Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.04.2016)

Всего за сутки 15.04.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **169 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **348 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 60 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (151 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (25). На них было зарегистрировано 57 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.04.2015 года на территории России всего наблюдалось 319 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 917 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 145, на которых было детектировано 527 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (87), в том числе, на территории Самарской области (34). На них было зарегистрировано 182 (Приволжский федеральный округ) и 58 (Самарская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 26 тыс га территории, покрытой лесом.

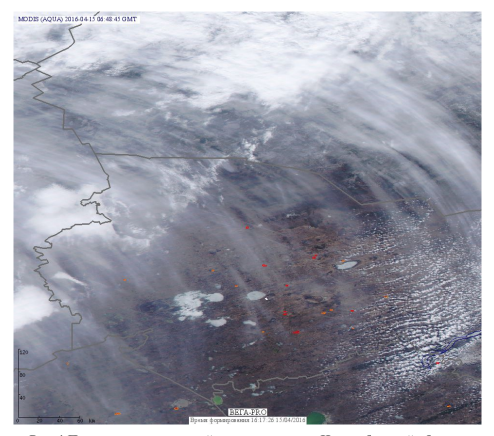


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

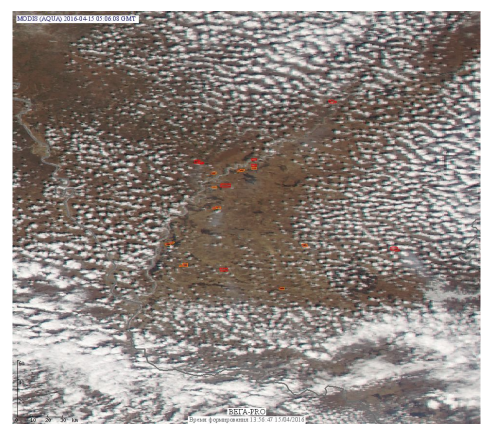


Рис.2 Пожары в Амурской области

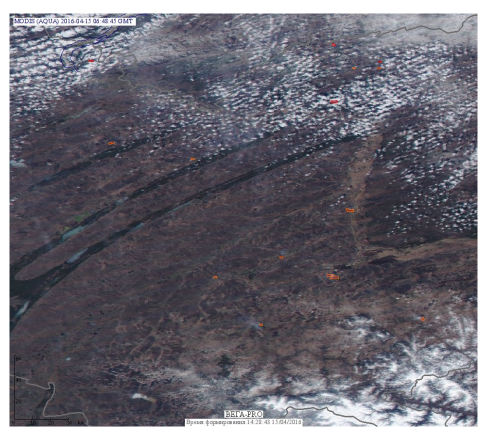


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

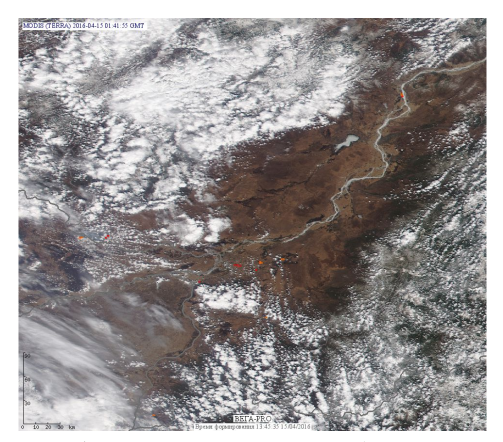


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

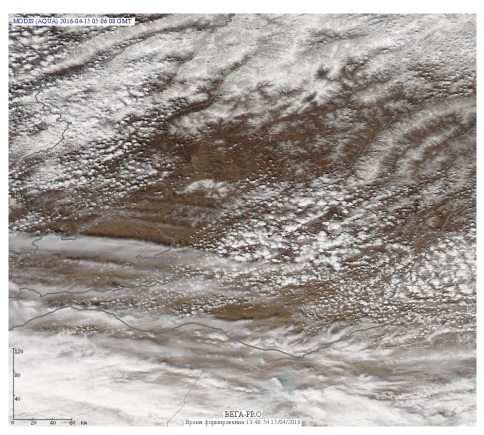


Рис. 5 Пожары в Забайкальском крае

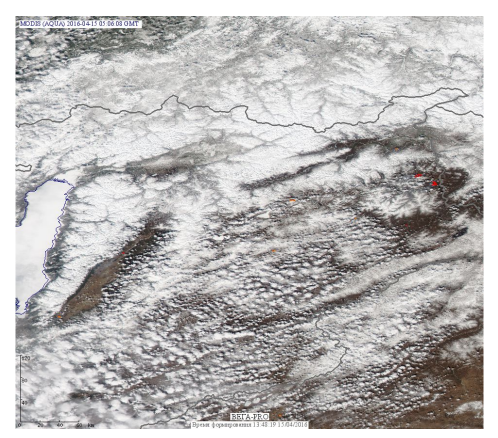


Рис. 6 Пожары в Республике Бурятия

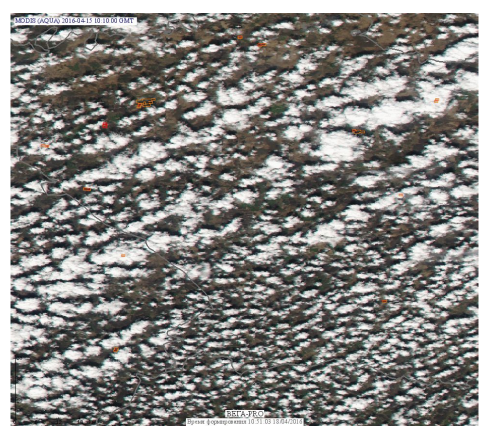


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Пензенской области

(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)