

**Перечень инфекционных болезней и стран, в которых отмечено эпидемиологическое неблагополучие по болезням, в отношении которых необходимо осуществлять санитарно-карантинный контроль в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации
на 20 апреля 2018 года**

<i>Инфекционная болезнь</i>	<i>Регион</i>	<i>Страны наиболее неблагополучные в 2015-2017 гг.</i>
Холера	Африка	Демократическая Республика Конго, Танзания, Кения, Замбия, Малави, Мозамбик, Уганда, Нигерия, Сомали, Либерия, Бенин, Бурунди, Зимбабве, Кот-д'Ивуар, Южный Судан, Гана, Нигер, Того, Камерун, Ангола, Эфиопия, Судан, Намибия
	Американский регион	Гаити, Доминиканская Республика, Куба, Эквадор
	Южная Азия	Индия, Непал, Бангладеш
	Центральная Азия	Ирак, Сирия, Афганистан, Пакистан
	Юго-Восточная Азия	Таиланд, Мьянма, Южная Корея
	Юго-Западная Азия	Йемен
Малярия	Африка	страны Африки южнее Сахары Ангола, Бенин, Гана, Гвинея, Гвинея-Бисау, Демократическая Республика Конго, Камерун, Кения, Конго, Кот-д'Ивуар, Либерия, Мали, Мозамбик, Нигерия, Руанда, Сенегал, Сьерра-Леоне, Судан, Танзания, Уганда, Центрально - Африканская Республика, Чад, Экваториальная Гвинея, Южный Судан, Намибия, Бурунди, Ботсвана, ЮАР
	Юго-Восточная Азия	Таиланд, Индонезия, Мьянма, Камбоджа, Вьетнам, Северная Корея, Малайзия
	Центральная Азия	Афганистан, Йемен, Пакистан, Иран
	Южная Азия	Индия
	Южная Америка и страны Карибского бассейна	Гайана, Перу, Доминиканская Республика, Венесуэла, Куба, Коста Рика
	Океания	Папуа-Новая Гвинея
Полиомиелит	Центральная Азия	Афганистан, Пакистан, Сирия
	Африка	Нигерия, Демократическая Республика Конго

Лихорадка Денге	Юго-Восточная Азия	все страны региона, но особенно Таиланд, Вьетнам, Малайзия, Камбоджа, Филиппины, Лаос, Сингапур, Китай
	Океания	Папуа-Новая Гвинея, Соломоновы острова, Новая Каледония, Острова Кука, Фиджи, Вануату, Австралия, Новая Зеландия
	Южная Азия	Индия, Шри-Ланка, Мальдивская Республика
	Юго-Западная Азия	Йемен
	Центральная Азия	Пакистан
	Восточное Средиземноморье	Саудовская Аравия, Джибути, Сомали
	Центральная и Южная Америка, страны Карибского бассейна	Коста-Рика, Мексика, Сальвадор, Гватемала, Пуэрто-Рико, Аргентина, Перу, Колумбия, Боливия, Бразилия, Венесуэла, Парагвай, Доминиканская Республика, США, Каймановы острова, Сент-Люсия, Тринидад и Тобаго
	Африка	Судан, Ангола, Мозамбик, Танзания, Сейшельские острова, Код-д'Ивуар, Кабо Верде, Кения
	Европейский регион	Грузия
Чума	Африка	Демократическая Республика Конго, Мадагаскар, Танзания, Уганда
	Азия	Китай, Монголия
	Американский регион	Перу, Боливия, США
Желтая лихорадка	Африка	страны, эндемичные по желтой лихорадке: Ангола, Бенин, Буркина-Фасо, Бурунди, Габон, Гамбия, Гана, Гвинея, Гвинея-Бисау, Демократическая Республика Конго, Камерун, Кения, Конго, Кот д'Ивуар, Либерия, Мавритания, Мали, Нигер, Нигерия, Руанда, Сенегал, Сьерра-Леоне, Судан, Южный Судан, Того, Уганда, Центрально – Африканская Республика, Чад, Экваториальная Гвинея, Эфиопия
	Южная Америка	страны, эндемичные по желтой лихорадке: Аргентина, Боливия, Бразилия, Венесуэла, Гайана, Колумбия, Панама, Парагвай, Перу, Суринам, Тринидад и Тобаго, Французская Гвиана, Эквадор

		– при поездках в эти страны обязательно наличие международного свидетельства о вакцинации против желтой лихорадки
Лихорадка Зика	Американский регион	
	Северная Америка	Мексика, Пуэрто-Рико, США (Флорида, Техас, Род-Айленд, Джорджия, Невада)
	Центральная Америка	Гватемала, Гваделупа, Гондурас, Коста-Рика, Никарагуа, Панама, Сальвадор, Сен-Мартен, Синт-Мартен, Сен-Бартелеми, Белиз
	страны Карибского бассейна	Ангилья, Аруба, Барбадос, Гренада, Ямайка, Сент-Винсент и Гренадины, Тринидад и Тобаго, Белиз, Доминика, Гайана, Сент-Люсия, Французская Гвиана, Гаити, Мартиника, Доминиканская Республика, Куба, Суринам, Виргинские острова (США), Бонэйр, Синт-Эстатиус, Кюрасао, Антигуа и Барбуда, Теркс и Кайкос, Багамские острова, Бонайре, Сент-Эстатиус и Саба, Каймановы острова, Ямайка, Монтсеррат, Сент Китс и Невис, Синт Мартен, Виргинские острова (Англия)
	Южная Америка	Аргентина, Боливия, Бразилия, Венесуэла, Колумбия, Парагвай, Перу, Эквадор
	Восточная Азия	Южная Корея
	Юго-Восточная Азия	Индонезия, Таиланд, Филиппины, Сингапур, Вьетнам, Малайзия
	Океания	Самоа, Американское Самоа, Фиджи, Федеративные штаты Микронезии, Тонга, Маршалловы острова, Новая Зеландия
	Африканский регион	Кабо-Верде, Гвинея-Бисау, Ангола
Коронавирус ближневосточного респираторного синдрома (БВРС-КоВ)	Ближний Восток	Саудовская Аравия, ОАЭ, Катар, Иордания, Оман, Кувейт
Лихорадка Эбола	Центральная и Западная Африка	Демократическая Республика Конго, Уганда, Гвинея, Сьерра-Леоне, Либерия
Лихорадка Марбург	Африка	Демократическая Республика Конго, Уганда, Ангола
Лихорадка Ласса	Западная Африка	Нигерия, Бенин, Того, Сьерра-Леоне, Либерия, Гвинея, Гана, Буркина-Фасо

Лихорадка Рифт-Валли	Западная Африка	Мали, Египет, Уганда, Южный Судан
Менингококковая инфекция	Африка (страны «менингитного пояса»)	Бенин, Буркина-Фасо, Гамбия, Гана, Гвинея, Демократическая Республика Конго, Камерун, Кот-д'Ивуар, Мавритания, Мали, Нигер, Нигерия, Сенегал, Того, Центрально -Африканская Республика, Чад, Эфиопия, Либерия, Мальта
Сибирская язва	Европейский регион	Румыния, Республика Казахстан (Алматинская область, Карагандинская область, Восточно-Казахстанская область, Павлодарская область), Украина (Сумская область) Кыргызская Республика (Ошская область, Жалал-Абадская область, Чуйская область)
	Африканский континент	Замбия, Гвинея, Кения, Зимбабве
	Южная Азия	Бангладеш, Индонезия, Индия
	Океания	Новая Зеландия

Эпидемиологическая ситуация по актуальным инфекционным болезням в мире

Желтая лихорадка, Бразилия (страна участница ЧМ по футболу 2018 г.)

За период с 1 июля 2017 года по 10 апреля 2018 года, в общей сложности, на территории страны зарегистрировано 1127 лабораторно подтвержденных случаев заболевания желтой лихорадкой, из них 331 случай заболевания закончился летальным исходом.

Легионеллез, Австралия

За неделю (8-15 апреля 2018 года) зарегистрировано 3 заболевших легионеллезом. Все заболевшие жители Юго-Западного Сиднея. С начала года [2018] было сообщено о 27 случаях заболевания легионеллезом в стране.

Лептоспироз, заморский регион Франции

С начала года [первые 3,5 месяца 2018 года] в Реюньоне зарегистрировано 65 случаев лептоспироза. Половина случаев заболевания была выявлена в южных коммунах и более трети - в западных.

Лихорадка денге

Азия:

Пакистан

Африка:

Ангола

В период с 2 по 9 апреля 2018 г. в Северной провинции Северная Куанза зарегистрировано 78 подозрительных на лихорадку денге случаев заболевания.

Австралия:

11 апреля 2018 года в штате Квинсленд лабораторно подтвержден случай заболевания лихорадкой денге типа 2 у жителя Боуэна. Предположительно, случай считается завозным. Эпидемиологическое расследование продолжается.

Лихорадка Ласса, Либерия

Вспышка лихорадки Ласса продолжается в Либерии. За период с 11 марта по 11 апреля 2018 года, на территории страны зарегистрировано 25 новых подозрительных на лихорадку Ласса случаев заболевания, из них 5 случаев закончились летальным исходом.

Чума, Боливия

По информации Ведомственной службы здравоохранения (SEDES) Ла-Паса сообщается о смерти 81-летней женщины в муниципалитете Аполо, к северу от Ла-Паса, 26 февраля 2018 года от бубонной чумы, подтвердив, таким образом, 1-й случай заболевания в 2018 году в Боливии. Диагноз подтвержден лабораторно.

Лихорадка Ласса, Нигерия (страна участница ЧМ по футболу 2018 г.)

За отчетную неделю [9-15 апреля 2018] зарегистрировано 5 новых подозрительных на лихорадку Ласса случаев заболевания в четырех штатах страны: Эдо (2 случая), Эбонии (1), Коги (1), и Адамава (1) и 3 новых случаев смерти: Эбонии (1), Адамава (2).

За период с 1 января по 15 апреля 2018 года зарегистрировано в общей сложности 1849 подозрительных на лихорадку Ласса случаев заболевания. Из них 413 подтверждены лабораторно, 9-вероятных, 1422 - подозрительных и 5 ожидают результатов лабораторных исследований (в стадии рассмотрения). С начала вспышки в 2018 году было зарегистрировано 105 случаев смерти в подтвержденных случаях, 9 - в вероятных. Летальность в подтвержденных случаях составляет 25,4 %. Случаи заболевания отмечены в 21 штате страны.

Чума, Мадагаскар

Последняя информация ВОЗ об эпидемиологической ситуации по чуме на Мадагаскаре опубликована в докладе Африканского бюро ВОЗ № 15 от 13.04.2018 г. (обновления данных на 20.04.2018 г. не было). По данным ВОЗ на 10.04.2018 г. сообщается о 2673 случаях заболевания чумой среди населения, из них 557 подтвержденных, 829 идентифицированы как вероятные и 1287 считаются подозрительными на заболевания чумой. Из общего числа случаев заболевания на

легочную форму приходится 2032 случаев (76,0 %), бубонную – 436 (16,2 %), септическую – 1 (0,1%); 204 случаев заболевания отнесены к неустановленной форме (7,7 %). Количество случаев смерти – 238 (летальность 8,8 %).

С момента последнего опубликованного доклада ВОЗ от 25.03.2018 г. приводятся данные о 2-х новых случаях заболевания, из них 2 случая бубонной формы болезни. Зарегистрирован 1 новый случай смерти (на прошедшей отчетной неделе информации о случаях смерти не поступало). Два случая заболевания переквалифицированы из неустановленной формы в легочную форму заболевания. Более подробной информации о случаях заболевания чумой на Мадагаскаре с момента официального завершения вспышки по 20.04.2018 гг. в открытых источниках не представлено.

Информация получена:

1. ProMED-mail. URL: <http://www.promedmail.org/index.php>
2. <http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272360/OEW15-071342018.pdf>