

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.11.2014)

**Всего за сутки 04.11.2014** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **22 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **28 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **5 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (5). На них было зарегистрировано 5 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 32 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 04.11.2013 года на территории России всего наблюдалось 52 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 105 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 7, на которых было детектировано 13 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (20), в том числе на территории Краснодарского края (18). На них было зарегистрировано 35 (Южный Федеральный округ) и 31 (Краснодарский 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://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)