Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.11.2024)

Всего за сутки 10.11.2024 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 113 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 677 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 56 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (386 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (10). На них было зарегистрировано 66 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 270 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.11.2023 года на территории России всего наблюдалось 72 природных пожара, на которых были зарегистрированы 582 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 35, на которых были детектированы 223 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (21), в том числе, на территории Республики Дагестан (15). На них было зарегистрировано 82 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 59 (Республика Дагестан) горячих точек.

Огнем было затронуто около 170 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)