

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания санитарно-противоэпидемической комиссии городского округа**  
**Рефтинский**  
**«О реализации мер по улучшению санитарно-эпидемиологической обстановки и**  
**выполнению требований санитарного законодательства**  
**по профилактике клещевых инфекций среди населения в 2026 году»**

Рефтинский

От 13 марта 2026 года

№ 3

Председатель:  
Глава администрации  
городского округа Рефтинский

Н.Б. Мельчакова

Присутствовали: 14 человек (список прилагается)

**I. О реализации мер по улучшению санитарно-эпидемиологической обстановки и**  
**выполнению требований санитарного законодательства**  
**по профилактике клещевых инфекций среди населения в 2026 году**

*(Л.Ю. Елизарова)*

Слушали: Л.Ю. Елизарову, заместителя главного государственного санитарного врача по городу Асбесту и Белоярскому району.

В сезон активности клещей 2025 года обратились 157 пострадавших от присасывания клещей, показатель составил 1037,2, на 100 тыс. населения, что на 55 % выше показателя 2024 года (99 случаев, показатель 667,6 на 100 тыс. населения), на 7,5% ниже показателя СМУ (1121,0 на 100 тыс. населения).

Диагноз «Клещевой вирусный энцефалит» подтвержден у 1 гражданина, при этом заболевший против клещевого вирусного энцефалита не был привит.

Диагноз «Клещевой иксодовый боррелиоз» подтвержден у 1-го гражданина, показатель составил 6,61 на 100 тыс. населения, что практически на уровне показателя 2024 года (показатель 6,74 на 100 тыс. населения).

Для снижения численности клещей и уменьшения риска заболеваемости клещевыми инфекциями на территории Рефтинского городского округа, эндемичной по клещевому вирусному энцефалиту, ежегодно проводятся ряд профилактических мероприятий, в том числе вакцинация населения, благоустройство территорий, акарицидные и дератизационные обработки территорий.

Всего в 2025 году вакцинировано 3275 человек, за последние год обращает внимание увеличение количества проведенных профилактических прививок против КВЭ населению Рефтинского городского округа, в 2024 году - 30Ю, в

2023 году - 3084, но не достигаются показатели 2019 года когда было проведено -4071 прививка.

В сезон 2025 года акарицидные обработки в целом проведены на площади 182 га против 172 га за 2024 год, 2023 год -161 га. Акарицидными обработками охвачены 100% территорий образовательных учреждений, а также летне-оздоровительных учреждений для детей и подростков.

В последние годы, больше внимания уделяется дератизационным мероприятиям на открытых территориях, направленных на снижение численности основных прокормителей клещей - мышевидных грызунов, которым принадлежит основная роль в поддержании напряженности природного очага КВЭ.

В 2025 году объем работ (га) по дератизационным мероприятиям составил 118 га, охвачены 88 объектов. Недостаточно проводятся дератизационные мероприятия на открытых территориях (зоны рекреации) кратность обработок 1 раз/год при регламентируемой санитарным законодательством кратности не менее 2 раз /год (весной и осенью) в соответствии с биологией грызунов в периоды наибольшей миграционной активности грызунов.

Проблема клещевых инфекций для Рефтинского городского округа продолжает оставаться актуальной, в соответствии с письмом Федеральной службы Роспотребнадзора от 02.02.2026 года №02/1395-2026-27 «О перечне эндемичных территорий по клещевому вирусному энцефалиту в 2025 году» все 94 административные территории Свердловской области признаны эндемичными, что требует проведения противоэпидемических (профилактических) мероприятий в 2026 году.

Клещевые инфекции - крайне опасные инфекционные заболевания, характеризующиеся особо тяжкими последствиями для здоровья и жизни человека, в том числе высоким уровнем летальности. С наступлением весны, как начала эпидемиологического сезона передачи клещевых инфекций 2026 года, требует организации и проведения в настоящее время санитарно-противоэпидемических мероприятий: вакцинации и выполнения требований по благоустройству территории.

**Решили:**

1. Информацию принять к сведению.
2. Е.В. Гречушкиной, секретарю Санитарно-противоэпидемиологической комиссии.

2.1. Организовать проведение межведомственного совещания по организации и выполнению в 2026 году специфической и неспецифической профилактики клещевого вирусного энцефалита, клещевых инфекций среди населения Рефтинского городского округа с участием представителя Асбестовского отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области;

2.2. Организовать разработку и утверждение на 2026 - 2030 г.г. муниципальной программы/ежегодного комплексного плана мероприятий по профилактике клещевого энцефалита, ГЛПС, туляремии, и др.

Срок исполнения: до 20.03.2026 года;

2.3. Включить в программу/комплексный план мероприятий исполнение мероприятий в соответствии с требованиями : СанПиН 3.3686-21 п.1000, п. 1001, п.1398, п.1556, п. 1604, п 1606, п. 1612, п.1615 , п. 1617 , п.1653; СанПиН 2.1.3684-21 п.30, п.31, п.33, п.34, п.35, пп.36-42, пп.45-49, п.65. Копию утвержденной программы/комплексного плана мероприятий с приложениями представить в Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области;

2.4. Представить в Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области результаты рассмотрения данного Предложения в виде копии утвержденного Главой Рефтинского городского округа нормативного акта (Программу мероприятий с Приложениями (Распоряжение) Главы Рефтинского городского округа) на [mail03@66.rosпотребнадzor.ru](mailto:mail03@66.rosпотребнадzor.ru)

Срок исполнения: 27.03.2026 года

3. Ю.Е. Бердышевой, директору МКУ «Управление заказчика» городского округа Рефтинский:

3.1. Организовать разработку и утверждение на 2026 - 2030 г.г. муниципальной программы/ ежегодного комплексного плана мероприятий по профилактике природно-очаговых инфекций;

Срок исполнения: 20.03.2026 года

3.2. Организовать проведение в постоянном режиме выполнение благоустройства территорий городского округа Рефтинский (ликвидации самопроизвольных свалок мусора, своевременное кошение травы, уборку хозяйственного и бытового мусора с территории, сухостоя) населенных пунктов, эпидемиологически-значимых объектов в муниципальном образовании (парки, скверы, аллеи, территории загородных предприятий общественного питания и прочие места массового отдыха населения; детские образовательные организации; оздоровительные учреждения (санатории, профилактории и т.п.); базы отдыха (туристические базы); кладбища, садовые кооперативы; места хозяйственной деятельности (места прокладки средств коммуникации, газо- и нефтепроводов, электрических сетей) и др.); в т.ч. проезжей части автомобильных дорог;

Срок исполнения: в постоянном режиме.

3.3. Организовать проведение дератизационных мероприятий на территориях городского округа Рефтинский, направленных па уменьшение численности прокормителей (диких мелких млекопитающих) с привлечением юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по оказанию услуг по дезинфекции, дезинсекции, дератизации с действующей лицензией на осуществление указанной деятельности;

3.4. Организовать проведение акарицидных обработок эпидемиологически значимых природных биотопов в течение эпидемического сезона 2026 года в неблагополучных по клещевым инфекциям районах с использованием акарицидных средств, разрешенных для применения, с привлечением юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по оказанию услуг по дезинфекции, дезинсекции, дератизации с действующей лицензией на осуществление указанной деятельности;

3.5. Организовать истребление клещей на сельскохозяйственных животных акарицидными средствами, разрешенными для этих целей в ветеринарии;

3.6. Организовать проведение энтомологического контроля качества проведенных акарицидных мероприятий аккредитованными организациями с привлечением юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по оказанию услуг по дезинфекции, дезинсекции, дератизации с действующей лицензией на осуществление указанной деятельности;

3.7. Организовать информирование населения, в т.ч. через СМИ по вопросам профилактики инфекций, передающихся иксодовыми клещами, их клиническим проявлениям, условиям заражения и средствам индивидуальной защиты; организовать разработку и утверждение плана на 2026 год информирования граждан через СМИ;

3.8. Организовать муниципальный контроль за выполнением мероприятий муниципальной программы/комплексного плана, указанных в пункте 3 данного Предложения с принятием мер в рамках полномочий;

3.9. Информировать юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, граждан, председателей садоводческих товариществ о необходимости выполнения требований законодательства по благоустройству подведомственных территорий, выполнения акарицидных и дератизационных обработок; вакцинации против клещевого вирусного энцефалита, природно-очаговых инфекций, о привлечении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по оказанию услуг по дезинфекции, дезинсекции, дератизации с действующей лицензией на осуществление указанной деятельности;

3.10. Опубликовать указанный акт органа местного самоуправления в средствах массовой информации Рефтинского городского округа и на сайте Администрации Рефтинского городского округа;

3.11. Представить в адрес Асбестовского Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области информацию об эпидемиологически-значимых объектах в муниципальном образовании, подлежащих в 2026 году акарицидным и дератизационным обработкам населенных пунктов (парки, скверы, аллеи, территории загородных предприятий общественного питания и прочие места массового отдыха населения; детские образовательные организации; оздоровительные учреждения (санатории, профилактории и т.п.); базы отдыха (туристические базы); кладбища, садовые кооперативы (наименование, площади), площади, подлежащие обработке.

Срок исполнения: до 13.03.2026 года.

4. Рекомендовать И.В. Брагину, главному врачу ГАУЗ СО «Городская больница город Асбест»:

4.1. Организовать планирование профилактических прививок против клещевого вирусного энцефалита 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, включенных в Национальный календарь прививок и Региональный календарь профилактических прививок Свердловской области в соответствии с планом прививок учреждения (в том числе дети старше 7 лет, социально - незащищенные слои населения) с охватом не менее 95% от численности работающих, детского населения, посещающих образовательные учреждения, граждан;

4.3. Организовать и обеспечить готовность лечебно-профилактической организации к сезону передачи клещевых инфекций, в т.ч. по своевременному оказанию медицинской помощи пострадавшим в случае присасывания клещей: выявление, диагностика, своевременное оказание медицинской помощи больным (подозрительным на заболевание) и диспансерное наблюдение за пациентом, перенесшим заболевание, передающееся иксодовыми клещами, в том числе среди профессиональных групп риска;

4.4. Обеспечить регистрацию, учет случаев присасывания клещей и заболевания людей инфекциями, передающимися иксодовыми клещами, информирование территориальных органов, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор, о случаях присасывания клещей и заболеваниях людей инфекциями, передающимися иксодовыми клещами, в том числе случаев профессиональных заболеваний в установленные законодательством Российской Федерации сроки;

4.5. Рассмотреть вопрос по организации закупа вакцины против КВЭ для взрослых и детей до 17 лет, с целью реализации и выполнения вакцинации и ревакцинации;

4.6. Активизировать информационно-разъяснительную работу с населением по вопросам профилактики клещевого вирусного энцефалита.

5. Рекомендовать Руководителям юридических лиц, индивидуальным предпринимателям, независимо от правовой формы собственности, руководителям садоводческих, огороднических и дачных объединений граждан:

5.1. Организовать выполнение и выполнить иммунизацию против клещевого вирусного энцефалита контингентов, работников организаций и предприятий, независимо от формы собственности, граждан, проживающих и работающих на эндемичной территории по клещевым инфекциям Рефтинского городского округа, особое внимание для контингентов (профессиональных групп риска), включенных в Национальный календарь прививок и Региональный календарь профилактических прививок Свердловской области, в соответствии с планом прививок учреждения (в том числе дети старше 7 лет, социально - незащищенные слои населения) с охватом не менее 95% от численности работающих, детского населения, посещающих образовательные учреждения, граждан;

5.2. Для организации проведения профилактических прививок против клещевого вирусного энцефалита выполнить представление списков работающих в лечебно-профилактическую организацию по территориальному принципу обслуживания в муниципальном образовании (Рефтинское подразделение ГАУЗ СО «Городская больница г.Асбеста»);

Срок исполнения: до 13.03.2026 года.

5.3. Обеспечить финансирование мероприятий по вакцинации (закуп вакцины, иммуноглобулина против клещевого вирусного энцефалита) за счет внебюджетных источников финансирования: средств юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, граждан;

5.4. Организовать и обеспечить выполнение весенней расчистки и благоустройство подведомственных территорий (удаление сухостоя, прошлогодней травы, валежника, бытового и прочего мусора; разреживание кустарника для уменьшения численности клещей, их личинок, грызунов и других основных прокормителей клещей и грызунов);

Срок исполнения: до 15.04.2026 года.

5.5. Выполнить посредством привлечения специализированных организаций, имеющих лицензию по оказанию услуг по дезинфекции, дезинсекции и дератизации в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, мероприятий по неспецифической профилактике клещевого энцефалита на подведомственной территории, а именно:

- акарицидной обработки (уничтожение клещей) по всему периметру и за территорией не менее 50 м от забора. Применение акарицидных средств осуществлять в соответствии с инструкциями по применению средств.

Эффективность нанесения средств обеспечивается использованием соответствующего оборудования. Мероприятия по уничтожению клещей проводят в соответствии с общими требованиями к проведению дезинсекционных мероприятий

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

- контроль (энтомологический) эффективности до обработки и проведенной

акарицидной обработки (после ее проведения) с получением копии экспертного заключения

Срок исполнения: до 30.05.2026 года.

5.6. Обеспечить организацию и выполнение в весенний-летний-осенний период благоустройство территории, ухода и удовлетворительного санитарное содержание территории организации, включающее стрижку газонов, уборку листвы и сухой травы, сухостоя, хозяйственного и бытового мусора. Территория считается благоустроенной при отсутствии павшей листвы и сухой травы, веток, валежника, сухостоя, твердых коммунальных отходов (за исключением специально отведенных мест для их временного хранения и утилизации);

5.7. Обеспечить профессиональные группы риска средствами индивидуальной защиты (специальными инсектоакарицидными и репеллентными аэрозолями для обработки одежды и защитной одеждой).

6. Рекомендовать жителям городского округа Рефтинский:

- соблюдать нормы безопасности на опасной в отношении клещей-переносчиков территории;

- применять в соответствии с инструкцией средства индивидуальной защиты: аэрозоли (репеллентные и инсектоакарицидные) для обработки одежды от клещейпереносчиков, специальную защитную одежду;

- следить за выполнением детьми правил поведения на опасной в отношении клещейпереносчиков территории;

- владельцам индивидуальных жилых домов с придомовой территорией организовать благоустройство территории вокруг ограждения участка ИЖД и на территории участка ИЖД (стрижка травы, уборка свалок мусора, уборка сухостоя и т.д.)

- организовать проведение акарицидных и дератизационных обработок территории участка ИЖД с привлечением организации, имеющей лицензию по оказанию услуг по дезинфекции, дезинсекции и дератизации в целях обеспечения санитарноэпидемиологического благополучия населения с принятием мер безопасности для домашних животных и детей в соответствии с инструкцией.

Контроль за исполнением настоящего решения возложить на секретаря санитарно-противоэпидемической комиссии городского округа Рефтинский.

Контроль за исполнением настоящего решения возложить на секретаря антинаркотической комиссии городского округа Рефтинский.

Председатель  
санитарно-противоэпидемической комиссии



Н.Б. Мельчакова

**СПИСОК**  
**участников заседания санитарно-противоэпидемической комиссии**  
**городского округа Рефтинский**  
**13 марта 2026 года**

**Присутствовали:**

1	Глава администрации	Н.Б. Мельчакова
2.	Заместитель главы администрации	О.Ф. Кривоногова
3.	Специалист 1 категории отдела по молодежной политике, спорту, культуре и туризму администрации городского округа Рефтинский	О.И Дёмина
4.	Начальник отдела образования администрации городского округа Рефтинский	О.В. Кукушкина
5.	Специалист 1 категории отдела безопасности, гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций администрации городского округа Рефтинский	А.А. Щапкова
6.	Начальник отдела по экономике администрации городского округа Рефтинский	Т.С. Орлова
7.	Главный государственный санитарный врач по городу Асбесту и Белоярскому району	Е.А. Брагина
8.	Заведующий Рефтинским подразделением ГАУЗ СО «Городская больница г. Асбест»	Я.П. Чен
9.	Майор полиции отделения полиции №5 по обслуживанию городского округа Рефтинский Межмуниципального отдела МВД России «Асбестовский»	Д.Н. Сажаев
10.	И.о. директора МКУ «Управление заказчика» городского округа Рефтинский	И.В. Семейкина
11.	Директор ГАУСО СО «КЦСОН» городского округа Рефтинский	Л.М. Калугина
12.	Специалист по ОТ МУОП «Рефтинское»	О.А. Абашкина
13.	Заведующая здравпункта АО «Птицефабрика Рефтинская»	М.А. Медведева
14.	Специалист по ОТ ОСП «Рефтинская ГРЭС» АО «КузбассЭнерго»	Т.Е. Матюшина