

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.10.2013)

**Всего за сутки 01.10.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **22 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **54 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **12 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (30 горячих точек)**.

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

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 480 га территории, покрытой лесом

**Для сравнения: 01.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 69 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 133 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 10, на которых были детектированы 22 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (35), в том числе, на территории Краснодарского края (14). На них было зарегистрировано 61 (Южный федеральный округ) и 26 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 100 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)