

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.09.2022)

Всего за сутки 25.09.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **134 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1626 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **55 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (902 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (29). На них было зарегистрировано 576 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 810 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.09.2021 года на территории России всего наблюдалось 182 природных пожара, на которых было зарегистрировано 3400 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 110, на которых было детектировано 2975 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (73), в том числе, на территории Ямало-Ненецкого а.о. (24). На них было зарегистрировано 947 (Уральский федеральный округ) и 398 (Ямало-Ненецкий а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,8 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)