

## **Информационное сообщение об эпидемиологической обстановке по чуме на Мадагаскаре**

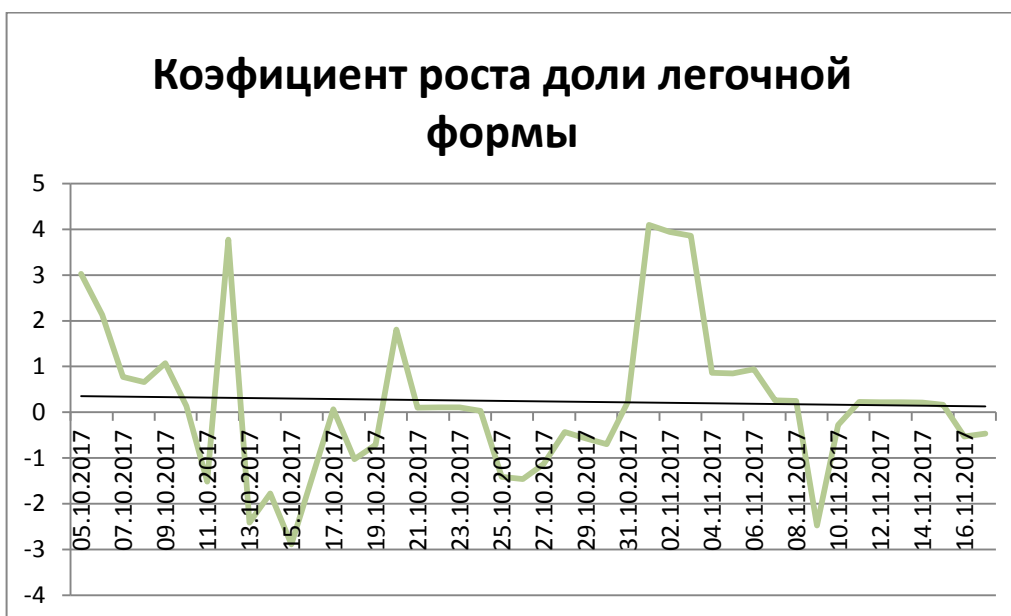
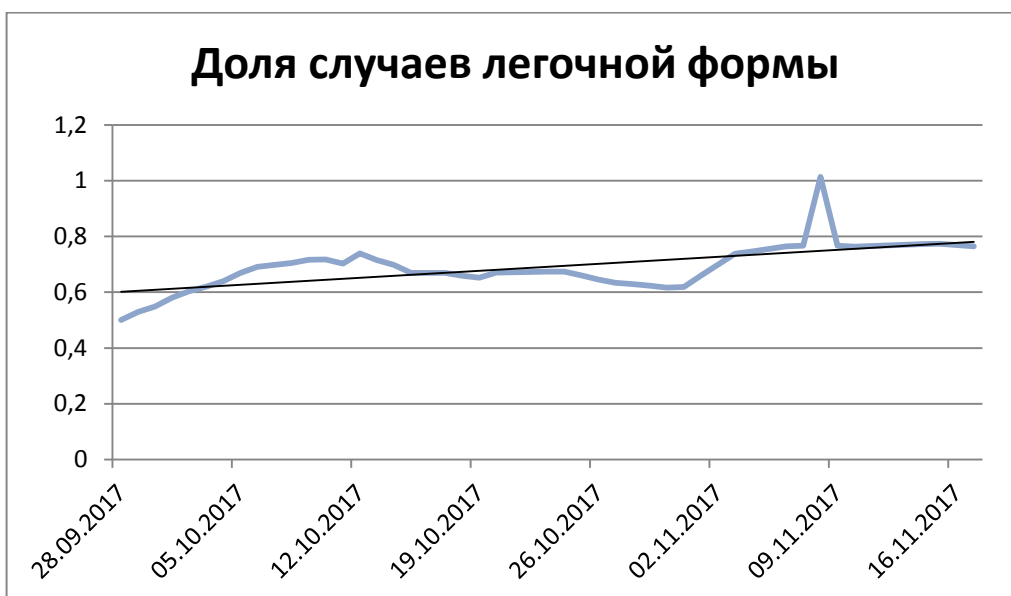
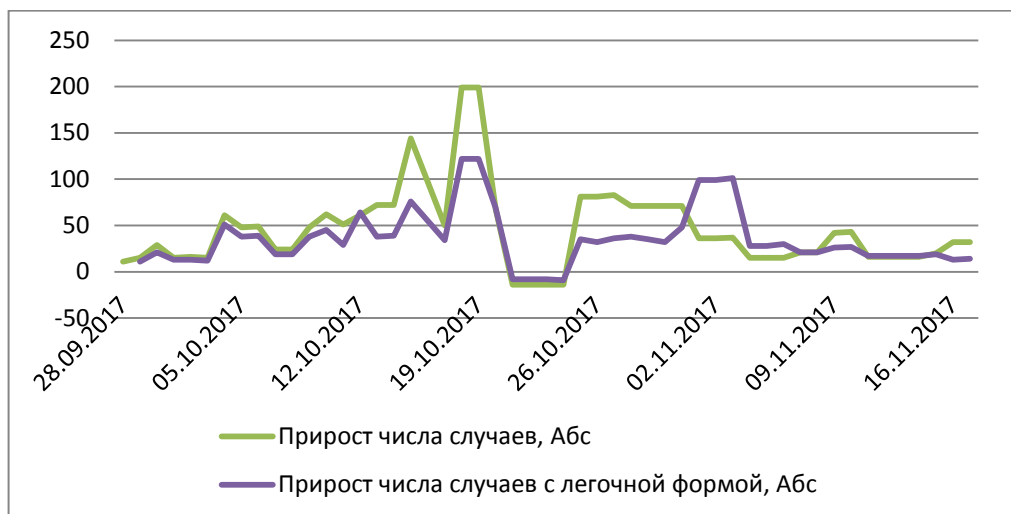
(информация подготовлена 21.11.2017 г.)

Последняя информация ВОЗ об эпидемиологической ситуации по чуме на Мадагаскаре опубликована в докладе ВОЗ № 12 от 20.11.2017 года на 17 ноября 2017 г. (обновления данных на 21.11.2017 года не было). По данным ВОЗ на 17.11.2017 года сообщается о 2267 случаях заболевания чумой среди населения, из них 1732 случаев заболевания легочной формы (76,0%), 327 – бубонной (14 %) и 1 – септической (0,1%); 207 случаев заболевания неустановленной формы. Зарегистрировано 195 случаев смерти (показатель летальности 9,0%). Случаи легочной формы чумы диагностированы в 55 районах страны из 114 (48%). Из 1732 случаев легочной формы чумы подтверждено 389 (22 %) случаев заболевания, 612 (35 %) случаев идентифицированы, как вероятные и еще 731 (42 %) случаев считаются подозрительными на легочную форму чумы. С начала возникновения вспышки заболело чумой 81 медицинских работника. В целом, от вспышки чумы пострадали 14 из 22 (73%) регионов Мадагаскара. 68 % от всех случаев заболевания зарегистрированы на территории Антананариву. 99% (7166) из 7270 контактных, выявленных до настоящего времени, завершили семидневное наблюдение и курс профилактической антибиотикотерапии. Лишь у 11 из контактных лиц развились симптомы заболевания.

Последняя информация из Института Пастера Мадагаскара об эпидемиологической ситуации по чуме на Мадагаскаре опубликована в докладе «Чума. Обобщение результатов» от 14.11.2017 года на 14 ноября 2017 г. (обновления данных на 21.11.2017 года не было). По последним данным Института Пастера Мадагаскара на 14 ноября 2017 г. сообщается о 2217 случаях заболевания чумой среди населения, из них 1714 случаев заболевания легочной формы (77,3%), 320 – бубонной (14,4%) и 1 – септической (0,1%); 182 случая заболевания неустановленной формы (8,2%). Случаи легочной формы чумы диагностированы в 51 районе страны (из 114). Наиболее пострадавшими районами являются: столица страны – город Антананариву, а также портовый город Туамасина. Также заболеваемость регистрируется в Северных и Юго-Восточных регионах страны, которые ранее не считались эндемичными по заболеваемости чумой.

## Анализ заболеваемости

Таблица. Динамика заболеваемости чумой на Мадагаскаре



Примечание: отмечена тенденция к снижению заболеваемости. Темп роста легочной формы чумы имеет тенденцию к снижению.

Наблюдается снижение заболеваемости легочной чумой и в целом госпитализации пациентов с середины октября 2017 года по всей стране. С 6 по 17 ноября зарегистрировано 216 случаев заболевания, из них 1 подтвержденный, 20 вероятных и 195 подозрительных на чуму случаев заболевания. С 14 ноября 2017 года на территории страны не сообщалось о подтвержденных случаях заболевания. Последний подтвержденный случай заболевания бубонной формы чумы зарегистрирован 7 ноября 2017 года; легочной формы – 14.11.2017. Количество регистрации новых случаев заболевания и госпитализация сокращаются, что свидетельствует о том, что пиковая фаза вспышки заканчивается.

Информация получена:

<http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/259482/1/Ex-PlagueMadagascar20112017.pdf>

<http://www.pasteur.mg/synthese-resultats-biologiques/>

