Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.05.2016)

Всего за сутки 02.05.2016 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 **213 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 70 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (149 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (17). На них было зарегистрирован 23 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.05.2015 года на территории России всего наблюдалось 380 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 880 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 146, на которых было детектировано 438 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (148), в том числе, на территории Алтайского края (54). На них было зарегистрировано 318 (Сибирский федеральный округ) и 109 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,5 тыс га территории, покрытой лесом.

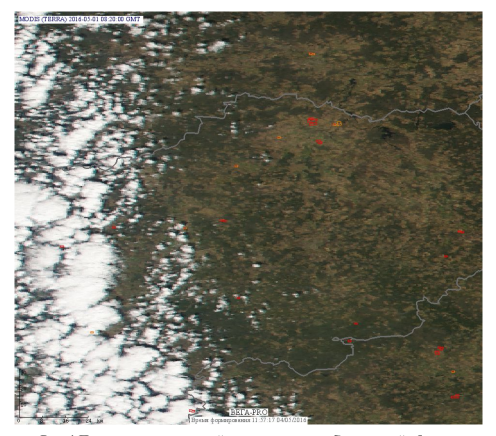


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

(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)