Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.05.2019)

Всего за сутки 16.05.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **440 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1777 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 165 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1060 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (59). На них было зарегистрировано 235 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.05.2018 года на территории России всего наблюдалось 560 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2475 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 165, на которых было детектировано 1120 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (281), в том числе, на территории Республики Башкортостан (86). На них было зарегистрировано 1058 (Приволжский федеральный округ) и 374 (Республика Башкортостан) горячих точек.

Огнем было затронуто около 22,9 тыс га территории, покрытой лесом.

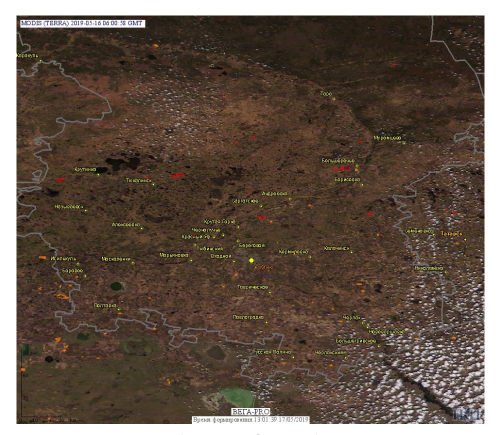


Рис. 1 Пожары в Омской области

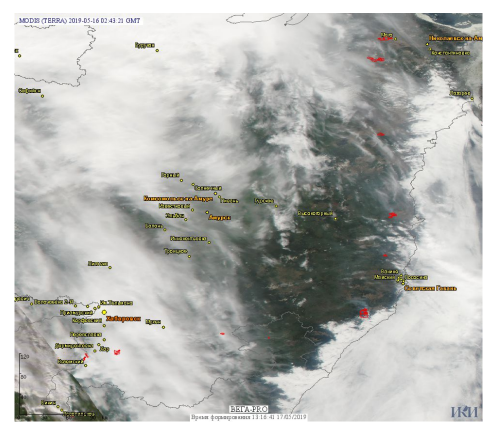


Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае.

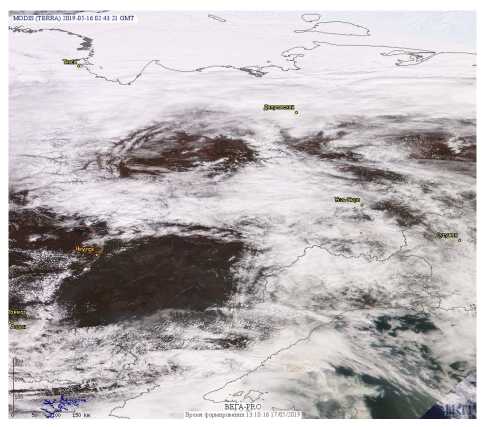


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии).

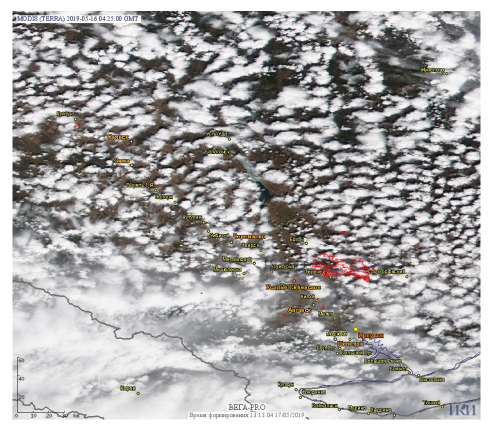


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

(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)