

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.10.2025)

Всего за сутки 22.10.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **330 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5518 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **190 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3447 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (46). На них было зарегистрировано 676 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.10.2024 года на территории России всего наблюдалось **336 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 2992 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 223, на которых было детектировано 2128 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (138), в том числе, на территории Рязанской области (31). На них было зарегистрировано 1013 (Центральный федеральный округ) и 327 (Рязанская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

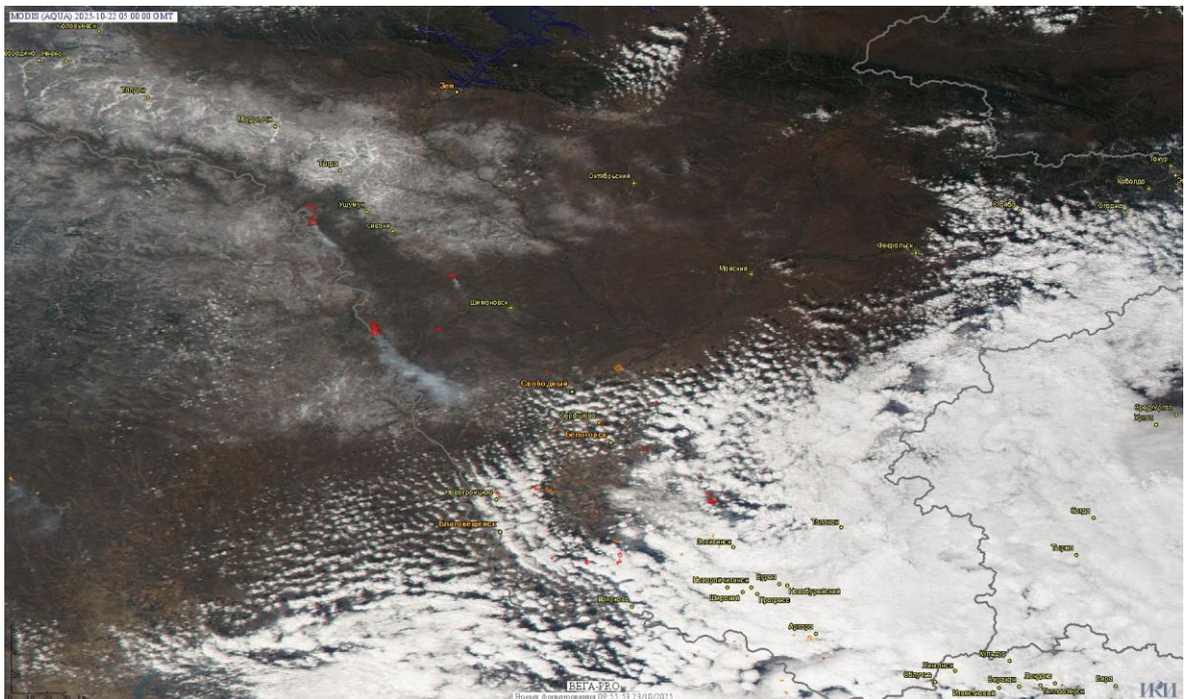


Рис.1. Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

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)