

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.04.2015)

Всего за сутки 19.04.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **73 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **373 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (306 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (19). На них было зарегистрировано 279 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 1705 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3697 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 396, на которых было детектировано 1089 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (534), в том числе, на территории Тульской области (83). На них было зарегистрировано 1063 (Центральный федеральный округ) и 156 (Тульская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,7 тыс га территории, покрытой лесом.

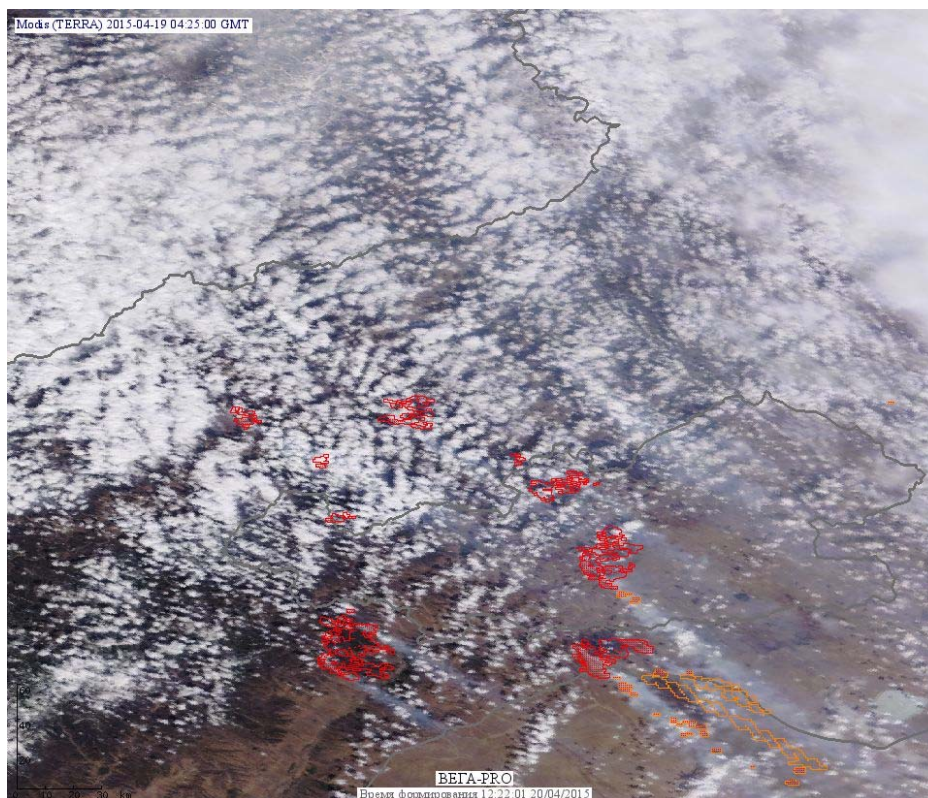


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

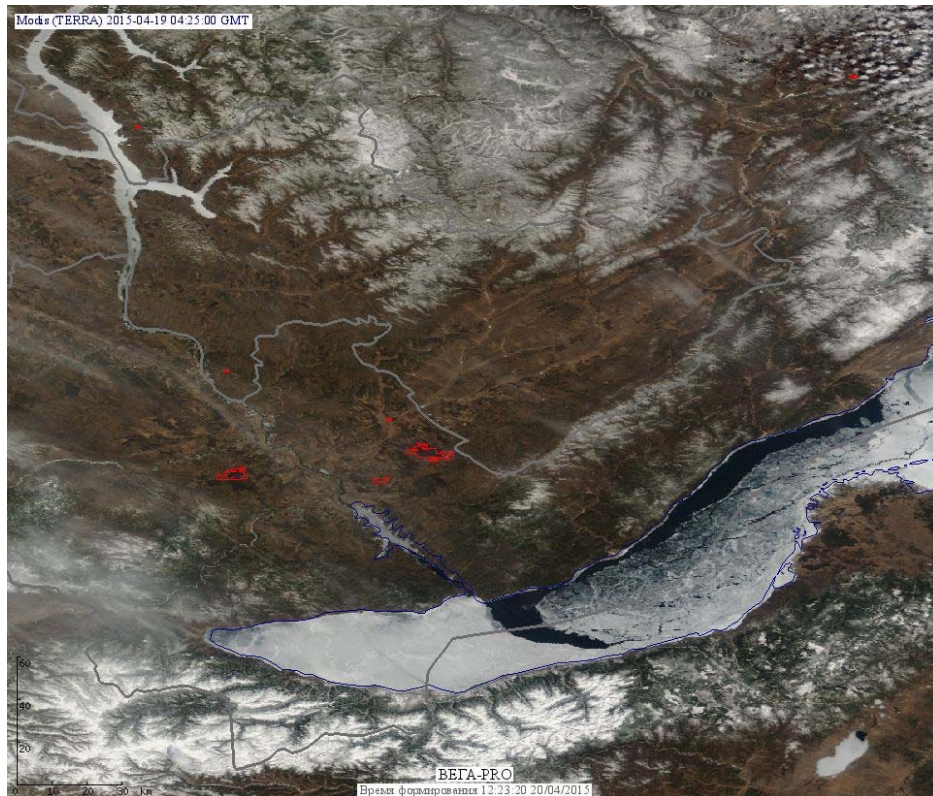


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

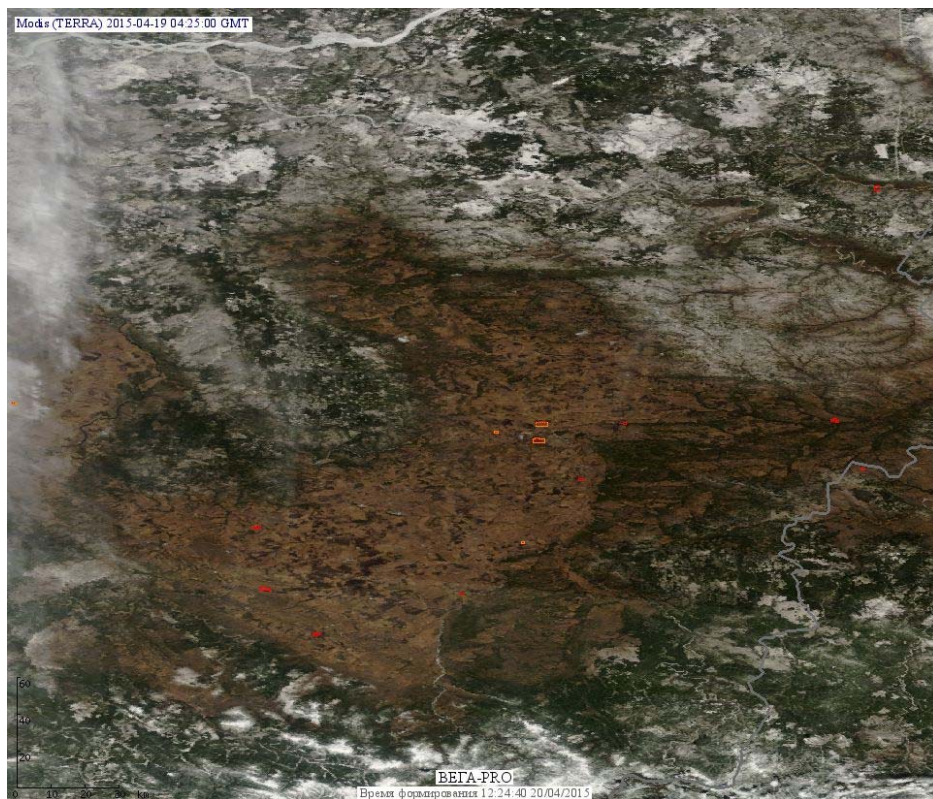


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

(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)