

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.10.2013)

**Всего за сутки 14.10.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **53 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **79 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **13 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (17 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (11). На них было зарегистрировано 16 горячих точек.

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

**Для сравнения: 14.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 45 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 80 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 12, на которых было детектировано 27 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (16), в том числе, на территории Омской области (7). На них было зарегистрировано 34 (Сибирский федеральный округ) и 11 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 150 га территории, покрытой лесом.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smislab.ru/>) и открытых зарубежных источников)