

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.11.2022)

Всего за сутки 03.11.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **112 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **808 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **60 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (549 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (23). На них были зарегистрированы 223 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 430 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.11.2021 года на территории России всего наблюдалось **227 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2326 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 140, на которых было детектировано 1597 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (83), в том числе, на территории Приморского края (42). На них было зарегистрировано 1536 (Дальневосточный федеральный округ) и 859 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,8 тыс 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)