

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.10.2013)

**Всего за сутки 11.10.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **17 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **33 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **9 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (18 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (4). На них было зарегистрировано 9 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 700 га территории, покрытой лесом

**Для сравнения: 11.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 22 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 34 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 10, на которых было детектировано 14 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (8), в том числе, на территории Алтайского края (5). На них было зарегистрировано 14 (Сибирский федеральный округ) и 8 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 110 га территории, покрытой лесом.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smlslab.ru/>) и открытых зарубежных источников)