Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.07.2023)

Всего за сутки 02.07.2023 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 379 природных пожаров с активным горением, на которых были зарегистрированы 12723 горячие точки.

В том числе было зарегистрировано 283 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (12198 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (96). На них были зарегистрированы 4924 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 41,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.07.2022 года на территории России всего наблюдалось 340 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 8226 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 172, на которых было детектировано 7385 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (85) в том числе, на территории Хабаровского края (35). На них было зарегистрировано 5168 (Дальневосточный федеральный округ) и 2394 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13,4 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары в Магаданской области и Республике Саха (Якутии)

(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)