

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.11.2022)

Всего за сутки 16.11.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **103 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **257 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **37 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (133 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (21). На них были зарегистрированы 62 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 140 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.11.2021 года на территории России всего наблюдалось **185 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1098 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 55, на которых было детектировано 305 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (51), в том числе, на территории Приморского края (31). На них было зарегистрировано 353 (Дальневосточный федеральный округ) и 263 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 400 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)