

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.08.2013)

**Всего за сутки 28.08.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **59 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **133 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **23 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (76 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (12). На них было зарегистрировано 76 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 28.08.2012 года на территории России всего наблюдалось 139 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 585 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 82, на которых было детектировано 504 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (54), в том числе, на территории Хабаровского края (51). На них было зарегистрировано 390 (Дальневосточный федеральный округ) и 375 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,4 тыс га территории, покрытой лесом.

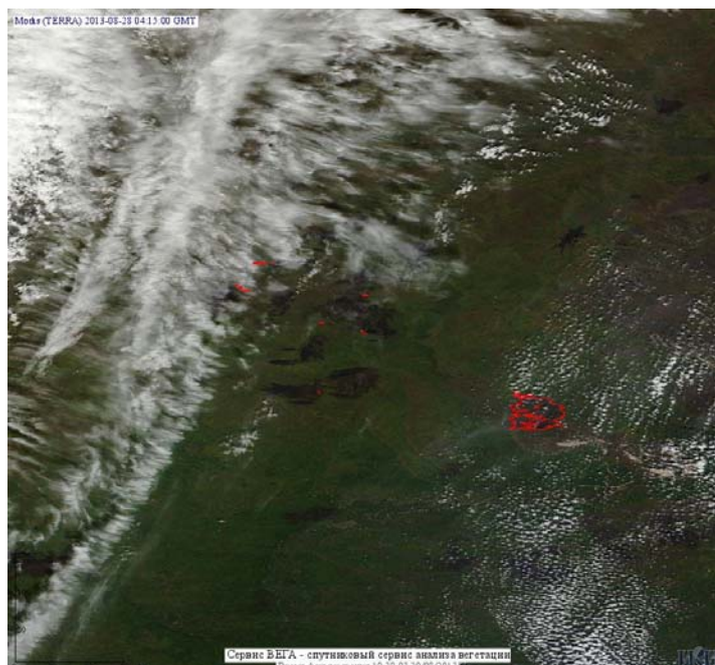


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)



**Рис. 2** Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)