

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.05.2025)

Всего за сутки 08.05.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **377 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **33017 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **186 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (31100 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурском крае (67). На них было зарегистрировано 2148 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 104,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.05.2024 года на территории России всего наблюдалось 490 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 20459 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 284, на которых были детектированы 18354 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (206), в том числе, на территории Хабаровского края (63). На них было зарегистрировано 13285 (Дальневосточный федеральный) и 4229 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 28,3 тыс га территории, покрытой лесом.

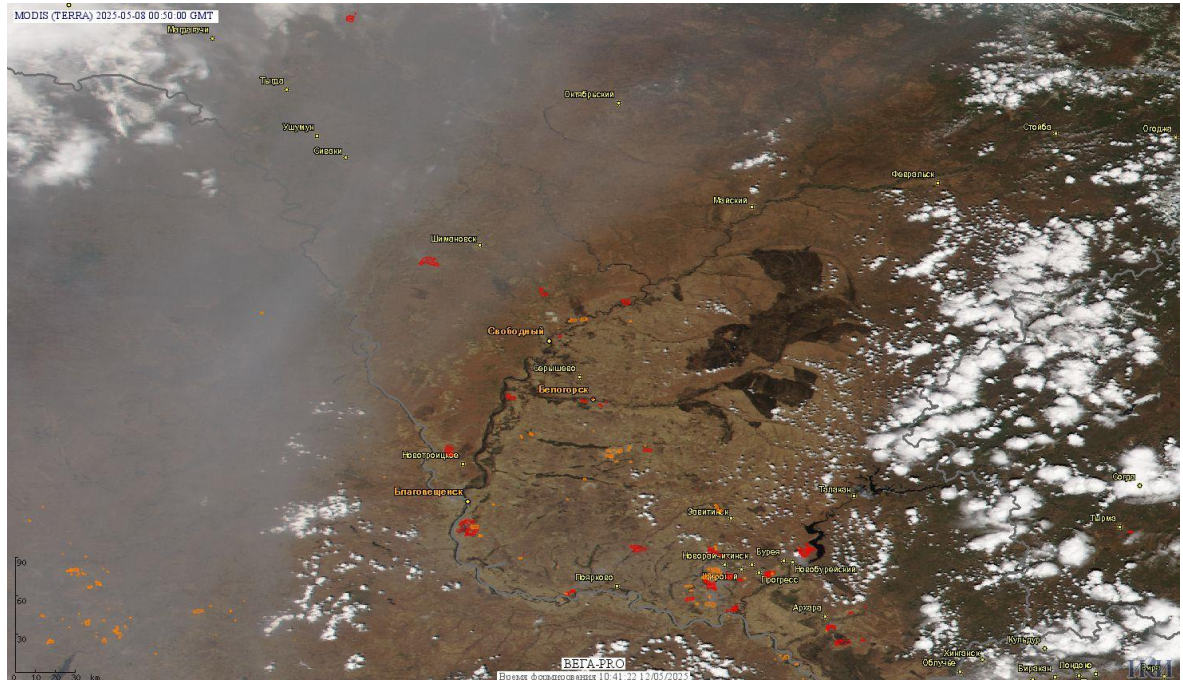


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

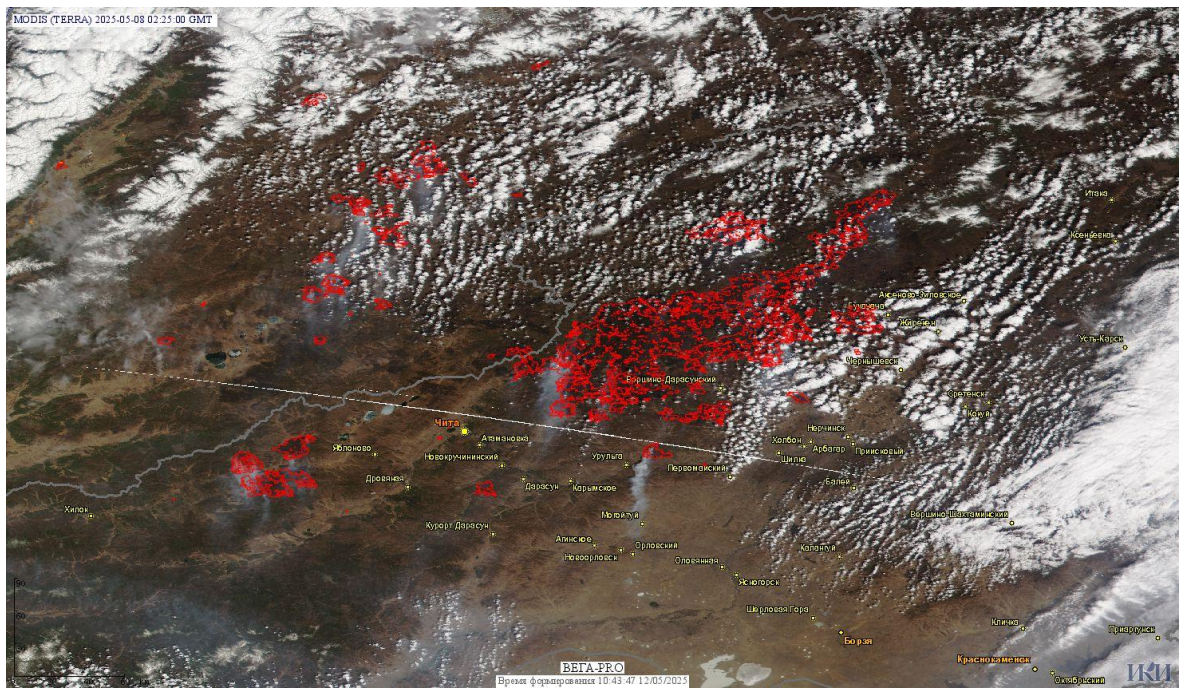


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

(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)