

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 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)