

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.10.2025)

Всего за сутки 23.10.2025 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **355 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **5874 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **145 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3448 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (71). На них были зарегистрированы 2403 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.10.2024 года на территории России всего наблюдалось 216 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1815 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 82, на которых было детектировано 970 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (62), в том числе, на территории Краснодарского края (21). На них было зарегистрировано 887 (Южный федеральный округ) и 624 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 580 га территории, покрытой лесом.

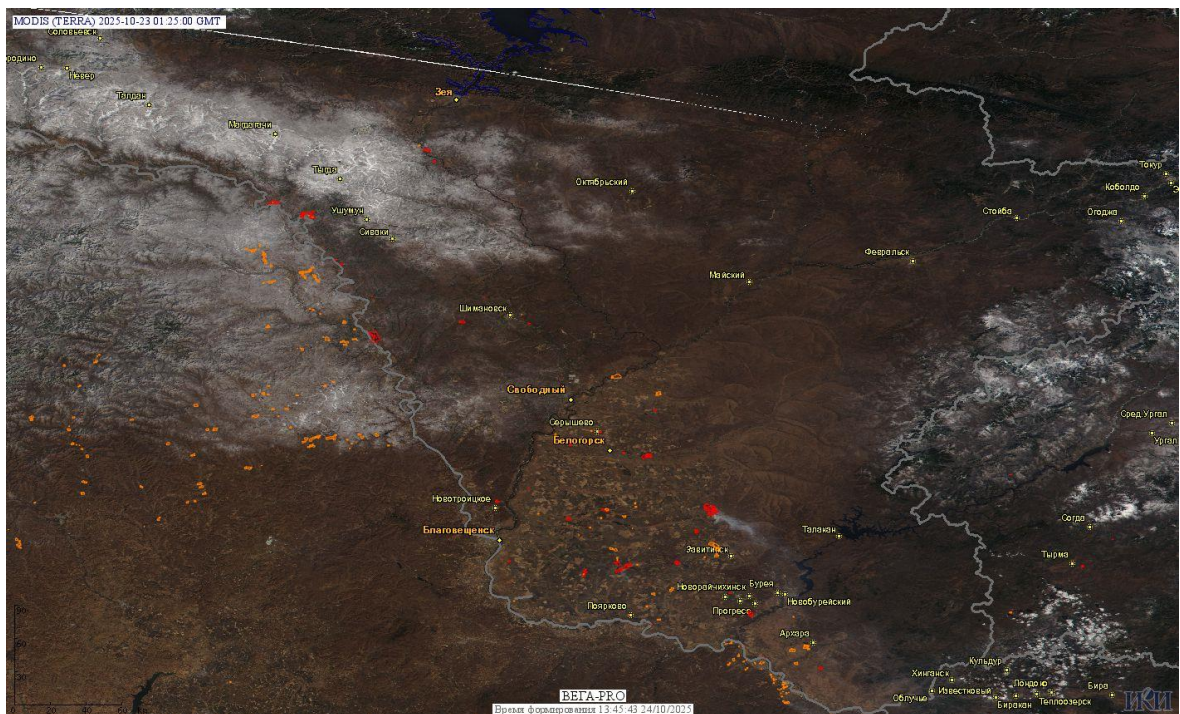


Рис.1. Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

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)