

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.11.2025)

Всего за сутки 16.11.2025 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **52 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **523 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **33 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (417 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (10). На них были зарегистрированы 192 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 186 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.11.2024 года на территории России всего наблюдалось 39 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 458 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 26, на которых были детектированы 334 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (12), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (9). На них было зарегистрировано 190 (Дальневосточный федеральный округ) и 114 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 95 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)