**АДМИНИСТРАЦИЯ БЕРЕЗОВСКОГО РАЙОНА**

**ПРОТОКОЛ №15**

**внеочередного заседания межведомственной санитарно-противоэпидемической комиссии при администрации Березовского района**

**(далее – СПЭК)**

**пгт. Березово 14 апреля 2022 г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Председательствовал:** |  |  |
| Чечеткина Ирина Викторовна | – | председатель СПЭК, заместитель главы Березовского района; |
| **Секретарь:** |  |  |
| Каблуденко Ксения Евгеньевна | – | ведущий специалист отдела по труду социальной и молодежной политики Комитета спорта и молодежной политики администрации Березовского района; |
| **Присутствовали:** |  |  |
| Сагандукова Екатерина Александровна |   | и.о. главного врача бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Березовская районная больница»; |
| Герасимов Сергей Михайлович |  | директор муниципального казенного учреждения «Управление гражданской защиты населения Березовского района»; |
| Дейнеко Вячеслав Алексеевич |  | председатель Комитета спорта и молодежной политики администрации Березовского района; |
| Андронюк Лия Федоровна |   | председатель Комитета образования администрации Березовского района; |
| Хизбуллина Минзифа Искандаровна |  | главный врач казенного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Березовский противотуберкулезный диспансер»; |
| Чупров Дмитрий Семенович |  |  председатель Комитета культуры администрации Березовского района; |
| Гагарин Василий Васильевич |  | заведующий отделом транспорта администрации Березовского района; |
| Антоненко Ирина Леонидовна |  |  начальник Управления социальной защиты населения по Березовскому району; |
| Гришина Элеонора АнатольевнаТихомиров Аркадий Николаевич Абрамов Дмитрий ВалерьевичШехирева Светлана Михайловна |  | начальник Березовского отдела государственного надзора Ветеринарной службы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, главный государственный ветеринарный инспектор района, города;главный врач бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Игримская районная больница»;начальник отдела министерства внутренних дел России по Березовскому району;член Общественного Совета при администрации Березовского района по реализации государственной политики в социальной сфере на территории Березовского района. |

**Повестка дня:**

1. О готовности Березовского района к работе в эпидемический сезон клещевых инфекций в 2022 году.
2. Разное.

**Ход заседания:**

1.О готовности Березовского района к работе в эпидемический сезон клещевых инфекций в 2022 году.

**(Чечеткина И.В., Гентов В.О., Сагандукова Е.А., Тихомиров А.Н.)**

 По информации Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре (далее – Роспотребнадзор) ситуация по инфекциям, передающимся иксодовыми клещами, в округе остается неблагополучной.

 В 2021 году на заражённость вирусом клещевого энцефалита методами ИФА и ПЦР лабораториями медицинских организаций и Федеральным бюджетным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре» в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре» исследовано 16297 экземпляров иксодовых клещей, снятых с людей и с объектов окружающей среды. Возбудитель клещевого энцефалита обнаружен в 1,35%, в 2020 г. - 2,25 %, что ниже среднемноголетней инфицированности клещей (2,56 %). При этом инфицированность клещей боррелиями составила 37,0494, что выше среднемноголетней (26, 8 %), выше 2020 г. (31,83%)

За исключением трех муниципальных образований (г. Радужный, Березовский район и Белоярский район) остальная территория Ханты-Мансийского автономного округа - Югры является эндемичной по клещевому энцефалиту. При этом отмечается крайне низкая иммунная прослойка - профилактическими прививками против клещевого энцефалита охвачено лишь 20,594 населения субъекта при регламентированном уровне охвата не менее 95 % детского населения и взрослых.

В целях снижения заболеваемости клещевыми инфекциями, в целях недопущения летальности от клещевого энцефалита должны осуществляться профилактические мероприятия. В комплекс профилактических мероприятий против инфекций, передающихся иксодовыми клещами, входят мероприятия:

- по специфической профилактике (вакцинопрофилактика);

- экстренной профилактике;

- неспецифической профилактике (акарицидные, дератизационные и ларвицидные обработки).

Согласно информации отдела городского хозяйства и работе с населением Управления по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Березовского района Березовский район не входит в число заражённости вирусом клещевого энцефалита. На сегодняшний день мероприятия по природно – очаговым инфекциям, не проводились.

Муниципальные контракты на противоклещевые обработки не заключались, акарицидная обработка в Березовском районе не проводится, обработка территорий кладбищ не запланирована.

Заключен муниципальный контракт № 0187300012422000032на оказание услуг по дезинфекционной (лаврицидной) обработке, барьерной дератизации, а также сбору и утилизации трупов животных на территории Березовского ИКЗ 223861300259486130100100340018129244, прилагается к настоящему протоколу (Приложение №1). Источник финансирования - окружной бюджет.

Корректировка и согласование реестров обработок с Территориальными отделами Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономного округу – Югре проводились, перечень согласований будет направлен в Роспотребнадзор. На территории Березовского района будут проведены противоэпидемиологические мероприятия: в два этапа обработки по снижению численности кровососущих комаров (ларвицидная обработка) и два мероприятия по обработке барьерной дератизации, а также будет проводиться сбор и утилизация трупов животных.

Информация о заключенных контрактах и планах обработок прилагается к настоящему протоколу (Приложение 2).

По информации медицинских учреждений Березовского района на сегодняшний день иммунизировано против клещевого энцефалита на территории обслуживания Бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Березовская районная больница»:

- план V 121 из них дети 50 выполнено 32 из них дети 13;

- план RV 1084 из них дети 166 выполнено 11 из них дети 27.

Против туляремии:

- план V 540 из них дети 81 выполнено 135 из них дети 17,

- план RV 1204 из них дети 96 выполнено 301 из них дети 24.

Ежегодно заключается контракт на исследование клещей методом ГПДР (клещевой энцефалит, борелиоз, ГЭЧ, МАЧ) с Федеральным бюджетным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и Эпидемиологии» в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре.

На территории обслуживания Бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Игримская районная больница» по состоянию на 12.04.2022 г. неполный курс вакцинации против КВЭ получили – 105 детей, курс вакцинации завершили полностью – 52 детей.

- план V детей 170 выполнено 105 не полный курс, 52 завершили;

- план RV детей 570 выполнено 95 детей.

 Против туляремии:

- 20 по 30 марта после получения отрицательных проб проведена вакцинация 23 детям и ревакцинация 44 детям по согласию родителей.

Для определения зараженности клещей удаленного от пациентов клеща на наличие возбудителей клещевого вирусного энцефалита и клещевого боррелиоза по договору направляют в лабораторию Бюджетного учреждения «Окружная клиническая больница» г. Ханты-Мансийск.

В указанных медицинских учреждениях Березовского района в достаточном количестве имеется противоклещевой иммуноглобулин, диагностические тест-системы для постановки диагноза клещевых инфекций методом ИФА.

Согласно перечню эндемичных территорий и главы 5 СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» Березовский район не является эндемичной территорией по клещевому энцефалиту, тем самым территория больниц не нуждаются в акарицидной обработке.

**РЕШИЛИ:**

* 1. Информацию принять к сведению.
	2. **Главному врачу Бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Березовская районная больница» (А.Е. Райхман), главному врачу Бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Игримская районная больница»** (**А.Н. Тихомирову):**
		1. Продолжить работу по иммунизации населения против клещевого энцефалита и туляремии в 2022 году.
		2. Принять дополнительные меры по проведению активного информирования населения о преимуществах вакцинопрофилактики против клещевого энцефалита и туляремии.

**Срок: на период сезона заболеваемости.**

* 1. **Отделу по труду социальной и молодежной политики Комитета спорта и молодежной политики администрации Березовского района (секретарю СПЭК Каблуденко К.Е.)** направить в Роспотребнадзор информацию о принятых мерах, направленных на подготовку к сезону клещевых инфекций в Березовском районе (протокольное решение), а также информацию о заключенных муниципальных контрактах и планах обработок по форме приложения Роспотребнадзора к письму от 07.04.2022г. №01-05/1511.

**Срок:**  **15.04.2022 года.**

Председатель СПЭК И.В. Чечеткина

Секретарь СПЭК К.Е. Каблуденко