Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.11.2015)

Всего за сутки 09.11.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **11 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **15 горячих точек**.

В том числе был зарегистрирован 1 активный пожар, затрагивающий территории, покрытые лесом (2 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (3). На них было зарегистрировано 3 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.11.2014 года на территории России всего наблюдалось 38 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 59 горячих точек. Из них пожаровов, затронувших территорию, покрытую лесом, было 6, на которых было детектировано 8 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (16), в том числе, на территории Краснодарского края (10). На них было зарегистрировано 25 (Южный федеральный округ) и 16 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 42 га территории, покрытой лесом.

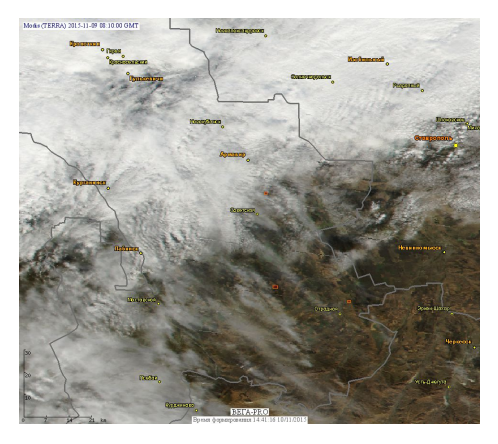


Рис. 1 Пожары в Краснодарском крае

(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)