

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 Terra 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" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)