

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.09.2013)

**Всего за сутки 07.09.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **12 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **20 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **2 активных пожара (в Архангельской области и Ханты-Мансийском а.о. – Югре), затрагивающих территории, покрытые лесом (4 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (3). На них было зарегистрировано 4 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 40 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 07.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 70 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 123 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 10, на которых было детектировано 19 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (40), в том числе, на территории Краснодарского края (32). На них было зарегистрировано 76 (Южный федеральный округ) и 60 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 50 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)