

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.11.2025)

Всего за сутки 09.11.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **74 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **622 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (136 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (10). На них были зарегистрированы 64 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 55 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.11.2024 года на территории России всего наблюдалось 122 природных пожара, на которых было зарегистрировано 910 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 40, на которых было детектировано 290 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (36), в том числе, на территории Приморского края (22). На них было зарегистрировано 333 (Дальневосточный федеральный округ) и 223 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 109 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)