

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.

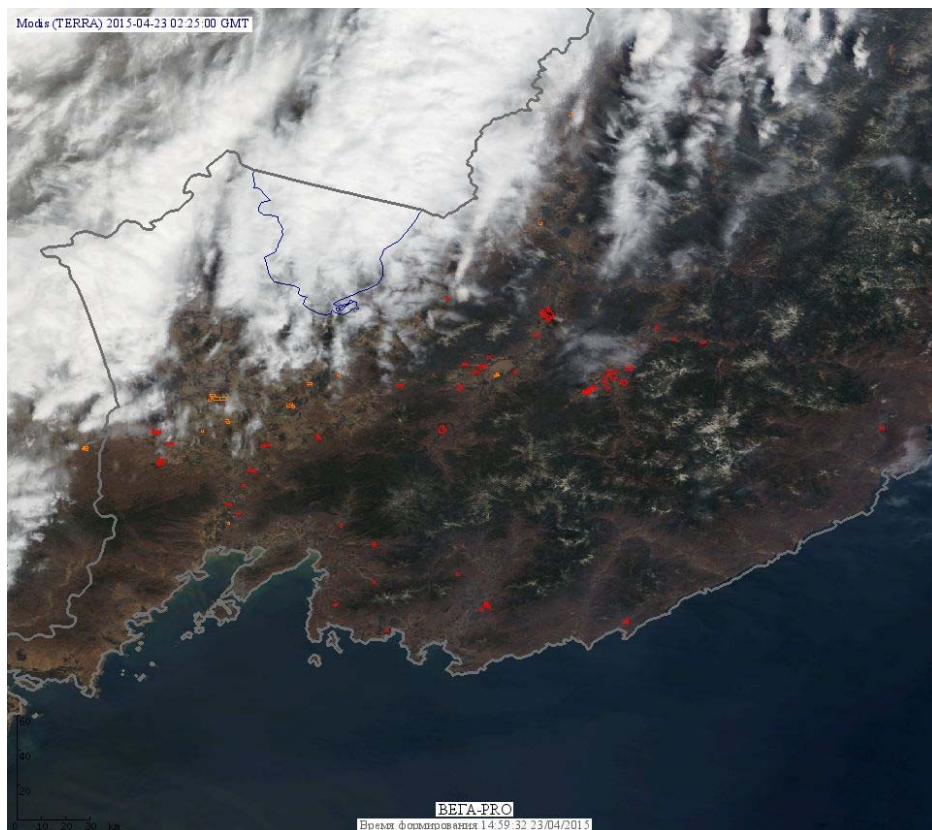


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

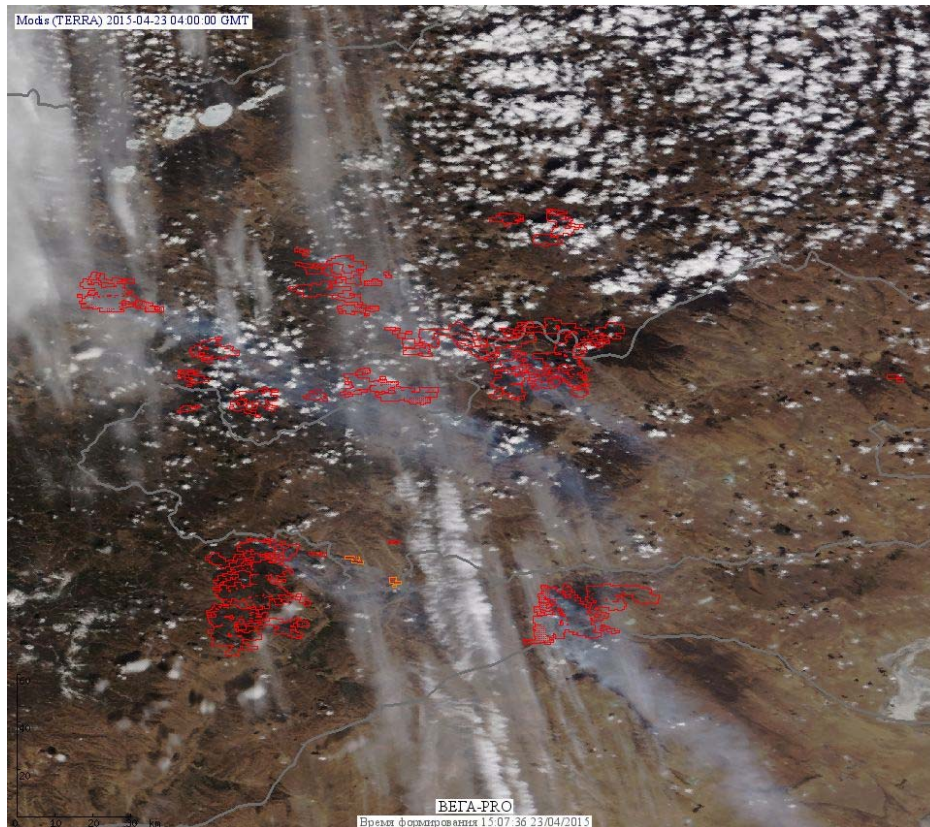


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

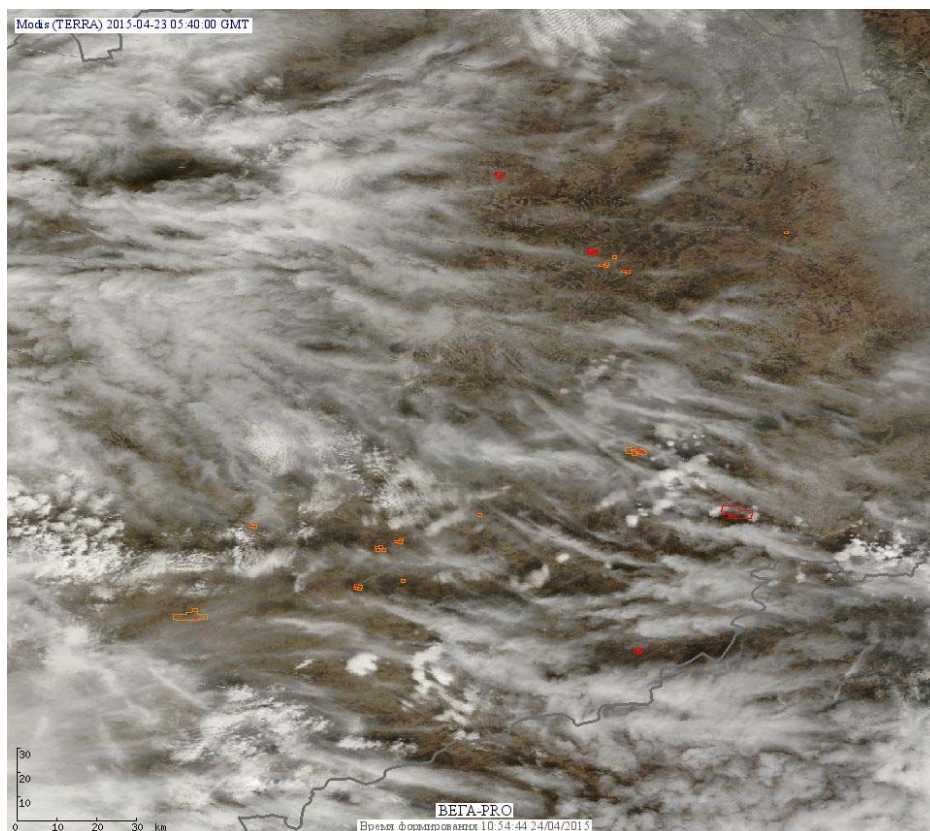


Рис. 3 Пожары в Алтайском крае

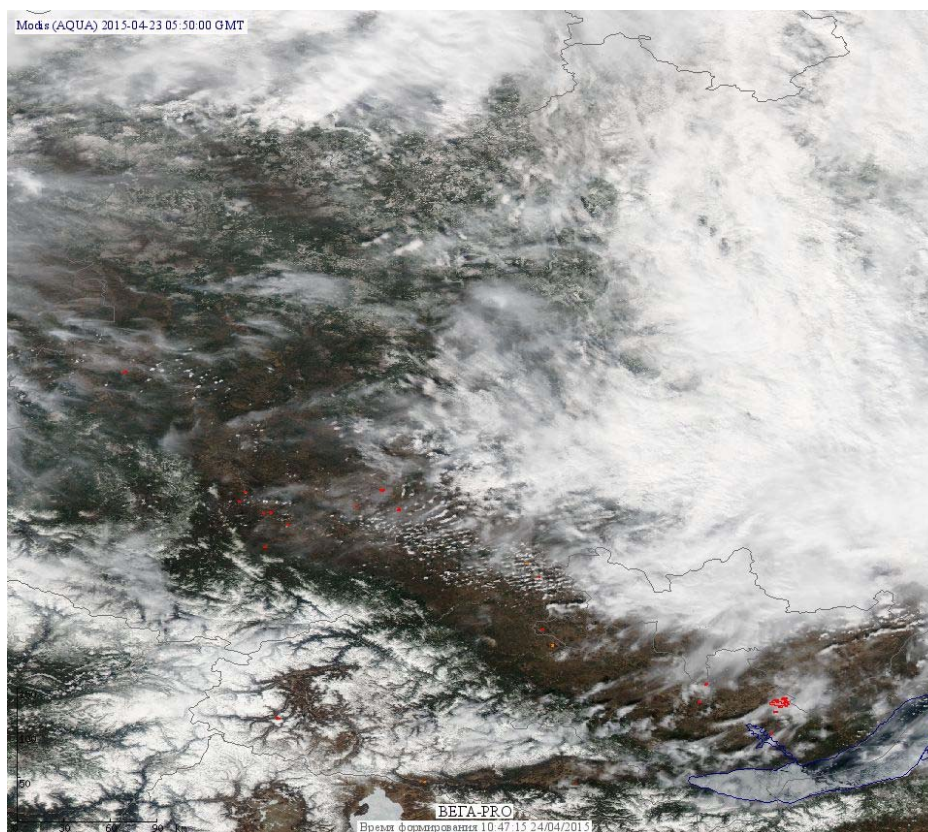


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

(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)