

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.09.2013)

**Всего за сутки 14.09.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **25 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **40 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **3 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (7 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (9). На них было зарегистрировано 14 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 170 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 14.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 139 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 342 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 39, на которых было детектировано 99 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (41), в том числе, на территории Тульской области (11). На них было зарегистрировано 65 (Центральный федеральный округ) и 15 (Тульская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 870 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)