Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.04.2021)

Всего за сутки 17.04.2021 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **2124 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **28720 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 870 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (19247 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (122). На них были зарегистрированы 994 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 54,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.04.2020 года на территории России всего наблюдалось 1179 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 18662 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 506, на которых было детектировано 13586 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (693), в том числе, на территории Новосибирской области (261). На них было зарегистрировано 14199 (Сибирский федеральный округ) и 2785 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 62,4 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

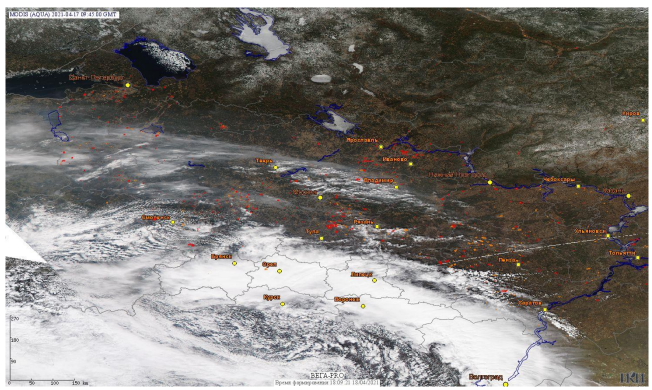


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России

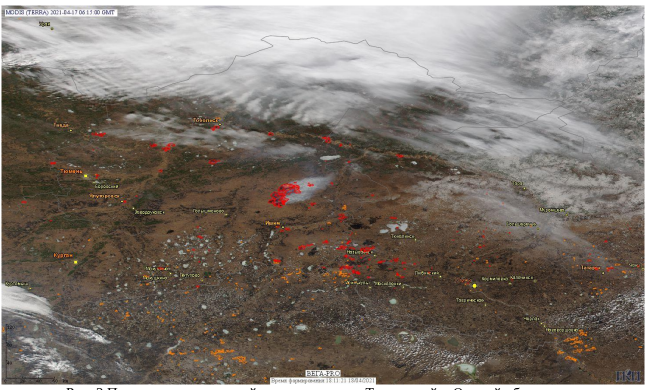


Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской и Омской областях

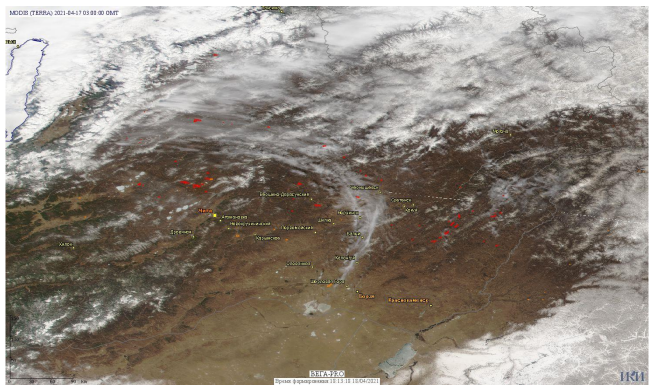


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия и Забайкальском крае

(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)