

## **Пожарная ситуация в России по спутниковым данным**

(обзор ситуации за 10.09.2013)

**Всего за сутки 10.09.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **9 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **3 активных пожара** (в Красноярском крае, Тверской области и Хабаровском крае), затрагивающих территории, покрытые лесом (**5 горячих точек**).

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

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

**Для сравнения: 10.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 123 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 358 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 30, на которых было детектировано 118 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (70), в том числе, на территории Новосибирской области (20). На них было зарегистрировано 236 (Сибирский федеральный округ) и 72 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,4 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)