

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.10.2013)

Всего за сутки 27.10.2013 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 **30 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **5 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (15 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской республике (4). На них были зарегистрированы 4 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 470 га территории, покрытой лесом

Для сравнения: 27.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 37 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 64 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 5, на которых было детектировано 7 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (29), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (16). На них было зарегистрировано 53 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 30 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 29 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)