

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.04.2024)

**Всего за сутки 29.04.2024** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **520 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **18457 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **240 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (15490 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (89). На них были зарегистрированы 9363 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 29.04.2023** года на территории России всего наблюдалось **872 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 63955 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 478, на которых было детектировано 57407 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (461), в том числе, на территории Новосибирской области (201). На них было зарегистрировано 55548 (Сибирский федеральный округ) и 27081 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 84,3 тыс га территории, покрытой лесом.

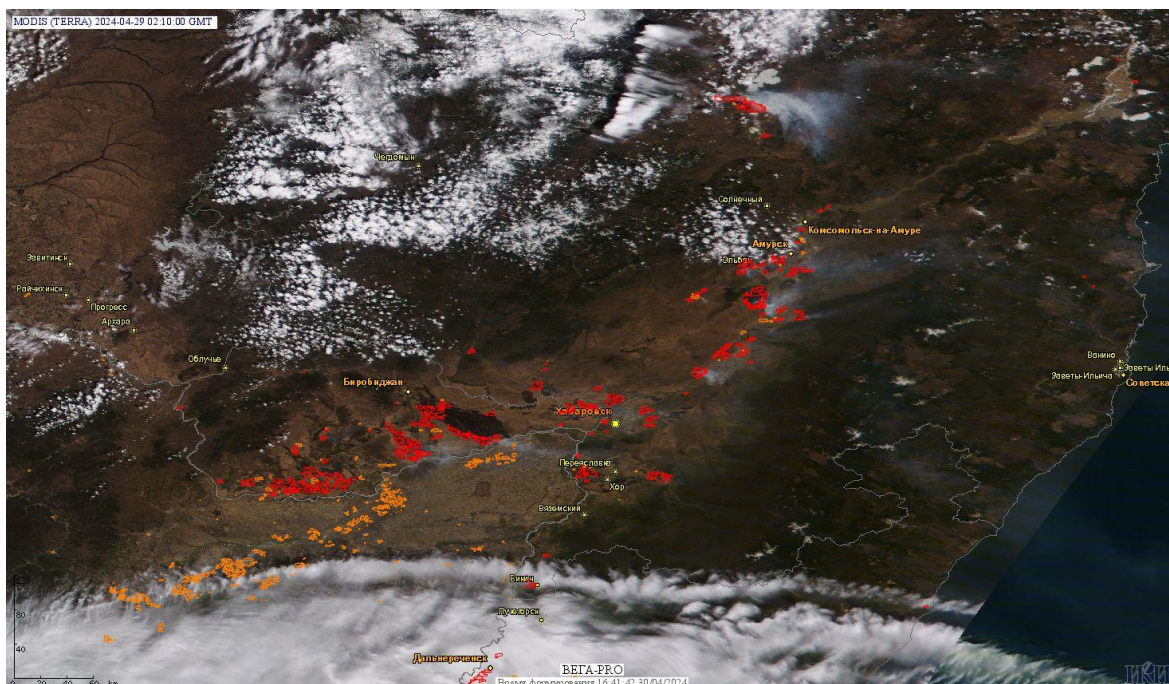


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае и Еврейской а.о.

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)