

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.06.2016)

Всего за сутки 02.06.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **132 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1163 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **108 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1114 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (57). На них было зарегистрировано 650 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 23,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.06.2015 года на территории России всего наблюдалось **50 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 72 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 25, на которых были детектированы 43 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (15), в том числе, на территории Забайкальского края (5). На них было зарегистрировано 25 (Сибирский федеральный округ) и 8 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 870 га территории, покрытой лесом.

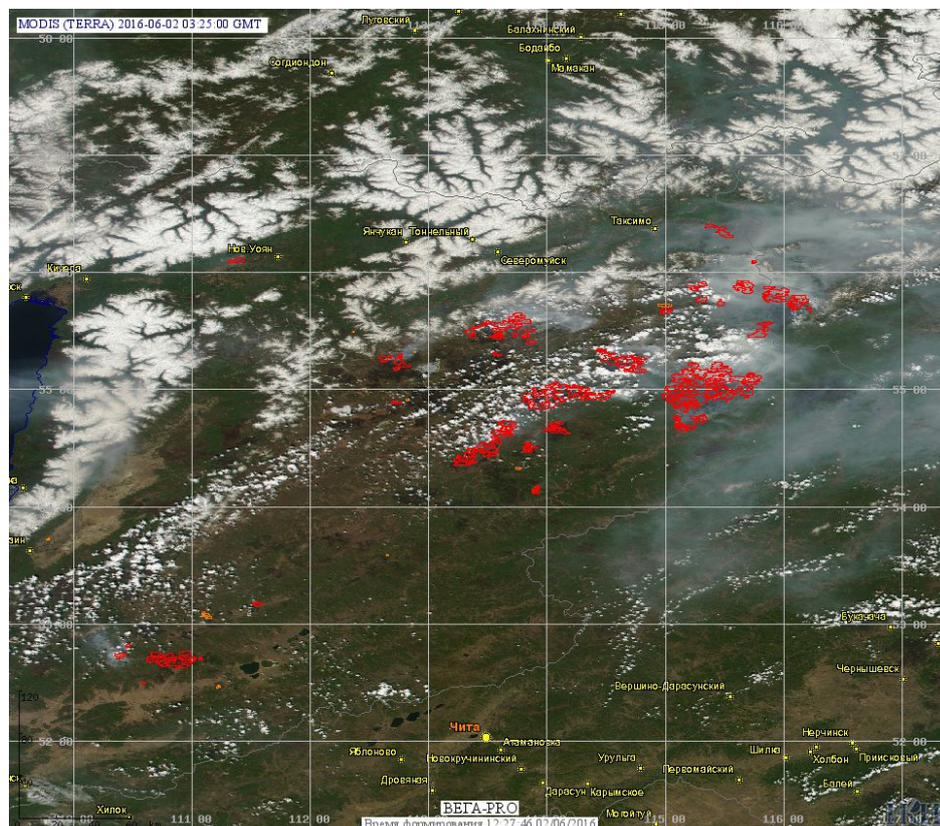


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

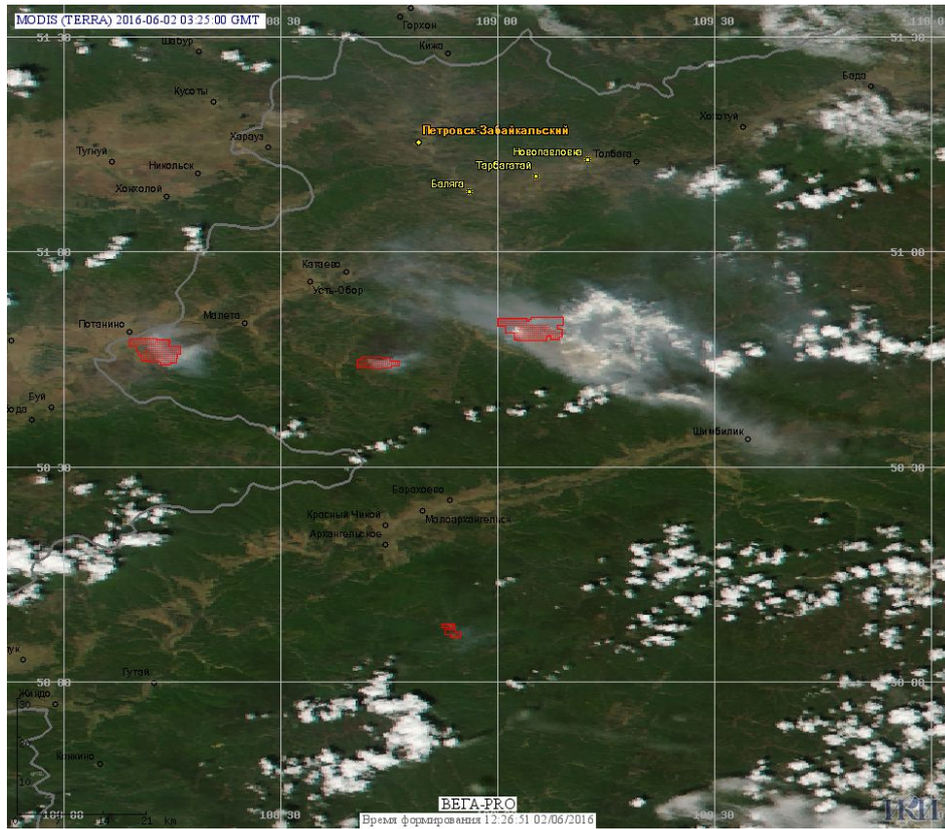


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

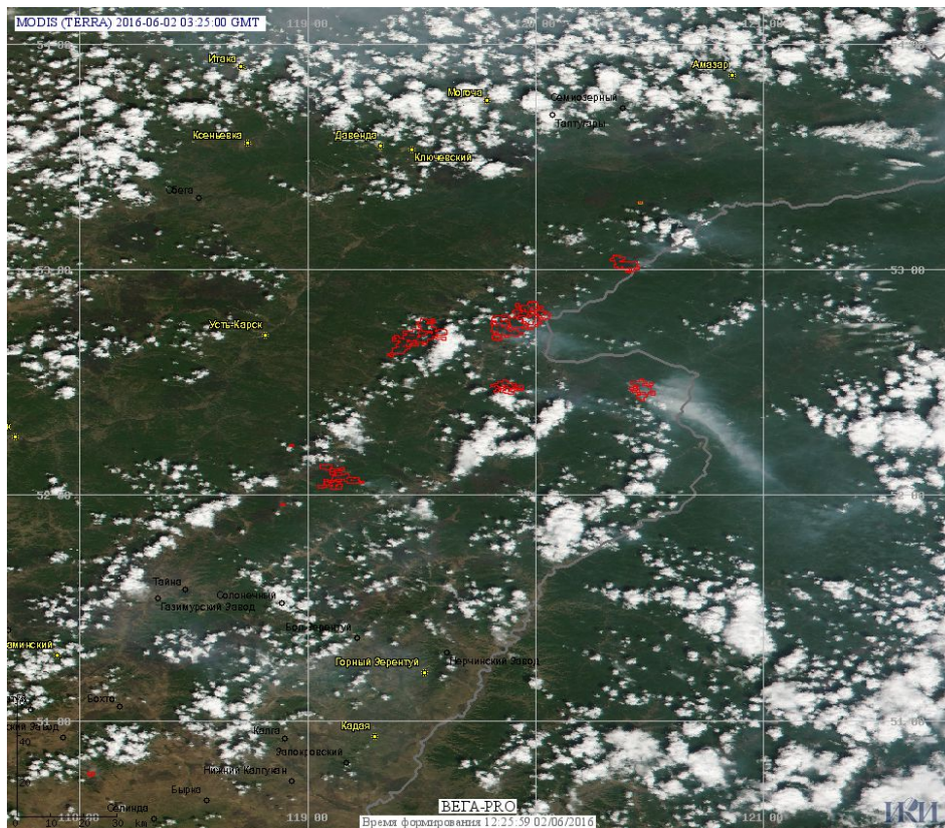


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

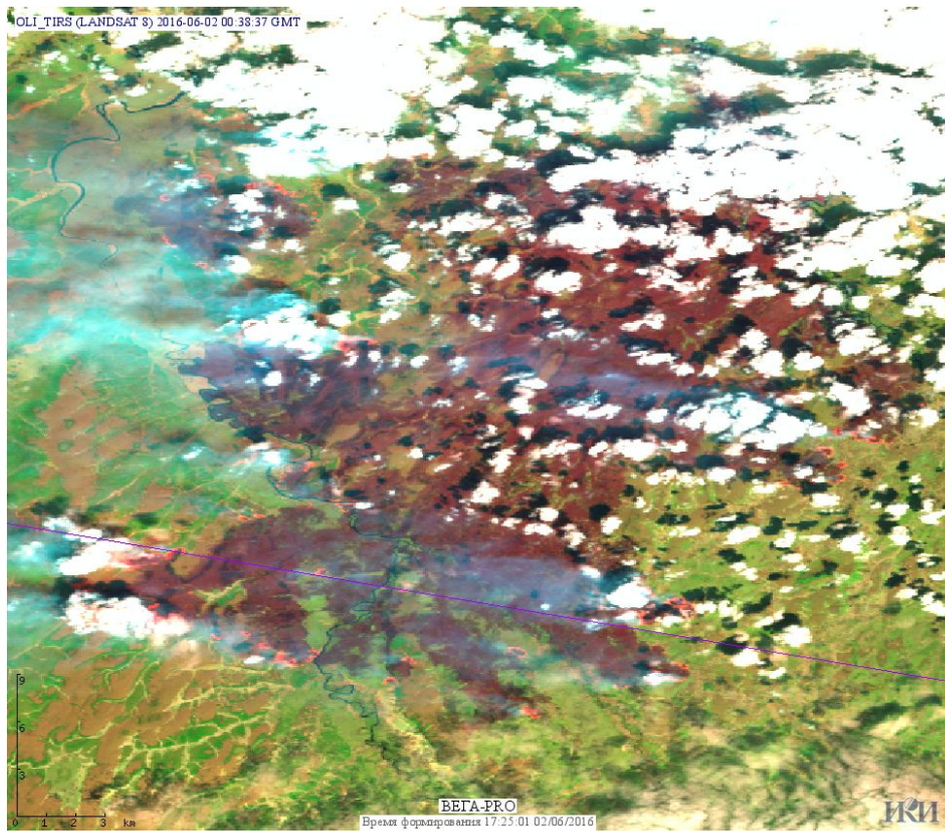


Рис. 6 Пожар в Тигильском районе Камчатского края

(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)