Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.04.2016)

Всего за сутки 08.04.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **187 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **313 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 54 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (129 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (24). На них было зарегистрировано 33 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.04.2015 года на территории России всего наблюдалось 210 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 509 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 107, на которых было детектировано 320 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (58), в том числе, на территории Амурской области (42). На них было зарегистрировано 198 (Дальневосточный федеральный округ) и 166 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,2 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

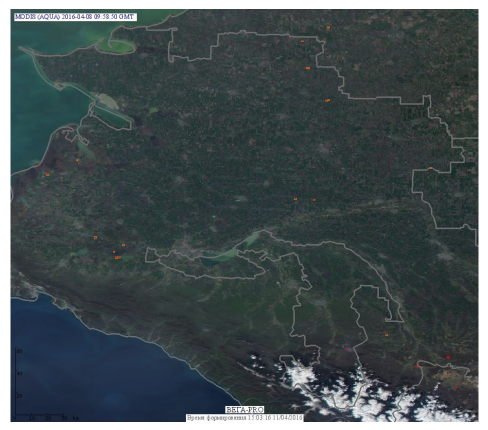


Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

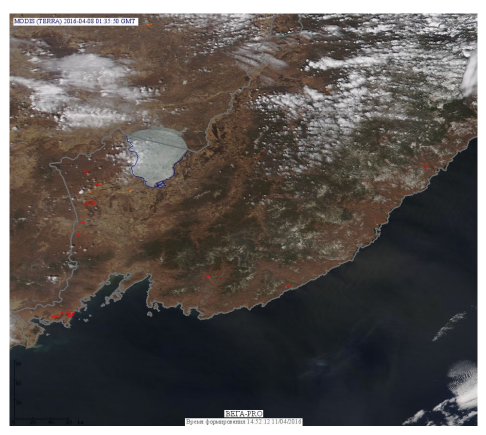


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

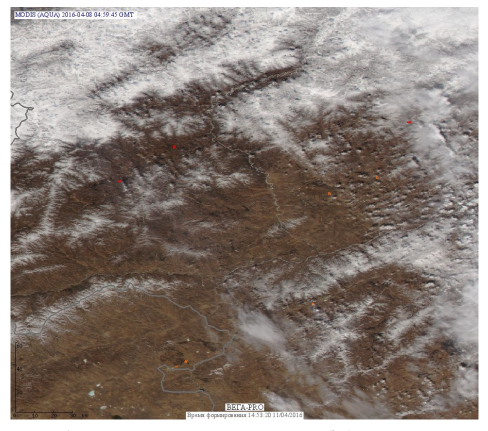


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

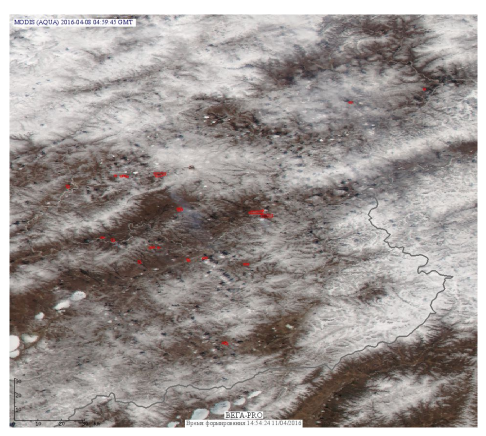


Рис. 5 Пожары в Республике Бурятия



Рис. 6 Пожары в Брянской области

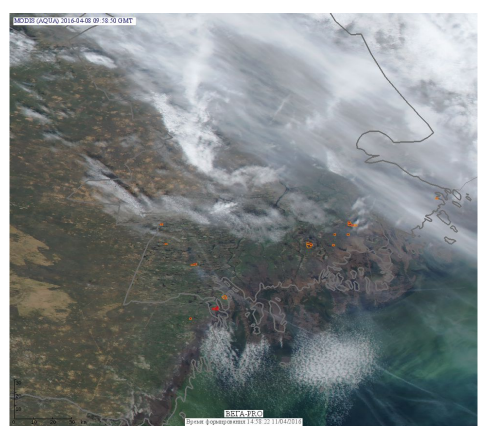


Рис. 7 Пожары в Астраханской области в дельте реки Волга

(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)