

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.09.2025)

Всего за сутки 23.09.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **406 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4900 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **84 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1334 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (58). На них были зарегистрированы 1254 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.09.2024 года на территории России всего наблюдалось 560 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 17849 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 225, на которых было детектировано 14415 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (166), в том числе, на территории Забайкальского края (89). На них было зарегистрировано 9102 (Сибирский федеральный округ) и 7555 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 20,2 тыс га территории, покрытой лесом.

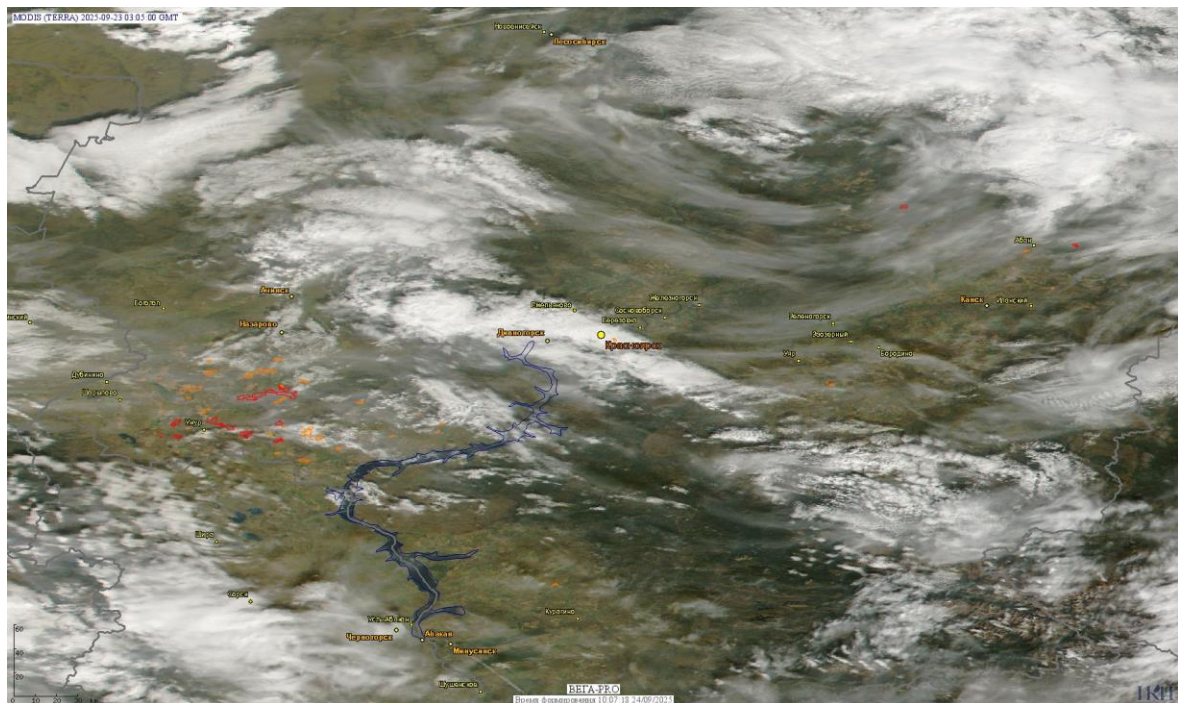


Рис. 1. Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

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)