Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.11.2018)

Всего за сутки 06.11.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **185 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **608 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 16 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (31 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (38). На них было зарегистрировано 80 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.11.2017 года на территории России всего наблюдалось 100 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 266 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 54, на которых были детектированы 172 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (85), в том числе, на территории Приморского края (49). На них было зарегистрировано 242 (Дальневосточный федеральный округ) и 176 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,4 тыс га территории, покрытой лесом

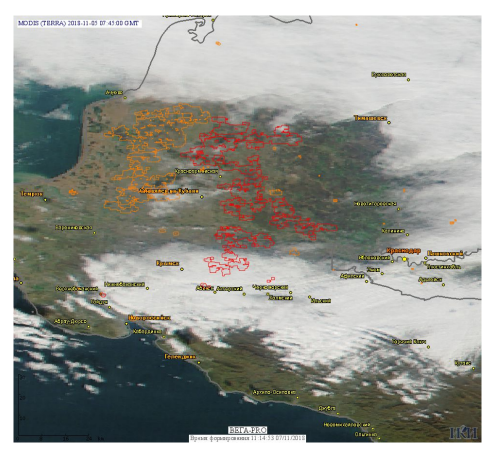


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

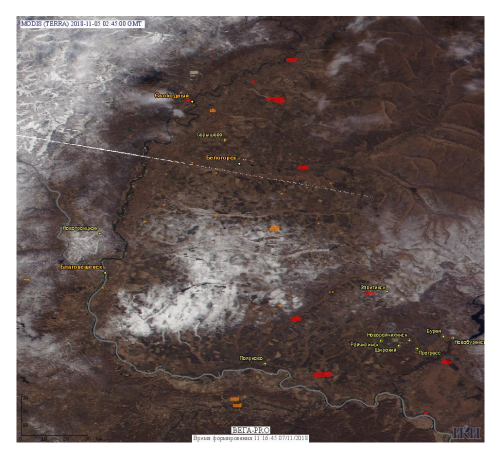


Рис. 2 Пожары в Амурской области

(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)