Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.05.2024)

Всего за сутки 05.05.2024 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **427 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13690 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 199 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11315 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (57). На них было зарегистрировано 6879 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 17,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.05.2023 года на территории России всего наблюдалось 773 природных пожара, на которых было зарегистрировано 57386 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 360, на которых были детектированы 53492 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (311), в том числе, на территории Новосибирской области (129). На них было зарегистрировано 37772 (Сибирский федеральный округ) и 14171 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 114,6 тыс га территории, покрытой лесом.

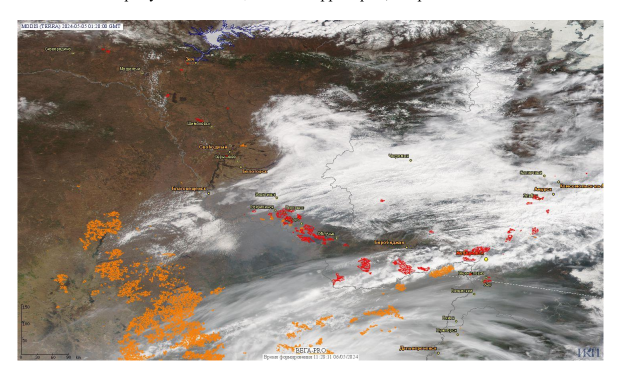


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области, Хабаровском крае и Еврейской а.о.

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)