Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.11.2024)

Всего за сутки 30.11.2024 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 39 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 380 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 28 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (330 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (9). На них было зарегистрировано 380 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 47 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.11.2023 года на территории России всего наблюдалось 29 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 178 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 16, на которых было детектировано 128 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (11), в том числе, на территории Иркутской области (3). На них было зарегистрировано 65 (Приволжский федеральный округ) и 22 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 47 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)