

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.10.2014)

Всего за сутки 24.10.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **79 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **156 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **79 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (156 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (40). На них было зарегистрировано 89 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 670 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.10.2013 года на территории России всего наблюдалось **54 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 100 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 14, на которых были детектированы 23 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (26), в том числе на территории Приморского края (21). На них было зарегистрировано 52 (Дальневосточный Федеральный округ) и 43 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 420 га территории, покрытой лесом.

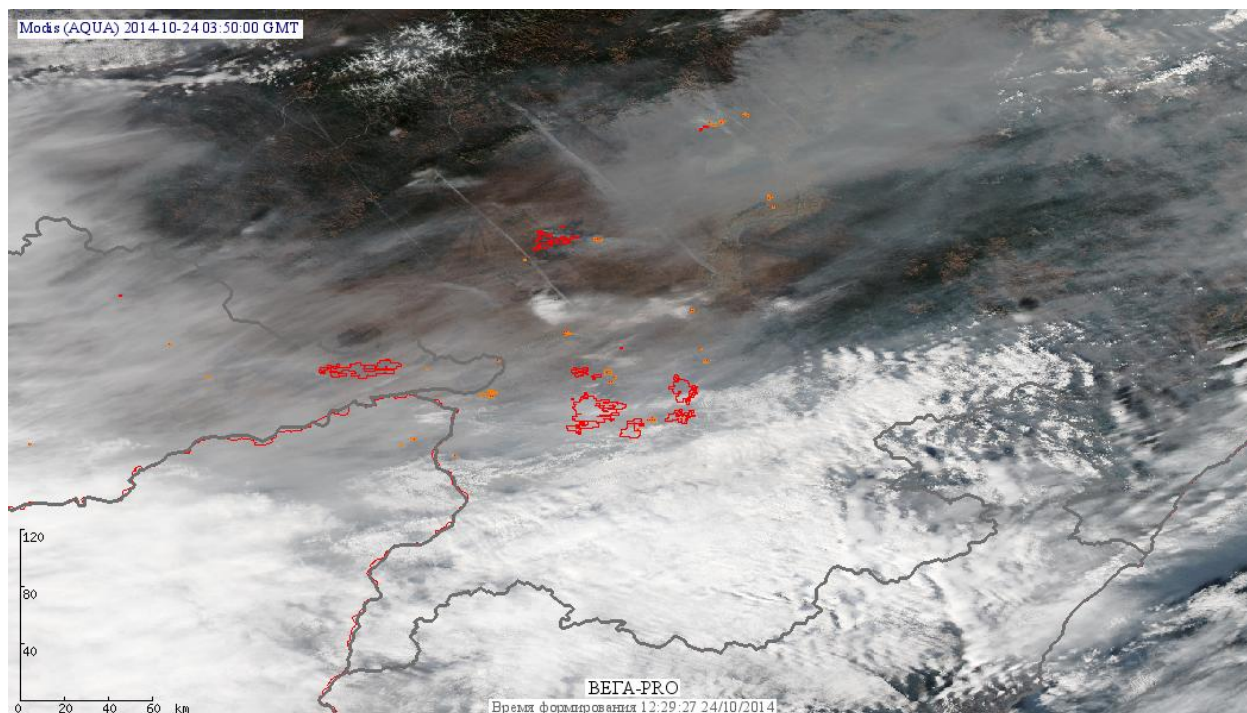


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае и Еврейской автономной области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)