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.

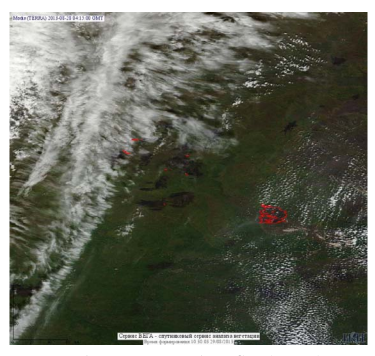


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)



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)