

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.07.2023)

Всего за сутки 06.07.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **662 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **22794 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **420 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (20948 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (111). На них было зарегистрировано 8030 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 57,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.07.2022 года на территории России всего наблюдалось **592 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 23840 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 333, на которых были детектированы 21944 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (257) в том числе, на территории Хабаровского края (141). На них было зарегистрировано 20993 (Дальневосточный федеральный округ) и 15918 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 39,8 тыс га территории, покрытой лесом.

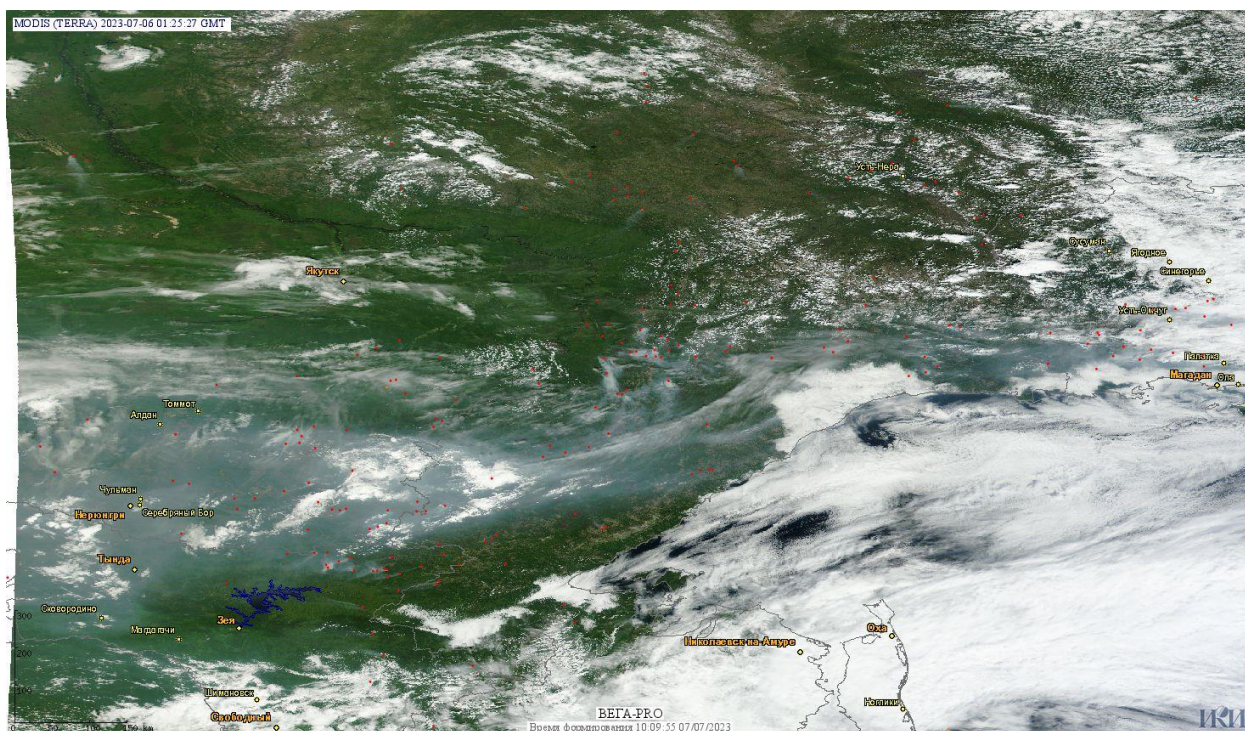


Рис. 1 Пожары в Магаданской области, Хабаровском крае и Республике Саха (Якутии)

(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)