

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.07.2023)

Всего за сутки 05.07.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **559 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **23176 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 373 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (21769 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (87). На них было зарегистрировано 5770 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 47,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.07.2022 года на территории России всего наблюдалось 519 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 16286 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 301, на которых были детектированы 15104 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (236) в том числе, на территории Хабаровского края (125). На них было зарегистрировано 14532 (Дальневосточный федеральный округ) и 9364 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 40,1 тыс га территории, покрытой лесом.

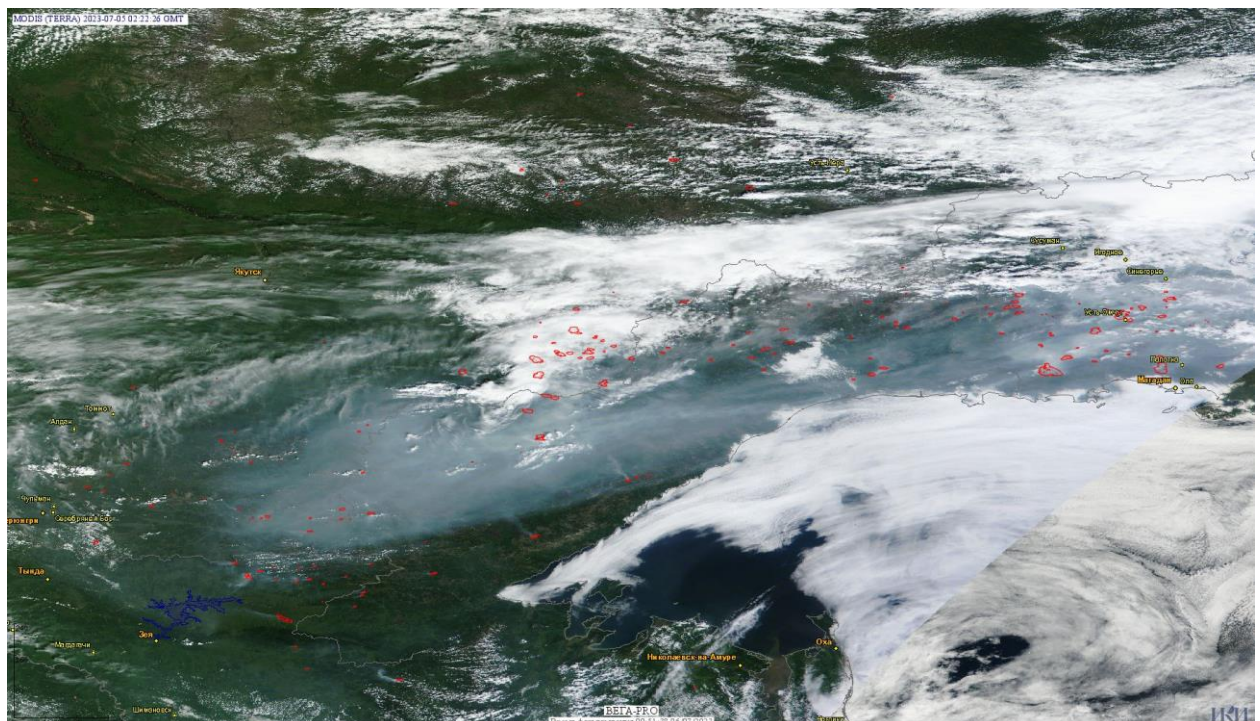


Рис. 1 Пожары в Магаданской области, Хабаровском крае и Республике Саха (Якутия)

(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)