

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.11.2025)

Всего за сутки 13.11.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **104 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1713 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **47 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (926 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (60). На них было зарегистрировано 428 горячих точек.

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

Для сравнения: 13.11.2024 года на территории России всего наблюдалось 96 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 812 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 39, на которых было детектировано 340 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (28), в том числе, на территории Приморского края (20). На них было зарегистрировано 312 (Дальневосточный федеральный округ) и 251 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 100 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)