

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.04.2024)

Всего за сутки 28.04.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **519 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13740 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **190 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (9098 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (51). На них было зарегистрировано 4380 горячих точек.

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

Для сравнения: 28.04.2023 года на территории России всего наблюдалось **906 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 51373 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 430, на которых было детектировано 45876 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (549), в том числе, на территории Омской области (239). На них было зарегистрировано 41400 (Сибирский федеральный округ) и 27297 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 83,8 тыс га территории, покрытой лесом.

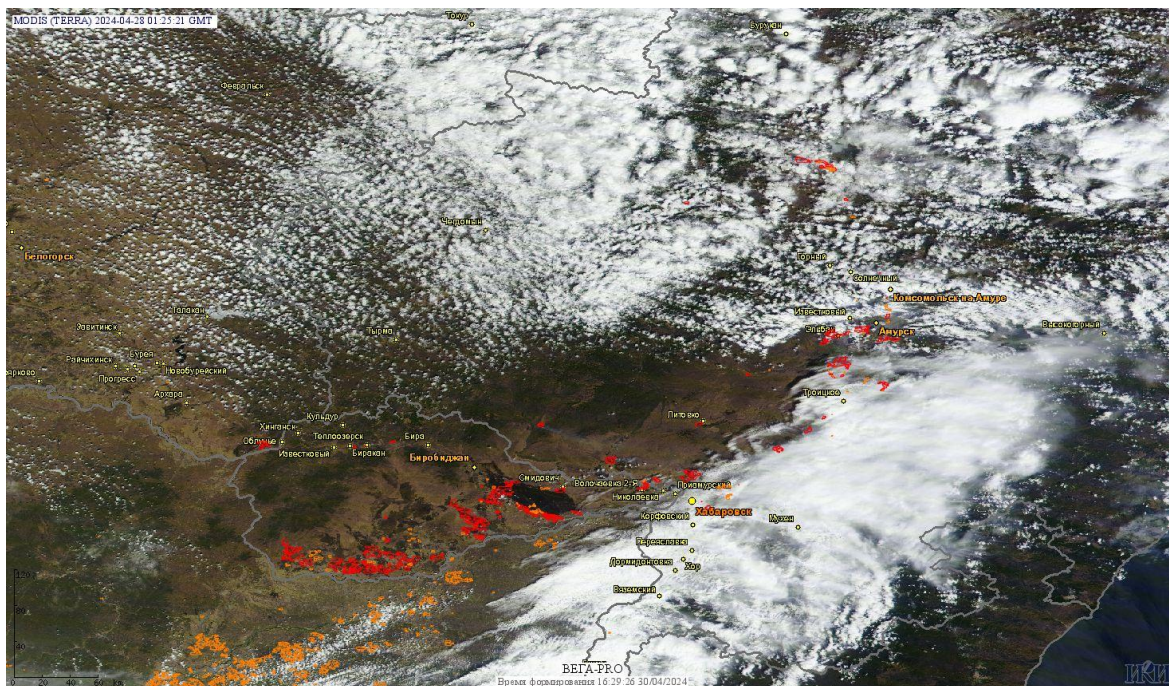


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской а.о. и Хабаровском крае

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)