Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.10.2015)

Всего за сутки 25.10.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **177 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **638 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 83 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (357 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (88). На них было зарегистрировано 317 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 12 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 27 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 5, на которых было детектировано 14 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (8), в том числе, на территории Амурской области (4). На них было зарегистрировано 20 (Дальневосточный федеральный округ) и 11 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 110 га территории, покрытой лесом.

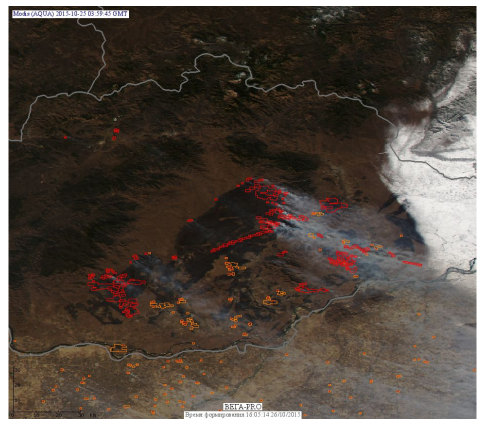


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

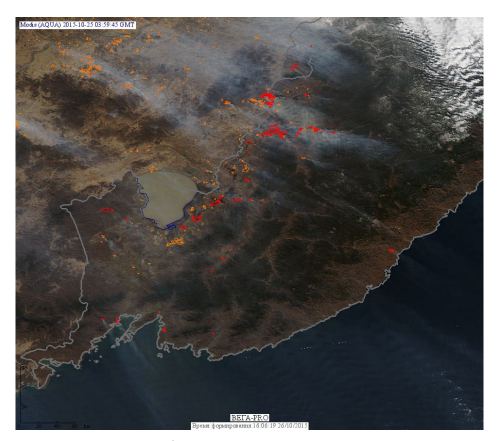


Рис. 2 Пожары в Приморском крае

(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)