

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.04.2015)

Всего за сутки 22.04.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **168 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **454 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **79 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (274 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (44). На них было зарегистрировано 209 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.04.2014 года на территории России всего наблюдалось **528 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1544 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 240, на которых были детектированы 964 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (173), в том числе, на территории Иркутской области (86). На них было зарегистрировано 723 (Сибирский федеральный округ) и 322 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 30 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

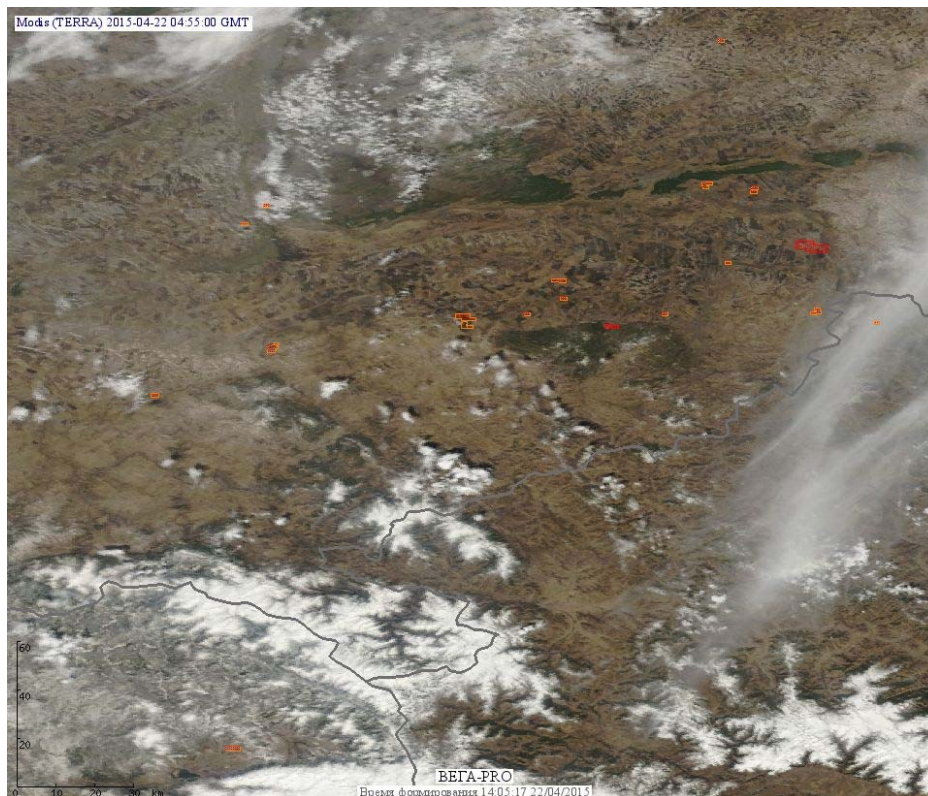


Рис. 2 Пожары в Алтайском крае

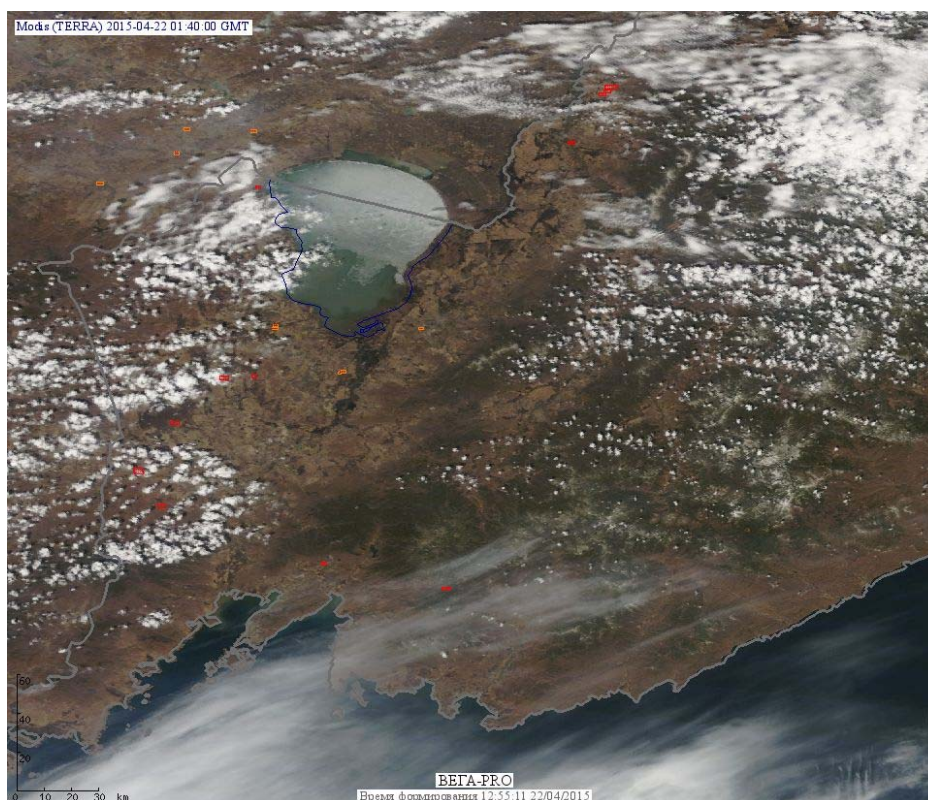


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

(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)