

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.11.2015)

Всего за сутки 26.11.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **10 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **15 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **4 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (4 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (5). На них было зарегистрировано 9 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 140 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.11.2014 года на территории России всего наблюдалось 4 природных пожара, на которых было зарегистрировано 7 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, был 1, на котором были детектированы 3 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (3), все на территории Приморского края. На них было зарегистрировано 4 горячие точки.

Огнем было затронуто около 3 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)