**Для лиц, осуществляющих туроператорскую и турагентскую деятельность, о заболеваниях полиомиелитом за рубежом.**

В настоящее время полиомиелит с постоянным распространением регистрируется только в трех странах мира: Пакистан, Нигерия и Афганистан.

Однако, по официальным данным Всемирной организации здравоохранения в Сирийской Арабской Республике среди детей преимущественно до двухлетнего возраста зарегистрировано 22 случая острого вялого паралича с подозрением на полиомиелит, из них в 10 случаях диагноз «полиомиелит» подтвержден лабораторно выделением дикого вируса полиомиелита 1-го типа. Все случаи полиомиелита зарегистрированы в районе города Дейр-эз-Зор на северо-востоке Сирии, недалеко от иракской границы.

Всемирная организация здравоохранения предупреждает о высоком риске распространения полиомиелита в регионе, учитывая военно-политический кризис в Сирии и неконтролируемые потоки беженцев, которые могут быть носителями полиовируса.

В настоящее время продолжается вспышка полиомиелита в ряде африканских стран, вызванная полиовирусом 1 типа, с числом пострадавших суммарно 197 чел., в том числе зарегистрированы 174 сл.- в Сомали, 14 сл.- в Кении, 6 чел.- в Эфиопии, 3 чел.- в Южном Судане.

Благодаря проводимым кампаниям иммунизации в указанных странах, количество вновь зарегистрированных случаев снижается, но сохраняется риск повторного заражения вследствие наличия не привитых детей в труднодоступных районах указанных африканских стран.

Дикий полиовирус 1 типа в период с 3 февраля по 4 августа 2013 г. обнаруживался в пробах сточных вод в Израиле. По результатам генетических исследований полиовирус оказался идентичен вирусу, выделенному из сточных вод в Каире в декабре 2012 г., а также схож со штаммами, циркулирующими на территории Пакистана.

Широкомасштабная кампания по дополнительной иммунизации против полиомиелита, организованная в Израиле с августа 2013 г., в ходе которой привито более 890 тысяч детей в возрасте до 9 лет, позволила в целом по стране стабилизировать эпид. ситуацию.

Учитывая увеличение охвата детей профилактическими прививками вследствие вакцинации, а также активно проводимый эпидемиологический надзор за полио/ОВП и объектами окружающей среды, ВОЗ оценивает риск дальнейшего международного распространения дикого штамма вируса из Израиля как умеренный.

В октябре текущего года случай заболевания полиомиелитом с выделением дикого полиовируса 1 типа выявлен в западной провинции Камеруна, где заболевание не регистрировалось с 2009 года.

Управление Роспотребнадзора по Кировской области предлагает туроператорам и турагентствам предоставлять информацию о заболеваемости полиомиелитом потребителям туристических услуг, выезжающим в вышеперечисленные страны.

Риск заболевания особенно высок для непривитых против полиомиелита детей, в связи с чем обращаем внимание родителей, что единственным средством защиты от этого заболевания является иммунопрофилактика. Согласно национального календаря профилактических прививок первые три прививки проводят в 3, 4,5 и 6 месяцев (вакцинация), далее однократно в 18, 20 мес. и в 14 лет (ревакцинация). Считается, что только 5 введений вакцины против полиомиелита полностью гарантируют отсутствие заболеваний паралитическим полиомиелитом при встрече с инфекцией.