

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.05.2026)

Всего за сутки 06.05.2026 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **656 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7950 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **204 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3174 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Курской области (59). На них было зарегистрировано 800 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.05.2025 года на территории России всего наблюдалось **399 природных пожаров**, на которых было зарегистрированы 24769 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 193, на которых было детектировано 22570 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (157), в том числе, на территории Забайкальского края (61). На них было зарегистрировано 22098 (Сибирский федеральный округ) и 16777 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 57,5 тыс га территории, покрытой лесом.

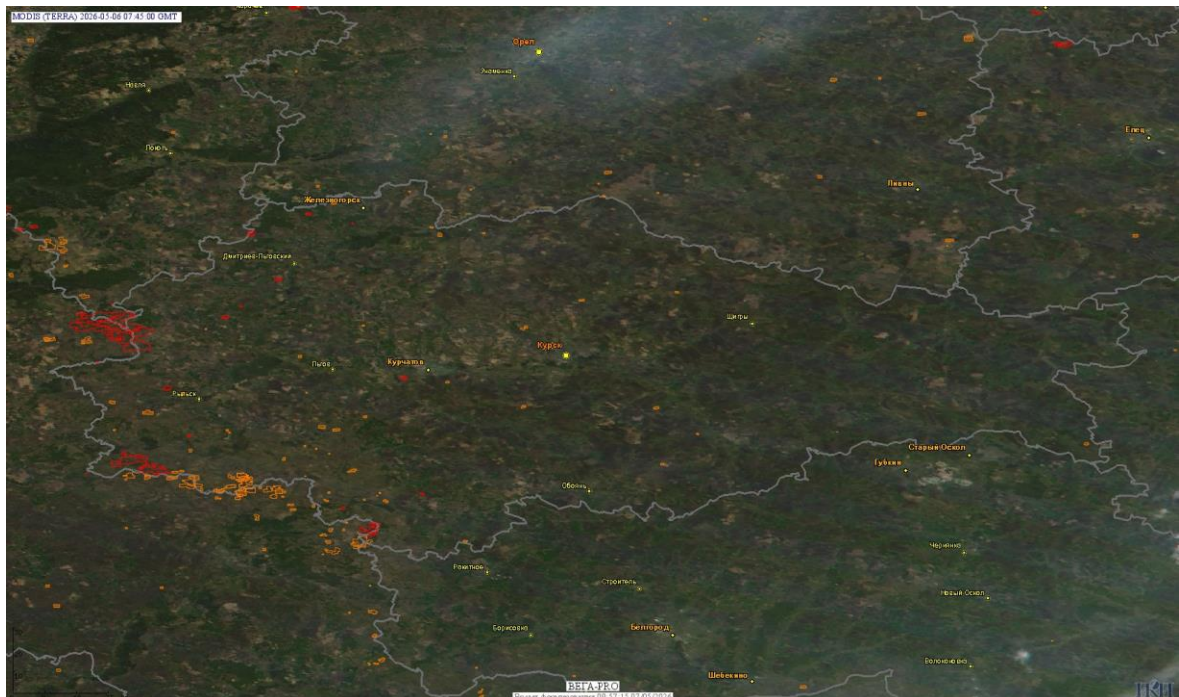


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Курской области

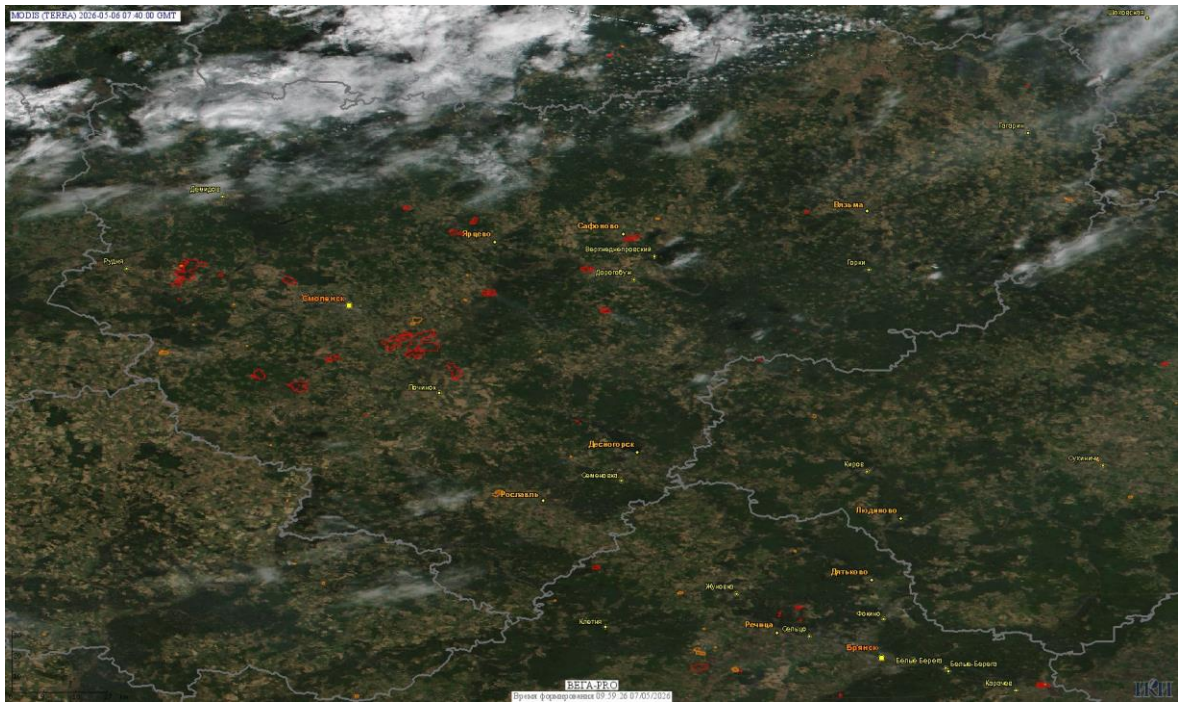


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

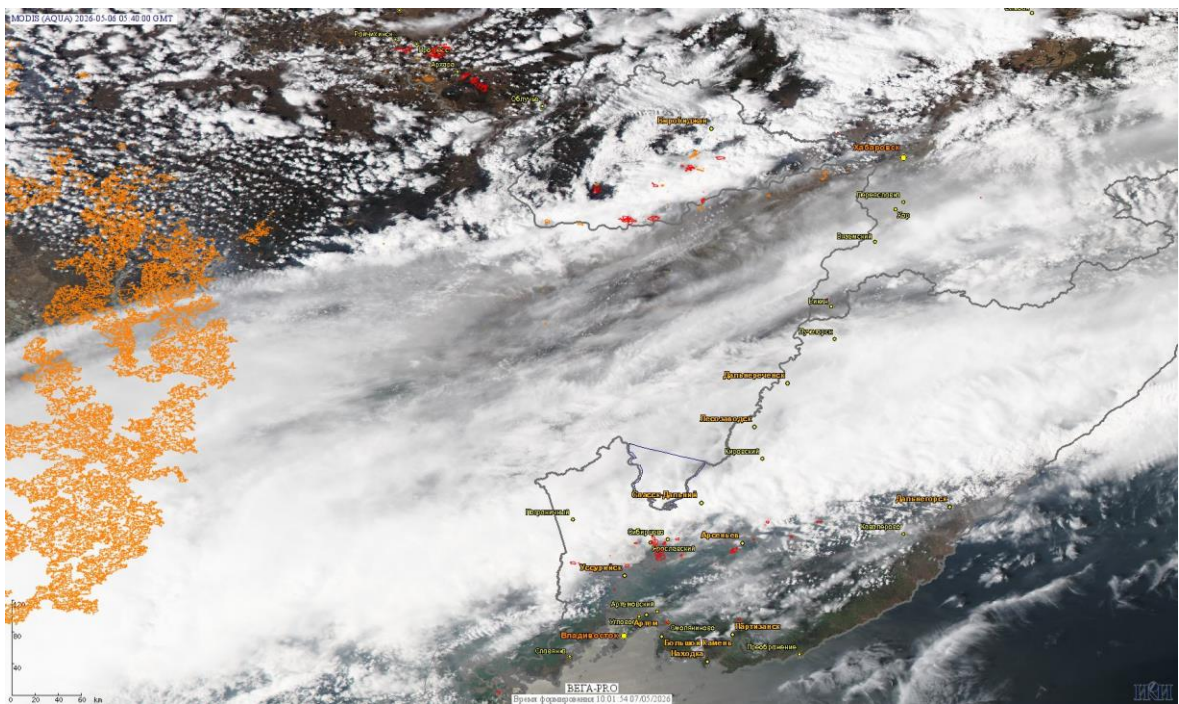


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае, Еврейской а.о. и Амурской области

(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)