

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.05.2026)

Всего за сутки 02.05.2026 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **943 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **20350 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **397 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (12765 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (115). На них было зарегистрировано 1858 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.05.2025 года на территории России всего наблюдалось **380 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 6416 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 180, на которых было детектировано 4879 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (187), в том числе, на территории Забайкальского края (51). На них было зарегистрировано 4874 (Сибирский федеральный округ) и 2915 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 14,8 тыс га территории, покрытой лесом.

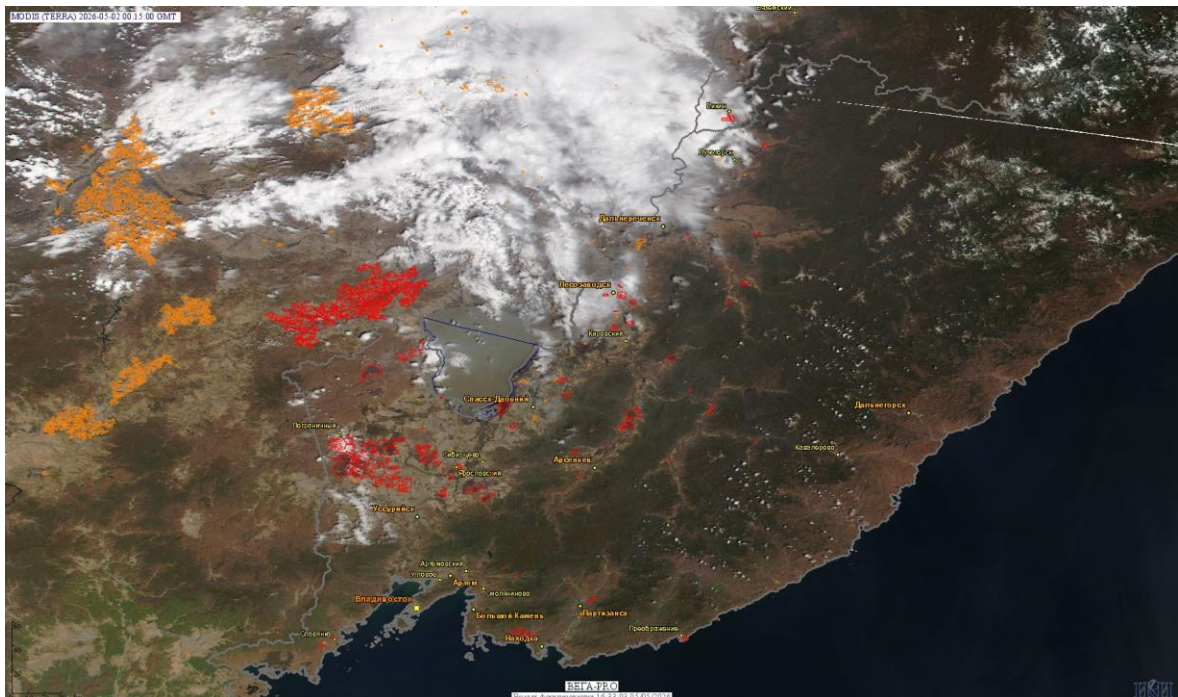


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

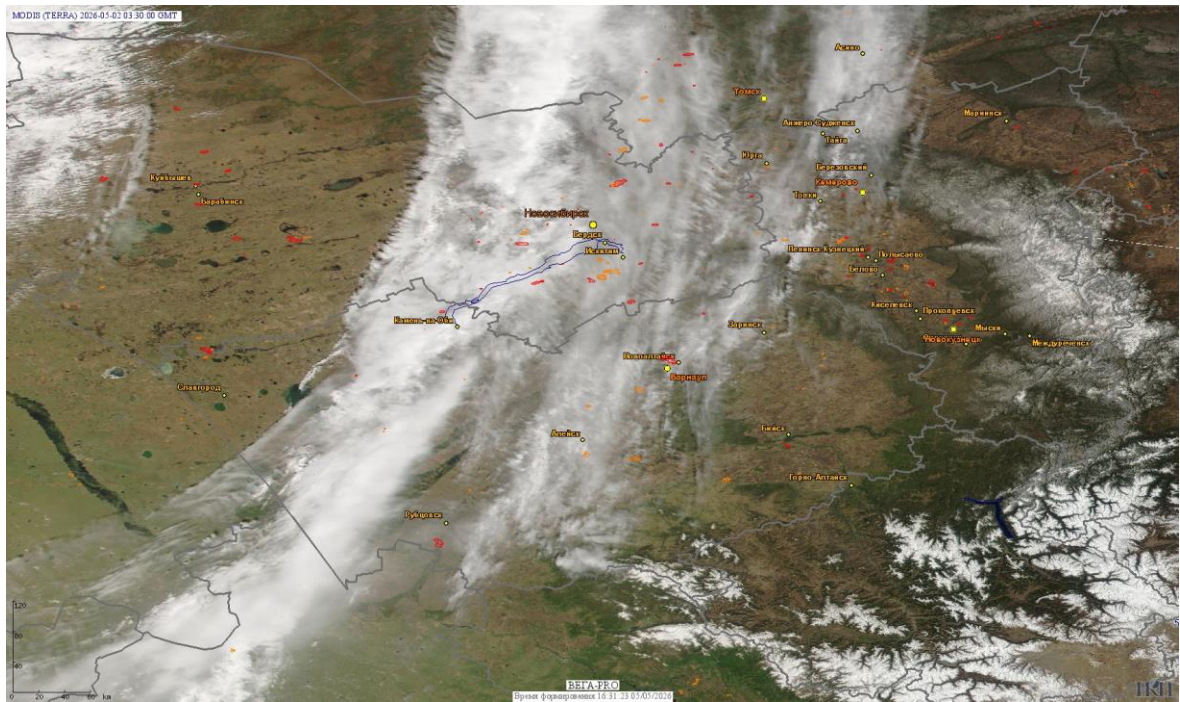


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае, Новосибирской и Кемеровской областях

(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)