

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.04.2025)

Всего за сутки 27.04.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **466 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13919 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **214 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10942 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (65). На них были зарегистрированы 1422 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 25,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.04.2024 года на территории России всего наблюдалось **506 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 7576 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 195, на которых было детектировано 4107 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (209), в том числе, на территории Красноярского края (52). На них было зарегистрировано 3497 (Сибирский федеральный) и 557 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

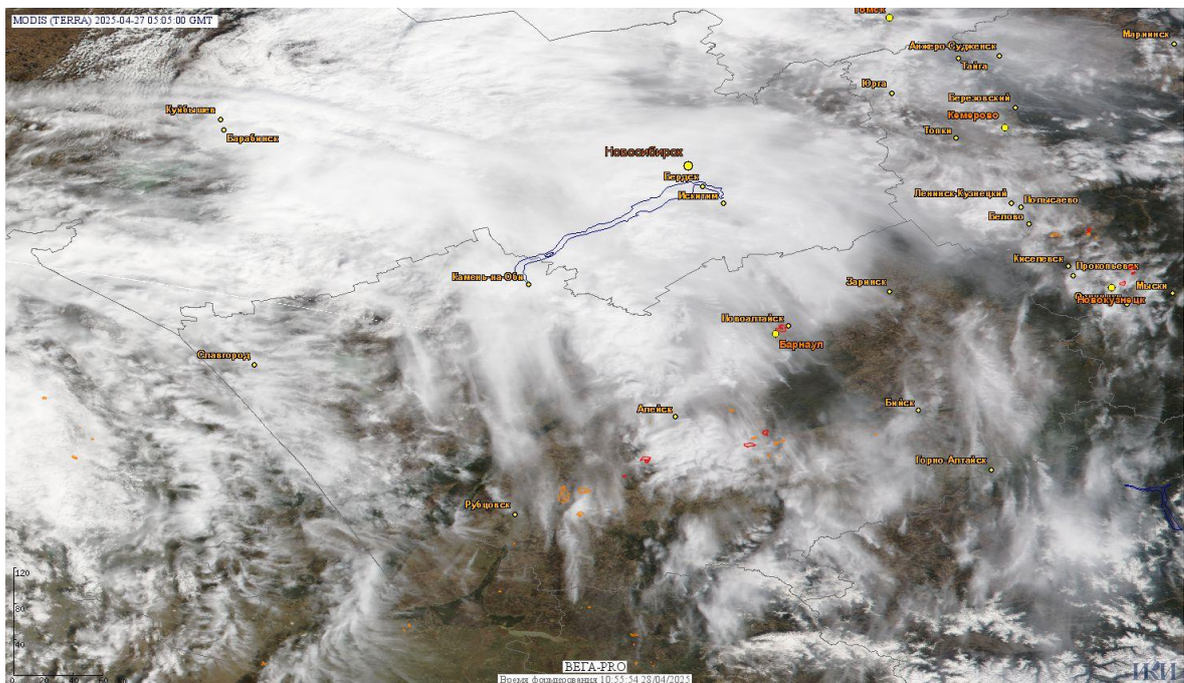


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

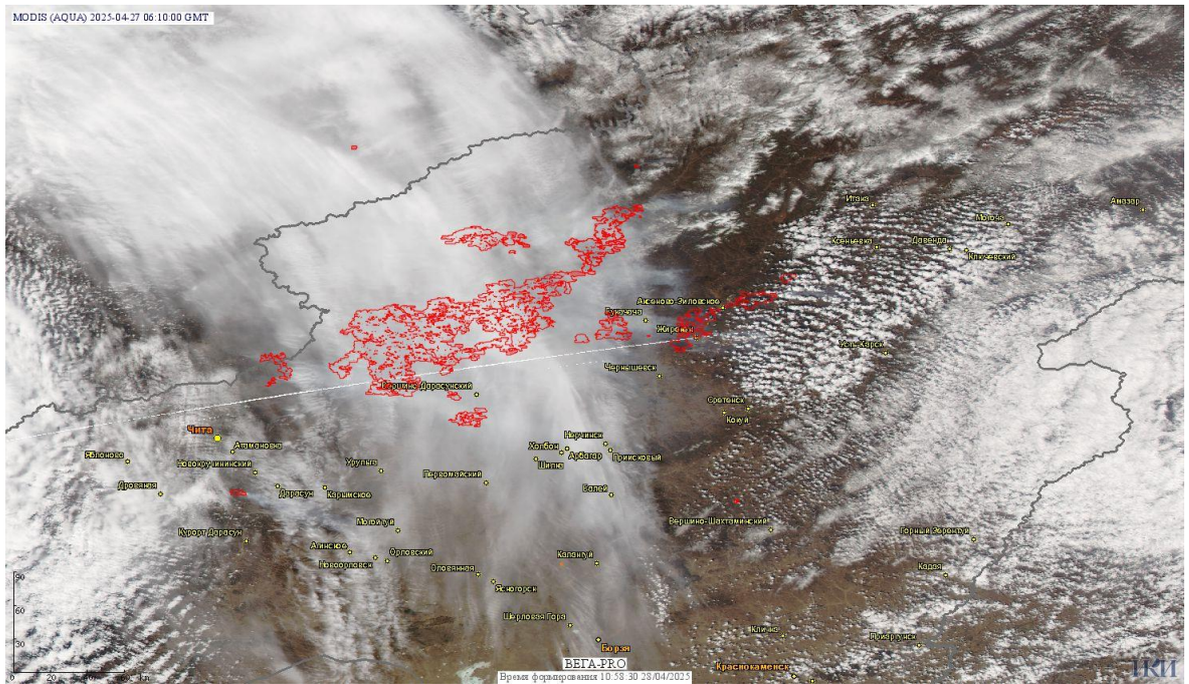


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае.

(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)