

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.05.2013)

Всего за сутки 24.05.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдался **61 природный пожар** с активным горением, на которых была зарегистрирована **141 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано **26 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (67 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (12). На них была зарегистрирована 21 горячая точка.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.05.2012 года на территории России всего наблюдался 47 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 84 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 31, на которых было детектировано 52 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (27), в том числе, на территории Иркутской области (6). На них было зарегистрировано 54 (Сибирский федеральный округ) и 11 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

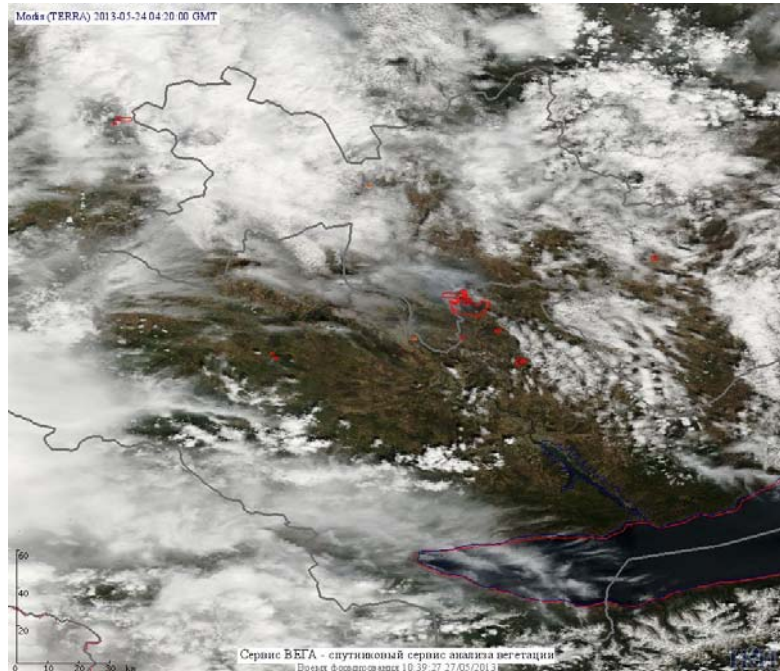


Рис.1. Пожары в Иркутской области

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