Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.11.2014)

Всего за сутки 02.11.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **27 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **58 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 8 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (15 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Рязанской области (6). На них было зарегистрировано 11 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 49 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.11.2013 года на территории России всего наблюдалось 35 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 55 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 4, на которых было детектировано 5 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (21), все на территории Краснодарского края. На них было зарегистрировано 36 горячих точек.

Огнем было затронуто около 110 га территории, покрытой лесом.

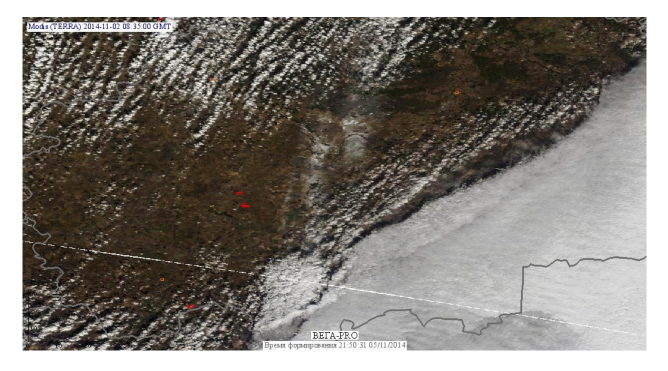


Рис. 1 Пожары в Рязанской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)