

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.11.2024)

Всего за сутки 28.11.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **67 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **660 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (429 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Свердловской области (13). На них были зарегистрированы 152 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 144 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.11.2023 года на территории России всего наблюдалось **35 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 239 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 21, на которых были детектированы 172 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (9), в том числе, на территории Пермского края (5). На них было зарегистрировано 65 (Приволжский федеральный округ) и 50 (Пермский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 76 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)