## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.06.2014)

Всего за сутки 22.06.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 160 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 628 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 113 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (534 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (46). На них было зарегистрировано 120 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 16 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 22.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 247 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 2334 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 220, на которых было детектировано 2295 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (145), в том числе на территории Иркутской области (69). На них было зарегистрировано 934 (Сибирский Федеральный округ) и 527 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 80 тыс га территории, покрытой лесом.

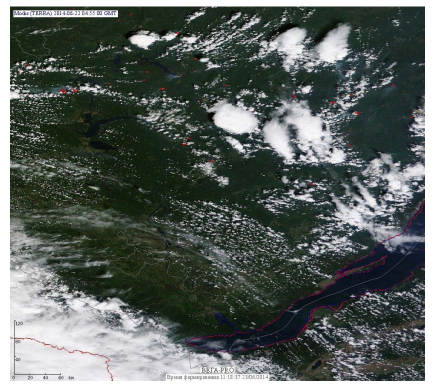


Рис. 1 Пожары в Иркутской области



Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

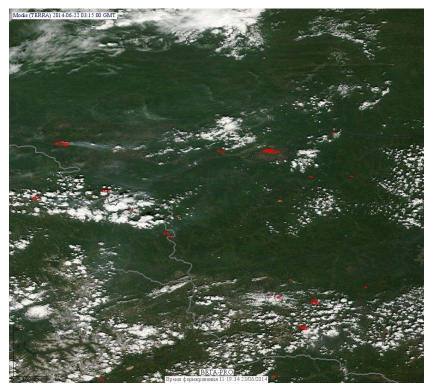


Рис. 3 Пожары в Республике Саха(Якутия)

(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)