Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.08.2012)

Всего за сутки 23.08.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **108 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **466 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 57 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (371 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (50). На них было зарегистрировано 339 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 134 природных пожара, на которых было зарегистрировано 800 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 93, на которых было детектировано 736 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (84), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (47). На них было зарегистрировано 703 (Дальневосточный федеральный округ) и 527 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 17 тыс. га территории, покрытой лесом.

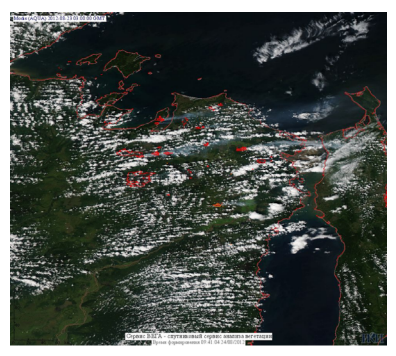


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае



Рис. 2 Пожар в Новосибирской области



Рис. 3 Пожары в Воронежской области

(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)