

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.04.2015)

Всего за сутки 27.04.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **389 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1545 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **229 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1223 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (112). На них было зарегистрировано 389 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 34 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.04.2014 года на территории России всего наблюдалось **768 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2635 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 375, на которых было детектировано 1786 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (372), в том числе, на территории Красноярского края (139). На них было зарегистрировано 1521 (Сибирский федеральный округ) и 483 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 42 тыс га территории, покрытой лесом.

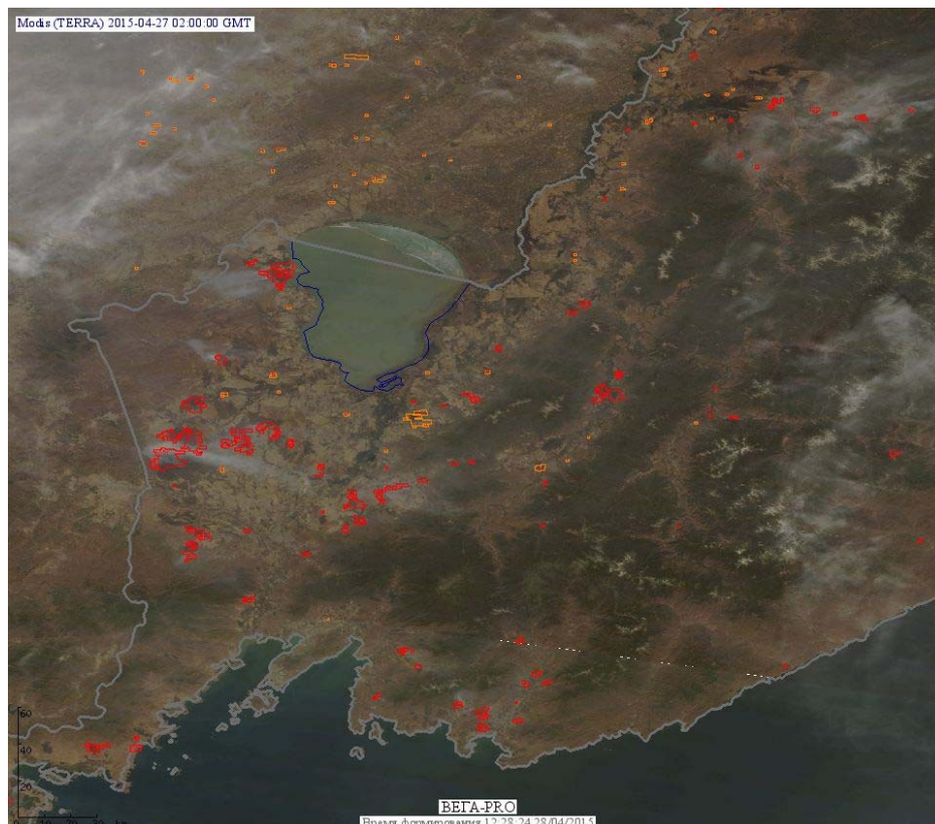


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

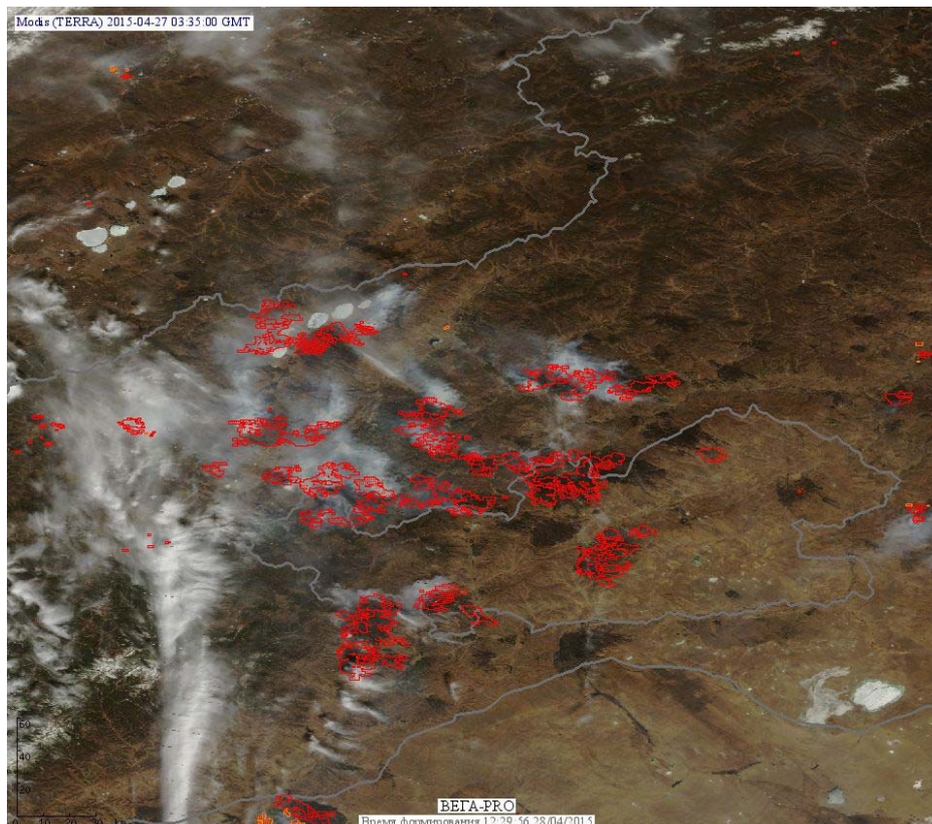


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

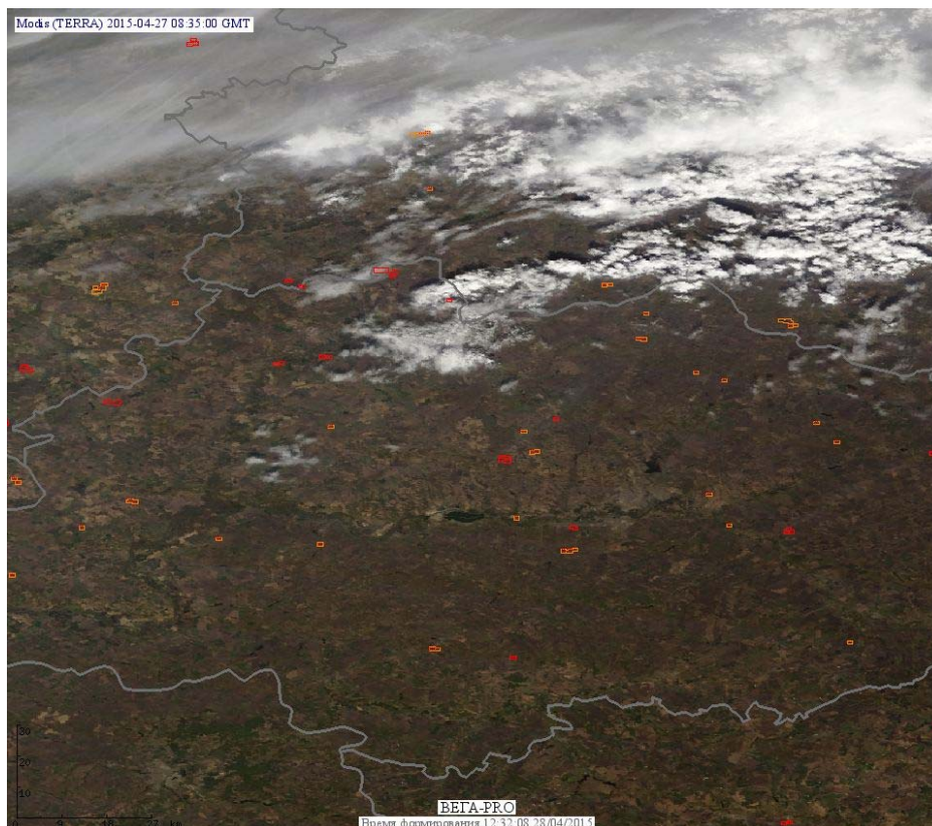


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Курской области

(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)