**Решение №2**

**межведомственной санитарно-противоэпидемической комиссии**

**Минераловодского городского округа Ставропольского края**

28.09.2018 г г.Минеральные Воды

**«Об итогах эпидсезона Крымской геморрагической лихорадки и других особо опасных инфекции на территории Минераловодского городского округа в 2018 году и задачах при подготовке к эпидсезону 2019 года**»

Заслушав и обсудив информациизаместителя главы администрации Минераловодского городского округа, председателя комиссии А. Ф. Шевченко, начальника управления сельского хозяйства администрации Минераловодского городского округа А. Н. Коломейцева об итогах эпидсезона Крымской геморрагической лихорадки в 2018 году, а также о задачах при подготовке к эпидсезону 2019 года на территории Минераловодского городского округа, в целях обеспечения санитарно - эпидемиологического благополучия среди населения, межведомственная санитарно-противоэпидемическая комиссия

**РЕШИЛА:**

**1. Управлению сельского хозяйства администрации Минераловодского городского округа:**

1.1. провести совместно с руководителями хозяйствующих субъектов организационную работу по подготовке к проведению в ранневесенний период 2019 года противоклещевых обработок пастбищ до начала выпаса сельхоз животных;

Срок: 1 квартал 2019 года

 1.2. при планировании мероприятий по профилактике КГЛ и других инфекционных болезней, передающихся иксодовыми клещами на 2019 год рекомендовать руководителям СХП, КФХ обеспечить выполнение требований СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами».

 Срок: постоянно

1.3. с целью рационального использования финансовых средств, выделяемых на акарицидную обработку пастбищ, отдавать предпочтение обработкам пастбищ неблагополучных населенных пунктов, где регистрируются случаи заболевания КГЛ;

Срок: до начала эпидсезона

1.4. организовать работу с сельхозпредприятиями по увеличению охвата акарицидными и противокомариными обработками природных биотопов.

Срок: до начала эпидсезона

1.5. организовать проведение информационно-разъяснительной работы среди населения с использованием всех форм информирования (местные средства массовой информации, листовки, плакаты, сходы граждан и др.) до начала эпидемического сезона природно-очаговых инфекционных болезней.

Срок: до начала эпидсезона

1.6. рекомендовать населению выпас скота проводить на определенных участках пастбищ с последующей сменой и проведением акарицидных обработок использованных участков пастбищ;

Срок: до начала эпидсезона

 1.7. в соответствии с рекомендациями ветеринарной службы определить территорию и места для массовых ветеринарных обработок скота.

Срок: 1 квартал 2019 года

**2. Управлению образования администрации Минераловодского городского округа:**

2.1. предусмотреть в бюджете 2019 года выделение финансовых средств на проведение мероприятий по барьерным обработкам летних оздоровительных учреждений, территорий детских дошкольных учреждений;

Срок: октябрь 2019 года

2.2. провести конкурсный отбор организаций для проведения акарицидных обработок летних оздоровительных лагерей, а также дошкольных и образовательных учреждений.

 Срок: февраль-март 2019 года

2.3. обеспечить проведение противоклещевых обработок (по показаниям), а также систематическое проведение санитарной очистки и скашивания травостоя на территориях общеобразовательных учреждений и прилегающих к ним участках;

Срок: весенне-летний период

2.4. в процессе воспитания и обучения в дошкольных и общеобразовательных учреждениях организовать санитарно-гигиеническое воспитание и обучение детей с использованием сайтов образовательных учреждений, плакатов, листовок, тематических уроков и др.;

 Срок: весь период

2.5. при подготовке загородных летних оздоровительных учреждений к летней оздоровительной кампании 2019 года, организовать расчистку прилегающих территорий от мусора, валежника, сухостоя в радиусе 50-100 м вокруг организации и проведение барьерных акарицидных обработок (за 5-7 дней до начала потока), создавая ширину барьера не менее 50 м по периметру ограждения.

 Срок: май 2019 года

 2.6. запретить проведение «зеленых» патрулей за пределами территории школы, привлечение детей к стрижке овец, полеводческим работам;

Срок: весенне-летний период

 **3. Управлению муниципального хозяйства администрации Минераловодского городского округа:**

3.1 предусмотреть в бюджете на 2019 год выделение финансовых средств на проведение мероприятий по борьбе с КГЛ (акарицидная обработка, покос травы, санитарная очистка);

Срок: октябрь 2019 года

3.2. определить до начала эпидемического сезона природные биотопы для массового отдыха населения (парки, скверы и т.д.), подлежащие противоклещевым обработкам.

 Срок: февраль –март 2019 года

3.3. организовать проведение планово-регулярной санитарной очистки территорий зон отдыха населения со скашиванием травы;

Срок: весенне-летний период

3.4. подготовить листовки, плакаты для информирования населения о соблюдении мер профилактики заражения КГЛ.

Срок: до начала эпидсезона

3.5. провести работу с ТСЖ, обслуживающими организациями, управляющими компаниями и собственниками жилья по проведению санитарной очистки и акарицидной обработке придворовых территорий.

Срок: до начала эпидсезона

3.6. пересмотреть правила благоустройства Минераловодского городского округа с включением в них требований по проведению мероприятий, снижающих численность иксодовых клещей на территории округа, предусмотренных в СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами».

 Срок: 1 квартал 2019 года

**4. Муниципальным учреждениям «Ритуал», «Городской парк», «Управляющая компания ЖКХ»** обеспечить проведение акарицидных обработок, санитарной очистке и покосу травы на подведомственных территориях.

Срок: весенне-летний период

**5. Управлению по делам территорий администрации Минераловодского городского округа:**

5.1. организовать проведение информационно-разъяснительной работы среди населения с использованием всех форм информирования (листовки, сходы граждан и др.) до начала эпидемического сезона КГЛ с марта и ЛЗН с июня 2019 года.

5.2. на сходах граждан довести информацию:

 о не допущении выгула домашней птицы и сельскохозяйственных животных за территорию подворья;

о мерах профилактики заболевания КГЛ

 Срок: до начала эпидсезона

5.3. оказать содействие ветеринарной службе в проведении акарицидных обработок сельскохозяйственных животных принадлежащих гражданам с максимальным охватом на пике паразитирования иксодовых клещей;

Срок: до начала эпидсезона

**6. Рекомендовать ГБУ СК «Минераловодской районной станции по борьбе с болезнями животных»:**

6.1. обеспечить плановое проведение противоклещевых обработок всего поголовья скота сельскохозяйственных предприятий и личных подворий;

Срок: до начала эпидсезона

6.2. обеспечить создание резерва противоклещевых препаратов для проведения обработок сельскохозяйственных животных и контроль за своевременными обработками поголовья с максимальным охватом на пике паразитирования иксодовых клещей;

Срок: до начала эпидсезона

 6.3. организовать работу по санитарно- гигиеническому просвещению населения, разъяснению необходимости проведения противоэпидемических мероприятий;

Срок: до начала эпидсезона

 6.4. обеспечить взаимодействие работников ветеринарной службы с руководителями территориальных отделов по работе с населением для проведения противоклещевых обработок скота в частном секторе;

Срок: весь период

6.5. проводить мониторинг клещевой и эпизоотической ситуации для предотвращения риска распространения инфекционных болезней общих для человека и животных.

Срок: постоянно

**7. Рекомендовать ГБУЗ СК «Минераловодская районная больница» :**

7.1. обеспечить готовность учреждений к оказанию медицинской помощи больным КГЛ, ЛЗН и другими природно-очаговыми инфекциями и соблюдению надлежащего противоэпидемического режима, оснащенностью лабораторно-диагностической базы, своевременностью выявления и госпитализации больных;

 Срок: до начала эпидсезона

7.2. создать резерв лекарственных препаратов для лечения и профилактики природно-очаговых инфекций, в т.ч. особо опасных болезней;

 Срок: до начала эпидсезона

7.3. проинструктировать медицинский персонал об оказании помощи населению получившим укус клеща (снятия клеща, обработка ран, отправление клеща в лабораторию по определению вируса);

 Срок: согласно плана

7.4. обеспечить своевременную провизорную госпитализацию лихорадящих больных по клинико-эпидемиологическим показаниям: после укуса клеща или возможного контакта с клещами, с лихорадкой неясной этиологии в инфекционное отделение.

 Срок: с апреля по сентябрь 2019 года;

7.5. обеспечить медицинское наблюдение за лицами, обратившимися в ЛПУ с укусами клещей;

7.6. обеспечить систематическое и качественное проведение санитарной очистки и скашивание травостоя на территориях ЛПУ.

 Срок: весенне-летний период

 **8. Рекомендовать НУЗ «Отделенческая клиническая больница на ст. Минеральные Воды ОАО «РЖД»:**

 8.1.Обеспечить готовность лечебно-профилактической  организаций к оказанию медицинской помощи больным КГЛ и другими особо опасными инфекциями;

Срок: постоянно с учётом сезонности инфекций.

 8.2. Организовать проведение семинаров для медицинских работников, в том числе с привлечением ведомственных медицинских служб по вопросам клиники, диагностики, лечения КГЛ и других особо опасных инфекций;

Срок: до начала эпидсезона

 8.3. Провести оценку готовности медицинских организаций округа к эпидсезону КГЛ и других особо опасных инфекций;

 Срок: май 2019 года

 8.4. Принять меры по проведению мероприятий по санитарной очистке и аккарицидной обработке территорий лечебных учреждений НУЗ «Отделенческая клиническая больница на ст. Минеральные Воды ОАО «РЖД»:

 Срок: весь период

 8.5. Организовать проведение санитарно-просвятительной работы среди сотрудников учреждения по профилактике КГЛ и других особо опасных болезней с использованием различных форм информирования и размещением наглядных материалов.

 Срок: весь период

**9. Рекомендовать территориальному отделу управления «Роспотребнадзора» по Ставропольскому краю в г. Пятигорске:**

9.1. усилить надзор за выполнением требований санитарных норм и правил по содержанию эпидзначимых объектов: детских, лечебных, коммунальных, пищевых, сельскохозяйственных;

9.2. усилить контроль за соблюдением требований биологической безопасности в лечебно-профилактических учреждениях Минераловодского городского округа;

9.3. обеспечить организацию своевременного проведения противоэпидемических мероприятий при возникновении очагов КГЛ;

9.4. активизировать разъяснительную работу среди населения о мерах профилактики КГЛ;

9.5. обеспечить координацию мероприятий по подготовке к эпидсезону клещевых инфекций и профилактике КГЛ.

Срок: весенне-летний период

 10. Ответственным исполнителям обеспечить выполнение решения согласно указанных сроков, предоставив информацию в межведомственную санитарно-противоэпидемическую комиссию Минераловодского городского округа до………………..года.

 11. Секретарю межведомственной санитарно-противоэпидемической комиссии Минераловодского городского округа довести настоящее решение до ответственных исполнителей и разместить на официальном сайте администрации Минераловодского городского округа в сети Интернет.

Председатель межведомственной СПЭК

Минераловодского городского округа А. Ф. Шевченко

Нуштаева Оксана Александровна,

6-61-48