

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.04.2026)

Всего за сутки 26.04.2026 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **375 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6435 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **58 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1745 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (92). На них было зарегистрировано 2437 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 470 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.04.2025 года на территории России всего наблюдалось **529 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 14822 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 195, на которых было детектировано 10345 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (285), в том числе, на территории Алтайского края (105). На них было зарегистрировано 11843 (Сибирский федеральный округ) и 2544 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 25,8 тыс га территории, покрытой лесом.

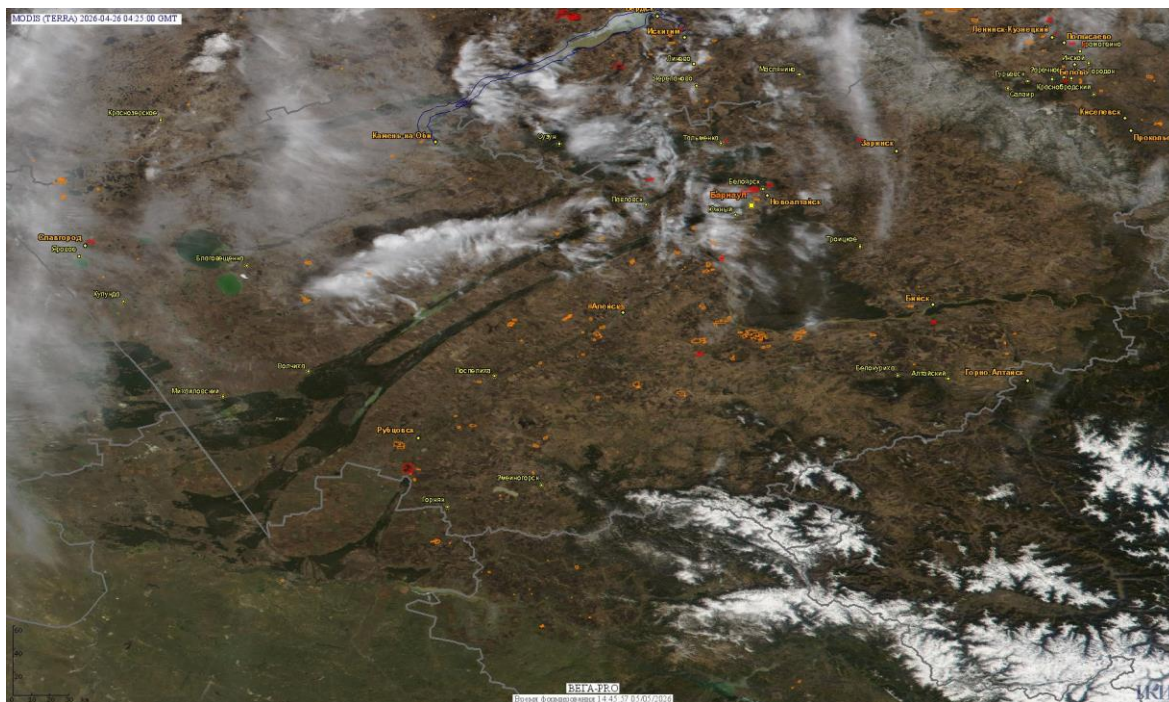


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

(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)