Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.04.2018)

Всего за сутки 22.04.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1160 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **8274 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 545 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6533 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (222). На них было зарегистрировано 1130 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 68,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.04.2017 года на территории России всего наблюдалось 592 природных пожара, на которых было зарегистрировано 2397 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 313, на которых было детектировано 1538 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (380), в том числе, на территории Новосибирской области (152). На них было зарегистрировано 1377 (Сибирский федеральный округ) и 595 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23,3 тыс га территории, покрытой лесом.

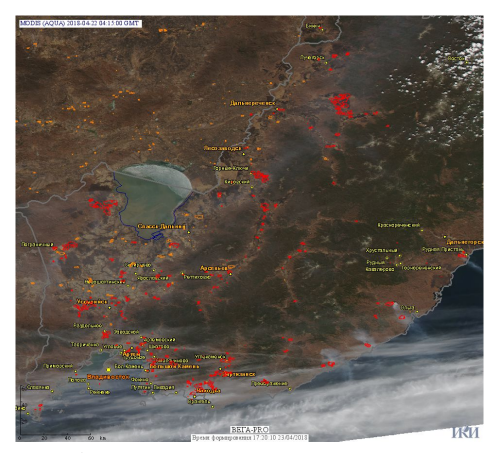


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

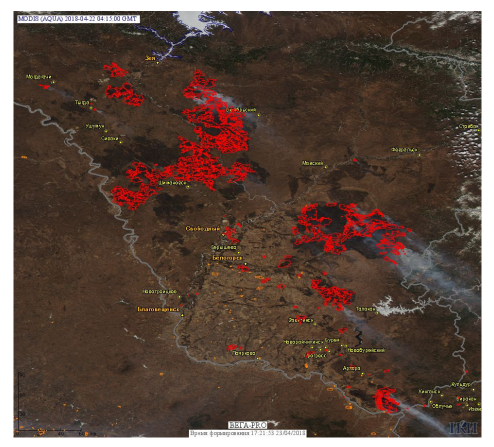


Рис. 2 Пожары в Амурской области

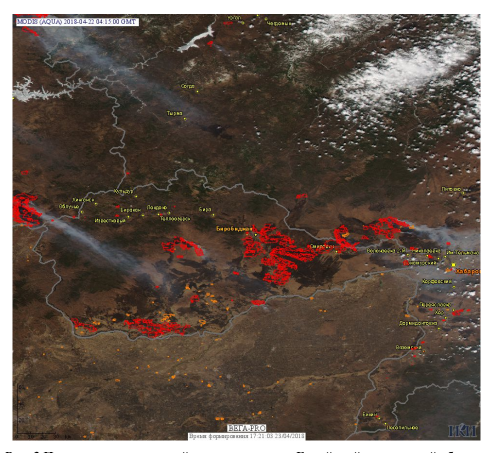


Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной области

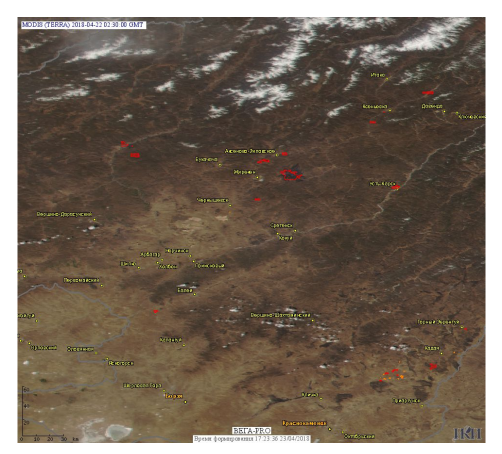


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

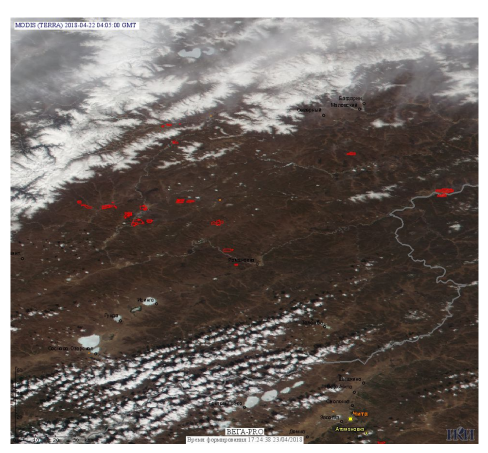


Рис. 5 Пожары в Республике Бурятия

(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)