

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.10.2013)

**Всего за сутки 07.10.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **23 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **39 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **9 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (20 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (4). На них было зарегистрировано 14 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 420 га территории, покрытой лесом

**Для сравнения: 07.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 68 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 132 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 8, на которых было детектировано 18 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (41), в том числе, на территории Краснодарского края (23). На них было зарегистрировано 73 (Южный федеральный округ) и 44 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 160 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)