

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.05.2013)

**Всего за сутки 22.05.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **28 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **83 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **11 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (60 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. (6). На них было зарегистрировано 10 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 166 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 22.05.2012 года на территории России всего наблюдалось 249 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1143 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 119, на которых было детектировано 848 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (100), в том числе, на территории Красноярского края (30). На них было зарегистрировано 180 (Дальневосточный федеральный округ) и 49 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23 тыс 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)