## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.06.2014)

**Всего за сутки 04.06.2014** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Aqua наблюдалось **44 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **98 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 18 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (63 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Воронежской области (6). На них было зарегистрировано 20 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 470 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 04.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 30 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 69 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 14, на которых было детектировано 44 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (15), в том числе на территории Алтайского края (6). На них было зарегистрировано 33 (Сибирский Федеральный округ) и 12 (Алтайский край) горячих точек.

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



Рис. 1 Пожары в Воронежской 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://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)