

## ПРОТОКОЛ

### заседания по выполнению требований санитарного законодательства по профилактике клещевых инфекций

#### Присутствовали:

**Председатель** – О.Ф. Кривоногова – заместитель главы администрации городского округа Рефтинский, заместитель председателя комиссии.

**Секретарь** – Т.С. Резник – старший инспектор отдела по молодёжной политике, спорту, культуре и туризму администрации городского округа Рефтинский, секретарь комиссии.

1. А.Б. Шлыкова – и.о. главного врача ГБУЗ СО «Рефтинская городская больница», заместитель председателя комиссии (по согласованию);

2. Н.Б. Мельчакова – заместитель главы администрации городского округа Рефтинский;

3. О.М. Шелепяткина – начальник отдела по экономике администрации городского округа Рефтинский;

4. А.Л. Засыпкин – генеральный директор ОАО «Птицефабрика «Рефтинская» (по согласованию);

5. С.В. Замятин – директор филиала «Рефтинская ГРЭС» ПАО «Энел Россия» (по согласованию);

6. Д.П. Васильев – управляющий МУП «ПТ ЖКХ» городского округа Рефтинский;

7. В.Н. Цыпкин – директор МУ ОП «Рефтинское» городского округа Рефтинский;

8. В.В. Корнилов – начальник отделения полиции № 5 (дислокация пгт. Рефтинский) (по согласованию);

9. О.В. Кукушкина – начальник отдела образования администрации городского округа Рефтинский;

10. А.В. Козлов – главный специалист отдела безопасности, гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций администрации городского округа Рефтинский;

11. В.В. Лелеков – директор МБУ «Центр ЖКСУ» городского округа Рефтинский;

12. Б.Ю. Овечкин – директор ООО «Производственного -Строительного Объединения «Теплит» (по согласованию);

13. Г.С. Власова – главный специалист отдела по молодёжной политике, спорту, культуре и туризму администрации городского округа Рефтинский.

#### Повестка дня:

О рассмотрении предложения Территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области в городе Асбест и Белоярском районе по выполнению санитарного законодательства по профилактике клещевых инфекций.

#### Докладчик:

Н.Б. Мельчакова – и.о. главы, заместитель главы администрации городского округа Рефтинский.

#### 1. Слушали:

Н.Б. Мельчакову.

От главного государственного санитарного врача по городу Асбесту и Белоярскому району Е.А. Брагиной поступило ПРЕДЛОЖЕНИЕ в органы местного самоуправления о реализации мер по улучшению санитарно – эпидемиологической обстановки и выполнению требований санитарного законодательства по выполнению санитарного законодательства по профилактике клещевых инфекций от 26.03.2019



года № 66-03-08/14-953-2019. В нём указаны предложения по проведению следующих мероприятий:

1. Разработать и утвердить комплексный план по профилактике клещевых инфекций, предусматривающие определение границ ответственности для предприятий, организаций, учреждений для проведения уборки территорий в весенний-летний-осенний период, скашивание травы, прореживание поросли зеленых насаждений, проведение акарицидной обработки и барьерной дератизации на территории Рефтинского городского округа в соответствии с требованиями законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения (по вопросам организации и проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий по профилактике клещевых инфекций, направленных на создание иммунитета вакцинацией населения, на непосредственно истребление грызунов и уничтожение клещей, так и на создание условий, неблагоприятных и препятствующих их жизнедеятельности). Довести до сведения всех исполнителей.

2. Организовать санитарно-просветительскую работу по вопросам профилактики клещевого вирусного энцефалита, передающихся иксодовыми клещами, их клиническим проявлениям, условиям заражения и средствам индивидуальной защиты граждан городского округа Рефтинский с привлечением средств массовой информации.

3. Довести до сведения всех заинтересованных руководителей юридических лиц, индивидуальных предпринимателей.

4. Главному врачу ГБУЗ СО «Рефтинская городская больница» (А.Б. Шлыкова):

4.1. Организовать планирование профилактических прививок после уточнения численности обслуживаемого населения (переписи), его возрастного и профессионального состава, анализа данных индивидуальных учетных форм и медицинских документов, содержащих сведения о выполненных прививках.

4.2. Организовать выполнение и выполнить иммунизацию против клещевого вирусного энцефалита контингентов, не включенных в Региональный календарь профилактических прививок Свердловской области в соответствии с планом прививок учреждения (дети старше 8 лет, социально - незащищенные слои населения) с охватом не менее 90% от численности работающих, детского населения, посещающих образовательные учреждения, граждан.

4.3. Активизировать санитарно-просветительскую работу по вопросам профилактики клещевого вирусного энцефалита

4.3.1. среди населения (стенды, проведение разъяснительной работы, наглядная информация, печатные издания, видеоролики, информационные сайты, выступления на телевидении и др.)

4.3.2. среди родителей детей, посещающих образовательные учреждения (стенды, проведение разъяснительной работы, наглядная информация и др.)

5. Руководителям юридических лиц, индивидуальным предпринимателям, независимо от правовой формы собственности, гражданам:

5.1. Для проведения профилактических прививок против клещевого вирусного энцефалита обеспечить представление списков работающих, воспитанников и учащихся в лечебно-профилактическую организацию по территориальному принципу обслуживания в муниципальном образовании;

5.2. Организовать выполнение и выполнить иммунизацию против клещевого вирусного энцефалита контингентов, не включенных в Региональный календарь профилактических прививок Свердловской области, в соответствии с планом прививок учреждения (дети старше 8 лет, социально - незащищенные слои населения) с охватом не менее 90% от численности работающих;

5.3. Выполнить проведение до 01 мая 2019 года качественной весенней расчистки и благоустройство подведомственных территорий силами трудовых коллективов,



специализированными организациями (удаление сухостоя, прошлогодней травы, валежника, бытового и прочего мусора; разреживание кустарника для уменьшения численности клещей, их личинок, грызунов и других основных прокормителей клещей);

5.4. Выполнить проведение энтомологического обследования подведомственной территории перед акарицидной обработкой с целью определения степени зараженности территории (численности клещей), видового состава клещей силами специализированной аккредитованной организации на данный вид деятельности;

5.5. Выполнить до 14 июня 2019 года проведение мероприятий по неспецифической профилактике клещевого энцефалита на подведомственной территории силами специализированных учреждений, имеющих лицензию (санитарно-эпидемиологическое заключение) на оказание дезинфекционных услуг.

5.5.1. акарицидной обработки (уничтожение клещей) по всему периметру и за территорией не менее 50 м от забора;

5.5.2. дератизационных работ (уничтожение грызунов и создание барьерной зоны) по всему периметру и за территорией не менее 50 м от забора);

5.5.3. контроль (энтомологический) эффективности проведенной акарицидной обработки (после ее проведения) с получением Акта обследования территории и копию экспертного заключения;

5.6. Организовать и обеспечить направление в лабораторию, аккредитованную в установленном порядке, на вирусологическое исследование клещей, отловленных при проведении контроля (энтомологического);

5.7. Проведение повторной акарицидной обработки и энтомологического контроля её качества в случае обнаружения клещей после акарицидной обработки.

**2. Слушали:** О.В. Кукушкину начальника отдела образования администрации городского округа Рефтинский:

В образовательных организациях подлежат вакцинации 158 сотрудника.

Профилактика клещевого энцефалита осуществляется в соответствии с планом профилактических прививок составленным на 2019 календарный год. В образовательных организациях ведется санитарно-просветительская работа по вопросам профилактики клещевого вирусного энцефалита. Для родителей размещена наглядная информация, проводится разъяснительная работа. Проводится уборка территорий образовательных организаций, с удалением мусора и вывозом мусора во время экологического субботника. Заключены договора с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» на проведение дезинсекционных и дератизационных работ. Ежегодно проводится акарицидная обработка.

Медицинские работники в настоящее время ведут письменное уведомление родителей о необходимости проведения ревакцинации и приобретения вакцины (вакцину приобретают родители).

**3. Слушали:** В.В. Лелекова – директора МБУ «Центр ЖКСУ» городского округа Рефтинский (Приложение 1).

**Решили:**

1. Информацию принять к сведению;

2. Разместить информацию на сайте администрации городского округа Рефтинский;

3. Отделу образования администрации городского округа Рефтинский, руководителям образовательных организаций, медицинским работникам детских садов и школ усилить контроль за вакцинопрофилактикой против клещевого энцефалита, проводить просветительскую работу с родителями (законными представителями) детей.

4. Отделу образования администрации городского округа Рефтинский, руководителям образовательных организаций обеспечить выполнение плана неспецифической профилактики клещевых инфекций: дератизационных и акарицидных работ и энтомологического контроля.

Председатель комиссии

Секретарь

Н.Б. Мельчакова

Т.С. Резник

**Комплексный план мероприятий по профилактике клещевых инфекций на территории городского округа Рефтинский**

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения
1.	Проведение совещания с руководителями учреждений здравоохранения	Апрель 2019
2.	<b>Мероприятия по информированию населения:</b>	
	- публикации в СМИ; - размещение информации на официальных Интернет – сайтах администрации городского округа, учреждений и предприятий. - оформление «Углов здоровья» на предприятиях, учреждениях и организациях; - распространение буклетов, памяток, листовок	Весь период
3.	<b>Профилактические мероприятия</b>	
	Проведение уборки территорий в весенний-летний-осенний период, скашивание травы, прореживание поросли зеленых насаждений, проведение акарицидной обработки и барьерной дератизации в соответствии с требованиями законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.	Ежегодно
4.	<b>Лечебно – диагностические мероприятия</b>	
	Проведение профилактических прививок против клещевого энцефалита лицам, подлежащим плановой вакцинации и ревакцинации	Весь период