

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.04.2024)

Всего за сутки **27.04.2024** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **506 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7576 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **195 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4107 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (58). На них было зарегистрировано 1635 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **27.04.2023** года на территории России всего наблюдалось **679 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 12292 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 303, на которых было детектировано 9650 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (223), в том числе, на территории Омской области (156). На них было зарегистрировано 4739 (Сибирский федеральный округ) и 4069 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 21,2 тыс га территории, покрытой лесом.

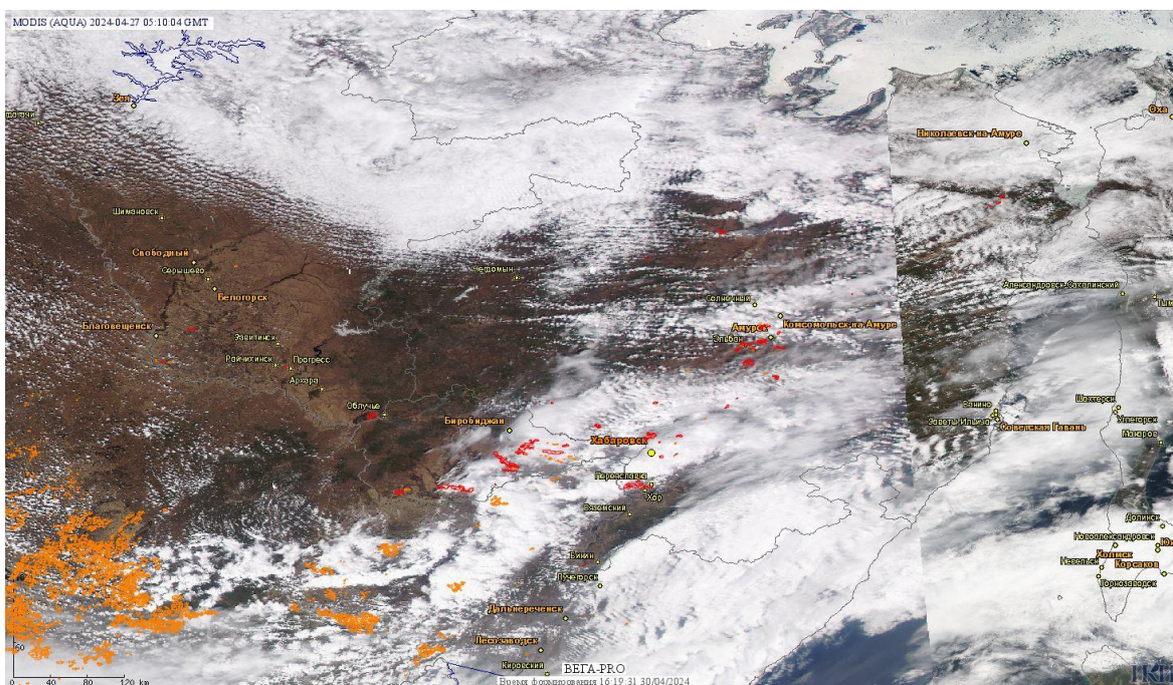


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае и Еврейской а.о.

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)