Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.05.2012)

Всего за сутки 26.05.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **117 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **385 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 57 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (277 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Caxa (Якутия) (22). На них было зарегистрировано 52 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.05.2011 года на территории России всего наблюдалось 217 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2683 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 155, на которых было детектировано 2577 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (121), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (56). На них было зарегистрировано 2470 (Дальневосточный федеральный округ) и 2297 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 71 тыс га территории, покрытой лесом.

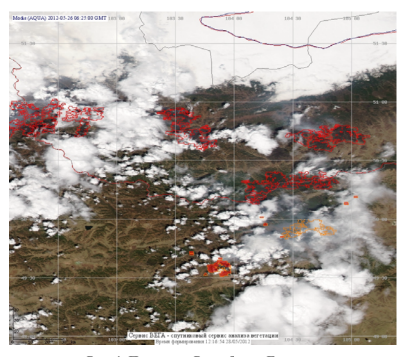


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

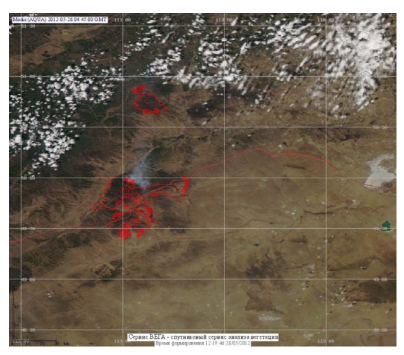


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

(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)