

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.11.2023)

Всего за сутки 21.11.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **29 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **207 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **18 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (124 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (5). На них было зарегистрировано 59 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 98 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.11.2022 года на территории России всего наблюдалось **70 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 443 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 22, на которых было детектировано 186 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось Северо-Кавказском федеральном округе (30) в том числе, на территории Ставропольского края (9). На них было зарегистрировано 174 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 20 (Ставропольский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 108 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)