

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.11.2022)

Всего за сутки 22.11.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **43 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **468 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **25 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (316 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (7). На них были зарегистрированы 74 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 370 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.11.2021 года на территории России всего наблюдалось **97 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 486 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 24, на которых было детектировано 140 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (42), в том числе на территории Кабардино-Балкарской Республики (22). На них было зарегистрировано 233 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 161 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 70 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)