

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.04.2015)

Всего за сутки 17.04.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **206 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **725 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **104 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (517 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (81). На них было зарегистрировано 469 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 33 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 736 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2016 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 282, на которых было детектировано 1069 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (448), в том числе, на территории Новосибирской области (125). На них было зарегистрировано 1218 (Сибирский федеральный округ) и 383 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 25 тыс га территории, покрытой лесом.

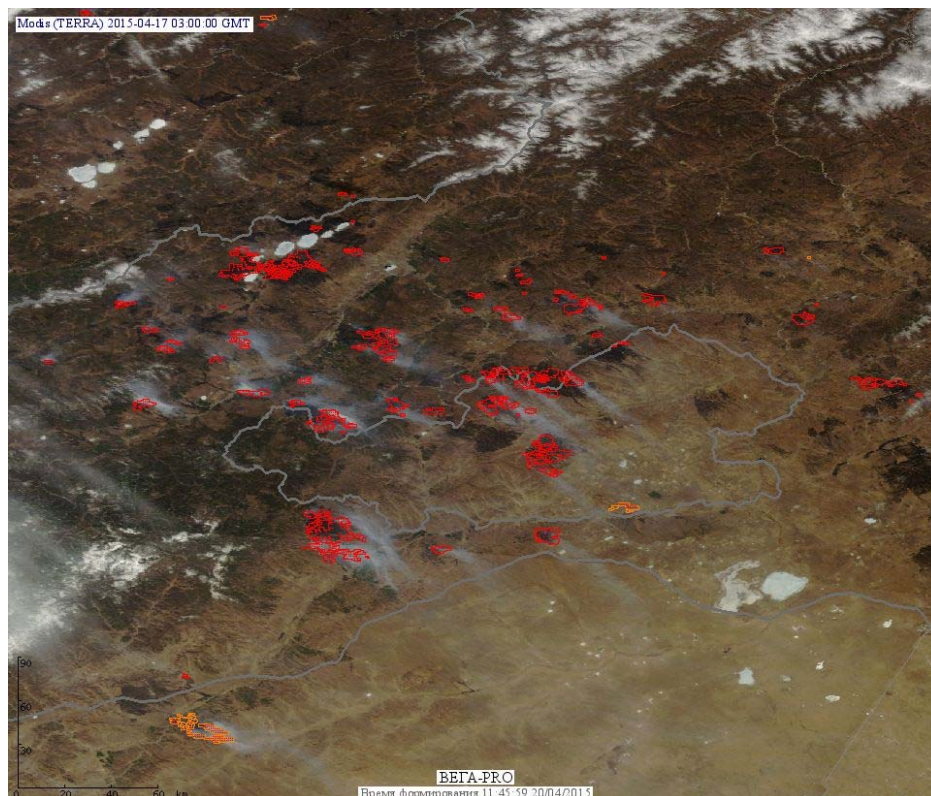


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

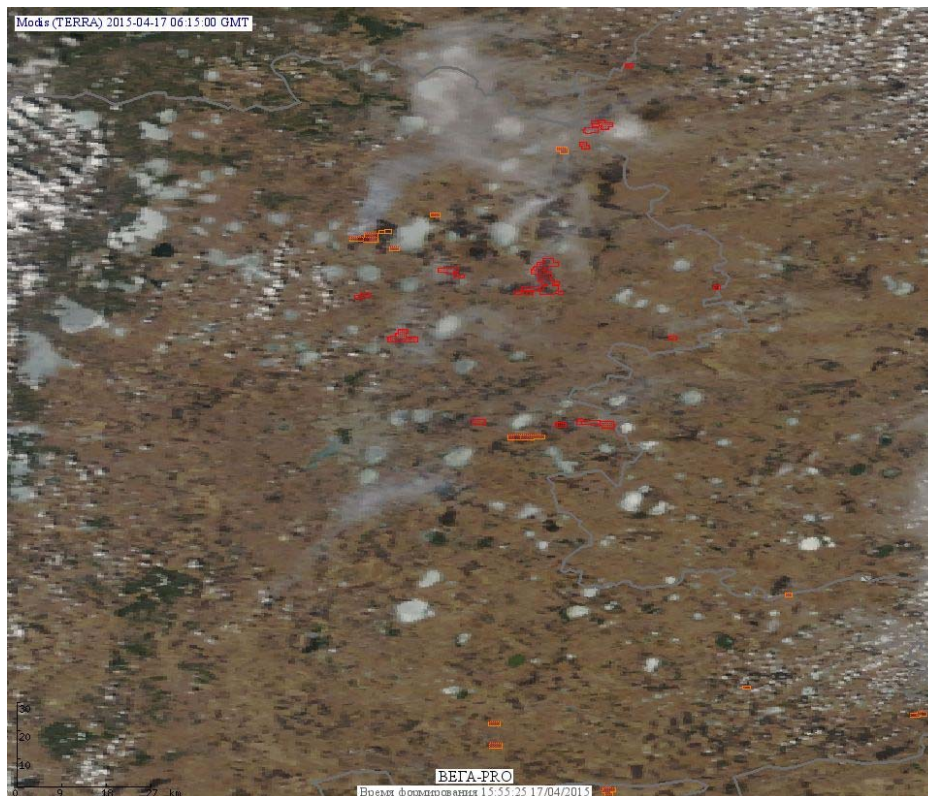


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Челябинской области.

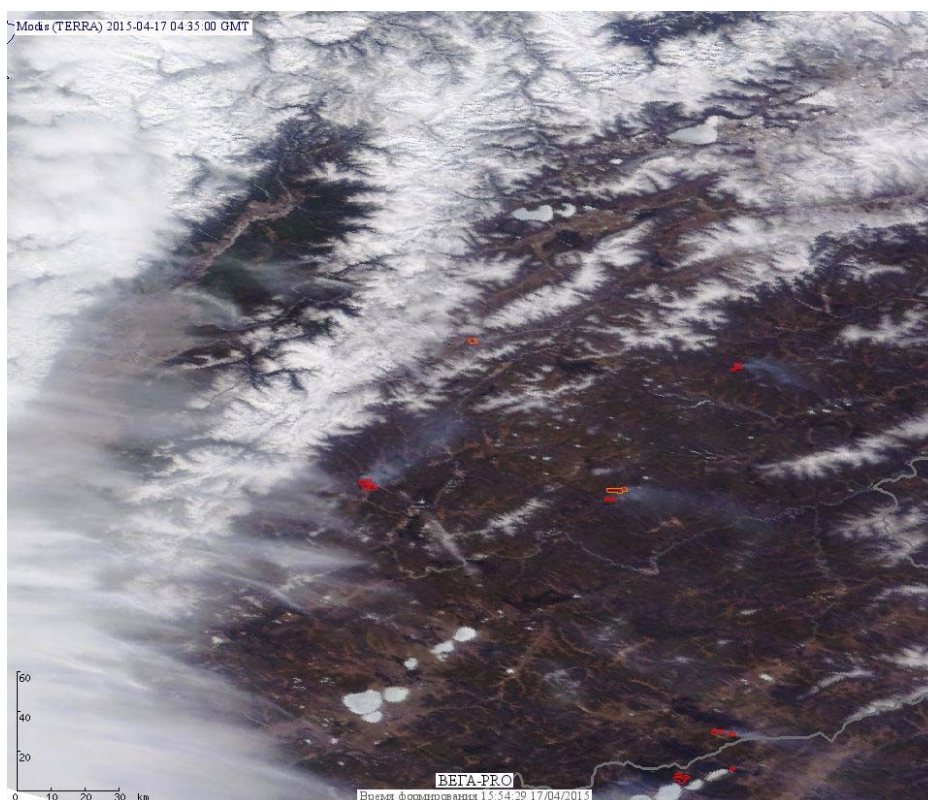


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

(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)