

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 Terra и Aqua 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.

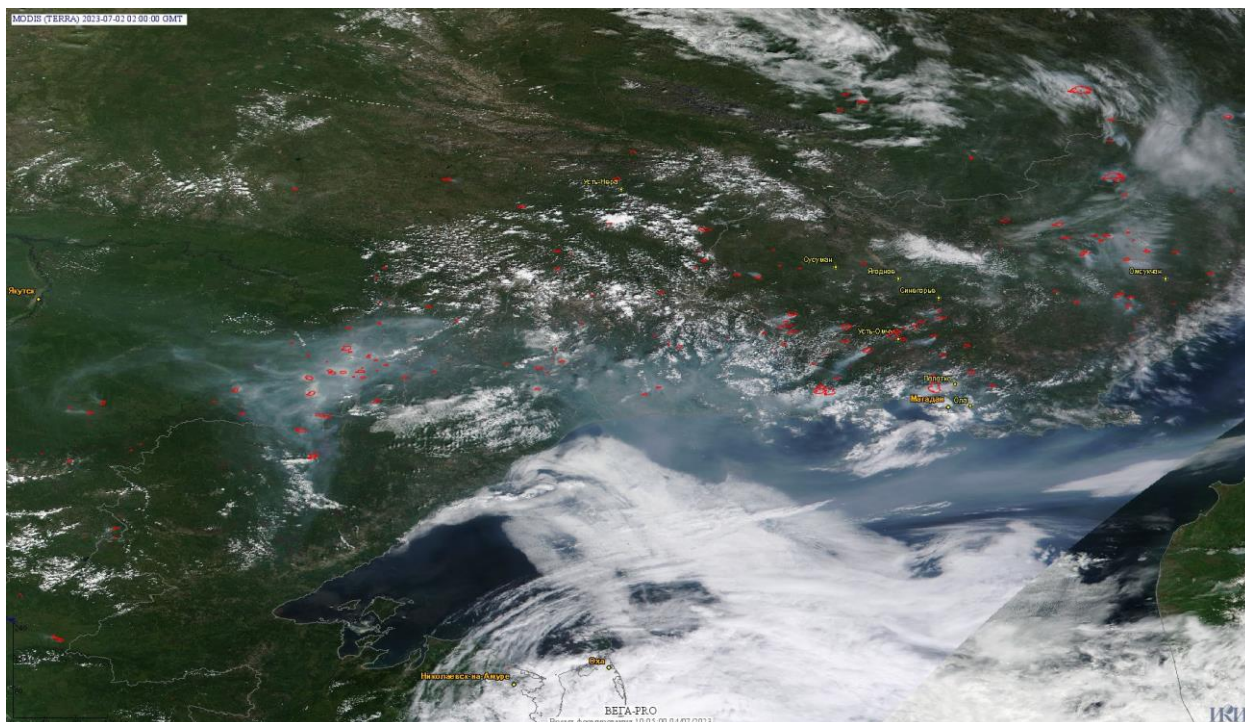


Рис. 1 Пожары в Магаданской области и Республике Саха (Якутии)

(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)