

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.11.2023)

Всего за сутки 04.11.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **152 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1002 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **105 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (735 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Свердловской области (18). На них было зарегистрировано 100 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 700 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.11.2022 года на территории России всего наблюдалось **78 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 790 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 26, на которых были детектированы 182 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (38) в том числе, на территории Приморского края (16). На них было зарегистрировано 572 (Дальневосточный федеральный округ) и 70 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,1 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)