

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.05.2025)

Всего за сутки **05.05.2025** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **488 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **22664 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **178 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (19387 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (58). На них было зарегистрировано 988 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 43,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **05.05.2024** года на территории России всего наблюдалось **427 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 13690 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 199, на которых было детектировано 11315 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (167), в том числе, на территории Амурской области (57). На них было зарегистрировано 10605 (Дальневосточный федеральный) и 6879 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 17,7 тыс га территории, покрытой лесом.

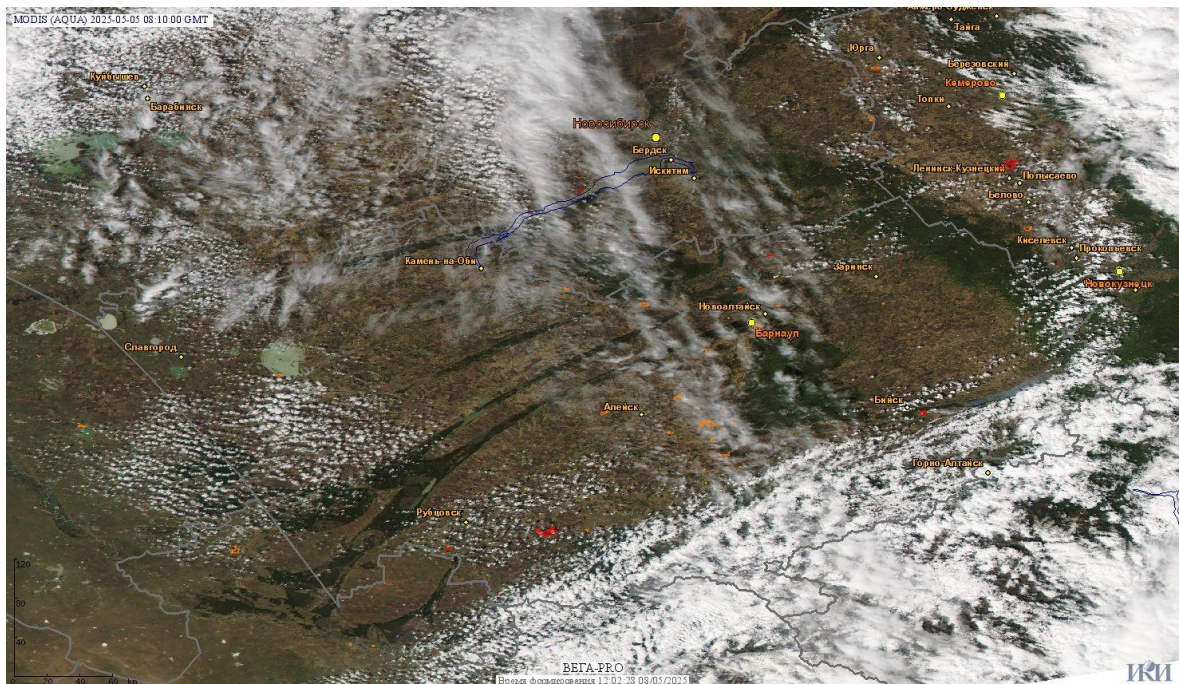


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

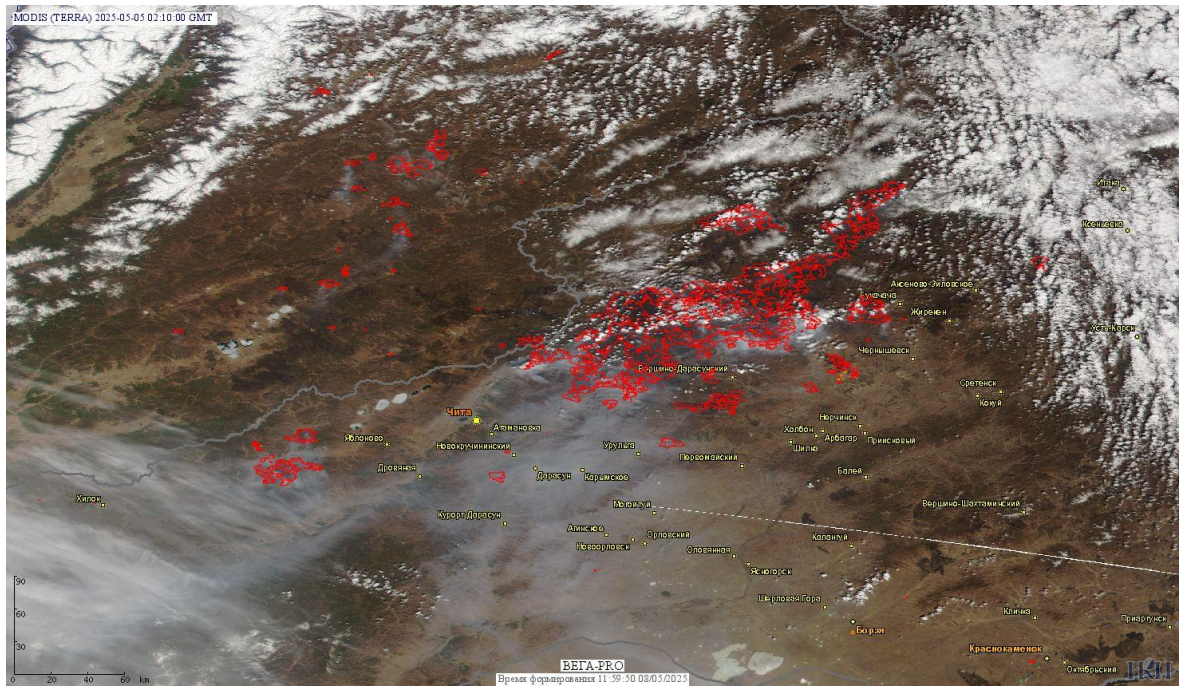


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

(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)