

Управление Роспотребнадзора по Республике Алтай информирует туроператоров и граждан, планирующих выезд в зарубежные страны том, что эпидемическая ситуация в мире по ряду инфекционных болезней продолжает оставаться неустойчивой.

Несмотря на мировой финансовый кризис, туризм и деловые поездки российских граждан продолжают оставаться важной отраслью российской экономики. По информации Федерального агентства по туризму за 2010 год численность российских граждан, выехавших за рубеж для целей туризма составила более 13 млн. человек, что больше на 38%, чем за тот же период 2009 года. За этот же период в страну въехали более 2,4 млн. иностранцев с туристическими целями, в том числе и из стран с неустойчивой эпидемиологической обстановкой по ряду особо опасных инфекционных болезней (страны Юго-Восточной Азии, Африки и др.).

За период с 2004-2009 гг. Всемирная организация здравоохранения (далее – ВОЗ) была информирована о 838315 случаях холеры. В 2010 г. наиболее неблагоприятная ситуация по холере складывалась, как и в прежние годы, в странах Африканского континента: заболевания в Замбии, Сомали, Мозамбике, Камеруне, Зимбабве, Нигерии, Уганде, Судане, Кении. В Азии зарегистрирована эпидемия в Папуа-Новой Гвинее, первая за последние 50 лет – около 3 тыс. заболевших. Отмечены вспышки в Таиланде, Лаосе, Вьетнаме, Индии, Пакистане.

С октября 2010 г. крупная эпидемия холеры зарегистрирована на Гаити. По данным на 10 мая 2011 г. общее число заболевших составляет 302401, в том числе 5234 летальных исходов.

В настоящее время эпидемия продолжает распространяться по Центральной и Северной Америке. Зарегистрирован занос холеры в Доминиканскую Республику, Венесуэлу, США, Канаду.

В Доминиканской Республике зарегистрировано более 1500 случаев холеры, в том числе 10 летальных исходов.

В Венесуэле – свыше 450 случаев заболевания холерой без из Гаити случаи холеры отмечены в США и Канаде.

В сложившейся ситуации сохраняется постоянная угроза завоза холеры с последующим распространением на свободные от этой болезни территории. С 2005 по 2010 гг. в Российской Федерации были зарегистрированы 8 случаев завоза холеры из Индии и Таджикистана.

Обстановка по заболеваемости чумой в мире в последние пять лет продолжает оставаться напряженной. В 2004-2009 гг. по данным ВОЗ в 16 странах мира зарегистрировано 12548 случая заболевания чумой, включая 845 летальных из 16 стран Африки, Азии и Америки. Наиболее интенсивные вспышки были зарегистрированы в странах Африканского континента, в Демократической Республике Конго и Мадагаскаре 97,5% общего числа больных чумой (12235 случаев).

В течение 2010 г. о случаях заболевания чумой сообщали из Китая, Мьянмы, Перу, Боливии и США.

В 2011 году на севере Мадагаскара отмечена крупная вспышка легочной формы чумы, в результате которой умерло 16 человек, точное число больных неизвестно.

В конце прошлого века активизировались природные очаги контагиозных вирусных геморрагических лихорадок, вызванных вирусами Марбург, Эбола, Ласса. В последние годы в Демократической Республике Конго возникали вспышки Марбургской геморрагической лихорадки с числом заболевших 154 случая, 128 из которых закончились смертельным исходом (летальность 83 %). За последние три года в Анголе было зарегистрировано 374 случая болезни, из которых погибло 329 больных (летальность 88%). В 2000-2011 гг. в Судане, Демократической Республике Конго, Кот –д'Ивуаре, Габоне, Уганде было зарегистрировано около 1000 больных лихорадки

Эбола, из которых более 600 человек погибло.

Лихорадка Ласса является эндемичной болезнью для ряда территорий Центральной и Западной Африки. В период с 2003 года по настоящее время неоднократно регистрировались случаи завоза лихорадки Ласса в США и страны Европы, в первую очередь, в Великобританию и Германию из Западной Африки ( Либерия, Замбия, Мали, Нигерия и др.).

В странах с жарким климатом повсеместно распространены малярия и другие паразитарные заболевания. Ежегодно в Российской Федерации регистрируются импортированные случаи заболеваний тропической малярией, амебиазом, тропическими гельминтозами.

Согласно оценке ВОЗ за 2010 г. территории 30 стран Африки и 12 стран Южной и Центральной Америки являются эндемичными по желтой лихорадке. Ежегодно желтой лихорадкой заболевает до 200 000 и умирает до 30 000 человек.

Ежегодно в странах Африки, Южной и Центральной Америки регистрируются случаи заболеваний желтой лихорадкой.

Профилактическая вакцинация против желтой лихорадки лиц, направляющихся в эндемичные по данной инфекции страны, является единственным и самым надежным средством предупреждения заболевания. В соответствии с требованиями Международных медико-санитарных правил (2005 г.) лица, подвергшиеся вакцинации, получают Международное свидетельство о вакцинации или профилактике, которое действительно в течение десяти лет. В соответствии с требованиями ММСП (2005 г.) при нахождении в аэропорту менее 12 часов транзитные пассажиры не должны предъявлять сведения о проведении вакцинации против желтой лихорадки.

Согласно рекомендациям экспертов ВОЗ по оценке рисков завоза в страну желтой лихорадки, направленных письмом помощника Генерального директора ВОЗ по вопросам охраны здоровья и окружающей среды К.Фукуды от 28 февраля 2011 г., Сомали и Объединенная Республика Танзания исключены из списка стран с риском передачи желтой лихорадки.

В субъектах Российской Федерации вакцинация против желтой лихорадки осуществляется в кабинетах иммунопрофилактики (прививочных кабинетах), имеющих разрешительные документы на проведение вакцинации.

Одновременно следует обратить внимание, что в странах Европейского региона в 2011 году осложнилась эпидситуация по заболеваемости корью.

По информации Всемирной организации здравоохранения на 18 апреля 2011 г. в 33 странах Европы зарегистрировано более 6 500 случаев этого заболевания.

Наибольшее количество заболевших в 2011 году отмечается во Франции - 4 937 человек, а также в Испании, где вспышки кори продолжаются с октября 2010 г. и количество заболевших за этот период превысило 850 человек. Вспышки кори зарегистрированы также в Сербии, Болгарии, Бельгии, Турции, Испании, Германии, Нидерландах, Норвегии, Румынии, Соединенном Королевстве Великобритании, Северной Ирландии, Швейцарии, Республике Македония и других странах региона.

В результате проведенных исследований установлено межгосударственное распространение вируса кори в Европейском регионе.

В связи с распространением кори в Европейском регионе значительно возросла вероятность инфицирования не имеющих иммунитета к кори россиян во время зарубежных поездок и завоза этой инфекции на территорию Российской Федерации, в результате чего угрозе заболевания подвергаются не привитые и не переболевшие корью лица. Особую опасность заболевание представляет для детей в возрасте до 1 года, не подлежащих прививкам по возрасту.

Для предупреждения заболевания лицам, выезжающим за рубеж, не привитым против кори и не переболевшим корью, а также привитым однократно, необходимо перед поездкой привиться.

По данным Европейского регионального бюро ВОЗ на 31 мая 2011 года в европейских странах зарегистрировано 1243 случая заболеваний, вызванных энтерогеморрагической кишечной палочкой (EHEC), при этом 400 случаев протекают в виде гемолитико-уремического синдрома (ГУС) и 843 – с симптомами геморрагического колита.

Наибольшее число случаев зарегистрировано в Германии – 1169, из них 373 – ГУС и 796 – геморрагический колит.

Зарегистрированы случаи данного заболевания в других странах Европы (Австрия, Дания, Нидерланды, Норвегия, Испания, Швеция, Швейцария и Великобритания) - 74 случая заболеваний.

Свидетельств о снижении числа заболевших не имеется, при этом количество заболевших острой кишечной инфекцией, вызванной энтерогеморрагической кишечной палочкой, недоучтено.

Вместе с этим источник возникновения групповой заболеваемости до сих пор не определен, однако в качестве вероятного фактора передачи инфекции рассматриваются свежие овощи.

В связи с этим, Управлениям Роспотребнадзора по субъектам Российской Федерации дано указание принять меры по недопущению ввоза на территорию Российской Федерации и оборота указанной продукции.

В соответствии с указанием Руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Г.Г. Онищенко с 2 июня 2011 года до особого распоряжения приостановлен ввоз на территорию Российской Федерации и оборот на территории Российской Федерации свежих овощей, произведенных в странах Европейского Союза.

Соответствующая информация для принятия в установленном порядке необходимых мер

направлена в Федеральную таможенную службу.

В Европейский Союз входят 27 стран: Австрия, Бельгия, Болгария, Великобритания, Венгрия, Германия, Греция, Дания, Ирландия, Испания, Италия, Кипр, Латвия, Литва, Люксембург, Мальта, Нидерланды, Польша, Португалия, Румыния, Словакия, Словения, Финляндия, Франция, Чехия, Швеция и Эстония.

Жителям Республики Алтай посещающим неблагополучные по заболеваниям страны необходимо знать, что наличие риска заражения в той или иной местности необязательно приводит к заболеванию при посещении данной территории. Контакт с возбудителем зависит не только от циркуляции его на данной территории, но и от других условий: характера питания, поведения, соблюдения правил личной гигиены, условий проживания. Например, риск заражения дизентерией зависит от того, где питается путешественник, ест ли он немытые фрукты, купленные из рук уличных торговцев, пьет ли воду из сомнительных водоисточников.

При использовании для питья некипяченой (даже водопроводной) воды возможно заражение холерой и другими острыми кишечными инфекциями, включая дизентерию, криптоспоридиоз, лямблиоз, вирусный гепатит, брюшной тиф, полиомиелит. Также небезопасны сырые или недостаточно термически обработанные продукты питания, в том числе мясные и рыбные. Сырые овощи и фрукты, особенно в виде салатов, могут стать причиной заболевания острыми кишечными инфекциями, амёбной дизентерией, кишечными гельминтозами. Сырой фарш, используемый как приправа, бифштексы с кровью, шашлыки и другие, экзотические недостаточно термически обработанные мясные блюда могут привести к заражению бычьим (тениаринхозом) и свиным (тениозом) цепнями, трихинеллезом. Для этого необходимо соблюдать общие меры профилактики, такие как: не пить воду из неизвестных водоисточников; пейте только кипяченую или бутилированную воду. Мойте руки тщательно с мылом перед едой, после прогулки, после посещения туалета. Питайтесь только в специально отведенных местах (кафе, рестораны); не употребляйте неизвестные Вам пищевые продукты; избегайте питания с лотков в условиях уличной торговли. Избегайте употребления сырых морепродуктов и других сырых продуктов. Овощи и фрукты употребляйте только после тщательного мытья их безопасной, кипяченой водой. Купайтесь на пляжах, в специально отведенных местах, при купании постарайтесь не заглатывать воду.

В случае появления у Вас каких-либо симптомов заболевания: повышения температуры тела, поноса, рвоты, Вам необходимо обратиться за медицинской помощью, и сообщить об этом руководителю группы.

Не скрывайте заболевание и не занимайтесь самолечением. Это опасно для Вас и для окружающих Вас людей. Помните! Заболевание легче предупредить, чем его лечить!

Приложение № 1

**СПИСОК СТРАН, ТРЕБУЮЩИХ НАЛИЧИЯ МЕЖДУНАРОДНОГО СВИДЕТЕЛЬСТВА  
О ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ЖЕЛТОЙ ЛИХОРАДКИ □ □ ДЛЯ ВСЕХ  
ПУТЕШЕСТВЕННИКОВ**

**Страны Африки**

11.

Кот – д'Ивуар

1.

Ангола

12.

Либерия

2.

Бенин

13.

Мали

3.

Буркина-Фасо

14.

Нигер

4.



Бурунди

15.

Руанда

5.

Габон

16.

Сьерра-Леоне

6.

Гана

17.

Того

7.

Гвинея-Бисау

18.

Центральноафриканская Республика

8.

Демократическая Республика Конго

11.

Кот – д'Ивуар

9.

Камерун

19.

Гвиана Французская

Приложение № 2

**СПИСОК СТРАН, ЭНДЕМИЧНЫХ ПО ЖЕЛТОЙ ЛИХОРАДКЕ,**

**при выезде в которые каждому путешественнику  рекомендуется проведение  
вакцинации против желтой лихорадки**

**Страны  
Африки**

**Страны Южной Америки**

1.

Гамбия

12.

Аргентина

2.

Гвинея

13.

Боливия (лицам, следующим в департаменты Бени, Кочабамба, Санта-Крус, Ла-Пас)

3.

Кения

14.

Бразилия (лицам, следующим в штаты Акра, Амапа, Амазонас, Гояс, Мараньян, Мату-Гроссо, М

4.

Мавритания

15.

Венесуэла

5.

Нигерия

16.

Гайана

6.

Сенегал

17.

Колумбия (лицам, следующим в среднюю часть долины реки Магдалена, восточные и западные

7.

Судан

18.

Панама (лицам, следующим в провинцию Дарьен, регион KupaYala (бывш.Сан-Блас), Восточна

8.

Уганда

19.

Парагвай

9.

Чад

20.

Перу (лицам, следующим в зону джунглей, расположенную ниже 2300м)

10.

Экваториальная Гвинея

21.

Суринам

11.

Эфиопия

22.

Тринидад и Тобаго

23.

Эквадор (лицам, следующим в провинции бассейна Амазонки, (Orellana, Morona, Napo, Pastaza

Приложение №3

**Перечень кабинетов иммунопрофилактики (прививочных кабинетов), имеющих разрешение на проведение вакцинации против желтой лихорадки в субъектах Российской Федерации**



№п/п

Субъекты Российской Федерации

Полное наименование

Учреждения, адрес местонахождения, контактные телефоны, факс, эл. адрес

1.

г. Москва

Государственное учреждение здравоохранения, городская поликлиника №13 Управления здра

ул. Неглинная, д.14,

телефон: гл.врач (495)621 15 28;

прививочный кабинет (495)621 94 65;

факс (495)628 9050;

e-mail: [gpmosgorzdrav.ru](mailto:gpmosgorzdrav.ru)

Прививочный пункт №6: ФГУ «Поликлиника №1» УД Президента РФ, 119002, г. Москва, переу

Тел. (499) 257-86-96, (499) 241-06-00

Факс: (499) 241-16-19 E-mail: pol@sv.pmc.ru

2.

Республика Карелия

ООО «Петрофарм 2000»

Центр медицинской профилактики,

юридический адрес:

г. Петрозаводск, Первомайский проспект, д.58

фактический адрес:

г. Петрозаводск, пр. Ленина, д.11

контактный телефон: (814 2) 76-31-61

Факс: (814 2) 76-06-18

e-mail: naddd@rambler.ru

3.

Архангельская область

Федеральное государственное учреждение «Северный медицинский клинический центр им. Н.

163000, г. Архангельск, Троицкий проспект, 115

Телефон: (818-2) 65-38-41

Факс: (818-2) 20-90-98

e-mail:

[severms@atnen.ru](mailto:severms@atnen.ru)

4.

Вологодская область

МУЗ «Городская поликлиника № 1», г.Череповец, ул.Милютина, д.15, тел.гл.врача /факс: (8202

тел.г.л.м/с : (8202) 57 30 43,

e-mail: [economy@tchercom.ru](mailto:economy@tchercom.ru)

5.

Калининградская область

Государственное учреждение здравоохранения « **Калининградская областная клин**

236016, г. Калининград, ул. Клиническая, 74.

Тел. (4012) 578558, 578556, факс 578412.

e-mail: [info@kokb.ru](mailto:info@kokb.ru) [asucob@baltnet.ru](mailto:asucob@baltnet.ru)

Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская больница скорой медицинской помо

236008, г. Калининград, ул. А. Невского, 90.

Тел. (4012) 465868, факс 363485, 460449

e-mail: bsmprkoenig@mail.ru

6.

Мурманская область

Муниципальное учреждение здравоохранения ОБЪЕДИНЕННАЯ МЕДСАНЧАСТЬ «СЕВРЫБА»

183038 г. Мурманск

ул. Шмидта, д. 41/9 тел/факс

8152-45-69-95; 8152-25-14-31.

e-mail: medsanchastSevRiba@yandex.ru

ООО «Губернский лекарь»

г. Мурманск, ул. Павлова, 6/4 оф. 523,

тел 232 -132

e-mail: gub\_lekar@mail.ru

7.

г. Санкт-Петербург

ЗАО «Поликлинический комплекс»,

190013, Санкт-Петербург, Московский пр., д. 22

т. 316-38-77, факс 316-59-39

e-mail:

[info@clinic-complex.ru](mailto:info@clinic-complex.ru)

ФГУ «Северо-западный окружной медицинский центр Росздрава»

190103, Санкт-Петербург, наб. р. Фонтанки, д. 154

т. 676-25-07, факс676-25-06

e-mail:

[fedotov@bkcbb.spb.ru](mailto:fedotov@bkcbb.spb.ru)

Вакцинация проводится на базе поликлинического отделения по адресу:

190103, Санкт-Петербург, ул. Циолковского, д. 3

т. 676-25-51, факс 676-25-51

ФГОУ ВПО Государственная морская академия имени адмирала С.О.Макарова



199106, Санкт-Петербург, В.О., 21-я линия, д. 9 (МСЧ)

т. 321-36-89, факс321-04-78

e-mail:

[mdgma@yandex.ru](mailto:mdgma@yandex.ru)

ООО «Медрыбпром»

Поликлиника ООО «Медрыбпром»

198096, Санкт-Петербург, ул. Кронштадтская, д.4

т. 783-11-38, факс784-14-20

e-mail:

[7833125@mail.ru](mailto:7833125@mail.ru)

8.

Краснодарский край

Государственное учреждение здравоохранения «Специализированная клиническая инфекцион

ул. Седина, 204, г.Краснодар, 350015

Тел/факс: (861) 255-29-97

e-mail:

[guz\\_skib@mail.ru](mailto:guz_skib@mail.ru)

Лицензия № ФС-23-01-002428 от 23.10.2008 г.

Поликлиника Федерального государственного учреждения «Новороссийский медицинский цен

ул. Новороссийской республики, 16/18, г.Новороссийск, 353900,

Тел.: (8617) 60-23-03 , Тел/факс: (8617) 64-34-56

e-mail:

[pol.nmc@mail.ru](mailto:pol.nmc@mail.ru)

9.

Ростовская область

Поликлиническое отделение МЛПУЗ «Городская больница №20», г.Ростов-на-Дону, пр. Коммунальный

тел.(863) 2719906, 2719901.

10.

Республика Башкортостан

Медико-санитарная часть ОАО «Международный аэропорт «Уфа»;

450501, Уфимский район, с. Булгаково, микрорайон Аэропорт, медико-санитарная часть;

(347) 2295505, 2295614, 2295644;

- факс(347) 273 06 09; e-mail: doctor@airportufa.ru

11.

Республика Татарстан

ГУЗ Республиканская клиническая больница

№ 2 МЗ РТ, 420043, г.Казань, ул.Чехова 1А, тел.238-12-62 факс 238-13-89

e-mail: root.rkb2@tatar.ru

12.

Удмуртская Республика

ООО «Республиканский консультационно-диагностический центр вакцинопрофилактики».

Удмуртская Республика, 426 065, г. Ижевск, ул. Петрова, д. 6.

Тел./факс(3412) 50-80-13; 61-22-09; 64-61-36.

e-mail: privivka 18 @ mail/ ru

ГУЗ «Удмуртский Республиканский Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекцион

Удмуртская Республика, 426067, г. Ижевск, ул. Труда, 17 «а».

Тел/факс (3412) 21-09-56; 21-37-86;

e-mail: spid@udmnet.ru

13.

Свердловская область

МО «Новая больница» Центр иммунопрофилактики

620109 г. Екатеринбург

ул. Заводская, 29

тел.: (343) 246-49-34, (343) 246-35-18,

факс: (343) 246-39-28

e-mail:

[privivki@newhospital.ru](mailto:privivki@newhospital.ru)

14.

Челябинская область

Муниципальное учреждение здравоохранения «Ордена Трудового Красного Знамени городского

454000 г. Челябинск ул. Воровского, 16

Тел/факс 8(351)2326706

Прививочный кабинет 8(351)2326820

e-mail: chgkb1@chel.surnet.ru

15.

Тюменская область

Государственное лечебно-профилактическое учреждение «Тюменская областная клиническая

625023, Тюменская область,

г.Тюмень, ул. Котовского, д.55 ,

Факсы 8 (3452) 28-77-01, 28-77-16,

e-mail:

[nbarneva@tokb.ru](mailto:nbarneva@tokb.ru)

16.

Пермский край

ООО Центр медицинских услуг «Профессорская клиника».

г. Пермь, ул. Бульвар Гагарина,49.

тел. (342)271-37-17; (342)261-99-50; (342)282-23-32;

Факс: (342) 282-59-59;

e-mail:

[profclinica@mail.ru](mailto:profclinica@mail.ru)

17.

Самарская область

Общество с ограниченной ответственностью «АэропортМед» (ООО«АэропортМед»), 443901, С

18.

Ульяновская область

Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника №6» 432072 г.Ульянов

e-mail: polbul@mail.ru

19.

Красноярский край

Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевой Центр по проф

660049, г.Красноярск, ул.Карла Маркса, д.45



Телефон: (3912) 12-12-42 Факс (3912) 22-16-38

e-mail: vaccine@

[aids.krsn.ru](http://aids.krsn.ru)

20.

Иркутская область

Прививочный кабинет консультативно - диагностической поликлиники ГУЗ «Иркутская область

Адрес: 664079, Иркутская область, г. Иркутск, микрорайон Юбилейный, 100, тел. (3952), 45 – 20

e-mail:

[tarasova\\_ra@iokb.ru](mailto:tarasova_ra@iokb.ru)

21.

Кемеровская область

ООО «Медицинский центр «Ваш доктор»

адрес: 650099,

г. Кемерово,

ул. Н. Островского, 27

контактные телефоны: 8 (384 2) 73 90 12, 8 (384 2) 73 88 79, 8 (384 2) 73 87 01;

факс: 8 (384 2) 73 88 79,

8 (384 2) 73 87 01, 8 (384 2) 34 94 06

22.

Новосибирская область

Общество с ограниченной ответственностью «НовоМед», юридический и фактический адрес:

(383) 227-1961, 3750797, 8-913-373-10-10,

e-mail:

[iras81@mail.ru](mailto:iras81@mail.ru) ,

[novomed@inbox.ru](mailto:novomed@inbox.ru)

23.

Республика Саха (Якутия)

МУЗ «Поликлиника № 1»

677027, г. Якутск, ул Кирова, д. 19

Тел/факс (4112) 42-86-09, 42-95-51

24.

Камчатский край

Камчатская больница ФГУ

«Дальневосточный окружной медицинский центр. Федеральное медикобиологическое агентство»

тел. главного врача (4152)

42-37-26 тел./факс (4152) 42-13-71

e-mail: [lipa@mail.kam](mailto:lipa@mail.kamchatka.ru) chatka.ru

25.

Приморский край

ФГУ «Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического а

индекс 690950, г. Владивосток, ул.Береговая, 3,

тел/факс 8 4232 22-49-33

e-mail: [inbox@dvomc.vtc.ru](mailto:inbox@dvomc.vtc.ru)

Краевой центр вакцинопрофилактики

ГУЗ «Приморский краевой диагностический центр»

индекс 690091, г. Владивосток, ул. Светланская, 38/40, тел/факс 84232 22-72-68

e-mail:

[kcvp@mail.ru](mailto:kcvp@mail.ru)

ОАО «Медицинский центр «ПРИСКО»

индекс 692904, г. Находка, пер.Школьный , 4

тел/факс 8 4236 69-46-96