Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.10.2013)

Всего за сутки 18.10.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **46 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **85 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 12 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (26 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (14). На них было зарегистрировано 25 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 300 га территории, покрытой лесом

Для сравнения: 18.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 46 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 79 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 7, на которых было детектировано 8 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (28), в том числе, на территории Краснодарского края (17). На них было зарегистрировано 41 (Сибирский федеральный округ) и 30 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 50 га территории, покрытой лесом.

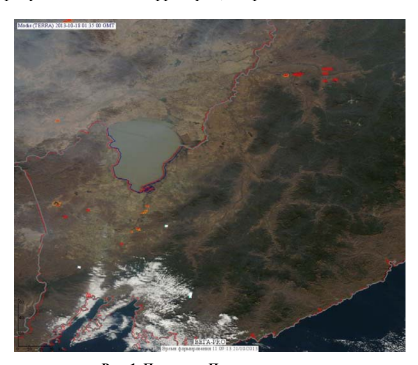


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

(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)