

## **Пожарная ситуация в России по спутниковым данным**

(обзор ситуации за 19.09.2013)

**Всего за сутки 19.09.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **22 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **48 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (32 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (11). На них было зарегистрировано 25 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 740 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 19.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 120 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 307 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых было детектировано 90 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (76), в том числе, на территории Краснодарского края (51). На них было зарегистрировано 182 (Южный федеральный округ) и 107 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 560 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)