

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.05.2026)

Всего за сутки 21.05.2026 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **428 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **23588 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **175 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (21495 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (70). На них было зарегистрировано 26160 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 55,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.05.2025 года на территории России всего наблюдалось **237 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 32456 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 103, на которых были детектированы 31424 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (82), в том числе, на территории Республики Бурятия (30). На них было зарегистрировано 31262 (Сибирский федеральный округ) и 5781 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 78,5 тыс га территории, покрытой лесом.

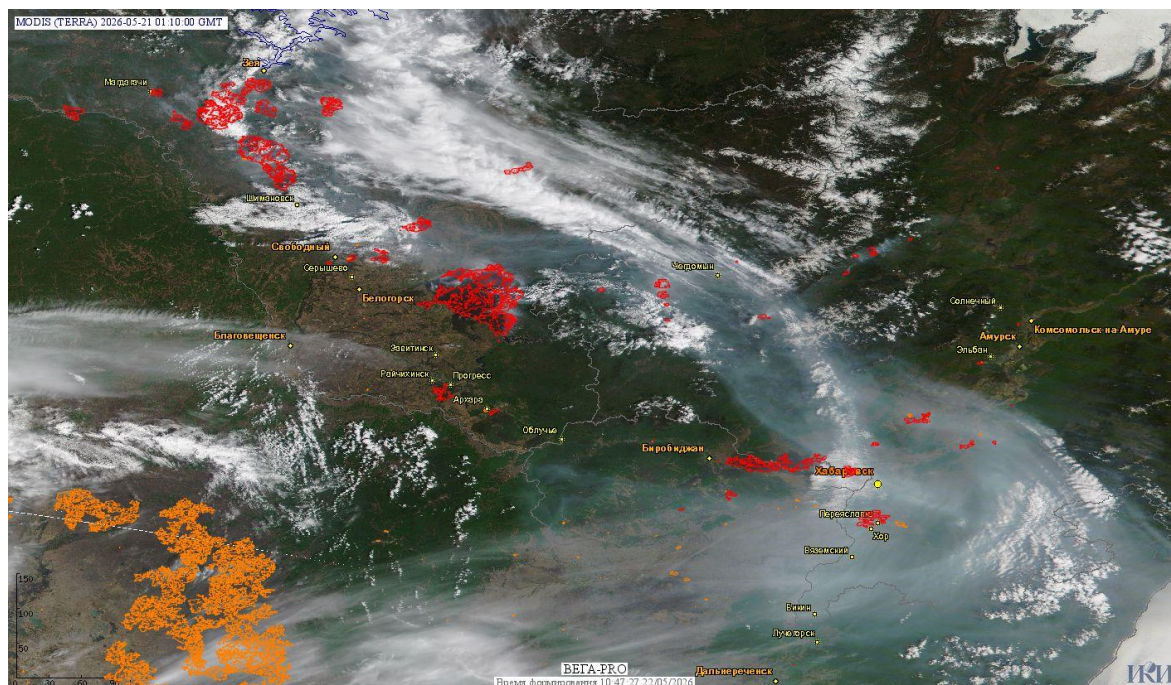


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области и Хабаровском крае

(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)