

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.04.2024)

**Всего за сутки 22.04.2024** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **583 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6900 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **188 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3649 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (33). На них было зарегистрировано 1418 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 22.04.2023 года на территории России всего наблюдалось 904 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 23208 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 380, на которых были детектированы 17532 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (388), в том числе, на территории Омской области (148). На них было зарегистрировано 18777 (Сибирский федеральный округ) и 8458 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 16,4 тыс га территории, покрытой лесом.

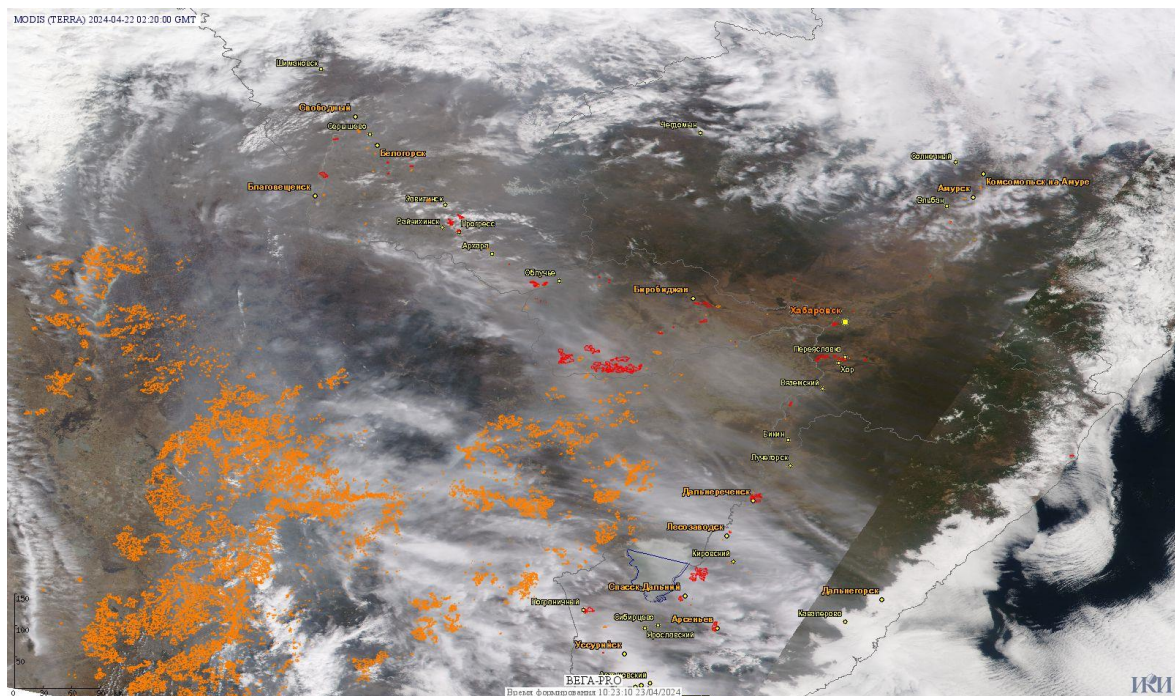


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области, Приморском крае и Еврейской а.о.

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)