

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.05.2026)

**Всего за сутки 27.05.2026** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **229 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7130 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **107 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6212 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (28). На них было зарегистрировано 4966 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 27.05.2025** года на территории России всего наблюдалось **448 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 280500 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 204, на которых было детектировано 278158 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (152), в том числе, на территории Забайкальского края (70). На них было зарегистрировано 275207 (Сибирский федеральный округ) и 128554 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 336,1 тыс га территории, покрытой лесом.

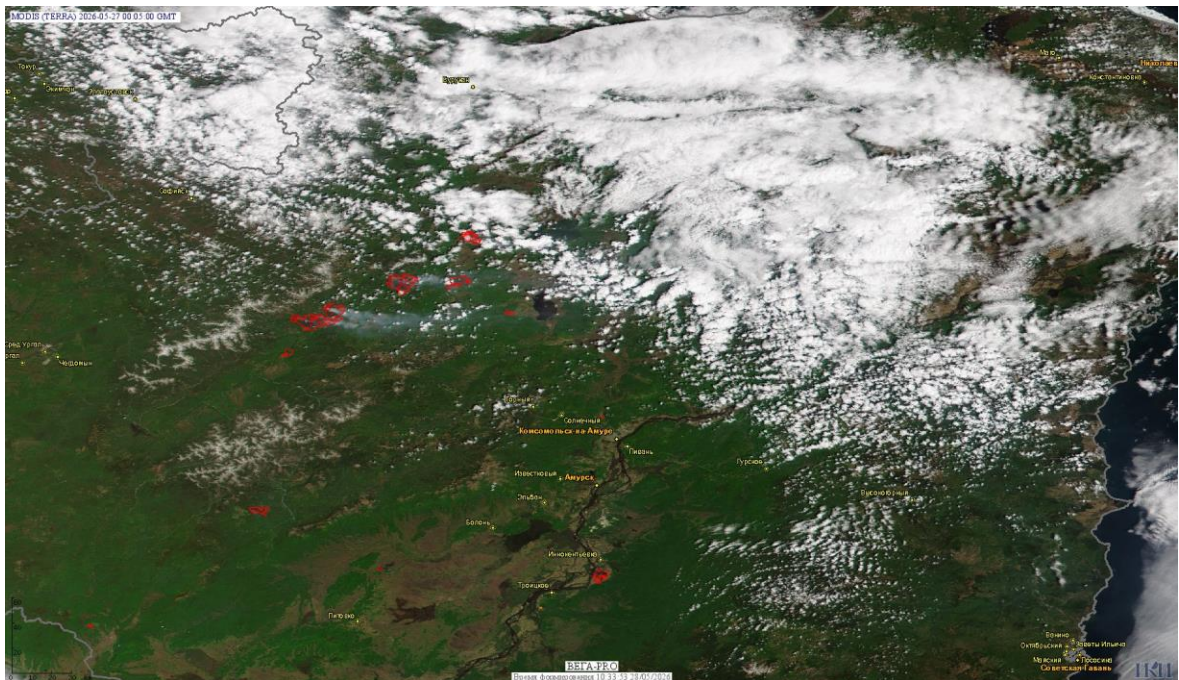


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

(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)