

## Насекомые, переносящие возбудителей опасных заболеваний

Переносчик	Внешний вид	Заболевание	Природные очаги
Комар рода <i>Anopheles</i> (малярийный)		Малярия	Экваториальная и субэкваториальная зоны, районы влажных субтропиков.
Муха Цеце		Сонная болезнь (африканский трипаносомоз)	Страны Тропической Африки.
Триатомовый клоп		Болезнь Шагаса (американский трипаносомоз)	Мексика, Центральная и Южная Америка, реже в европейских странах и США.
Комар жёлтолихорадочный ( <i>Aedes aegypti</i> )		Лихорадка денге	Страны Южной и Юго-Восточной Азии, Африки, Океании и Карибского бассейна.
		Чикунгунья	Индия, Африка, Азия, Европа (первая европейская вспышка заболевания была в Италии), Северная Америка. С августа 2015 года заболевание активно распространяется в Мексике, Гватемале.

		Жёлтая лихорадка	Страны Африки и Южной Америки.
		Лихорадка долины Рифт	Страны Южной и Восточной Африки, Аравийского полуострова
		Лихорадка Зика	Тропические и экваториальные регионы Центральной и Южной Америки, Африки, Океании, Южной и Юго-Восточной Азии.
<b>Комар обыкновен- ный (Culex pipiens)</b>		Вирус Западного Нила	Страны тропической Африки и Азии, Средиземноморья, США, южные регионы бывшего СССР, Юг России и Украины.
		Японский энцефалит	24 страны Юго-Восточной Азии и Западной части Тихого океана.
		Лимфатический филяриатоз ("слоновость")	Африка, Юго-Восточная Азия, острова Тихого океана. Менее всего - Южная Америка.
<b>Клещ</b>		Клещевой энцефалит	Европа (больше в Прибалтике, Чехии, Словении). В РФ зараженные вирусом клещи присутствуют только в определенных районах, и процент зараженных клещей достаточно низок.



Геморрагическая лихорадка Крым-Конго	Африка, Балканы, Ближний Восток, азиатские страны к югу от 50-й параллели северной.
Болезнь Лайма (клещевой боррелиоз)	Центральная Европа, Урал, Западная Сибирь, Дальний Восток, США
Возвратный тиф	По всему миру, кроме Австралии
Туляремия	Северная Америка, Европа и Азия

<p><b>Мошки</b></p>		<p>Онхоцеркоз (речная слепота)</p>	<p>Чаще всего страны Западной и Центральной Африки. Встречается в Йемене и шести странах Латинской Америки.</p>
<p><b>Москиты</b></p>		<p>Лейшманиоз</p>	<p>Тропические и субтропические страны Средиземноморского бассейна, Южной и Юго-Восточной Азии, Восточной Африки и Южной Америки. Израиль, Туркменистан, Турция, Узбекистан – страны, в наибольшей степени затронутые лейшманиозом в кожной форме (80% случаев). Висцеральный лейшманиоз отмечается в наибольшей степени в Албании, Грузии, Италии и Испании.</p> 
		<p>Москитная лихорадка (флеботомная лихорадка)</p>	<p>Средиземноморский бассейн, Балканы, Ближний и Средний Восток, Восточная Африка, Азия. Панама и Бразилия.</p>

Блохи		Чума	Эндемичные страны: Мадагаскар, Демократическая Республика Конго и Перу.
		Возвратный тиф	По всему миру, кроме Австралии.
		Сыпной тиф	В настоящее время регистрируется на территории развивающихся стран, в России — редко.
Вши		Сыпной тиф	
Оленьи мухи		Туляремия	Северная Америка, Европа и Азия.
		Болезнь Лайма	Центральная Европа, Урал, Западная Сибирь, Дальний Восток, США
Слепни		Сибирская язва	Лесная зона, степи и пустыни Центральной Европы
		Туляремия	Северная Америка, Европа и Азия
		Филяриоз	Африка, Юго-Восточная Азия, острова Тихого океана.