

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.

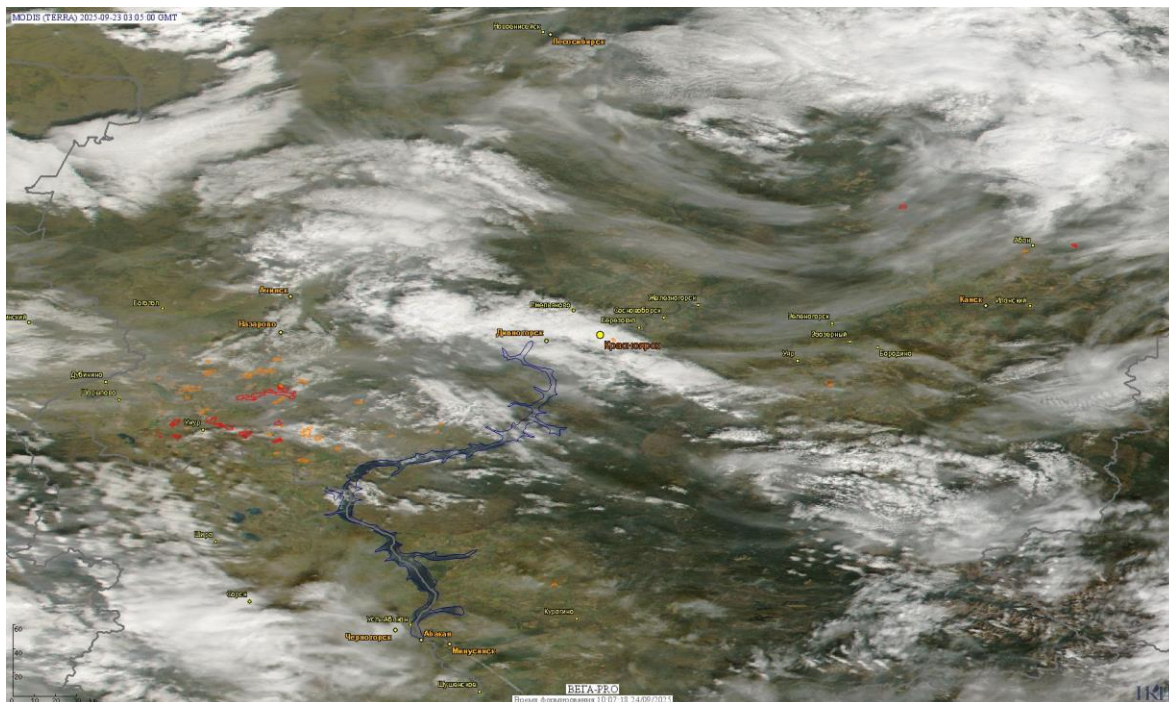


Рис. 1. Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса БЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)