

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВЕРХ-ЛЮКИНСКОЕ»

«ВЫЛЫН ЛЮК» МУНИЦИПАЛ КЫЛДЫТЭТЛЭН АДМИНИСТРАЦИЕЗ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10 октября 2018 года № 34

Об утверждении плана мероприятий

по профилактике инфекций, передающихся

иксодовыми клещами (клещевого вирусного

энцефалита, клещевого боррелиоза и других

клещевых инфекций) на территории

муниципального образования

«Верх-Люкинское» на 2018 -2020 гг.

В соответствии с Федеральным законом «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»,СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита», утвержденным постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07.03.2008 г. №19, СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами, утвержденного Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. №78, с целью профилактики инфицирования, снижения заболеваемости клещевым энцефалитом, клещевым боррелиозом и другими клещевыми инфекциями муниципального образования «Верх-Люкинское»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить план мероприятий, по профилактике инфекций, передающихся иксодовыми клещами (клещевого энцефалита, клещевого вирусного боррелиоза и других клещевых инфекций ) на территории муниципального образования «Верх-Люкинское» на 2018 -2020 гг. (приложение).

2. Руководителям организаций, лечебно-профилактическим учреждениям, детским дошкольным и школьным образовательным учреждениям обеспечить выполнение в пределах своих полномочий плана мероприятий, направленных на профилактику инфекций, передающихся иксодовыми клещами (клещевого энцефалита, клещевого вирусного боррелиоза и других клещевых инфекций) на территории муниципального образования «Верх-Люкинское».

3. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций и учреждений, независимо от форм собственности, обеспечить выполнение в пределах своих полномочий плана мероприятий, профилактику инфекций, передающихся иксодовыми клещами (клещевого энцефалита, клещевого вирусного боррелиоза и других клещевых инфекций) на территории муниципального образования «Верх-Люкинское».

Глава   муниципального образования

«Верх-Люкинское»                                                                                           Е.А.Дементьева

ПЛАН

мероприятий по профилактике инфекций, передающихся иксодовыми клещами (клещевого энцефалита, клещевого вирусного боррелиоза и других клещевых инфекций) на территории муниципального образования «Верх-Люкинское».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование мероприятия | Сроки исполнения | Ответственный |
| 1 | Обследование территории поселения на предмет определения мест наибольшей вероятности распространения иксодовых клещей | май  (ежегодно) | администрация муниципального образования,  руководители учреждений, организаций, предприятий |
| 2 | Направление руководителям предприятий и организаций, расположенных на территории поселения, информационных листовок о необходимости проведения на территории их предприятий мероприятий по снижению численности популяции иксодовых клещей. | май  (ежегодно) | администрация муниципального образования |
| 3 | Организация в средствах массовой информации, другими доступными методами работы по гигиеническому воспитанию населения, связанной с вопросами профилактики инфекций, передающихся иксодовыми клещами, их клиническими проявлениями, условиями заражения и средствами индивидуальной защиты. | май  (ежегодно) | администрация муниципального образования,  ФАП (фельдшерско-акушерский пункт) |
| 4 | Направление информации юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, занимающимся торговой деятельностью, о необходимости запаса эффективных средств индивидуальной защиты от иксодовых клещей в доступной продаже | май  (ежегодно) | администрация муниципального образования |
| 5 | Организация и проведение акарицидных обработок территорий при детских дошкольных и школьных образовательных учреждениях, территорий предприятий. | май-июнь  (ежегодно) | Директор МБОУ «Верх-Люкинская СОШ», |
| 6 | Привести объекты и прилегающую к ним территорию в должное санитарное состояние, обеспечить дальнейшее её содержание в соответствии требованиями п10.4.1. санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1.3.2352-08, провести акарицидные обработки наиболее посещаемых населенных участков территории в соответствии п. 7.4.1.2. СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 17 ноября 2015 г № 78, в том числе обеспечить:  -Качественную расчистку и благоустройство территорий образовательных, мест массового отдыха и пребывания населения, кладбищ, как самой территории, так и прилегающей к ней на расстоянии не менее 50 метров.  - Противоклещевые акарицидные обработки территорий образовательных, и др. организаций, мест массового отдыха и пребывания населения и мест работы лиц, относящихся к профессиональным группам риска как самой территории, так и прилегающей к ней на расстоянии не менее 50 метров. Акарицидные обработки провести в течении 2х недель после схода снежного покрова с учетом нормативных требований.  -После проведенной акарицидных обработок (через 3-5дней) обеспечить контроль их эффективности которые необходимо повторить через 15-20 дней.  -При наличии эпидемиологических показаний (данных о наличии клещей) обработки повторить с последующей оценкой эффективности. | апрель - октябрь  апрель-май, октябрь  при оказании услуг | администрация муниципального образования, образовательных учреждений, руководители предприятий, учреждений, организаций всех форм собственности  Организации оказывающие услуги по акарицидным обработкам, дератизации. |
| 7 | Изыскать средства и обеспечить организацию вакцинации и ревакцинацию против клещевого вирусного энцефалита всех категорий работающих граждан, профессиональная деятельность которых связана с риском заражения клещевым вирусным инфекциями: сельскохозяйственные, строительные, работы в лесной зоне, расчистке и благоустройству и др , а также, учащихся проходящих учебную практику, и др.в природных очагах клещевого энцефалита.  Обеспечить информирование работников, о проявлениях и последствиях клещевых инфекций, в т.ч. клещевого вирусного энцефалита, условиях заражения, методах защиты от клещей; разъяснение значения и эффективности вакцинации и ревакцинации против КВЭ, а также важности соблюдения сроков прививок и значение экстренной профилактики. | В течение года  апрель - октябрь | Руководители предприятий, учреждений, организаций всех форм собственности, образовательных учреждений |
| 8 | Обеспечить работающих граждан, профессиональная деятельность которых связана с риском заражения клещевым энцефалитом, детей и подростков, проходящих учебную практику, участвующих в трудовых отрядах в лесной зоне, на участках с зелеными насаждениями, средствами индивидуальной защиты и репеллентами. | апрель-октябрь | Руководители предприятий, учреждений, организаций всех форм собственности |
| 9 | - Обеспечить учет населения подлежащего профилактическим прививкам против клещевого вирусного энцефалита.  - планирование, организацию и проведение массовой вакцинации населения против клещевого энцефалита  - достоверности учёта профилактических прививок;  - ведение на бумажных и электронных носителях картотек профилактических прививок; | постоянно | ФАП (фельдшерско-акушерский пункт) |
| 10 | Обеспечить регистрацию, учёт и статистическое наблюдение случаев заболевания клещевым вирусным энцефалитом, регистрацию случаев укуса клещами. | в течение всего эпид. сезона | ФАП (фельдшерско-акушерский пункт) |
| 11 | Обеспечить доступную информацию для населения обслуживаемой территории об условиях и необходимости вакцинации против клещевого энцефалита. Проводить санитарно-просветительную и разъяснительную работу с населением. | март - ноябрь | ФАП (фельдшерско-акушерский пункт) |