Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.07.2022)

Всего за сутки 09.07.2022 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 538 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 17645 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 232 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (15813 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (69). На них было зарегистрировано 10315 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 24,5 тыс га га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.07.2021 года на территории России всего наблюдалось 830 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 49155 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 546, на которых было детектировано 47785 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (354), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (243). На них было зарегистрировано 40047 (Дальневосточный федеральный округ) и 31183 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

(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)