

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.07.2023)

Всего за сутки 03.07.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **372 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **26458 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **372 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (25762 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (110). На них было зарегистрировано 8911 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 97,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.07.2022 года на территории России всего наблюдалось **325 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 7709 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 167, на которых было детектировано 7000 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (132) в том числе, на территории Хабаровского края (57). На них было зарегистрировано 6705 (Дальневосточный федеральный округ) и 3471 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 14,5 тыс га территории, покрытой лесом.

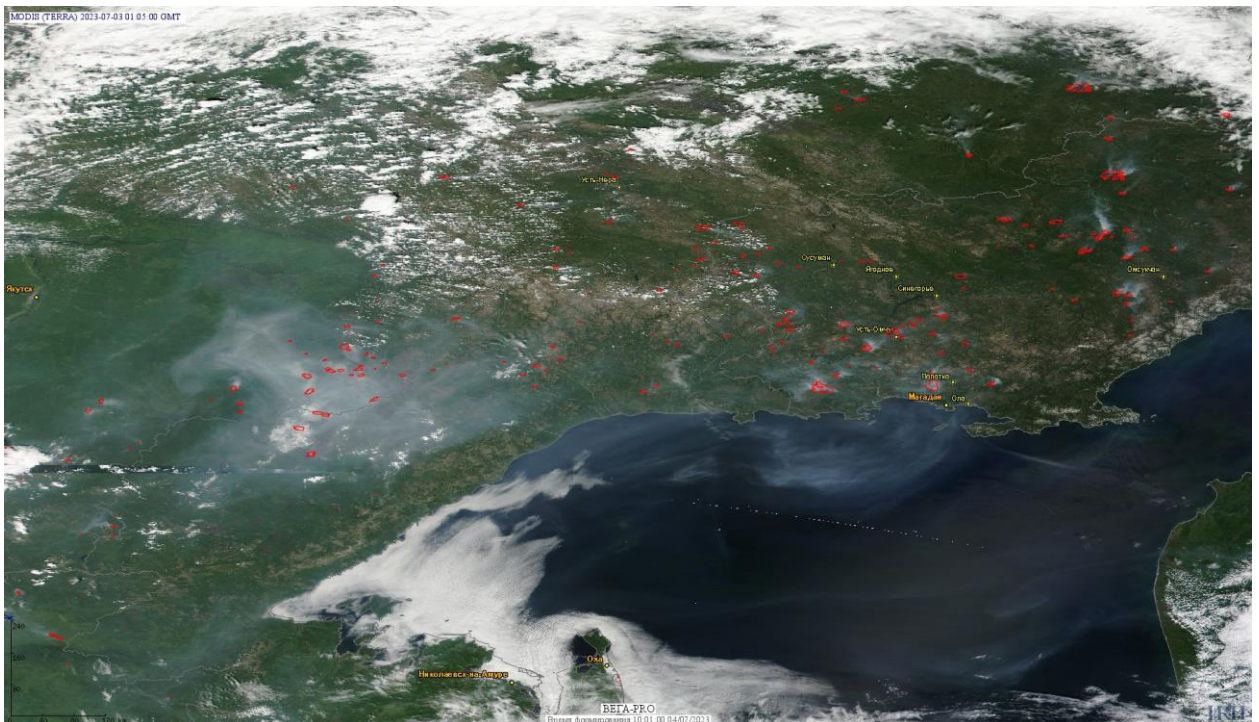


Рис. 1 Пожары в Магаданской области и Республике Саха (Якутии)

(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)