

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.11.2023)

Всего за сутки 22.11.2023 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **40 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **260 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **23 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (106 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (9). На них было зарегистрировано 129 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 46 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.11.2022 года на территории России всего наблюдалось 43 природных пожара, на которых было зарегистрировано 468 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 25, на которых было детектировано 316 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось Дальневосточном федеральном округе (12) в том числе, на территории Еврейской а.о. (5). На них было зарегистрировано 165 (Дальневосточный федеральный округ) и 117 (Еврейская а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 368 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)