

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.10.2013)

Всего за сутки 26.10.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **16 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **17 горячих точек**.

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

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (7). На них было зарегистрировано 7 горячих точек.

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

Для сравнения: 26.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 12 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 20 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 3, на которых было детектировано 6 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (6), в том числе, на территории Еврейской автономной области (3). На них было зарегистрировано 8 (Дальневосточный федеральный округ) и 4 (Еврейская автономная область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 75 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)