

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.05.2015)

Всего за сутки 24.05.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **130 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1036 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **85 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (949 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (41). На них было зарегистрировано 469 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 22 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.05.2014 года на территории России всего наблюдалось **59 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 95 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых были детектированы 33 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (15), в том числе, на территории Иркутской области (10). На них было зарегистрировано 20 (Сибирский федеральный округ) и 13 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,6 тыс га территории, покрытой лесом.

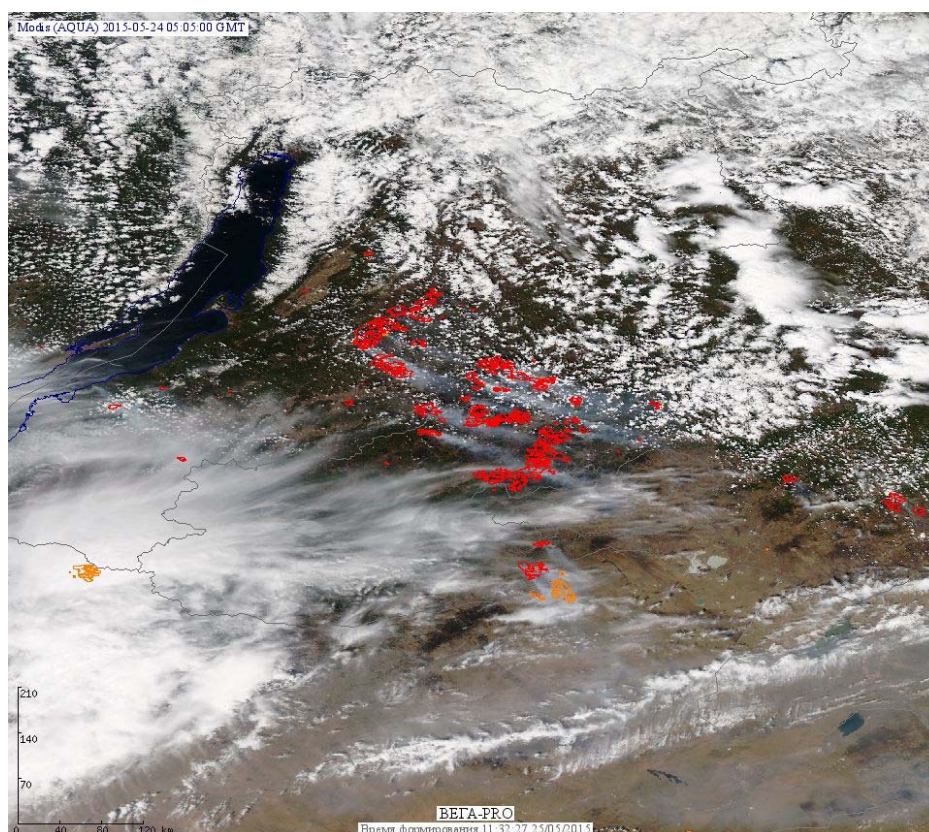


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия и Забайкальском крае

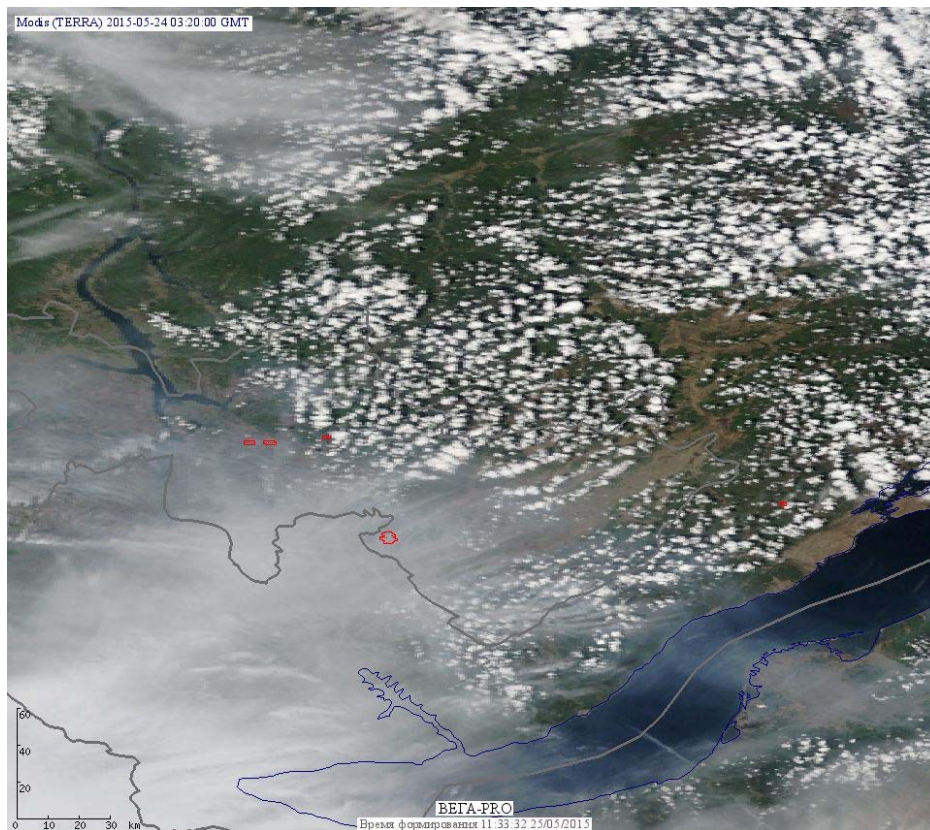


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

(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)