Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.07.2024)

Всего за сутки 01.07.2024 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 712 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 120180 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 469 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (118182 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (113). На них было зарегистрировано 42914 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 123,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.07.2023 года на территории России всего наблюдалось 309 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 10845 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 224, на которых было детектировано 10306 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (163), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (80). На них было зарегистрировано 9653 (Дальневосточный федеральный округ) и 4472 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 30,8 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае и 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)