

**Протокол  
санитарно-противоэпидемической комиссии  
Вытегорского муниципального района**

Дата: 18 марта 2021 г.  
Время: 13.00

Место проведения:  
Администрация района  
Каб.32

**Председатель** – Плоских Н.В., заместитель руководителя Администрации Вытегорского муниципального района

**Секретарь** – Истомина Д.А., старший специалист управления делами Администрации Вытегорского муниципального района

Присутствуют **члены комиссии:**

1. Карютин М.А., заместитель начальника правового управления Администрации Вытегорского муниципального района;
2. Леонова Н.А., начальник отдела экономики и прогнозирования доходов финансового управления Администрации Вытегорского муниципального района;
3. Птицына О.А., начальник ТО УФС по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека по Вологодской области в Кирилловском, Белозерском, Вашкинском, Вытегорском районах;
4. Кукличева Е.Г., зав. Эпидемиологическим отделением БУЗ ВО «Вытегорская ЦРБ».
5. Кодола Рая Борисовна - И.о. начальника БУ Ветеринарии ВО «Вытегорская районная станция по борьбе с болезнями животных»
6. Грачева О.Г. – Начальник управления образования Вытегорского муниципального района

**Повестка дня**

1. О подготовке и проведении оздоровительной кампании 2021 года на территории Вытегорского района
2. О плане мероприятий по подготовке образовательных учреждений района к новому 2021-2022 учебному году.
3. О профилактике клещевых инфекций.
4. О профилактике природно-очаговых инфекций.

*По первому вопросу СЛУШАЛИ:* Грачеву О.Г., Плоских Н.В.

**РЕШИЛИ:**

1. Информацию принять к сведению.
2. Администрации Вытегорского муниципального района составить графики по проверке образовательных организаций Вытегорского муниципального района.

*По второму вопросу СЛУШАЛИ:* Грачеву О.Г.

**Срок до 19.04.2021**

**РЕШИЛИ:** Информацию принять к сведению.

По *третьему вопросу* **СЛУШАЛИ:** Птицыну О.А., (информация прилагается), Кукличеву Е.Г

**РЕШИЛИ:**

1. Информацию принять к сведению.

**2. Администрации МО «Город Вытегра» и сельским поселениям района**

1.1 создать реестр территорий, подлежащих акарицидным обработкам;

1.2 обеспечить ежегодно в течение апреля-мая проведение акарицидных обработок территорий высокого риска заражения населения (зон летнего оздоровительного отдыха детей и взрослых, парков, скверов, кладбищ, участков леса, прилегающих к населенным пунктам) с контролем проведения эффективности с целью защиты населения от нападения клещей силами организаций, учреждений, занимающихся дезинфекционной деятельностью;

1.3 оказать всестороннюю поддержку и помощь органам и учреждениям здравоохранения в организации активной разъяснительной работы по санитарному просвещению населения о мерах личной и общественной профилактики инфекций, передающихся клещами через средства массовой информации.

**Срок до 01.05.2021**

**3. Главе МО «Город Вытегра», главам сельских поселений района:**

3.1 проводить противоклещевую обработку конкретных территорий: мест массового отдыха населения, парков, кладбищ и т.д., не меньше площади предыдущего года.

**Срок до 15.05 2021**

3.2 принимать меры по ликвидации несанкционированных свалок, по очистке населенных пунктов осенью и весной (удаление сухостоя, валежника, прошлогодней травы, разреживание кустарника, санитарные рубки, скашивание травяной растительности).

3.3 предусматривать финансирование на проведение на всей общественной территории включения в реестр.

**Срок до 01.10.2021**

**4. Рекомендовать руководителям предприятий и организаций, независимо от форм собственности:**

4.1 обеспечить проведение дезинсекционных, акарицидных и дератизационных мероприятий на объектах и принадлежащей им территории. При наличии эпидемиологических показаний (регистрация случаев присасывания клещей, заболевания клещевыми инфекциями на принадлежащей территории) обработку необходимо проводить с последующей оценкой эффективности проведенных работ;

4.2 уход и содержание территории организации, участков, включающее стрижку газонов, уборку листвы и сухой травы, сухостоя, хозяйственного и бытового мусора

4.3 проведение профилактических прививок против клещевого энцефалита и обеспечение средствами индивидуальной защиты для

работников, по виду деятельности или роду занятий связанных с пребыванием на природе, в том числе лица, занятые в сельскохозяйственной, гидромелиоративной, строительной, заготовительной, промышленной, геологической, изыскательской, экспедиционной, дератизационной, дезинсекционной, лесозаготовительной, лесоустроительной, озеленительной деятельности, а также деятельности по выемке и перемещению грунта, в зонах отдыха и оздоровления населения;

4.4 не допускать к работе в природном очаге, в сезон передачи инфекций, передающихся клещами, вновь оформляющихся на работу лиц без предварительной вакцинации;

4.5 осуществлять обучение работников (регулярный профессиональный инструктаж), информировать о проявлениях и последствиях природно-очаговых инфекций, условиях заражения, индивидуальных и коллективных средствах защиты, разъяснять значение и эффективность вакцинации и ревакцинации, соблюдения сроков прививок;

## **5. Рекомендовать БУЗ ВО «Вытегорская ЦРБ» (Булекова Ф.А.):**

5.1 оказание в полном объеме медицинской помощи пострадавшим от укусов клещами;

5.2 обеспечить наличие неснижаемого запаса иммуноглобулина человека нормального, содержащего антитела к вирусу клещевого энцефалита в период сезона активности клещей;

5.4 принять меры по увеличению охвата населения профилактическими прививками против КВЭ для достижения показателя привитости в соответствии с требованиями СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита», обеспечив соблюдение условий для транспортировки и хранения иммунобиологических препаратов;

5.5 организовать и провести в срок до 1 мая ежегодные семинары с медицинскими работниками по вопросам ранней диагностики, профилактики и лечения инфекций, передающихся иксодовыми клещами;

5.6 обеспечить передачу еженедельной информации в филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Вологодской области» в городе Кириллов о количестве лиц, иммунизированных против КВЭ, обратившихся в течение недели по поводу укусов клещей, получивших экстренную профилактику иммуноглобулином, йодантипирином, количестве заболевших клещевыми инфекциями;

5.7 обеспечить раннее выявление и лабораторное обследование в динамике всех больных и подозрительных на заболевание КВЭ, в том числе с лихорадочными, менингеальными состояниями и с симптомами очаговых поражений головного и спинного мозга, обратив особое внимание на сбор эпидемиологического анамнеза заболевших;

5.8 обеспечить усиление контроля за ведением больных с диагнозами, не исключаящими КЭ, ИКБ и другие инфекции, передающиеся клещами, обратив особое внимание на данные эпиданамнеза, сроки и результаты лабораторного обследования, назначение согласно инструкции противоклещевого иммуноглобулина, показания для назначения антибактериальной терапии и йодантипирина, формулировку диагноза согласно МКБ 10;

5.9 принять меры по направлению клещей снятых с людей для проведения экспресс - исследований инфицированности клещей;

5.10 активизировать информационную работу с населением о мерах профилактики инфекций, передающихся иксодовыми клещами.

**6. Руководителям учреждений санаторно-курортного типа, баз и домов отдыха, учреждений общественного питания, расположенных в рекреационных зонах, владельцам частных подворий рекомендовать обеспечить:**

6.1. проведение 2-кратной акарицидной обработки и дератизации территорий в апреле и августе с привлечением организаций дезинфекционного профиля;

6.2. отдыхающих памятками о мерах профилактики инфекций, передающихся иксодовыми клещами.

**7. Руководителям летних оздоровительных учреждений организовать:**

7.1 проведение дератизации, акарицидной и ларвицидной обработок территории и не менее 50 метров по периметру прилегающей территории, силами организаций, учреждений, занимающихся дезинфекционной деятельностью, до начала работы учреждений и между сменами расчистку;

7.2 направление на исследование удаленного клеща в случае присасывания, по результатам анализа проведение соответствующих профилактических мероприятий, а также направление пациента в течение 24 часов в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь;

**8. Рекомендовать БУЗ ВО «Вытегорская ЦРБ» (Булекова Ф.А.):** о каждом случае присасывания клещей на территории лагеря информацию передавать в филиал ФБУЗ « Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области» в городе Кириллов в течение 2-х часов по телефону, 12 часов в письменном виде.

**9. Руководителям фармацевтических учреждений, независимо от форм собственности рекомендовать обеспечить наличие в аптеках вакцин против клещевого энцефалита и препаратов для экстренной профилактики инфекций, передающихся иксодовыми клещами (противоклещевой иммуноглобулин, йодантипирин, антибактериальные препараты).**

**10. Территориальному отделу Управления Роспотребнадзора по Вологодской области в Кирилловском, Белозерском, Вашкинском, Вытегорском районах (Птицына О.А.):**

10.1 Обеспечить надзор за организацией профилактических прививок против КВЭ, обоснованностью назначения иммунобиологических препаратов;

10.2 надзор за выполнением мероприятий, направленных на профилактику инфекций, передающихся иксодовыми клещами, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, обратив особое внимание на проведение акарицидных обработок в зонах высокого

риска заражения населения КВЭ, на территориях летнего оздоровительного отдыха детей и взрослых перед началом каждой смены, а также парковых зон и садоводческих кооперативов, в полном объеме использовать меры административного воздействия;

10.3 проведение своевременного расследования заболеваний КВЭ среди лиц из числа групп риска;

*По четвертому вопросу* СЛУШАЛИ: Птицыну О.А.

**РЕШИЛИ:**

1. Информацию принять к сведению.

2. Территориальному отделу Управления Роспотребнадзора по Вологодской области в Кирилловском, Белозерском, Вашкинском, Вытегорском районах (Птицына О.А.) активизировать разъяснительную работу с населением по профилактике природно-очаговых инфекций.

Председатель комиссии

Н.В.Плоских

Секретарь

Д.А. Истомина