Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.10.2022)

Всего за сутки 22.10.2022 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 505 природных пожаров с активным горением, на которых были зарегистрированы 2172 горячие точки.

В том числе было зарегистрировано 156 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (998 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (71). На них было зарегистрировано 146 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.10.2021 года на территории России всего наблюдалось 670 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 9944 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 267, на которых было детектировано 4898 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (213), в том числе, на территории Краснодарского края (68). На них было зарегистрировано 3541 (Сибирский федеральный округ) и 1520 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 12,1 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)