

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.05.2024)

**Всего за сутки 09.05.2024** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **499 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **19839 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **235 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (17333 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (61). На них было зарегистрировано 7679 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 44,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 09.05.2023** года на территории России всего наблюдалось **699 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 61340 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 357, на которых были детектированы 57904 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (403), в том числе, на территории Новосибирской области (136). На них было зарегистрировано 25407 (Сибирский федеральный округ) и 10091 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 96,1 тыс га территории, покрытой лесом.

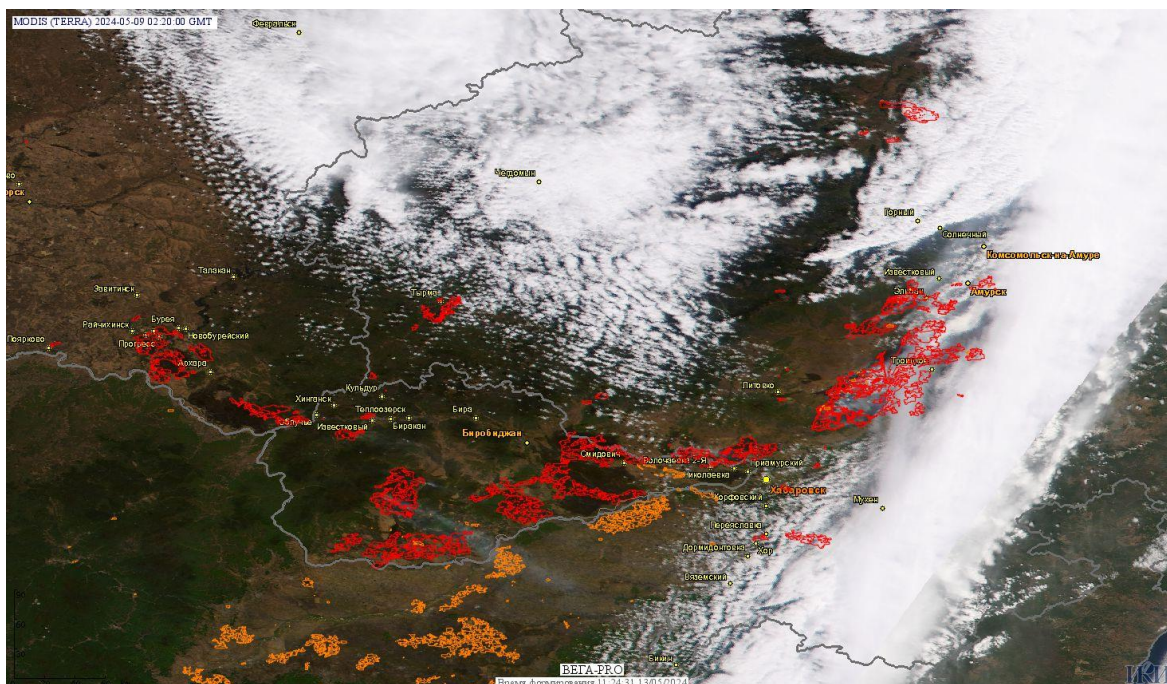


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае, Амурской области и Еврейской а.о.

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)