

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.11.2025)

Всего за сутки 07.11.2025 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **70 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **563 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **23 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (312 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (20). На них были зарегистрированы 242 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 90 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.11.2024 года на территории России всего наблюдалось 79 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 552 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 35, на которых было детектировано 313 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (31), в том числе, на территории Иркутской области (10). На них было зарегистрировано 173 (Сибирский федеральный округ) и 95 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 170 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)