## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.06.2013)

**Всего за сутки 19.06.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **156 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **756 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 122 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (705 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (49). На них была зарегистрирована 461 горячая точка.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 19.06.2012 года на территории России всего наблюдалось 676 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 5789 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 617, на которых было детектировано 5652 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (304), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (161). На них было зарегистрировано 2663 (Дальневосточный федеральный округ) и 1121 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 165 тыс га территории, покрытой лесом.

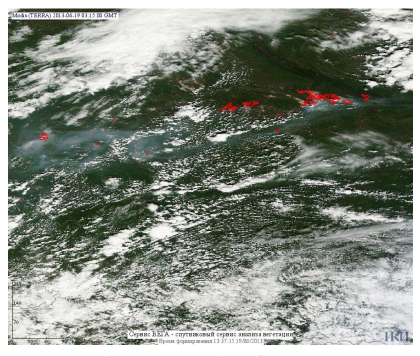


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

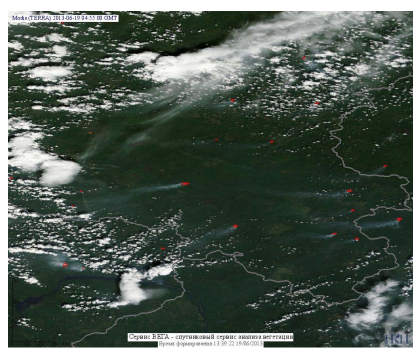


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

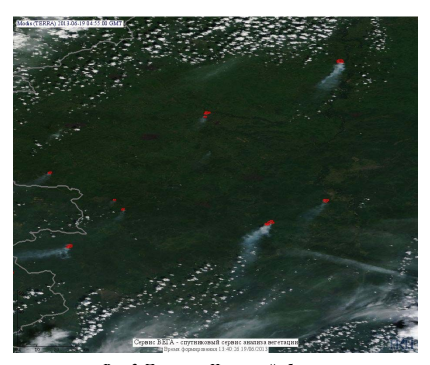


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)