

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.04.2015)

Всего за сутки 05.04.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **76 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **160 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **30 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (70 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (17). На них было зарегистрировано 40 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.04.2014 года на территории России всего наблюдалось **382 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1137 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 237, на которых было детектировано 846 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (253), в том числе, на территории Иркутской области (113). На них было зарегистрировано 848 (Сибирский федеральный округ) и 267 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23 тыс га территории, покрытой лесом.

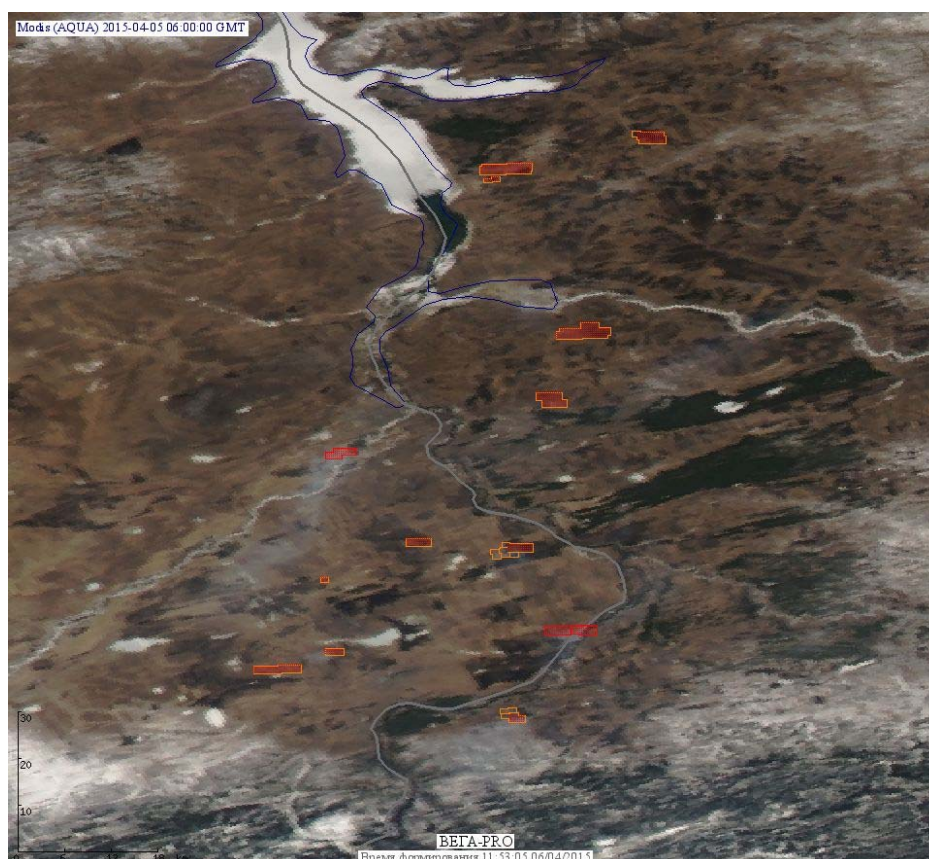


Рис. 1 Пожары в Республике Хакасии и Красноярском крае

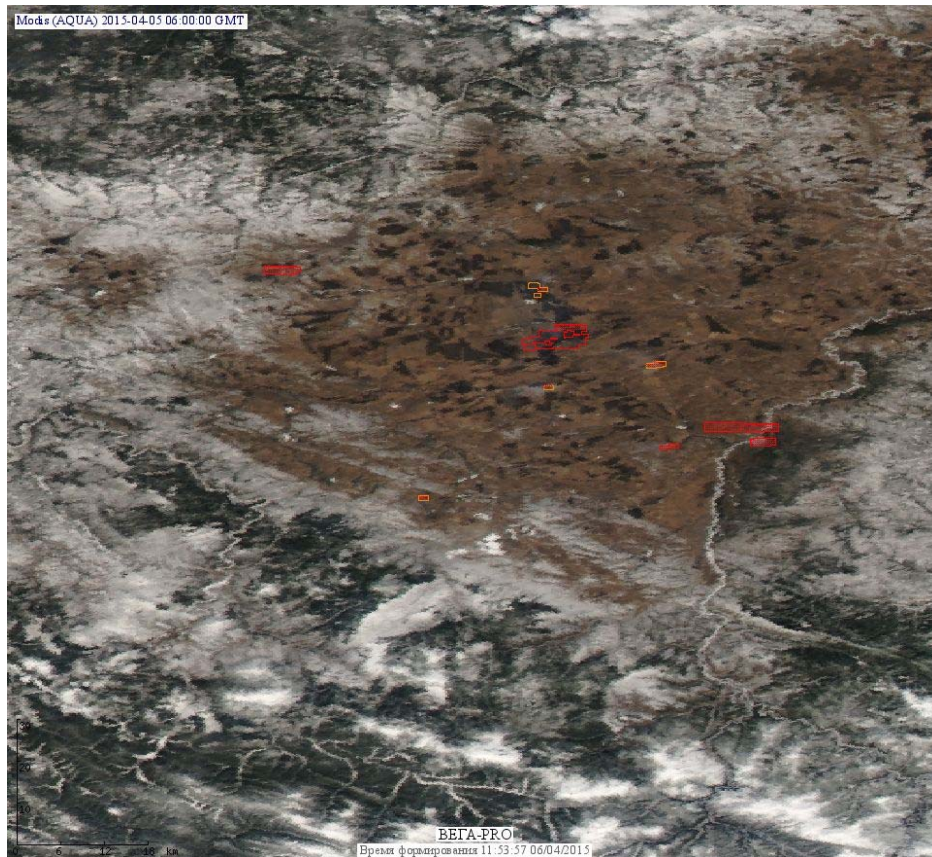


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

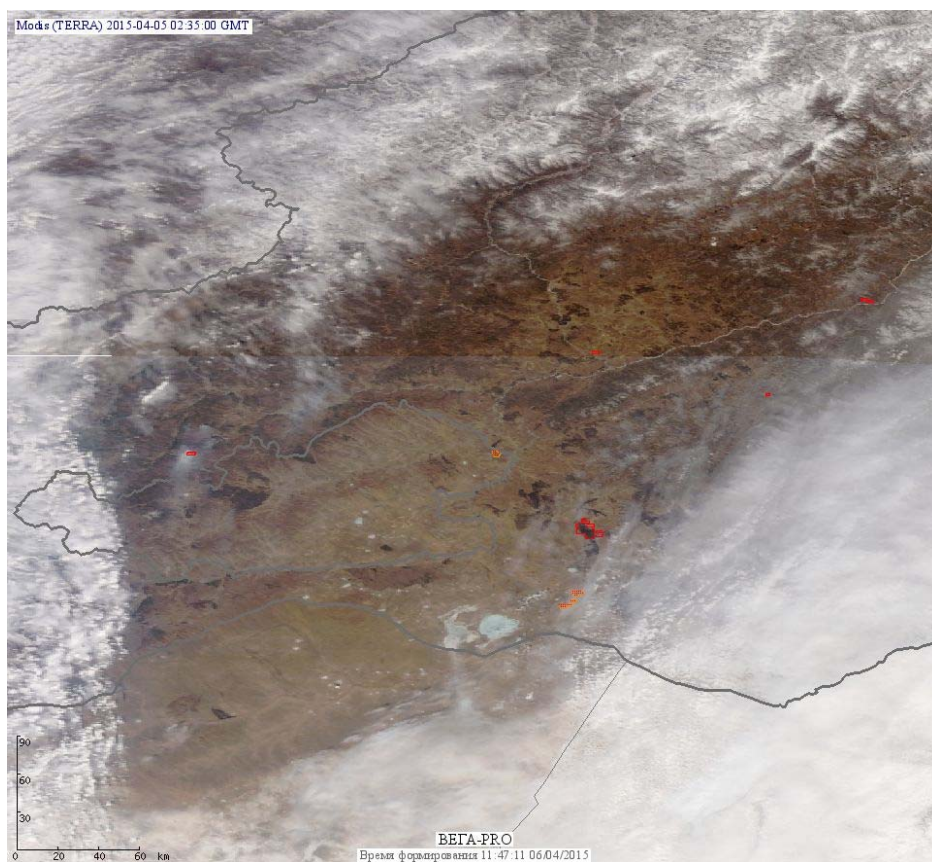


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

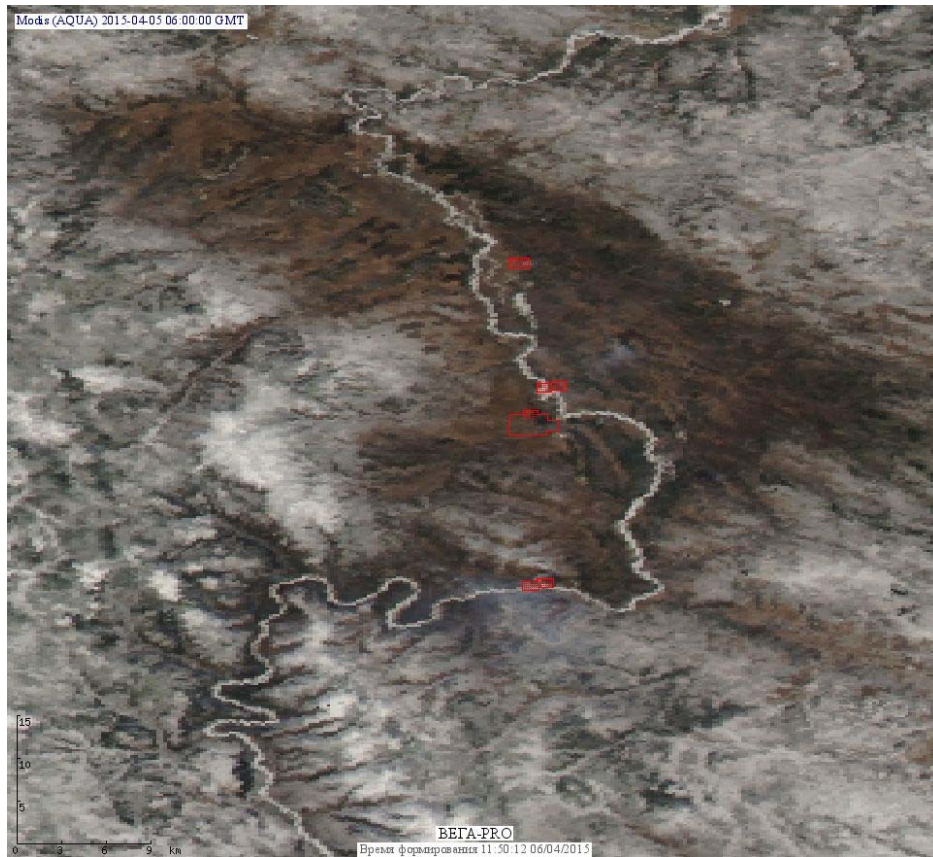


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

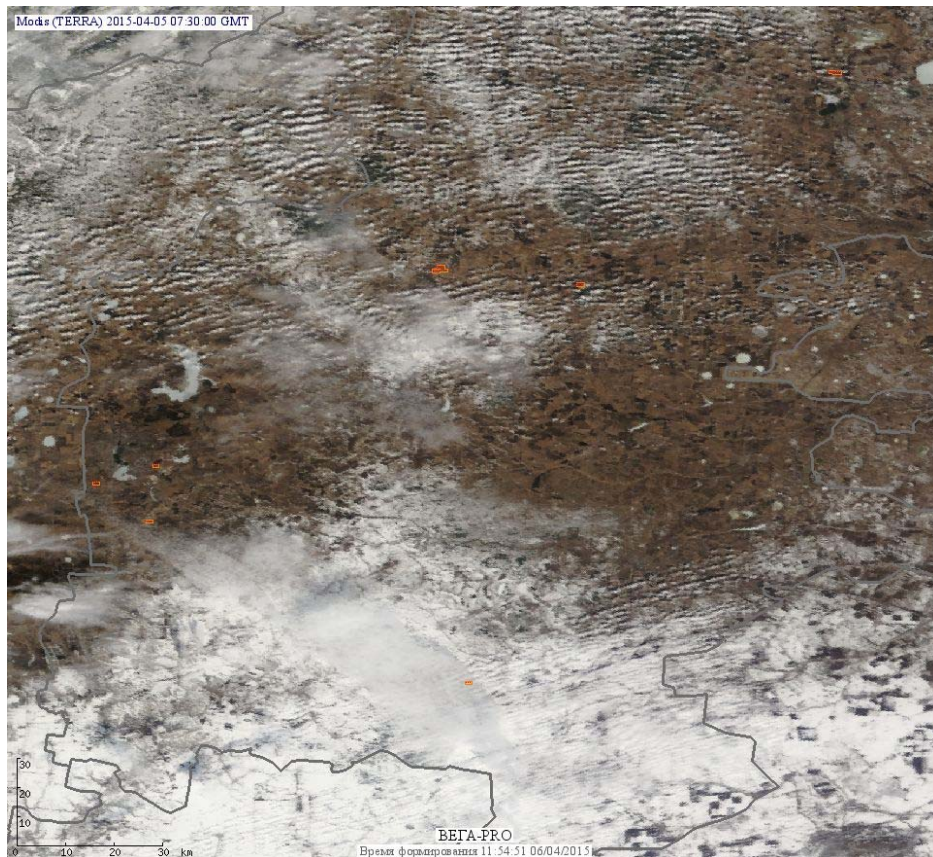


Рис. 5 Пожары в Челябинской области

(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)