

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.11.2024)

Всего за сутки 09.11.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **122 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **910 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (290 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (22). На них были зарегистрированы 223 горячие точки.

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

Для сравнения: 09.11.2023 года на территории России всего наблюдалось **70 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 503 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 40, на которых было детектировано 206 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (18), в том числе, на территории Республики Дагестан (7). На них было зарегистрировано 62 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 25 (Республика Дагестан) горячих точек.

Огнем было затронуто около 190 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)