

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.07.2024)

Всего за сутки 31.07.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **450 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **9380 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **199 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (7995 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (69). На них было зарегистрировано 508 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.07.2023 года на территории России всего наблюдалось **369 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 22527 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 274, на которых было детектировано 21323 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (211), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (87). На них было зарегистрировано 21198 (Дальневосточный федеральный округ) и 4242 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 62,7 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары в Ростовской области

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)