

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.11.2022)

Всего за сутки 21.11.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **70 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **443 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **22 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (186 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (9). На них было зарегистрировано 20 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 110 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.11.2021 года на территории России всего наблюдалось **64 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 328 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 24, на которых было детектировано 188 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (21), в том числе на территории Кабардино-Балкарской Республики (15). На них было зарегистрировано 74 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 59 (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)