

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.04.2026)

Всего за сутки 20.04.2026 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **392 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрированы **8876 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **126 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3238 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (118). На них были зарегистрированы 3703 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.04.2025 года на территории России всего наблюдалось **1217 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 25083 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 381, на которых было детектировано 12708 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (638), в том числе, на территории Смоленской области (111). На них было зарегистрировано 11185 (Центральный федеральный) и 2740 (Смоленская область) горячих точек.

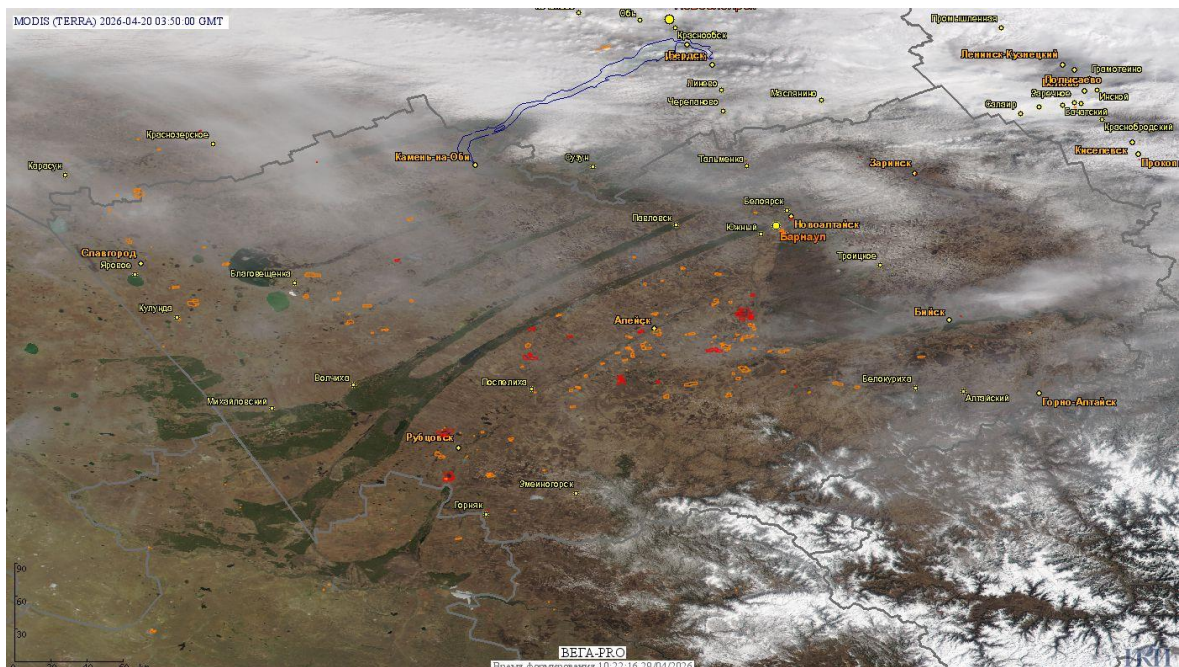


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

(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)