

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.11.2023)

Всего за сутки 23.11.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **32 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **320 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **20 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (140 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (11). На них было зарегистрировано 196 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 49 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.11.2022 года на территории России всего наблюдалось 54 природных пожара, на которых было зарегистрировано 849 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых было детектировано 555 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось Северо-Кавказском федеральном округе (28) в том числе, на территории Республики Дагестан (16). На них было зарегистрировано 609 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 235 (Республика Дагестан) горячих точек.

Огнем было затронуто около 600 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)