

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.09.2013)

Всего за сутки 11.09.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **7 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **8 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **3 активных пожара (в Псковской и Кировской областях и Ямало-Ненецком а.о.), затрагивающих территории, покрытые лесом (4 горячие точки)**.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 60 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 184 природных пожара, на которых было зарегистрировано 790 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 92, на которых было детектировано 513 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (92), в том числе, на территории Томской области (39). На них было зарегистрировано 513 (Сибирский федеральный округ) и 288 (Томская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smlab.ru/>) и открытых зарубежных источников)