



**МІНІСТЭРСТВА  
АХОВЫ ЗДАРОЎЯ  
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ**

вул. Мяснікова, 39, 220048, г. Мінск  
р/р 3604900000010 у ААТ «ААБ Беларусбанк»  
Код 795. Факс 222-46-27  
e-mail: mzrb@belcmt.by,  
minzdrav@mailgov.by

**МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

ул. Мясникова, 39, 220048, г. Минск  
р/с 3604900000010 в ОАО «АСБ Беларусбанк»  
Код 795. Факс 222-46-27  
e-mail: mzrb@belcmt.by,  
minzdrav@mailgov.by

13.05.2014 № \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 18**  
Заместителя Министра – Главного государственного  
санитарного врача Республики Беларусь

**О мониторинге за переносчиками  
арбовирусных инфекций**

В Беларуси ежегодно нападению кровососущих насекомых и клещей подвергается значительное количество людей. По данным оперативного мониторинга в 2013 году от укусов пострадало 38180 человек, в т.ч. 9463 ребенка. Из общего числа пострадавших от нападения клещей 1030 человек заболело Лайм боррелиозом, 107 человек – клещевым энцефалитом.

Несмотря на то, что численность иксодовых клещей в природных биотопах в 2013 году уменьшилась на 22,2% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, необычно ранняя активизация клещей в 2014 году, позволяет спрогнозировать увеличение числа пострадавших от укусов клещей среди населения и осложнения эпидситуации по клещевым инфекциям. Это обуславливает необходимость мониторинга за зараженностью членистоногих этими возбудителями и проведения необходимого комплекса мероприятий для защиты населения и создания нормальных условий труда, быта и отдыха населения в теплое время года.

В связи с регистрацией вспышек лихорадки Западного Нила среди населения, с тяжелым клиническим течением заболеваний и высокой летальностью на территориях сопредельных с нашей страной, в ГУ «Республиканский научно-практический центр эпидемиологии и микробиологии» организовано проведение исследований кровососущих насекомых по выделению и изучению вируса Западного Нила.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Республики Беларусь, для подавления активности природных

очагов, предупреждения заболевания людей клещевыми инфекциями (клещевым вирусным энцефалитом, Лайм боррелиозом), учитывая случаи заражения с алиментарным путем передачи и в соответствии со статьей 37 Закона Республики Беларусь «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Начальникам управлений здравоохранения облисполкомов и Председателю комитета по здравоохранению Мингорисполкома :

1.1. поручить руководителям больничных и амбулаторно-поликлинических организаций сбор биоматериала (по 30 сывороток крови в объеме 1-1,5 мл из каждой области и г. Минска) от пациентов с лихорадками неясного генеза в сочетании с головными, мышечно-суставными болями, интоксикацией, катаральными и менингеальными явлениями, длительно лихорадящих больных. Сбор биоматериала проводить в период с мая по сентябрь. Доставлять в лабораторию биобезопасности с коллекцией патогенных микроорганизмов ГУ «Республиканский научно-практический центр эпидемиологии и микробиологии» (г. Минск, ул. Филимонова, 23, кабинет 629) до 01.09.2014 г.;

2. Главным государственным санитарным врачам областей и г. Минска, Управления делами Президента Республики Беларусь, главным санитарным врачам органов ведомственного контроля по принадлежности:

2.1. в срок до 20.05.2014 г. организовать совместно с амбулаторно-поликлиническими и больничными организациями проведение обучения врачей инфекционистов, терапевтов, педиатров и др. по клинике и диагностике заболеваний, передаваемых кровососущими членистоногими, повысить настороженность медработников при диагностировании острых лихорадочных состояний в весенне-летний период.

2.2. активизировать в сезон май-октябрь 2014 года информационно-разъяснительную работу с населением по профилактике инфекций, передаваемых кровососущими членистоногими, по вопросам профилактики нападения переносчиков, заражения клещевыми инфекциями. Обращать внимание на необходимость использования при посещении лесной зоны защитной одежды и акарицидно-репеллентных средств, проведения само-и взаимоосмотров одежды и открытых участков тела.

2.3. организовать сбор и доставку в лабораторию биобезопасности с коллекцией патогенных микроорганизмов ГУ «Республиканский научно-практический центр эпидемиологии и микробиологии» (г. Минск, ул. Филимонова, 23, каб. 629) до 01.09.2014 г.:

по 30 экземпляров клещей рода *Ixodes* с растительности из Пружанского, Каменецкого, Малоритского, Брестского, Столинского, Лунинецкого районов Брестской области, Слонимского, Гродненского, Свислочского, Волковысского, Сморгонского, Щучинского районов Гродненской области, Минского, Пуховичского, Вилейского, Дзержинского, Солигорского, Слуцкого районов Минской области, Осиповичского, Краснопольского, Костюковичского, Могилевского, Чериковского, Горецкого районов Могилевской области, Светлогорского, Речицкого, Мозырского, Лоевского, Петриковского, Житковичского районов Гомельской области, Лепельского, Новополоцкого, Миорского, Браславского, Верхнедвинского, Докшицкого районов Витебской области и Октябрьского, Первомайского, Фрунзенского, Московского, Советского, Партизанского районов города Минска;

по 300 экземпляров имаго кровососущих комаров родов *Aedes*, *Anopheles*, *Culex* (в биопробах по 50 и более экземпляров комаров одного рода) для изучения вирусофорности из Гродненской, Могилевской, Гомельской, Брестской, Минской и Витебской областей;

200 экземпляров имаго комаров рода *Culex* для контроля вирусофорности из г. Минска;

по 200 экземпляров имаго кровососущих мошек из Брестской, Гродненской, Могилевской, Витебской, Минской и Гомельской областей.

2.4. организовать сбор и доставку в лабораторию биобезопасности с коллекцией патогенных микроорганизмов ГУ «Республиканский научно-практический центр эпидемиологии и микробиологии» (г. Минск, ул. Филимонова, 23, каб. 404 до 01.09.2014 г.):

по 40 экземпляров имаго иксодовых клещей из Брестской, Витебской, Минской, Гродненской, Гомельской и Могилевской областей.

Сбору подлежат живые, недеформированные особи в пропорции: 70-80% - *Ixodes ricinus*, 20-30% *Dermacentor reticulatus*.

2.5. организовать сбор и доставку в ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» (г. Минск, ул. К.Цеткин, 4 отдел эпидемиологии, 30 кабинет, 1 этаж) для установления видовой идентификации до 20.06.2014 г.:

по 10 экземпляров иксодовых клещей с растительности из Жабинского и Каменецкого районов Брестской области, Россонского и Верхнедвинского районов Витебской области, Мядельского и Вилейского районов Минской области, Свислочского и Слонимского районов Гродненской области, Чечерского и Ветковского районов Гомельской области, Осиповичского и Костюковичского районов Могилевской области, Московского и Ленинского районов г. Минска.

2.6. усилить надзор за выполнением Санитарных норм и правил «Требования к организации и проведению санитарно-

противоэпидемических мероприятий, направленных на профилактику заболеваний, передаваемых иксодовыми клещами», утвержденных постановлением Министерства здравоохранения республики Беларусь от 7 декабря 2012 г. № 192.

3. Начальникам управлений здравоохранения облисполкомов и Председателю комитета по здравоохранению Мингорисполкома, главным государственным санитарным врачам областей и г. Минска, Управления делами Президента Республики Беларусь, главным санитарным врачам органов ведомственного контроля по принадлежности (Министерства обороны Республики Беларусь, Министерства внутренних дел Республики Беларусь, Государственного пограничного комитета Республики Беларусь) о выполнении пунктов настоящего постановления информировать ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» по электронной почте [mail@rcheph.by](mailto:mail@rcheph.by) и в виде текста и таблиц согласно приложениям в установленные сроки:

к 16.06.2014 г. – по п.п. 2.1., 2.6.(приложение 1; 3);

к 01.10.2014 г. – по п.п. 1.1., 2.3., 2.4., 2.5., 2.6. (приложение 1; 2; 3).

4. Директору ГУ «Республиканский научно-практический центр эпидемиологии и микробиологии» Горбунову В.А.:

4.1. положительные результаты исследований сывороток от лихорадящих больных доводить до сведения территориальных ЦГЭ в письменном виде в течение недели после выявления.

4.2. сводную таблицу о количестве доставленных членистоногих и результатах исследований в разрезе районов предоставить в ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» до 01.11.2014 г.

5. Главному врачу ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» Гриню В.В. подготовить обобщенную информацию о результатах микробиологических исследований переносчиков, о выявлении очагов арбовирусных инфекций с рекомендациями по проведению профилактических мероприятий, о результатах энтомологического мониторинга и представить в Министерство здравоохранения в срок до 01.12.2014 г.

6. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на начальника отдела гигиены, эпидемиологии и профилактики Министерства здравоохранения Республики Беларусь Федорова Ю.Е.

Заместитель Министра –  
Главный государственный  
санитарный врач  
Республики Беларусь



И.В.Гаевский