

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.10.2022)

Всего за сутки 21.10.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **158 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1213 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **80 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (598 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (39). На них было зарегистрировано 440 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.10.2021 года на территории России всего наблюдалось **609 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 7064 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 290, на которых было детектировано 3326 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (291), в том числе, на территории Иркутской области (97). На них было зарегистрировано 3326 (Сибирский федеральный округ) и 1065 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,2 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)