



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В
СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)**

Вадковский пер., д. 18, стр. 5 и 7, г. Москва, 127994
Тел.: 8 (499) 973-26-90, Факс: 8 (499) 973-26-43
E-mail: info@rospotrebnadzor.ru
<http://www.rospotrebnadzor.ru>
ОКПО 00083339 ОГРН 1047796261512
ИНН 7707515984 КПП 770701001

Руководителям
территориальных органов и
подведомственных организаций
Роспотребнадзора
(по списку)

21.02.2023 № 02/2755-2023-27

На № _____ от _____

О дополнительных мерах в связи
с осложнением ситуации по лихорадке Марбург
в странах Центральной Африки

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека обращает внимание на эпидемическую ситуацию, связанную со вспышкой болезни, вызванной вирусом Марбург (БВВМ), в Экваториальной Гвинеи.

По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) в Экваториальной Гвинее впервые подтверждена вспышка БВВМ, где зарегистрировано девять летальных исходов и 16 случаев с подозрением на БВВМ.

Министерством здравоохранения Экваториальной Гвинеи проводится выявление контактов, их изоляция и оказание медицинской помощи людям с симптомами заболевания. ВОЗ направила экспертов по чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения для оказания помощи в проводимых на национальном уровне мероприятиях по реагированию и обеспечения сотрудничества с населением в рамках борьбы с данной вспышкой.

По имеющейся информации 14.02.2023 власти Камеруна сообщили о 2 предполагаемых случаях БВВМ на юге страны, в коммуне Оламзе, граничащей с провинцией Ке-Нтем Экваториальной Гвинеи, где подтверждены случаи БВВМ. Заболевшие – 16-летние подростки ранее не были в пораженном регионе в Экваториальной Гвинее. Организовано наблюдение за 42 контактными лицами.

В 2022 году вспышка БВВМ зарегистрирована в Гане (впервые в истории страны); выявлено 3 случая, включая 2 с летальным исходом.

БВВМ представляет собой высококовирулентное заболевание, вызывающее геморрагическую лихорадку с летальностью до 88 %. Данный вирус относится к тому же семейству, что и вирус, являющийся причиной болезни, вызванной вирусом Эбола. Заболевание начинается остро, с высокой температуры, сильной головной боли и сильного недомогания. У многих пациентов в течение семи дней развиваются тяжелые геморрагические симптомы. Вирус передается людям от



летучих мышей и распространяется среди людей при прямом контакте с биологическими жидкостями инфицированных людей, поверхностями и материалами.

Прямое авиасообщение между Российской Федерацией и Экваториальной Гвинеей, а также Камеруном отсутствует. По имеющейся информации есть возможность прибытия стыковочными рейсами через Египет (Каир), Марокко (Касабланка), Эфиопию (Аддис-Абеба), Турцию (Стамбул), ОАЭ (Дубай), Армению (Ереван), Узбекистан (Ташкент), Азербайджан (Баку) в любые российские аэропорты. Прибытие из Турции и ОАЭ возможно в любые международные аэропорты на территории Российской Федерации.

С целью минимизации рисков завоза и распространения лихорадки Марбург необходимо:

1. Продолжить практику усиленного санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации, в том числе с учетом информации автоматизированной информационной системы «Периметр».

2. Обеспечить готовность медицинских организаций к проведению профилактических (противоэпидемических) мероприятий на случай выявления больных с подозрением на лихорадку Марбург.

3. Проинформировать органы здравоохранения субъектов Российской Федерации об эпидемической ситуации по БВВМ и дополнительно проработать с медицинскими работниками вопросы сбора эпидемиологического анамнеза при любом обращении за медицинской помощью лиц с признаками, не исключающими лихорадку Марбург, обратив особое внимание на пребывание в неблагополучных по лихорадке Марбург странах.

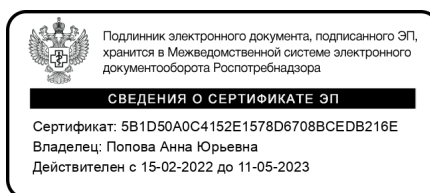
4. В случае подозрения на лихорадку Марбург обеспечить забор клинического материала и доставку в ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований к обеспечению безопасности при работе с ПБА I-II групп патогенности (глава IV СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»).

5. При выявлении лиц с подозрением на лихорадку Марбург незамедлительно информировать Роспотребнадзор и организовать проведение комплекса профилактических (противоэпидемических) мер, направленных на недопущение завоза и распространения лихорадки Марбург на территории Российской Федерации.

6. Проработать с юридическими лицами, осуществляющими туроператорскую и турагентскую деятельность, вопрос о необходимости информирования об эпидемиологической обстановке в указанных странах, а также предусмотреть для выезда более благополучные страны до нормализации эпидемиологической обстановки.

Руководитель

Скударева Ольга Николаевна
+7 (499) 973 13 97



А.Ю. Попова