаратов (антирабического иммуноглобулина и антирабической вакцины), средств лечения вирусных лихорадок, в т.ч. противовирусных препаратов, средств лечения трехдневной малярии и резистентной к хлорохину форм тропической малярии в центральной городской больнице

Срок – постоянно.

8.2. Приступить к работе по обеспечению специфической профилактики туляремии, лептоспироза, сибирской язвы, бешенства согласно национальному календарю профпрививок, откорректировав план прививок по эпидпоказаниям с внесением изменений в заявку на МИБП для реализации откорректированного плана.

Срок: до 01.04.2024 г.

8.3. Обеспечить биологическую безопасность в подразделениях больницы, в том числе при проведении манипуляций, в целях профилактики внутрибольничных инфекций, включая природно-очаговые заболевания.

Срок – постоянно.

8.4. Обеспечить постоянную готовность больницы к приёму и оказанию медицинской помощи больным с природно-очаговыми и особо опасными инфекциями.

Срок – постоянно.

8.5. Организовать и провести семинары со специалистами лечебно-профилактических организаций города по вопросам клиники, лабораторной диагностики, лечения и профилактики КГЛ и других природно-очаговых инфекций; соблюдения противоэпидемического режима при ведении больных КГЛ.

Срок – до 15.04.2024г.

8.6. Обеспечить мониторинговые исследования лихорадящих больных с неизвестным диагнозом, с явлениями менингита на наличие антител (антигена) к вирусу лихорадки Западного Нила; в целях ранней диагностики туляремии обследовать больных с неясной этиологией, у которых выявляются лимфадениты, затяжные пневмонии, ангины, сопровождающиеся лимфаденитами, длительные лихорадочные состояния, конъюнктивиты, сопровождающиеся лимфаденитами и другими состояниями, с использованием высокочувствительных методов.

Срок – при подозрении в течение всего периода.

8.7. При обращении за медпомощью заболевших с симптомами вирусного энцефалита, боррелиоза – обеспечить направление на госпитализацию, организацию и проведение лаб. подтверждения диагноза, проведение лечения.

Срок: постоянно

8.8. Обеспечить проведение экстренной профилактики инфекций, передаваемых иксодовыми клещами, при обращении укушенных клещами за медпомощью.

Срок: постоянно

8.9. Усилить контроль за своевременностью выявления и госпитализацией больных малярией, проведением лабораторного обследования, оказания им квалифицированной медицинской помощи, регистрации заболеваний и представления экстренных извещений о случаях подозрения на это заболевание в установленном порядке.

Срок - немедленно.

8.10. Принять дополнительные меры по улучшению подготовки специалистов КДЛ по диагностике и лечению больных малярией и по повышению качества лабораторной диагностики малярии (в том числе качество приготовления препаратов крови).

8.11. Обеспечить в рамках госзадания доставку препаратов крови для контроля качества диагностики малярии в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РО» согласно срокам поручений, которые направлены были в Ваш адрес.

8.12. Активизировать разъяснительную работу среди населения с использованием средств массовой информации об опасности болезней обих для человека и животных и мерах их предупреждения.

Срок: до 15.04.2024 г. и далее в течение всего эпидсезона.

8.13. Организовать и обеспечить проведение предварительных и периодических медицинских осмотров в соответствии с приказом Минздравсоцразвития РФ.

Срок: постоянно.

8.14. Обеспечить строжайшее соблюдение обязательных требований «Холодовой цепи» при хранении и транспортировке МИБП.

Срок: постоянно.

8.15. Актуализировать схемы оповещения на случай выявления больных природно-очаговыми инфекциями, откорректировать схемы и должностные обязанности каждого медработника в случае выявления данного больного.

8.16. Обеспечить контроль за организацией и проведением диспансерных профилактических осмотров профессиональных контингентов, подвергающихся риску заражения бруцеллезом, а так же серологическим обследованием и иммунизацией против бруцеллеза.

Срок: постоянно

9. Руководителю «Общества охотников и рыболовов» (Журавлева В. П.) организовать совместно с и. о. главного врача «ЦГБ» в г.Донецке проведение иммунопрофилактики туляремии и бешенства охотников и рыболовов.

Срок: до 01.08.2024 г.

9.2. В случае обнаружения павших особей зайцев, других млекопитающих, отнесенных к объектам охоты, обеспечить информирование ветеринарной службы для организации доставки для проведения лабораторных исследований.

10. Рекомендовать начальнику территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в г.г.Каменск-Шахтинском, Донецке, Гуково, Зверево, Красном Сулине, Красносулинском и Каменском районах (Садовская Т.Н.):

10.1. Обеспечить координацию деятельности всех заинтересованных служб, организаций по вопросам обеспечения санэпидблагополучия населения по природно-очаговым инфекциям.

10.2. Усилить надзор за соблюдением санитарного законодательства по вопросам санитарной очистки территорий, профилактики природно-очаговых инфекций.

10.3. Усилить надзор при осуществлении контрольно-надзорных мероприятий в соответствии с требованиями законодательства за производством и оборотом мясной продукции на предприятиях продовольственной торговли, общепита, производства мясной продукции.

Срок: постоянно

10.4. Продолжить проведение активного государственного надзора за специфической профилактикой природно-очаговых инфекций.

Срок: постоянно

11. Рекомендовать главному врачу фФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» в г.Каменск-Шахтинском (Андрейчук С.В.):

11.1. Обеспечить проведение мониторинга за циркуляцией возбудителей природно-очаговых инфекций в соответствии с госзаданием на 2024 год.

Срок – в установленные сроки.

11.2. Активизировать разъяснительную работу среди населения с использованием средств массовой информации об опасности болезней общих для человека и животных и мерах их предупреждения.

Срок: немедленно

11.3. Организовать и обеспечить проведение энтомологических обследований мест наиболее вероятного контакта населения с кровососущими насекомыми, включая места отдыха, ДОЛ, детские образовательные учреждения и др. в соответствии с поручениями теротдела.

12. Рекомендовать врио начальника отдела МВД России по г.Донецку (Михайличенко С. В.) оказать содействие специалистам ветслужбы в вопросах принятия мер при не соблюдении частными лицами требований ветзаконодательства.

13. Контроль за исполнением данного решения оставляю за собой.

Председатель комиссии

О. В. Забабурина