## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.06.2013)

**Всего за сутки 18.06.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **85 природных пожаров** с активным горением, на которых была зарегистрирована **371 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано 74 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (357 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (29). На них было зарегистрировано 233 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 18.06.2012 года на территории России всего наблюдалось 598 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 5072 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 553, на которых было детектировано 4970 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (302), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (155). На них было зарегистрировано 2053 (Дальневосточный федеральный округ) и 1146 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 151 тыс га территории, покрытой лесом.

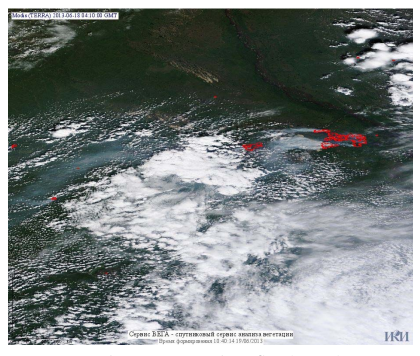


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

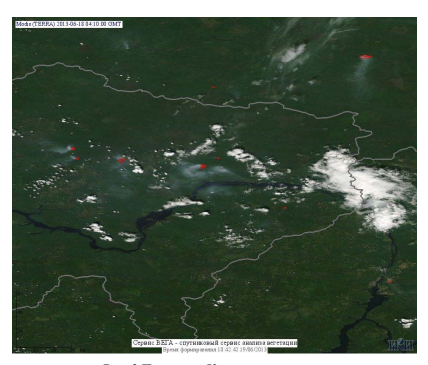


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

(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://vega.smislab.ru/">http://vega.smislab.ru/</a>) и открытых зарубежных источников)