Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.07.2024)

Всего за сутки 17.07.2024 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 665 природных пожаров с активным горением, на которых были зарегистрированы 33632 горячие точки.

В том числе было зарегистрировано 278 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (21115 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (65). На них было зарегистрировано 16227 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 33,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.07.2023 года на территории России всего наблюдалось 424 природных пожара, на которых были зарегистрированы 34973 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 311, на которых было детектировано 34356 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (212), в том числе, на территории Магаданской области (57). На них было зарегистрировано 33071 (Дальневосточный федеральный округ) и 5365 (Магаданская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 84,3 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Забайкальском крае, Амурской 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)