



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Управление Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
по Республике Башкортостан

ОКПО 75823759 ОГРН 1050204210407 ИНН 0276090428 КПП 027601001
ул. Р. Зорге, д. 58, г. Уфа, Республика Башкортостан, 450054,
Тел: (347) 248-72-17, 229-90-99 факс: (347) 248-73-16
E-mail: rpnrb@02.rospotrebnadzor.ru
<http://www.02.rospotrebnadzor.ru>

21.12.2016 № 02-08-25883

на № _____ от _____

О мероприятиях по профилактике
инфекций, передающихся клещами

Заместителю
Премьер-министра Правительства
Республики Башкортостан

С.Т. Сагитову

Уважаемый Салават Талгатович!

Направляем Вам обобщенные данные о проведенных в 2016 году организационных и профилактических мероприятиях по предупреждению клещевого вирусного энцефалита (далее КВЭ) и других инфекций, передающихся клещами.

В республике за 11 месяцев 2016 г. зарегистрировано 35 случаев заболевания клещевым вирусным энцефалитом, показатель 0,86 на 100 тысяч населения, что на 22,5% меньше уровня прошлого года (2015 г. – 45 случаев, показатель - 1,1), в том числе у детей до 17 лет – 5 случаев (2015 г. – 7).

В текущем году заболеваемость инфекционным клещевым боррелиозом (далее ИКБ) снизилась в 2,7 раза, зарегистрировано 17 случаев (2015 г. – 45 случаев). Показатель заболеваемости составил 0,42 на 100 тысяч населения (2015 г. – 1,11).

По данным оперативного мониторинга в эпидемический сезон 2016 года (с 1 апреля по 1 октября) по поводу присасывания клещей в медицинские организации республики обратились 10 469 человек против 10 458 человек в 2015 г., в том числе от укусов клещами пострадали 3 476 детей (2015 г. – 3 417). Количество пострадавших остается на уровне прошлого года. Охват серопрфилактикой лиц, обратившихся по поводу присасывания клещей, составил 37,2% (3 897 чел.), детей – 84,7% (2 945 чел.).

Исследования клещей на зараженность вирусом клещевого энцефалита и наличие возбудителя клещевого боррелиоза проводятся на базе вирусологической лаборатории и лаборатории по индикации особо опасных инфекций и ПЦР ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» и его 6 филиалах.

Всего исследовано 8 215 клещей, в том числе 7 275 – снятых с людей, 940 – из объектов окружающей среды (2015 г. 8 870 - снятых с людей, 957 - из объектов окружающей среды). Вирусофорность клещей, снятых с людей составила – 6,3% (2015 г. – 5,7%), из объектов окружающей среды – 0,9% (2015 г. – 1,3%). На наличие боррелий исследовано 3 971 экземпляр клещей, снятых с людей (2015 г. - 4 225). Возбудитель инфекционного клещевого боррелиоза обнаружен в 774 клещах – 19,5% (2015 г. – 15,9%), из объектов окружающей среды – 4,3% (2015 г. – 5,0%).

Методом ПЦР исследовано 100 экземпляров иксодовых клещей из природных очагов на моноцитарный эрлихиоз человека (МЭЧ) и гранулоцитарный анаплазмоз человека (ГАЧ). Зарегистрирован 1 положительный результат на наличие ДНК вируса МЭЧ – 1%, результаты исследований на наличие ДНК вирусов КВЭ, ГАЧ методом ПЦР отрицательные.

Мероприятия по профилактике инфекций передающихся клещами проводятся в соответствии с нормативными документами и комплексным Планом мероприятий по профилактике инфекций, передающихся клещами, среди населения Республики Башкортостан на 2015 – 2019 годы, утвержденным решением санитарно - противоэпидемической комиссии Правительства Республики Башкортостан от 07.05.2015 г.

В республике закупка вакцины против клещевого вирусного энцефалита и противоклещевого иммуноглобулина осуществляется в рамках отдельных мероприятий долгосрочной комплексной государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Башкортостан до 2020 года», утвержденной Постановлением Правительства Республики Башкортостан от 30 апреля 2013 года № 183. В соответствии с вышеуказанной программой в 2016 году выделено и освоено из республиканского бюджета на закупку вакцины – 13,9 млн. рублей, противоклещевого иммуноглобулина – 5,5 млн. руб.

За 11 месяцев 2016 г. против клещевого вирусного энцефалита вакцинировано 15 265 человек – 115,2% от плана, ревакцинировано 18 944 человека – 111,4%.

В 2016 г. акарицидные обработки проведены в парках, скверах и других местах массового отдыха населения на площади 3 981 га (2015 г. - 4 325 га), том числе в рамках Государственного задания на оказание государственных услуг за счет субсидий из средств бюджета Республики Башкортостан - 340 га., за счет средств муниципального бюджета - 658 га.

Обработано территорий летних организаций отдыха и оздоровления для детей и подростков на площади 1 651 га (2015 г. - 1 793 га), что позволило не допустить присасывания клещей в период летней оздоровительной кампании.

Вместе с тем, на территориях, являющихся эндемичными по заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом, акарицидные обработки в 2016 году проведены только в летних оздоровительных организациях для детей. Это при том, что

каждой административной территории республики имеются места массового посещения населения, места проведения сабантуев, спортивных соревнований и других мероприятий, где имеется угроза нападения клещей.

Несмотря на большие площади охвата акарицидными обработками территории городского округа г.Уфа, часть зеленых зон города, принадлежащих ряду ведомств, муниципальным образованиям и наиболее часто посещаемых населением, остаются без обработок и представляют угрозу нападения клещей. Ежегодно регистрируются случаи обращения городского населения по поводу присасывания клещей в парках, скверах и зеленых зонах, прилегающих к окраинам ГО г. Уфа (Калининский, Орджоникидзевский, Октябрьский, Ленинский, Уфимский районы).

В целях стабилизации заболеваемости инфекциями, передающимися клещами, специалистами Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан принято участие:

- в республиканских семинарах-совещаниях организаторов детского и молодежного отдыха и оздоровления с участием членов республиканской межведомственной комиссии по обеспечению отдыха, оздоровления и занятости детей, подростков и молодежи (3);

- на совместном рабочем совещании в Министерстве образования Республики Башкортостан «Об организации профилактических мероприятий в период комплектования и отправки организованных групп детей»;

- на семинаре для медицинских работников, выезжающих в загородные оздоровительные учреждения;

- в совещаниях у главы Администрации ГО г. Уфа, Министерстве здравоохранения Республики Башкортостан по вопросу дополнительного финансирования на проведение дератизационных и акарицидных обработок на территории республики (2);

- в работе заседаний межведомственных комиссий муниципальных районов и городских округов Республики Башкортостан по организации отдыха детей;

- на совещаниях с руководителями садоводческих некоммерческих товариществ (СНТ) при администрациях муниципальных районов и городских округов республики (7);

Подготовлены и направлены письма в адрес Главы Республики Башкортостан и заместителя Премьер – министра Правительства Республики Башкортостан, главы Администрации городского округа г. Уфа, глав Администраций муниципальных районов и городских округов республики, руководителей министерств и ведомств.

В связи с вышеизложенным, просим Вас, усилить контроль за исполнением органами исполнительной власти муниципальных образований мероприятий по профилактике инфекций, передающихся клещами, в соответствии с комплексным