

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.09.2025)

Всего за сутки 16.09.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **358 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3707 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **59** активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (**1028** горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (36). На них было зарегистрировано 1075 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 400 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.09.2024 года на территории России всего наблюдалось 629 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 14895 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 170, на которых было детектировано 8619 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (201), в том числе, на территории Краснодарского края (98). На них было зарегистрировано 3540 (Южный федеральный округ) и 2417 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,2 тыс га территории, покрытой лесом.

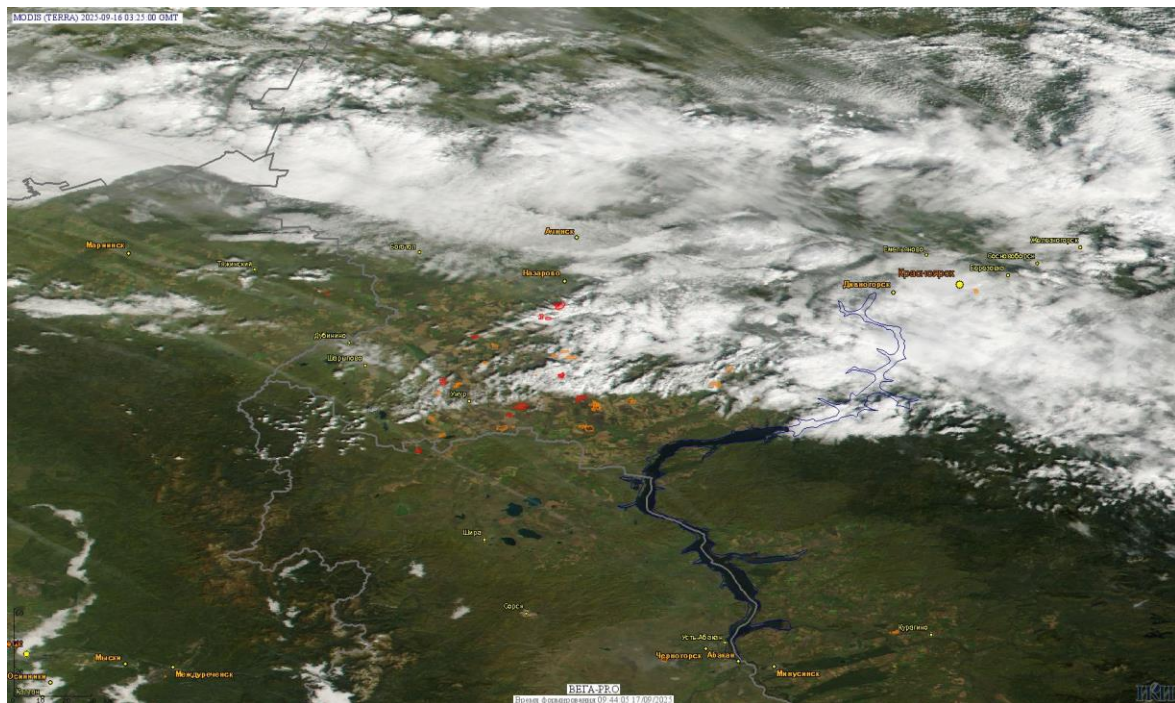


Рис. 1. Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

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)