

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

(обзор ситуации за 20.09.2013)

**Всего за сутки 20.09.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **6 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **8 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **3 активных пожара (Республика Саха (Якутия) и Ханты-Мансийский А.О.- Югра), затрагивающих территории, покрытые лесом (5 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (3). На них было зарегистрировано 5 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 160 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 20.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 188 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 378 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 40, на которых было детектировано 122 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (73), в том числе, на территории Краснодарского края (36). На них было зарегистрировано 116 (Южный федеральный округ) и 45 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 740 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)