## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.05.2014)

**Всего за сутки 31.05.2014** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **36 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **83 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 16 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (38 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (10). На них было зарегистрировано 38 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 550 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 31.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 67 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 169 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 27, на которых было детектировано 107 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (18), в том числе на территории Республики Саха (Якутия) (17). На них было зарегистрировано 82 (Дальневосточный Федеральный округ) и 79 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

(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)