

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.10.2025)

Всего за сутки 30.10.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **92 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **794 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **26 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (250 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (16). На них было зарегистрировано 156 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 70 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.10.2024 года на территории России всего наблюдалось **272 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 2080 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 110, на которых было детектировано 960 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (61), в том числе, на территории Ростовской области (29). На них было зарегистрировано 482 (Южный федеральный округ) и 252 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 690 га территории, покрытой лесом.

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)