

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.05.2024)

**Всего за сутки 31.05.2024** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **463 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **189790 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **236 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (18077 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (49). На них были зарегистрированы 7132 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 74,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 31.05.2023** года на территории России всего наблюдалось **254 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 2593 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 99, на которых было детектировано 1667 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (67), в том числе, на территории Ханты-Мансийского а.о. (28). На них было зарегистрировано 1561 (Уральский федеральный округ) и 767 (Ханты-Мансийский а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,4 тыс га территории, покрытой лесом.

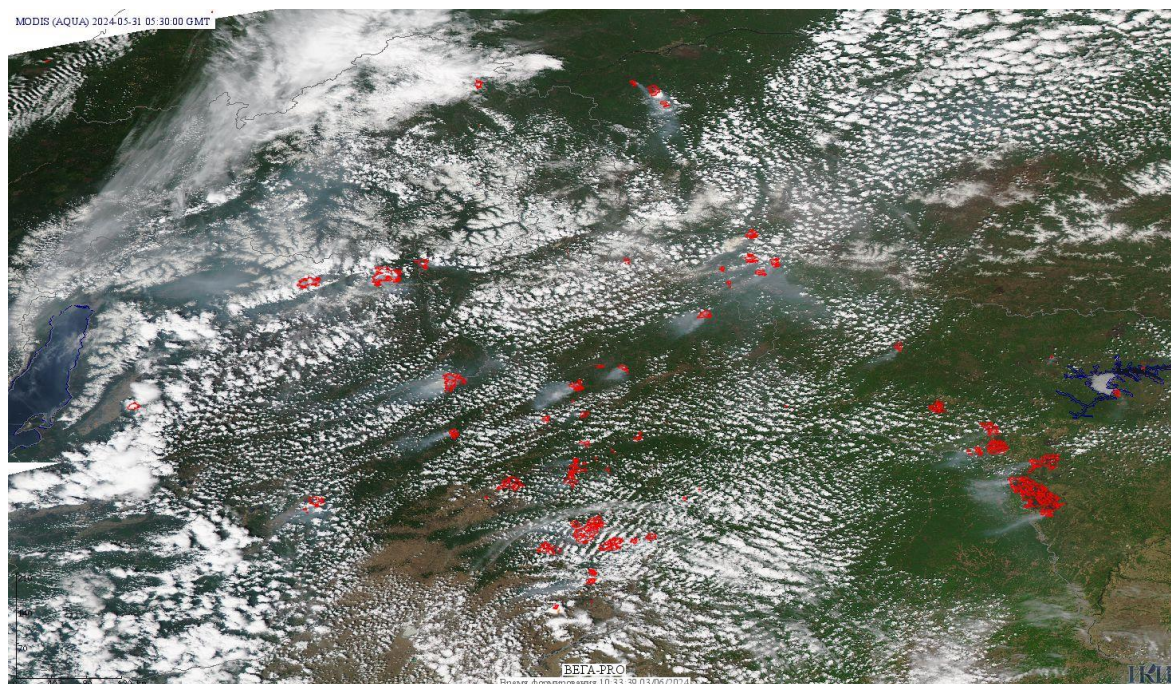


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае и Амурской области

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)