

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.09.2025)

Всего за сутки 19.09.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 184 природных пожара с активным горением, на которых были зарегистрированы 3034 горячие точки.

В том числе было зарегистрировано **68 активных пожаров**, затрагивающих территории, покрытые лесом (**1475 горячих точек**).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (56). На них было зарегистрировано 1814 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 420 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.09.2024 года на территории России всего наблюдалось 517 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 8427 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 155, на которых было детектировано 4716 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (132), в том числе, на территории Краснодарского края (66). На них было зарегистрировано 1790 (Южный федеральный округ) и 632 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,2 тыс га территории, покрытой лесом.

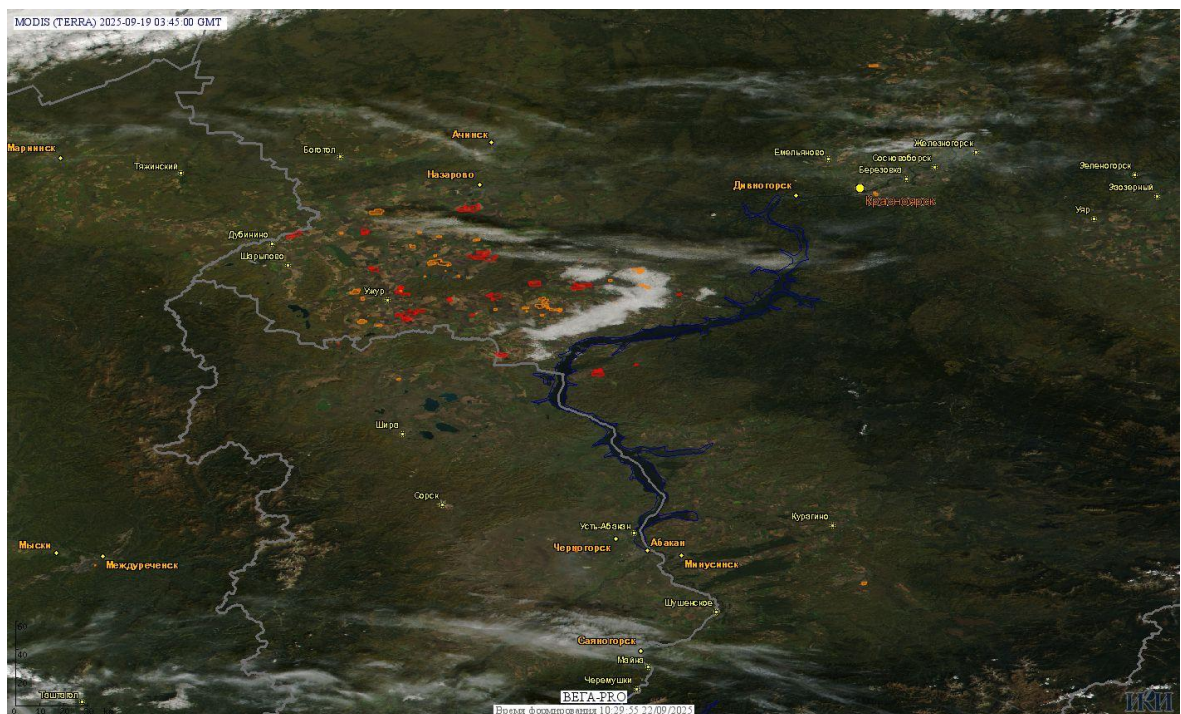


Рис. 1. Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

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)