

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.05.2026)

**Всего за сутки 22.05.2026** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **364 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **16204 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **153 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (14225 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (53). На них было зарегистрировано 8130 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 71,3 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 22.05.2025 года на территории России всего наблюдалось 320 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 84955 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 141, на которых было детектировано 60818 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (155), в том числе, на территории Республики Бурятия (44). На них было зарегистрировано 83567 (Сибирский федеральный округ) и 34796 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 163,4 тыс га территории, покрытой лесом.

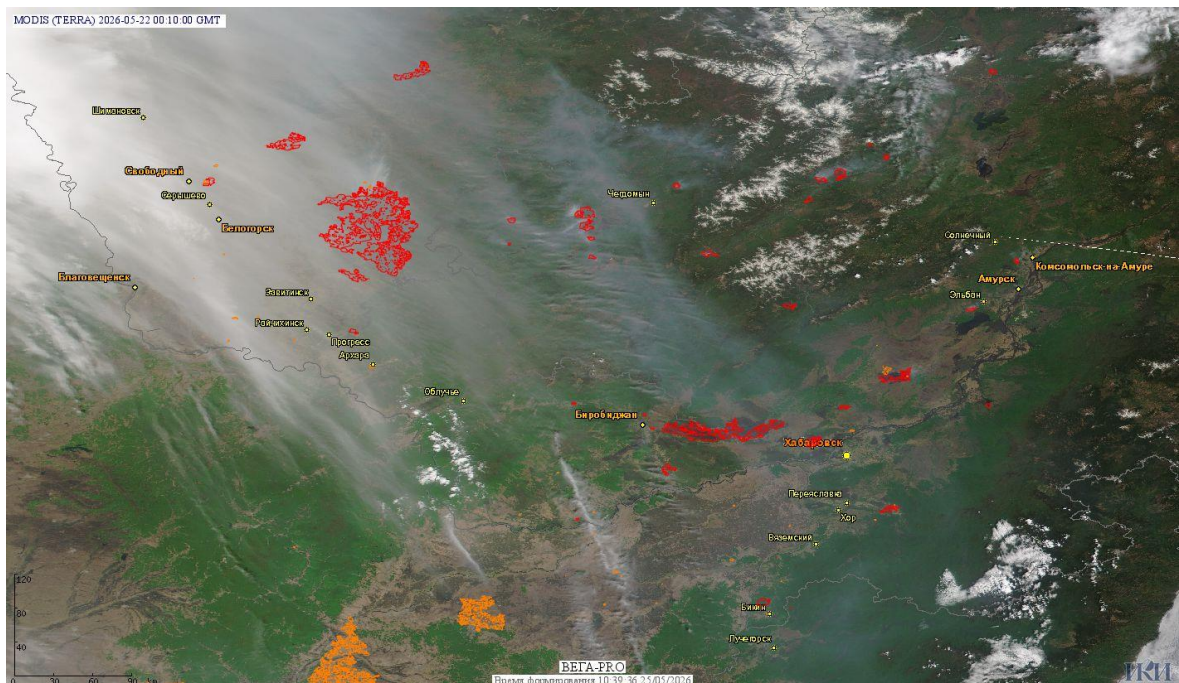


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области, Еврейской а.о. и Хабаровском крае

(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)