

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.06.2016)

Всего за сутки 03.06.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **105 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1383 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **82 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1334 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (52). На них были зарегистрированы 852 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 27,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.06.2015 года на территории России всего наблюдалось **60 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 102 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 25, на которых было детектировано 55 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (17), в том числе, на территории Московской области (7). На них было зарегистрировано 24 (Центральный федеральный округ) и 11 (Московская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

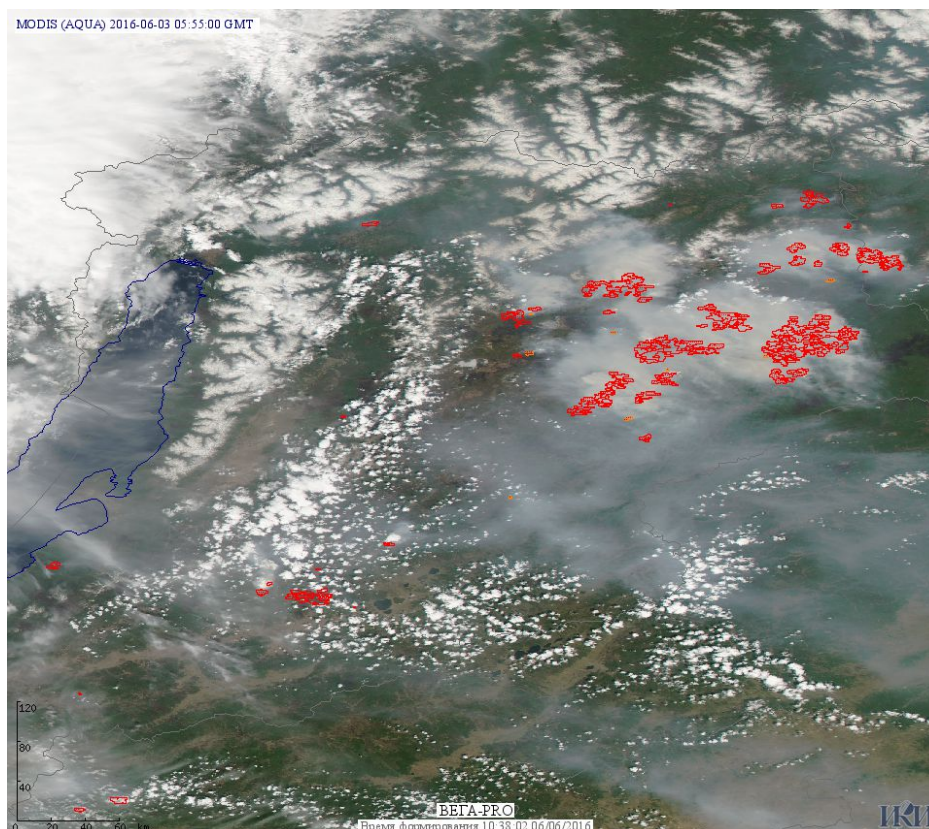


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия



Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

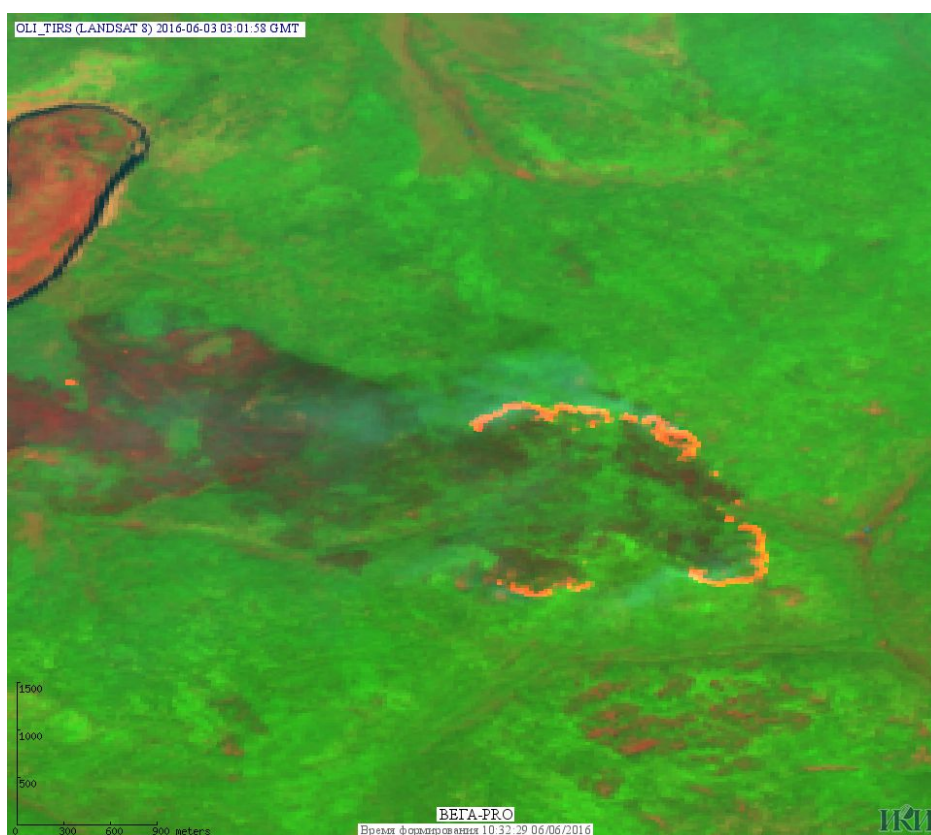


Рис. 3 Пожары в Газимуро-Заводском районе Забайкальского края. Данные Landsat 8.

(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)