Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.10.2015)

Всего за сутки 16.10.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **103 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **252 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 50 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (98 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (15). На них были зарегистрированы 44 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 960 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 37 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 68 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 7, на которых было детектировано 14 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (15), в том числе, на территории Ростовской области (9). На них было зарегистрировано 27 (Южный федеральный округ) и 17 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 240 га территории, покрытой лесом.

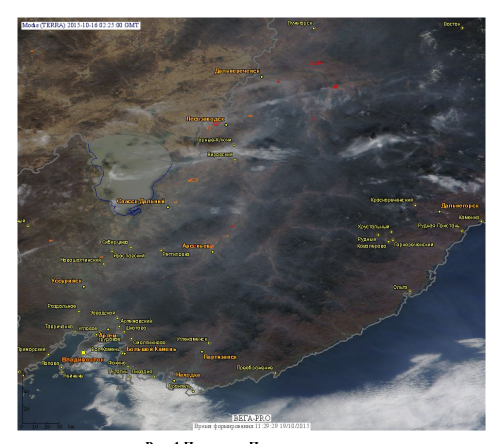


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

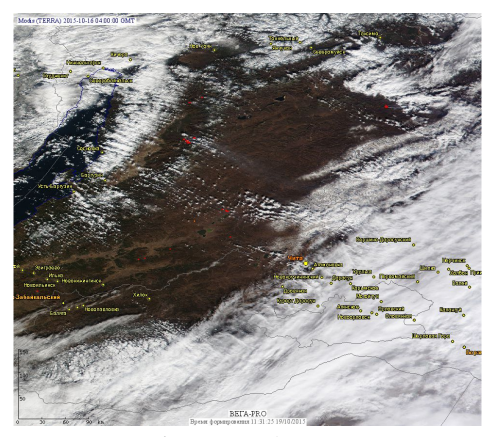


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

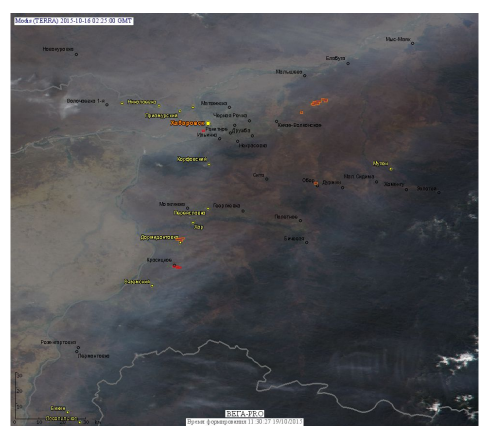


Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае

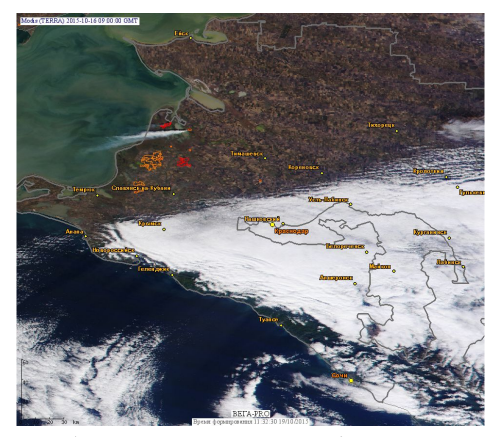


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

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