

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.

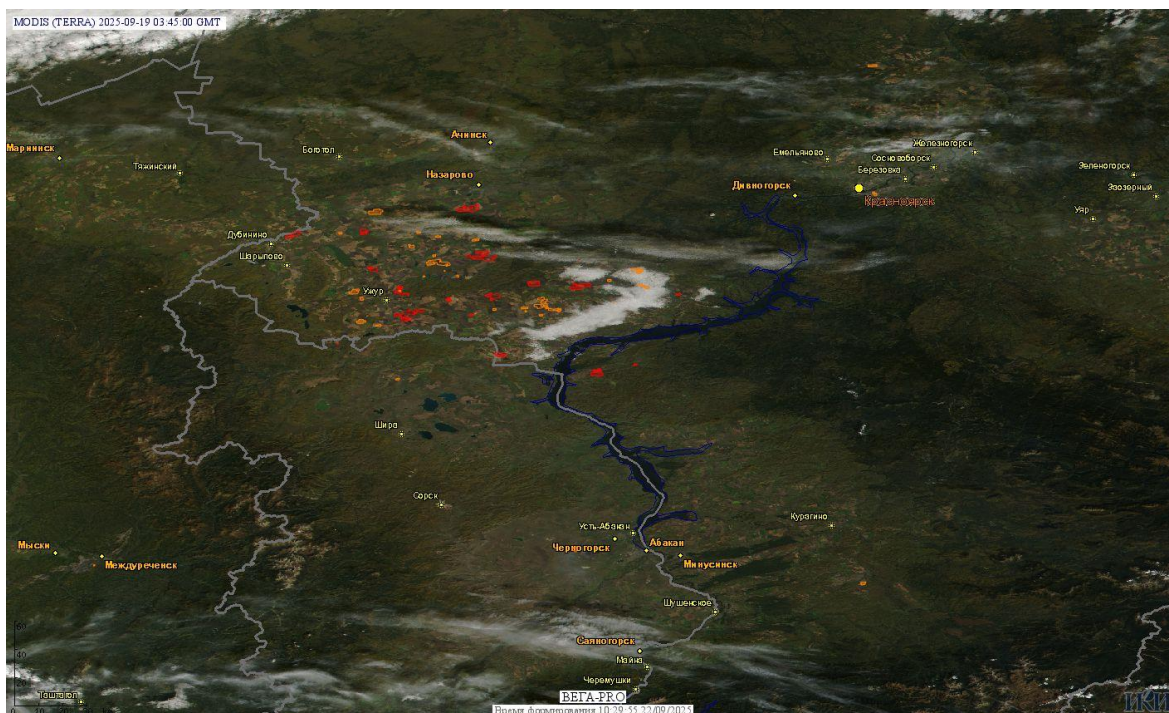


Рис. 1. Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

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)