

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.04.2015)

Всего за сутки 23.04.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **179 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **534 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **109 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (386 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (51). На них было зарегистрировано 120 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 590 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2585 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 289, на которых были детектированы 1943 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (255), в том числе, на территории Омской области (85). На них было зарегистрировано 1607 (Сибирский федеральный округ) и 222 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 65 тыс га территории, покрытой лесом.

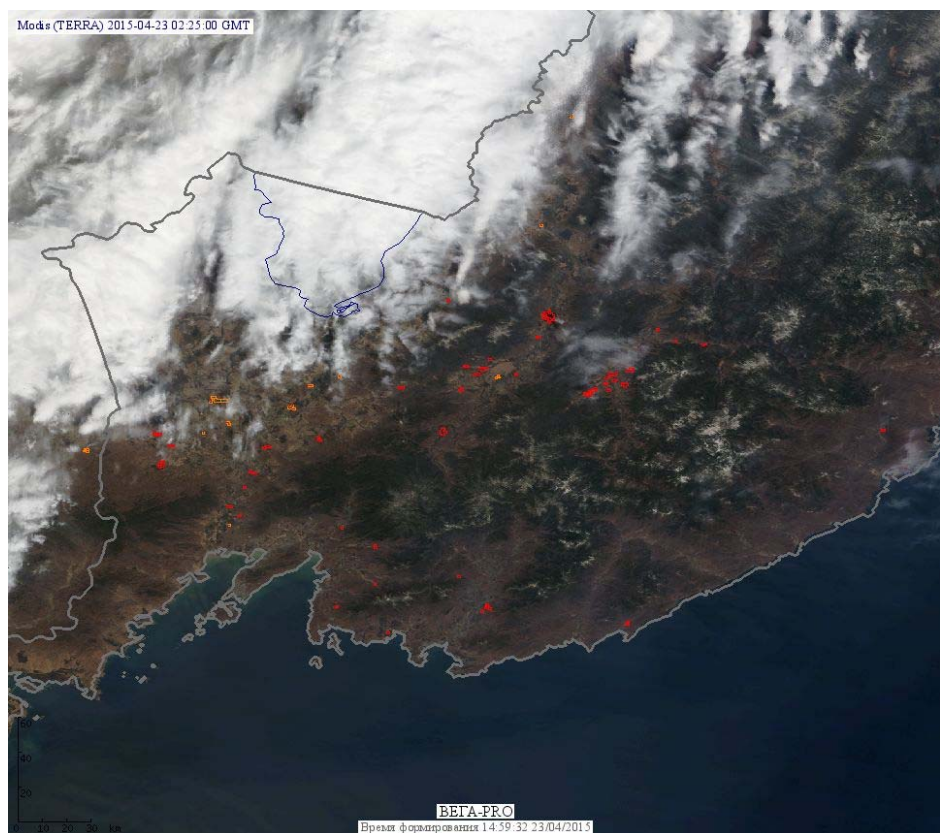


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

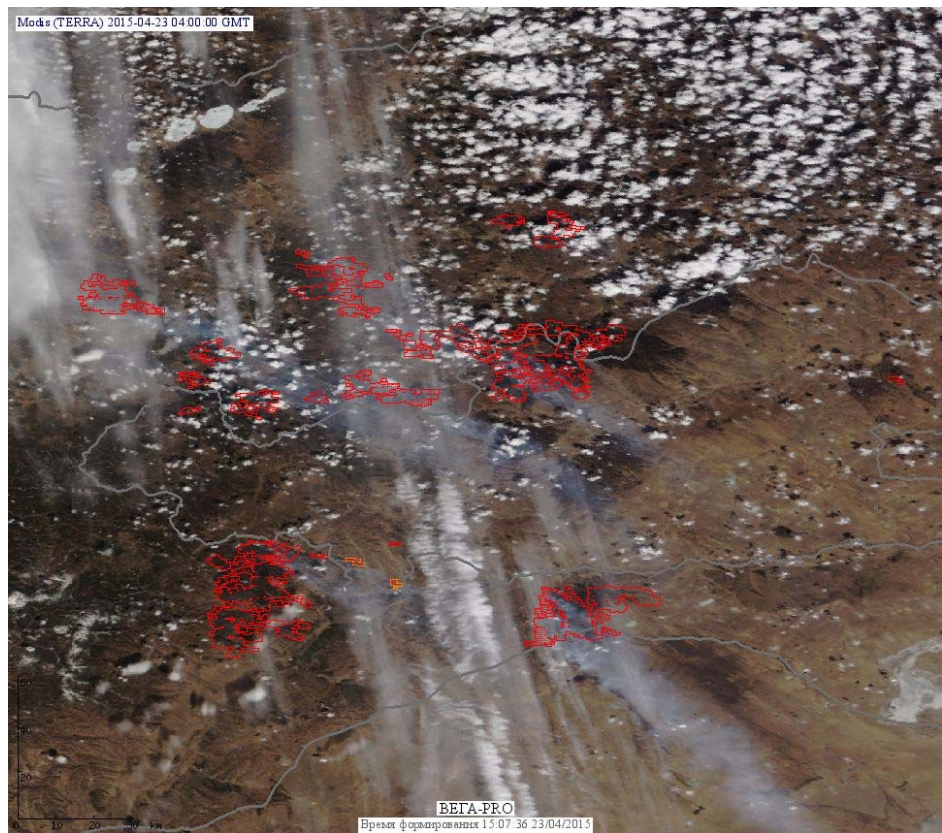


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

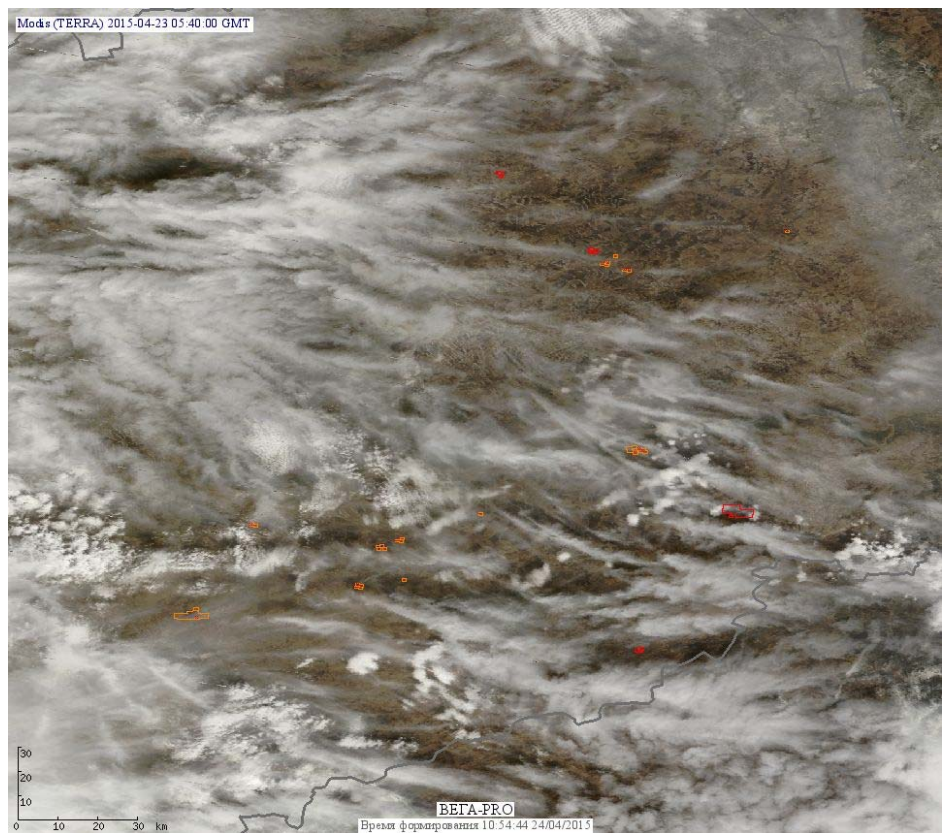


Рис. 3 Пожары в Алтайском крае

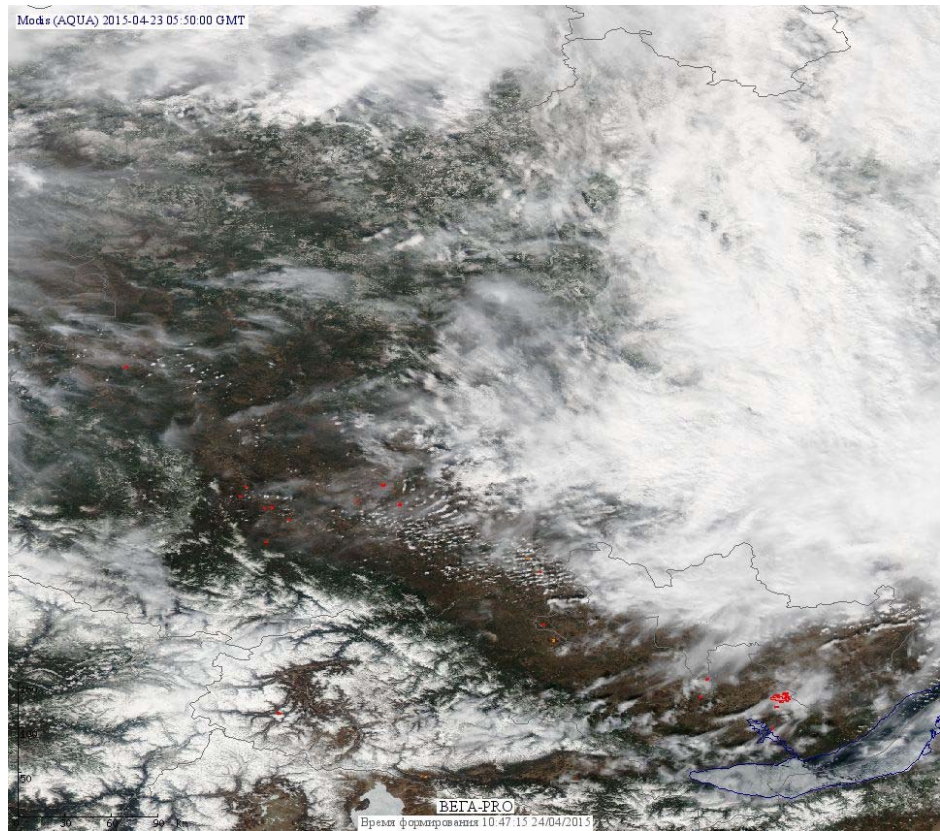


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

(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)