

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.

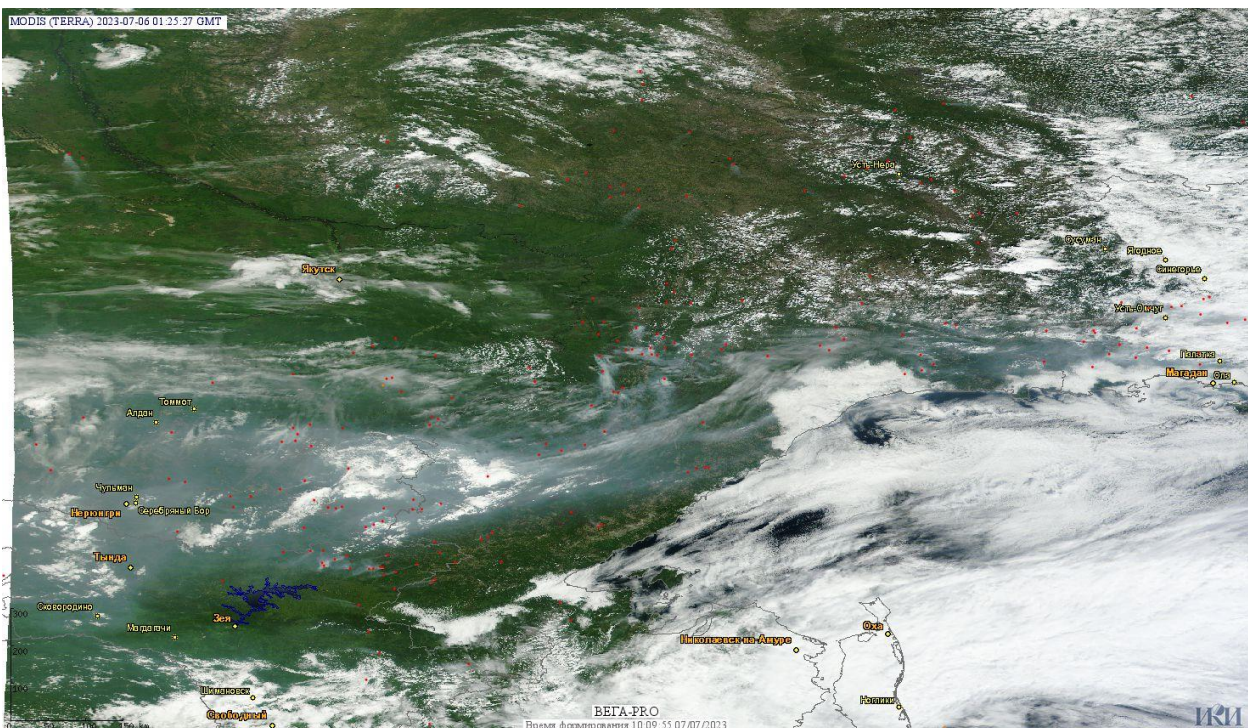


Рис. 1 Пожары в Магаданской области, Хабаровском крае и Республике Саха (Якутии)

(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)