

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.05.2026)

**Всего за сутки 04.05.2026** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **908 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **17249 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **329 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10654 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (96). На них было зарегистрировано 3076 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 04.05.2025** года на территории России всего наблюдалось **399 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 21112 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 172, на которых было детектировано 19013 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (122), в том числе, на территории Забайкальского края (43). На них было зарегистрировано 18432 (Сибирский федеральный округ) и 15450 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 53,0 тыс га территории, покрытой лесом.

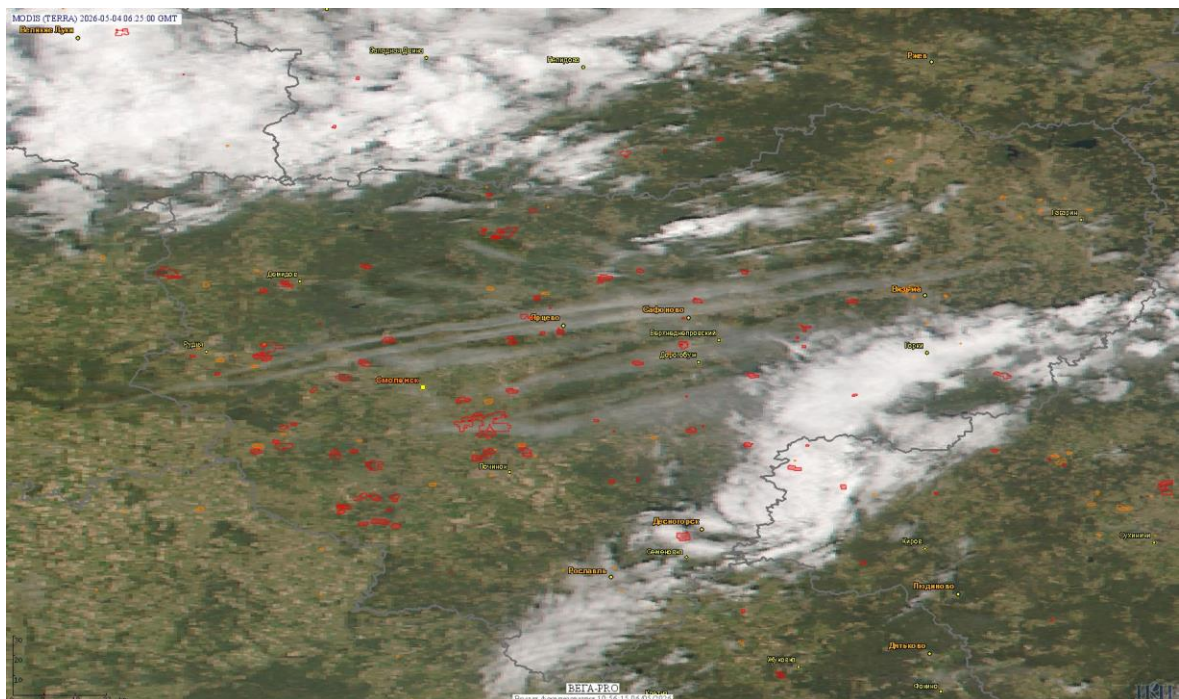


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

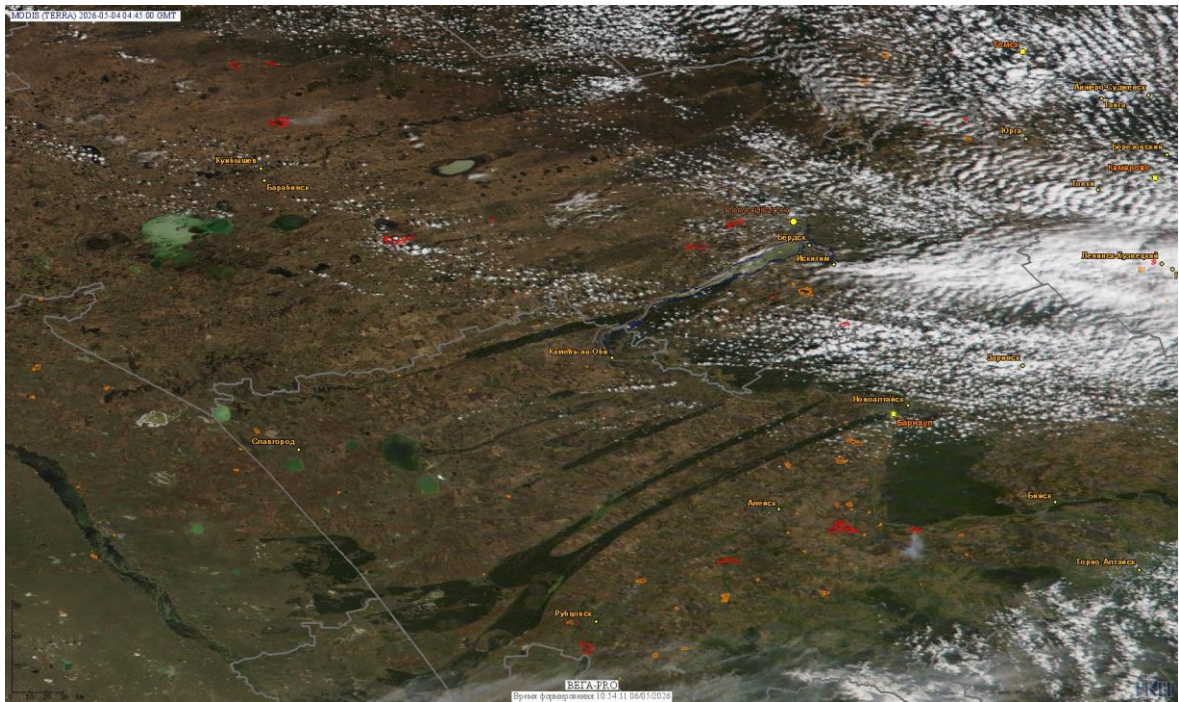


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае и Новосибирской области

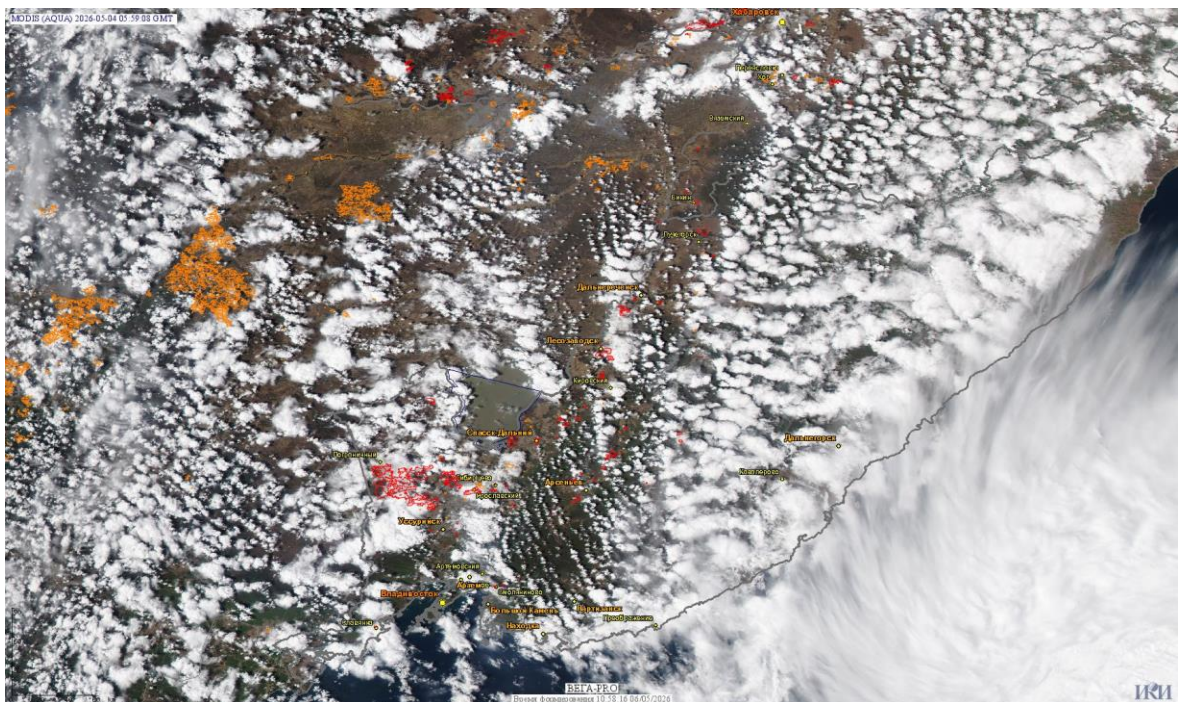


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)