

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.11.2013)

Всего за сутки 02.11.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **35 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **55 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **4 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (5 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (21). На них было зарегистрировано 36 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 110 га территории, покрытой лесом

Для сравнения: 02.11.2012 года на территории России всего наблюдалось **16 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 35 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 2, на которых было детектировано 3 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (10), в том числе, на территории Еврейской автономной области (5). На них было зарегистрировано 16 (Дальневосточный федеральный округ) и 8 (Еврейская а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 90 га территории, покрытой лесом.



Рис.1. Пожары в Краснодарском крае

(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)