

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.

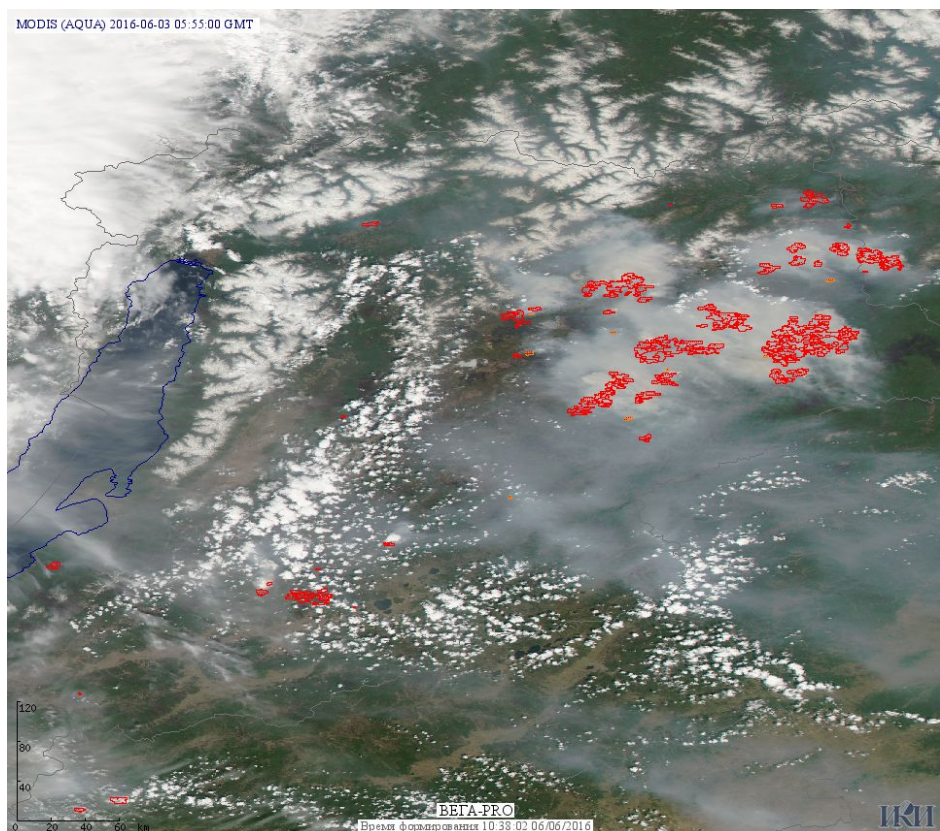


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия



Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

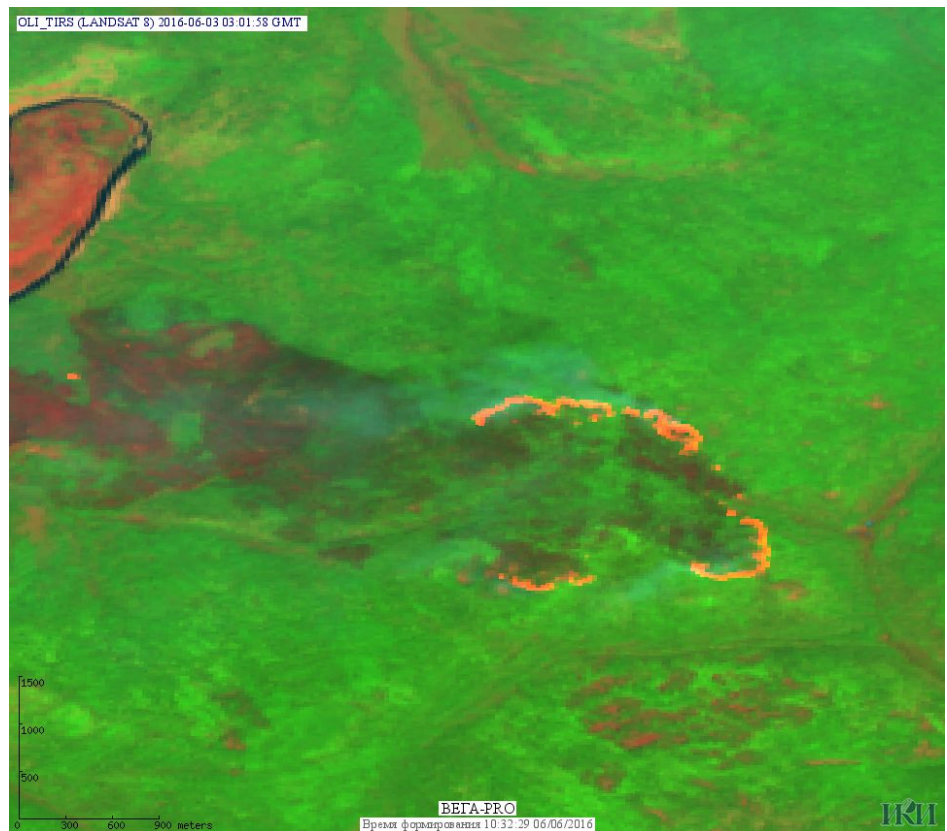


Рис. 3 Пожары в Газимуро-Заводском районе Забайкальского края. Данные Landsat 8.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса БЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)