

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.07.2025)

Всего за сутки 14.07.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **230 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2479 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **83 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1590 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (22). На них было зарегистрировано 508 горячих точек.

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

Для сравнения: 14.07.2024 года на территории России всего наблюдалось **775 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 51643 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 374, на которых было детектировано 48238 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (216), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (146). На них было зарегистрировано 42542 (Дальневосточный федеральный) и 30566 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 58,9 тыс га территории, покрытой лесом.

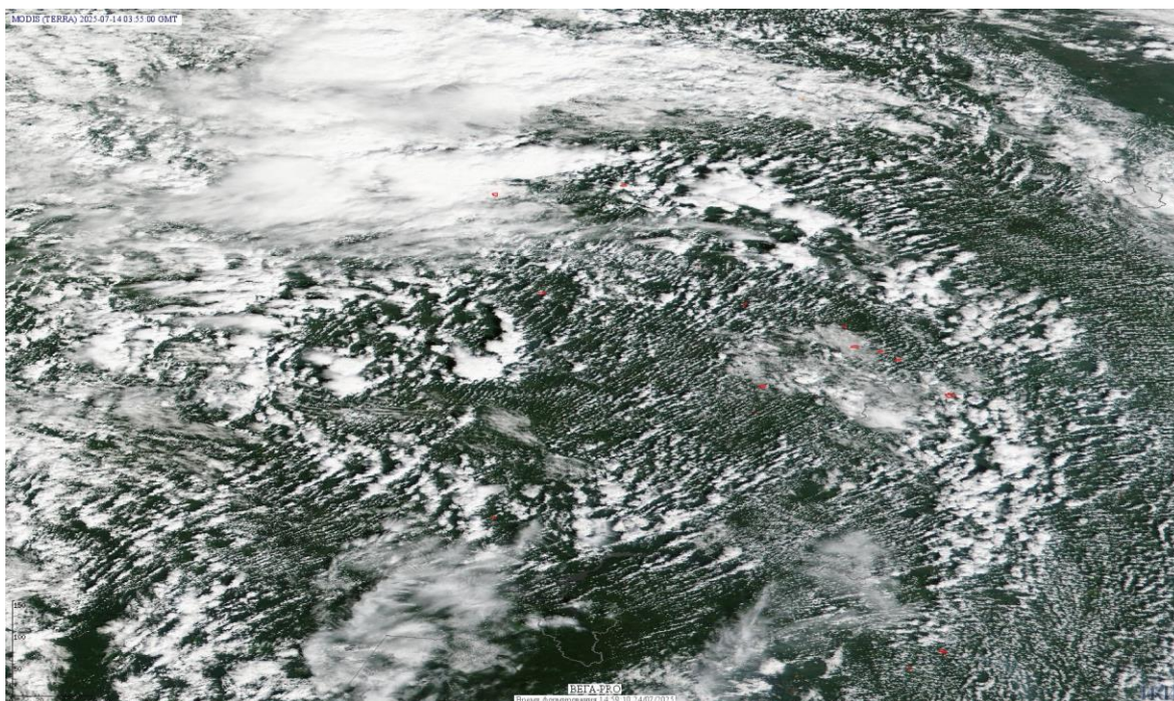


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

(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)