Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.04.2024)

Всего за сутки 30.04.2024 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 497 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 18160 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 214 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (14918 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (89). На них были зарегистрированы 10192 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.04.2023 года на территории России всего наблюдалось 530 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 11499 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 233, на которых было детектировано 9090 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (306), в том числе, на территории Новосибирской области (100). На них было зарегистрировано 8327 (Сибирский федеральный округ) и 3047 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 22,4 тыс га территории, покрытой лесом.

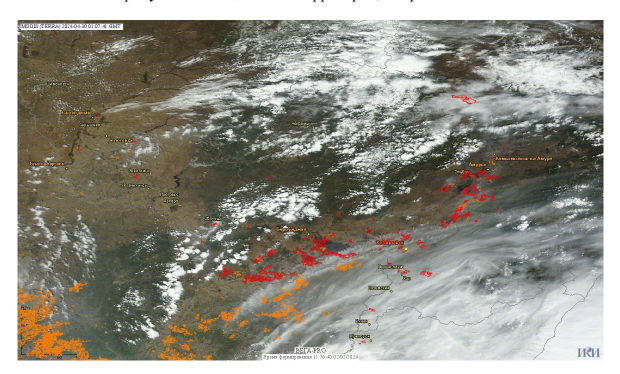


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае и Еврейской а.о.

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)