

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.05.2026)

Всего за сутки 20.05.2026 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **363 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **25966 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **137 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (23674 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (63). На них было зарегистрировано 21679 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 77,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.05.2025 года на территории России всего наблюдалось **198 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 34913 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 94, на которых было детектировано 34258 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (102), в том числе, на территории Республики Бурятия (32). На них было зарегистрировано 34389 (Сибирский федеральный округ) и 7878 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 67,1 тыс га территории, покрытой лесом.

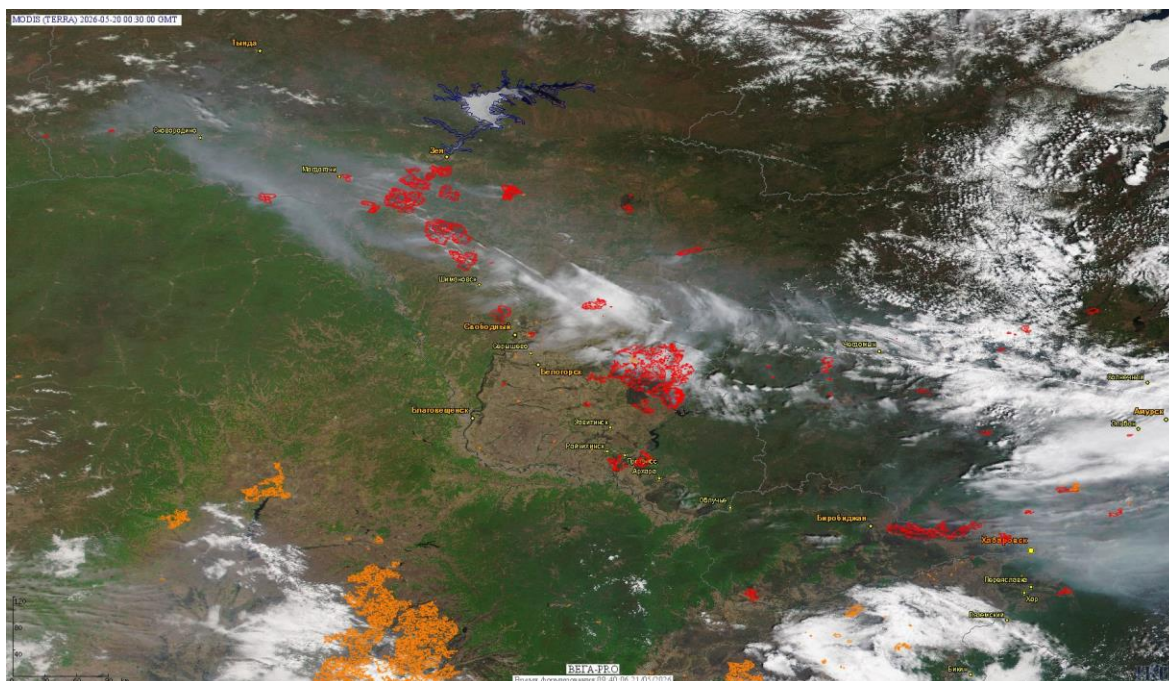


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области и Хабаровском крае

(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)