

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.09.2013)

**Всего за сутки 26.09.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **7 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **9 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **1 активный пожар (В Ханты-Мансийском а.о.), затрагивающих территории, покрытые лесом (1 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (3). На них было зарегистрировано 5 горячих точек.

По предварительной оценке всего огнем могло быть затронуто около 270 га.

**Для сравнения: 26.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 65 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 134 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 11, на которых было детектировано 25 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (41), в том числе, на территории Краснодарского края (31). На них было зарегистрировано 85 (Южный федеральный округ) и 62 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 790 га территории, покрытой лесом.

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