

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 Terra и Aqua 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.

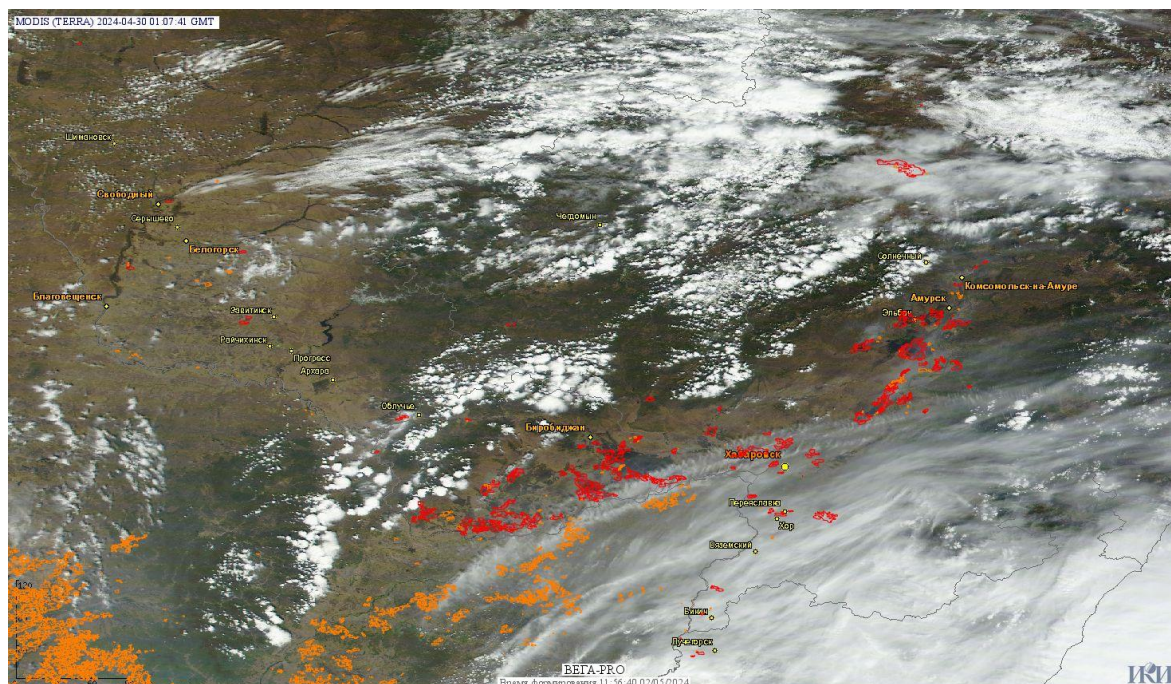


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае и Еврейской а.о.

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)