

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.05.2013)

Всего за сутки 20.05.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **58 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **150 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **25 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (88 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (5). На них было зарегистрировано 18 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.05.2012 года на территории России всего наблюдалось **167 природных пожаров**, на которых была зарегистрирована 341 горячая точка. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 57, на которых было детектировано 146 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (49), в том числе, на территории Челябинской области (22). На них было зарегистрировано 86 (Уральский федеральный округ) и 35 (Челябинская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,9 тыс га территории, покрытой лесом.

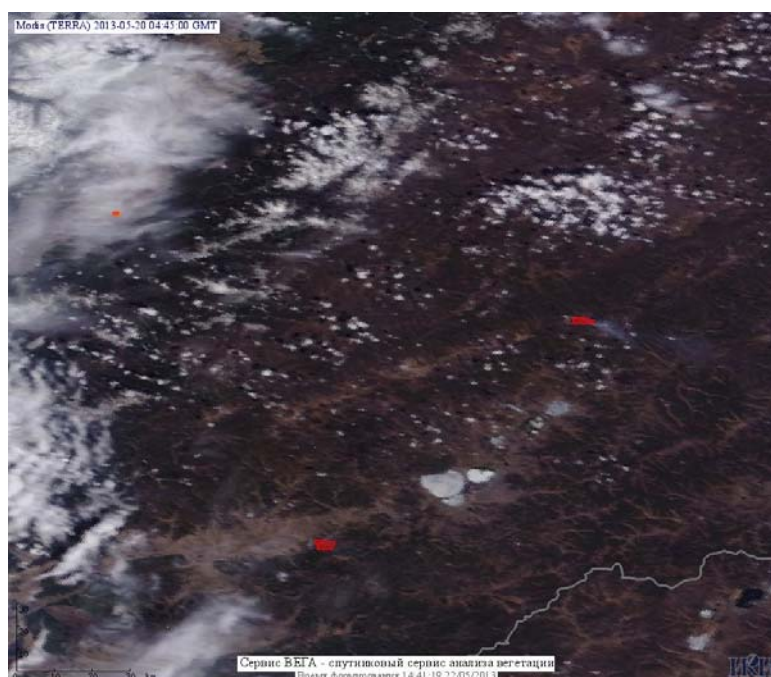


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

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