

Заболевания	Риск ввоза заболевания в Бразилию	Риск передачи/вспышки заболевания	Риск ввоза заболевания в ЕС	Необходимые расширенные наблюдения	Уровень опасности + - очень низкий/отсутствует ++++ - высокий
	(+ / +++)	(+ / +++)	(+ / +++)	Да/нет	
Устойчивость к противомикробным препаратам и заболевания, связанные со здравоохранением					
<i>Синегнойная палочка*</i> , устойчивая ко многим видам химиопрепаратов	+	++	++	да	Все туристы, вне зависимости от того, были ли они госпитализированы в Бразилии или нет, должны в течение месяца, после возвращения, сообщить о своем посещении страны и пройти тест на присутствие в организме устойчивых к антимикробным химиопрепаратам бактерий.
<i>Палочка Фидлендера*</i> , устойчивая ко многим видам химиопрепаратов и карбапенемам	+	++	++	да	
Метициллин-резистентный золотистый стафилококк (MR3C)*	+	++	++	да	
Энтеробактерии* расширенного спектра бета-лактамазы	+	++	++	да	
Заболевания, передающиеся через еду и воду					
Сальмонеллез [^]	+	+++	++	да	
<i>Кампилобактериоз</i> [^]	+	+++	++	да	
Гепатит А	++	++	++	да	
Норовирус [^]	++	+++	++	да	Высокая вероятность вспышки заболевания при скоплении людей
Кишечная палочка (веротоксины/шигаподобные токсины) [^]	++	+++	++	да	
Пищевые отравления, неспецифичные	-	+++	+	да	Высокая вероятность вспышки заболевания при скоплении людей
Кишечный иерсиниоз [^]	+	+	+	да	

Дизентерия/кровавая диарея	+	++	+	да	
Шигеллез	+	++	+	да	
Ботулизм#	+	+	+	да	
Легионеллез#	+	++	+	да	
Заболевания, передающиеся от животного к человеку					
Бешенство	+	++	+	да	Местное распространение
Лептоспироз	+	+	+	да	
Трихинеллез	+	+	+	нет	Низкие риски местной передачи заболевания, невозможно от человека к человеку
Птичий грипп (А(Н7N9), А(Н5N1) и др.)	+	+	+	нет	
Трансмиссивные заболевания					
Малярия	+	++	++	нет	
Лихорадка Денге	+	++	++	да	Умеренно распространение в северных и северо-восточных регионах; низкое – в центрально-западных и южных регионах.
Тропическая лихорадка	+	+	+	да	Тропическая лихорадка характерна для некоторых частей Бразилии
Болезнь Шагаса	+	+	+	нет	
Лейшманиоз	+	+	+	нет	
<i>Шистосома Мансона</i>	+	+	+	нет	
Филяриатоз лимфоузлов	+	+	+	нет	
Вирус Чикунгунья	++	+	+	да	По причине непрекращающейся вспышки заболевания
Вирус Зика	+	+	+	да	

Заболевания, передающиеся половым путём					
ВИЧ	+	++	++	нет	Долгий инкубационный период, отсутствие необходимости наблюдения протекания
Сифилис	+	++	++	нет	
Гонорея	+	++	++	нет	
Хламидия	++	++	++	нет	Общий уровень ИППП по Европе, ограниченные возможности контроля
Гепатит В	+	++	++	да	
Гепатит С	+	+	+	да	
Заболевания, предупреждаемые вакцинацией					
Полиомиелит	+	+	+	да	
Краснуха	+	++	+	да	
Корь	++	+	+	да	
Свинка	+	+	+	да	
Коклюш	++	++	++	да	
Инвазивная менингококковая инфекция	+	++	++	да	
Брюшной тиф	+	+	+	да	
Респираторные заболевания					
Грипп	++	++++	++++	нет	
Коронавирус ближневосточного респираторного синдрома	++	+	+	да	
Туберкулез	+	+	+	да	
Проказа	+	+	+	нет	

Наблюдения из-за риска серьезности последствий, но низкая вероятность заболевания.

^ Риск более высок, чем заявлено. Берётся во внимание ненадёжность поставщиков продуктов и сезонные риски.

* Низкий риск возможности инфицирования, но пристальное внимание из-за тяжести осложнений и возможного распространения в больницах и других медицинских учреждениях.