

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.08.2014)

Всего за сутки 19.08.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **146 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **818 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **56 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (573 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (24) . На них было зарегистрировано 484 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 12 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 130 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1330 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 83, на которых были детектированы 1238 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (75), в том числе на территории Красноярского края (62). На них было зарегистрировано 1211 (Сибирский Федеральный округ) и 1238 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 49 тыс 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)