

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.10.2013)

**Всего за сутки 04.10.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **19 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **36 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **10 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (15 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (8). На них было зарегистрировано 16 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 220 га территории, покрытой лесом

**Для сравнения: 04.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 46 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 117 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 6, на которых было детектировано 29 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (21), в том числе, на территории Ростовской области (9). На них было зарегистрировано 51 (Южный федеральный округ) и 13 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 210 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)