

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.11.2015)

Всего за сутки 22.11.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **6 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12 горячих точек**.

Активных пожаров, затрагивающий территории, покрытые лесом не наблюдалось.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (2). На них было зарегистрировано 5 горячих точек.

Для сравнения: 22.11.2014 года на территории России всего наблюдалось **13 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 26 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 2, на которых было детектировано 5 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (8), в том числе, на территории Ростовской области (7). На них было зарегистрировано 16 (Южный федеральный округ) и 15 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 200 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)