Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.04.2016)

Всего за сутки 10.04.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **622 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1357 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 187 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (468 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Тамбовской области (61). На них было зарегистрировано 115 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.04.2015 года на территории России всего наблюдалось 184 природных пожара, на которых было зарегистрировано 370 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 118, на которых были детектированы 262 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (102), в том числе, на территории Смоленской области (51). На них было зарегистрировано 193 (Центральный федеральный округ) и 106 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,5 тыс га территории, покрытой лесом.

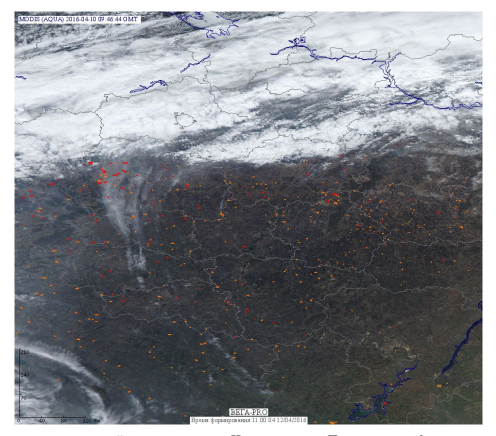


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Центральном и Приволжском федеральным округам.

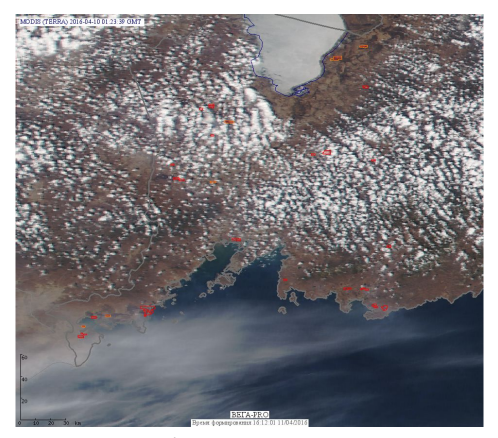


Рис. 2 Пожары в Приморском крае

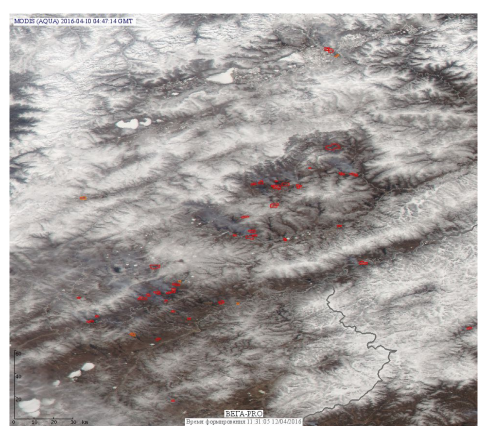


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

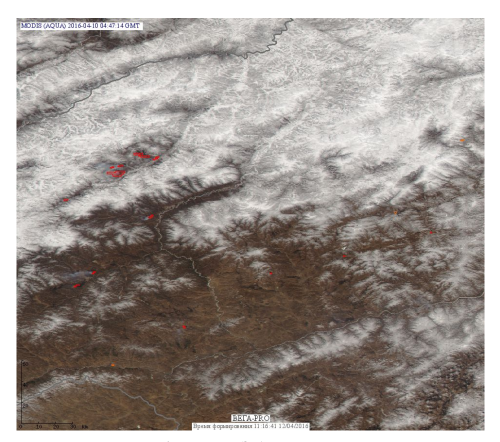


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

(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)