

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.11.2024)

Всего за сутки 06.11.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **85 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **456 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **49 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (269 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Дагестан (13). На них было зарегистрировано 36 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 170 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.11.2023 года на территории России всего наблюдалось **119 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 615 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 63, на которых было детектировано 367 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (37), в том числе, на территории Курганской области (14). На них было зарегистрировано 228 (Уральский федеральный округ) и 99 (Курганская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 320 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)