Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.04.2021)

Всего за сутки 10.04.2021 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1507 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12960 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 515 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (7097 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (193). На них было зарегистрировано 2988 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 17,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.04.2020 года на территории России всего наблюдалось 1509 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 18490 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 574, на которых было детектировано 12807 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (480), в том числе, на территории Новосибирской области (111). На них было зарегистрировано 11505 (Сибирский федеральный округ) и 1105 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 56,2 тыс га территории, покрытой лесом.

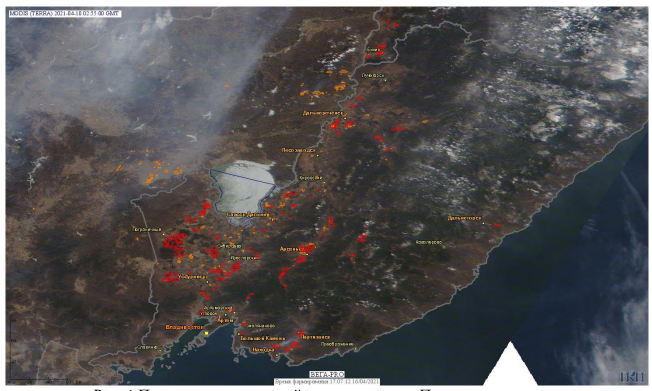


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

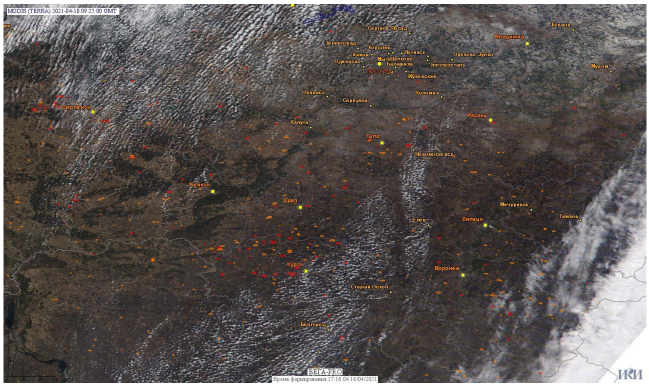
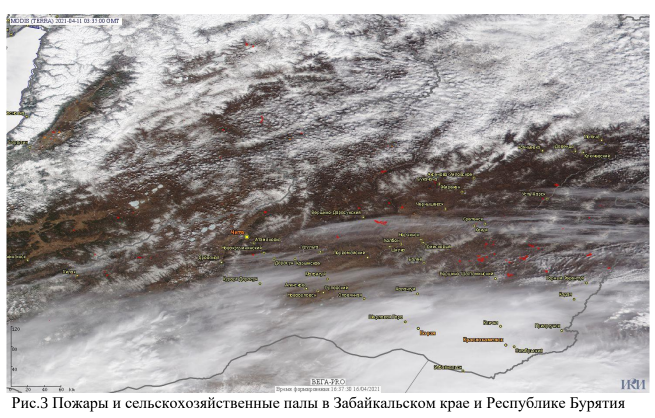


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы территории Европейской части России



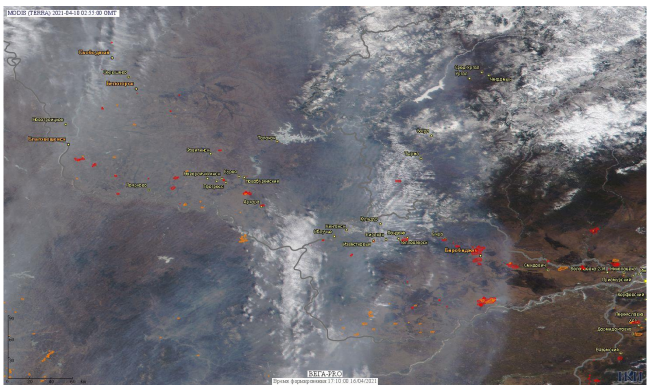


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской и Еврейской автономной областях

(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)