

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.11.2022)

Всего за сутки 20.11.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **82 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **618 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **19 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (99 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской Республике (14). На них были зарегистрированы 202 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 40 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.11.2021 года на территории России всего наблюдалось **62 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 370 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 22, на которых было детектировано 159 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (20), все на территории Ямало-Ненецкого а.о. (20). На них было зарегистрировано 155 (Уральский федеральный округ) и 155 (Ямало-Ненецкий а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 90 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)