## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.05.2014)

Всего за сутки 26.05.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 28 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 37 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 6 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (8 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Рязанской области (4). На них было зарегистрировано 6 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 70 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 26.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 80 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 156 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 35, на которых было детектировано 87 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (34), в том числе на территории Омской области (16). На них было зарегистрировано 59 (Сибирский Федеральный округ) и 30 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары в Рязанской области

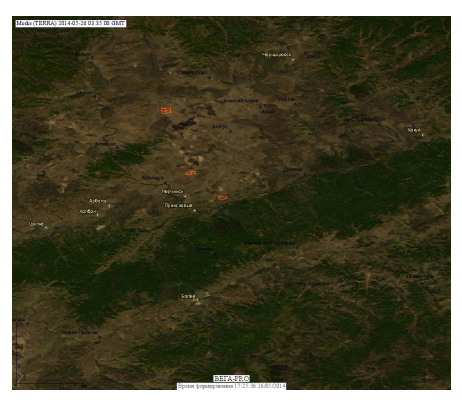


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

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