

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.10.2013)

Всего за сутки 28.10.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **12 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **17 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **3 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (5 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (4). На них было зарегистрировано 7 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20 га территории, покрытой лесом

Для сравнения: 28.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 18 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 30 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 3, на которых были детектированы 3 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (8), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (5). На них было зарегистрировано 13 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 7 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 60 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)