

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.10.2013)

**Всего за сутки 03.10.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **8 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **14 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **3 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (4). На них было зарегистрировано 6 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 29 га территории, покрытой лесом

**Для сравнения: 03.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 60 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 112 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 8, на которых было детектировано 27 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (45), в том числе, на территории Ростовской области (19). На них было зарегистрировано 112 (Южный федеральный округ) и 45 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 120 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)