

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.04.2025)

Всего за сутки 26.04.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **529 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **14822 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **195 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10345 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (105). На них были зарегистрированы 2544 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 25,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.04.2024 года на территории России всего наблюдалось **528 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 12300 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 229, на которых было детектировано 8214 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (194), в том числе, на территории Хабаровского края (71). На них было зарегистрировано 8722 (Дальневосточный федеральный) и 4834 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,3 тыс га территории, покрытой лесом.

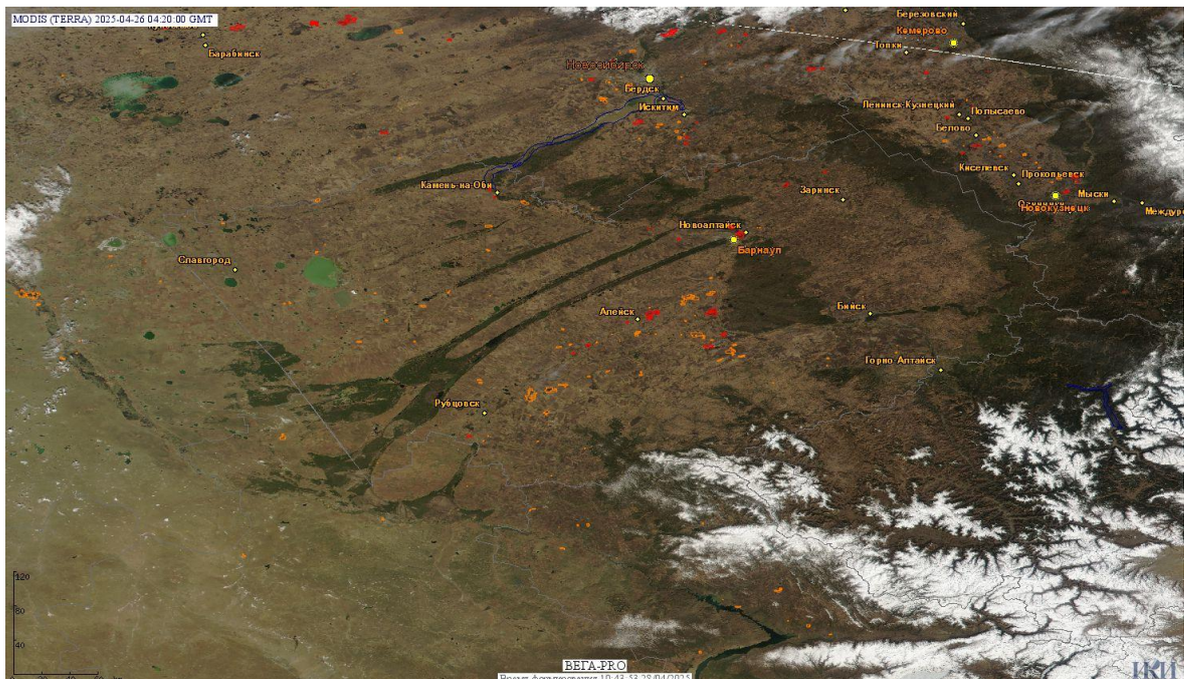


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

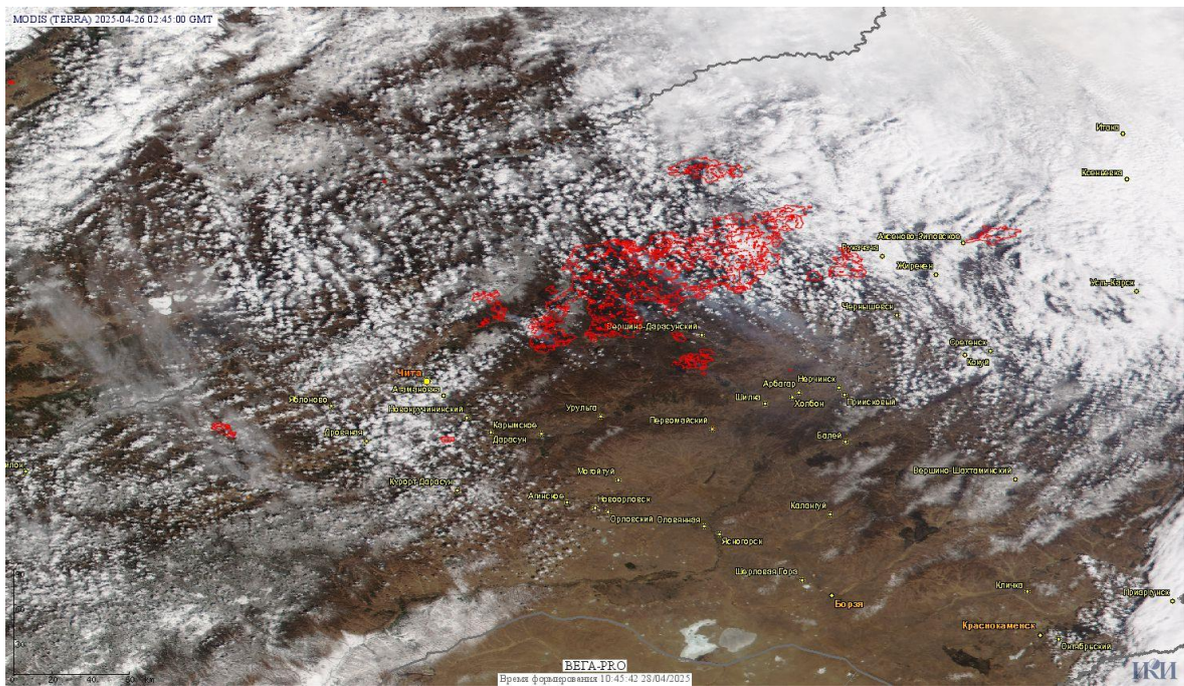


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае.

(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)