

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.05.2026)

Всего за сутки **29.05.2026** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **132 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2064 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **56 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1172 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. (16). На них было зарегистрировано 496 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **29.05.2025** года на территории России всего наблюдалось **426 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 130540 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 200, на которых было детектировано 126996 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (107), в том числе, на территории Забайкальского края (57). На них было зарегистрировано 124073 (Сибирский федеральный округ) и 67822 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 216,7 тыс га территории, покрытой лесом.

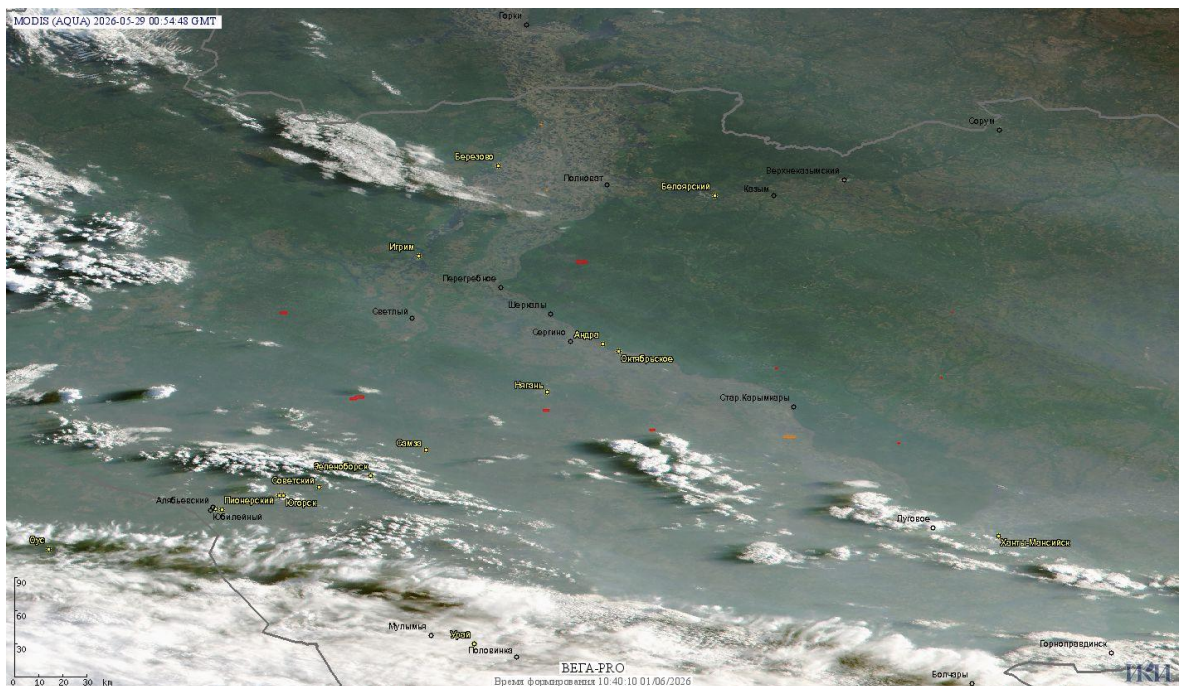


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ханты-Мансийском а.о.

(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)