

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.04.2026)

Всего за сутки 10.04.2026 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **256 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6899 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **129 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5769 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (28). На них были зарегистрированы 3444 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.04.2025 года на территории России всего наблюдалось **672 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 14067 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 297, на которых были детектированы 9383 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (397), в том числе, на территории Алтайского края (120). На них было зарегистрировано 7863 (Сибирский федеральный округ) и 1911 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,5 тыс га территории, покрытой лесом.

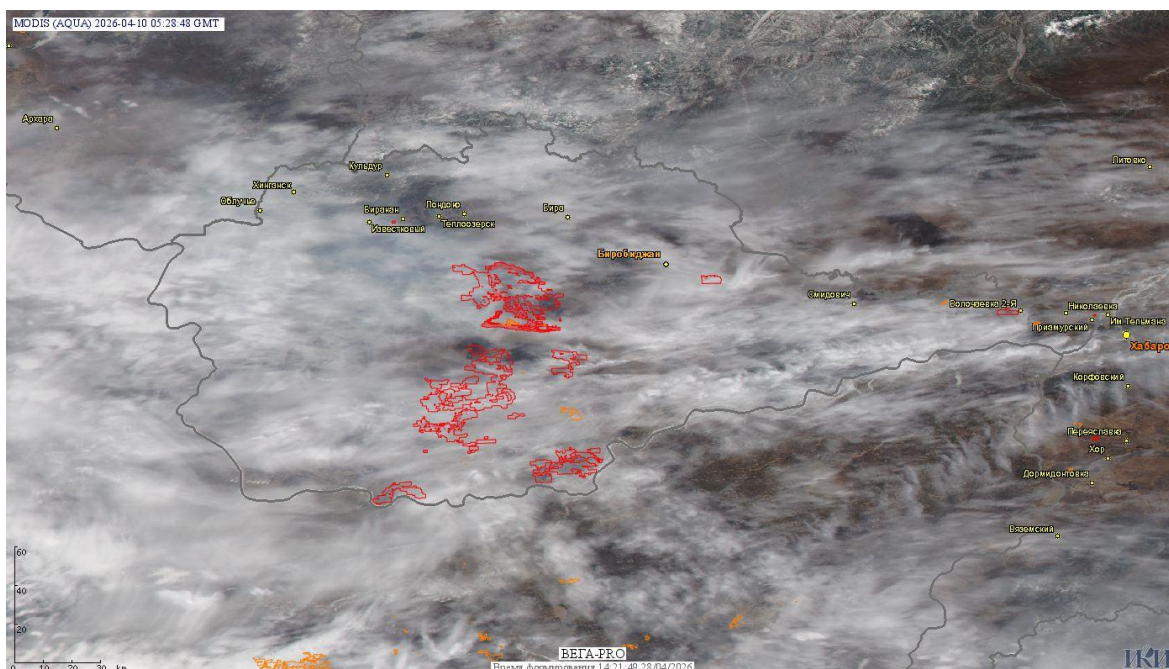


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской а.о.

(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)