

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.04.2026)

**Всего за сутки 28.04.2026** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **399 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5950 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **108 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2418 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (34). На них было зарегистрировано 11085 горячих точек.

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

**Для сравнения: 28.04.2025** года на территории России всего наблюдалось **480 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 6778 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 234, на которых было детектировано 5027 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (209), в том числе, на территории Смоленской области (43). На них было зарегистрировано 1617 (Центральный федеральный округ) и 370 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23,7 тыс га территории, покрытой лесом.

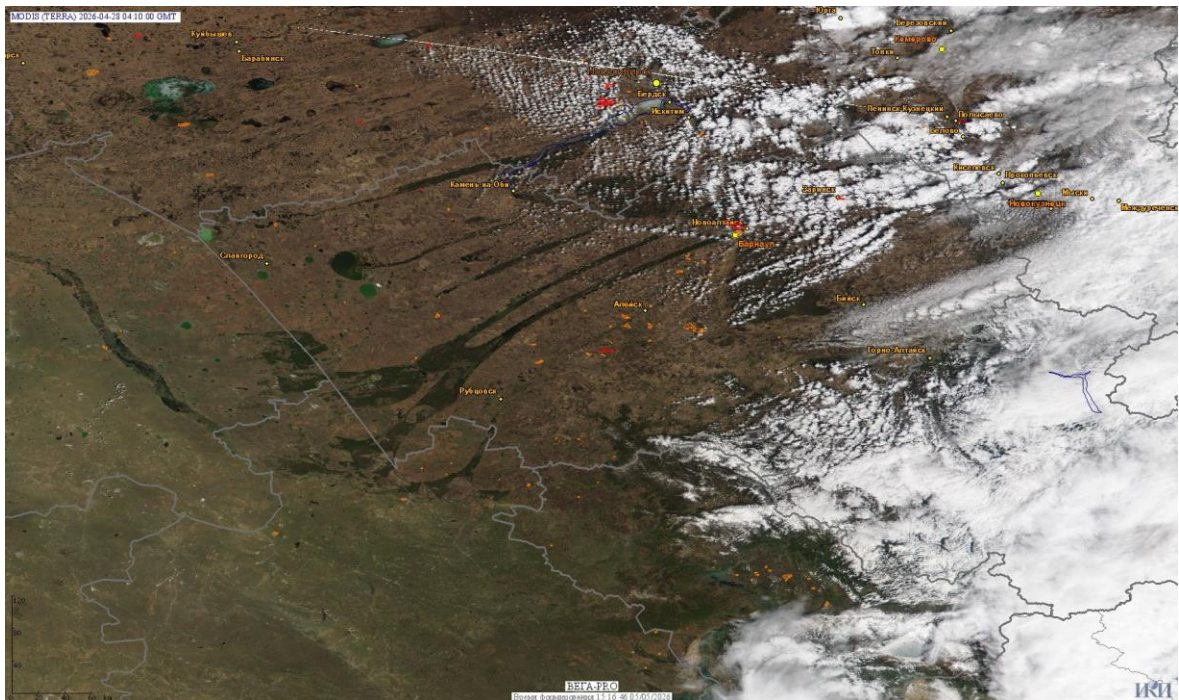


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

(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)