

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.09.2013)

**Всего за сутки 27.09.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **17 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **32 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **5 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (6). На них было зарегистрировано 12 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 48 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 27.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 119 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 266 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 14, на которых были детектированы 72 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (51), в том числе, на территории Краснодарского края (32). На них было зарегистрировано 88 (Южный федеральный округ) и 58 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 460 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)