

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.04.2025)

Всего за сутки **24.04.2025** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **694 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **51018 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **239 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (47157 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (51). На них было зарегистрировано 44513 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 145,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **24.04.2024** года на территории России всего наблюдалось **302 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 2475 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 104, на которых были детектированы 1232 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (68), в том числе, на территории Омской области (22). На них было зарегистрировано 738 (Сибирский федеральный) и 298 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

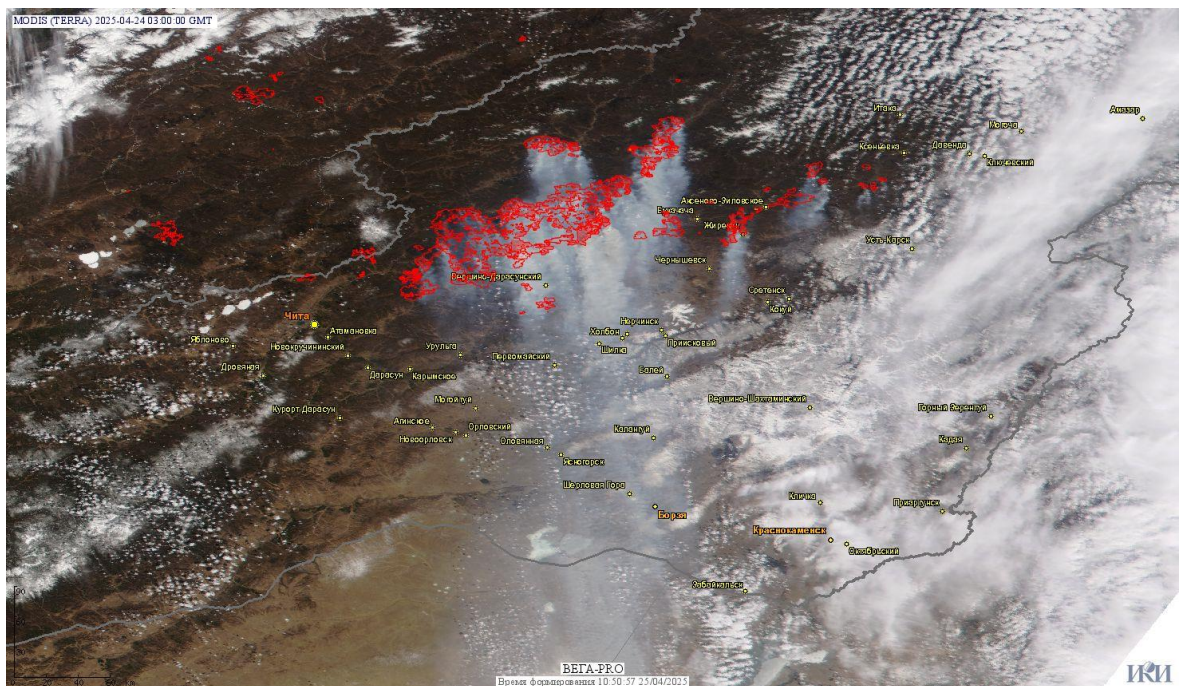


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

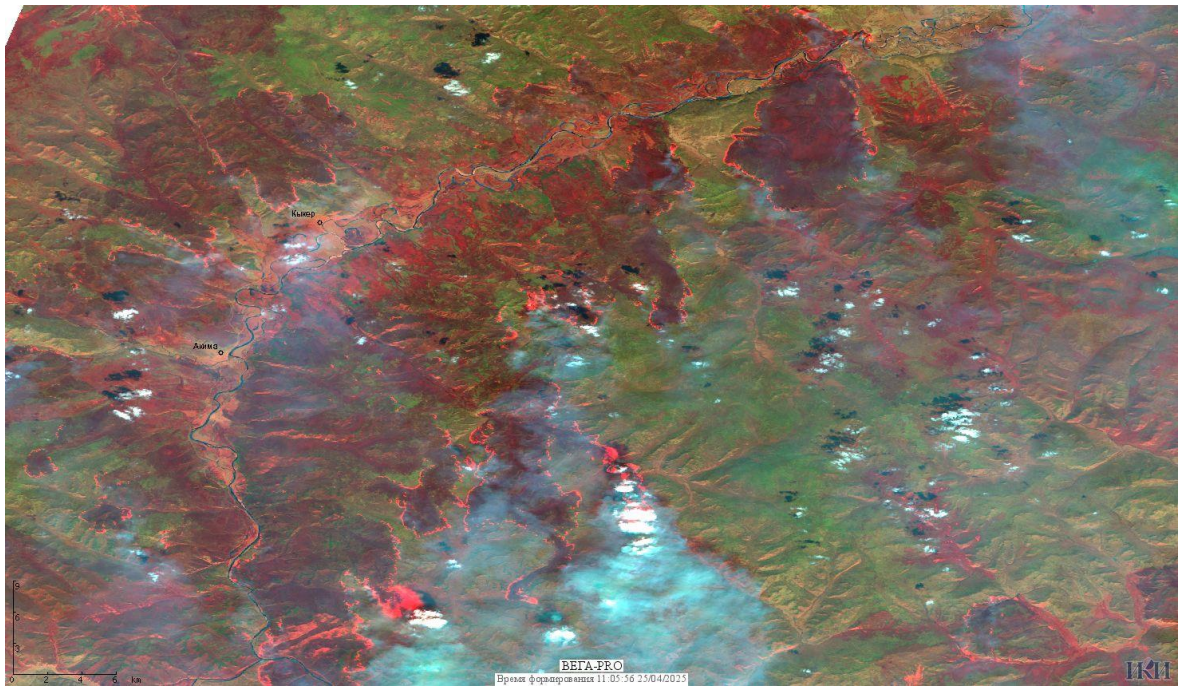


Рис. 2 Пожары в Тунгокоченском муниципальном районе Забайкальского края. Данные Landsat 9.

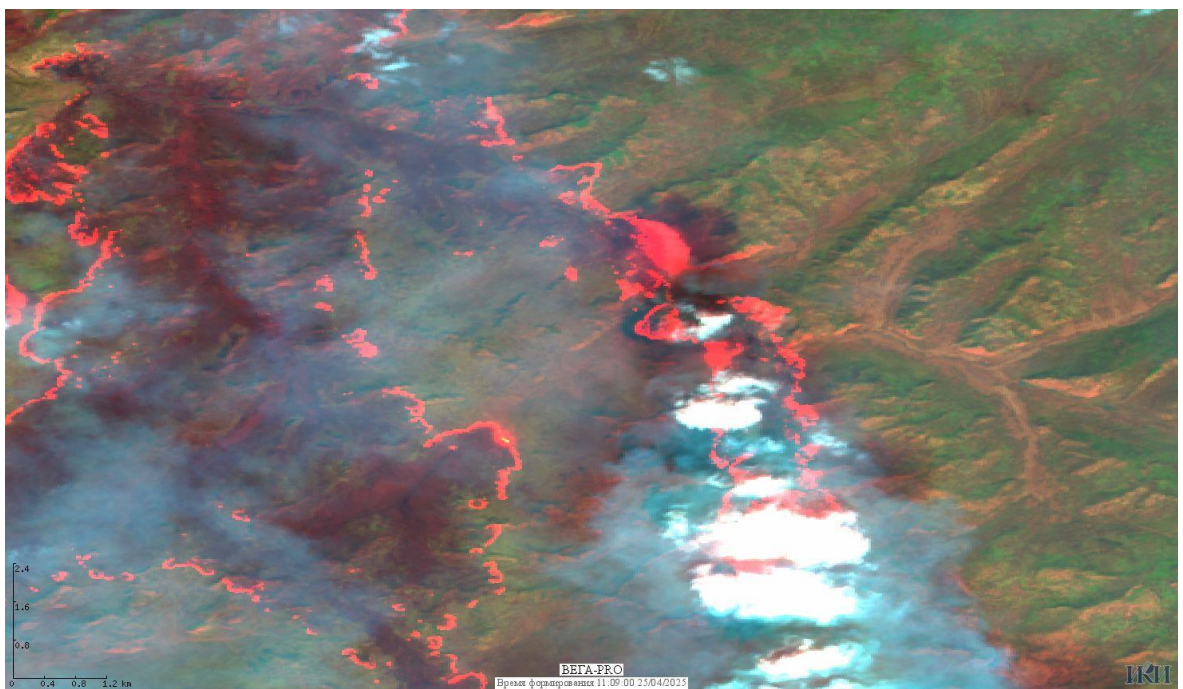


Рис. 3 Пожары в Тунгокоченском муниципальном районе Забайкальского края. Данные Landsat 9.

(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)