Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.04.2016)

Всего за сутки 21.04.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **237 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **670 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 111 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (356 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (61). На них было зарегистрировано 190 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.04.2015 года на территории России всего наблюдалось 120 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 646 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 72, на которых было детектировано 534 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (100), в том числе, на территории Забайкальского края (46). На них было зарегистрировано 612 (Сибирский федеральный округ) и 494 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 35,5 тыс га территории, покрытой лесом.

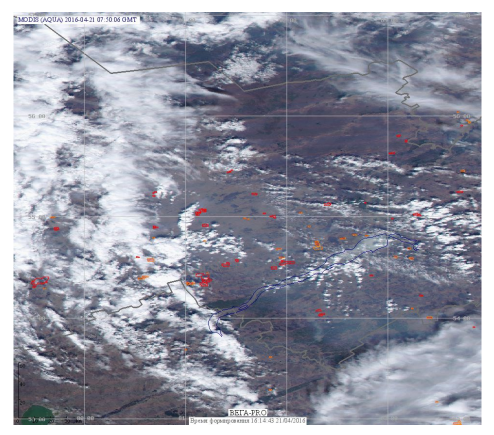


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

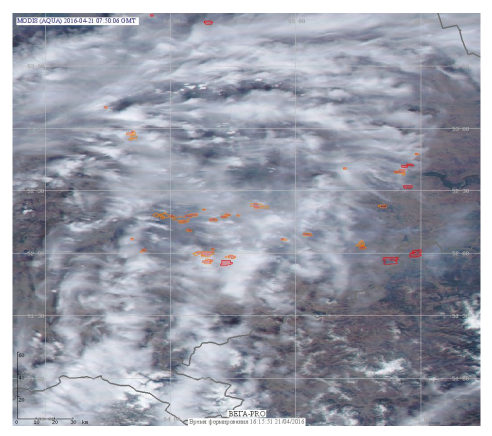


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

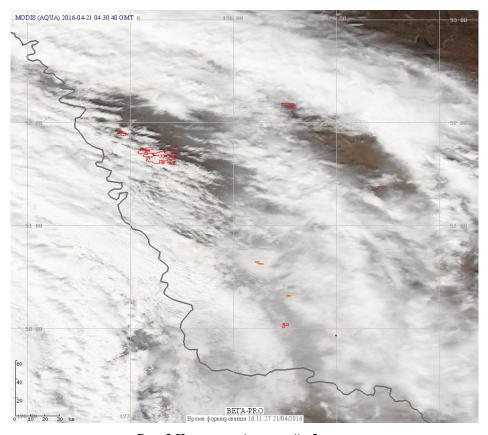


Рис. 3 Пожары в Амурской области

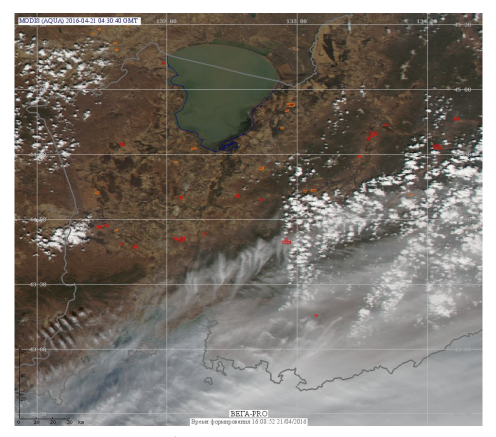


Рис. 4 Пожары в Приморском крае

(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)