

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.11.2023)

Всего за сутки 08.11.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **164 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1328 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **54 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (365 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской Республике (19). На них было зарегистрировано 159 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 280 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.11.2022 года на территории России всего наблюдалось **155 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1173 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 39, на которых были детектированы 494 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (86) в том числе, на территории Амурской области (30). На них было зарегистрировано 718 (Дальневосточный федеральный округ) и 157 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 800 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)