

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.07.2023)

Всего за сутки 18.07.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **515 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **41574 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **350 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (40682 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (66). На них было зарегистрировано 10000 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 103,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.07.2022 года на территории России всего наблюдалось 511 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 27187 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 264, на которых было детектировано 25768 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (160) в том числе, на территории Хабаровского края (96). На них было зарегистрировано 23337 (Дальневосточный федеральный округ) и 19099 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 45,6 тыс га территории, покрытой лесом.

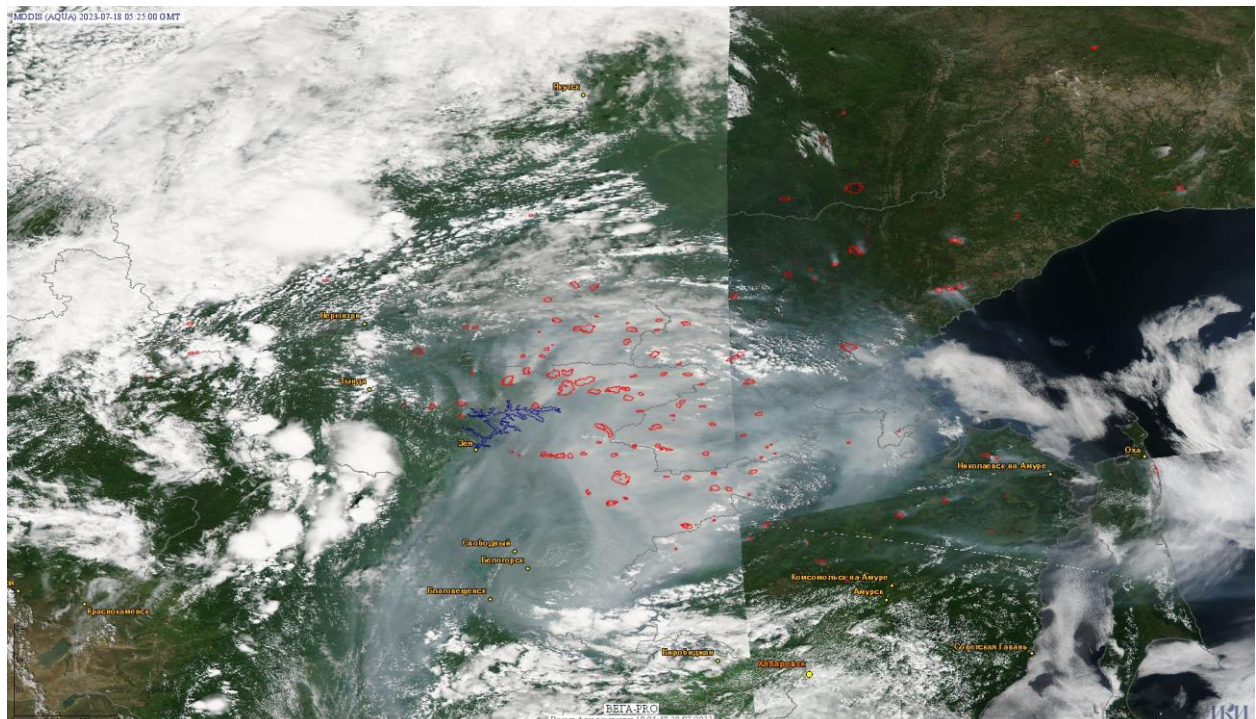


Рис. 1 Пожары в Амурской области и Хабаровском крае

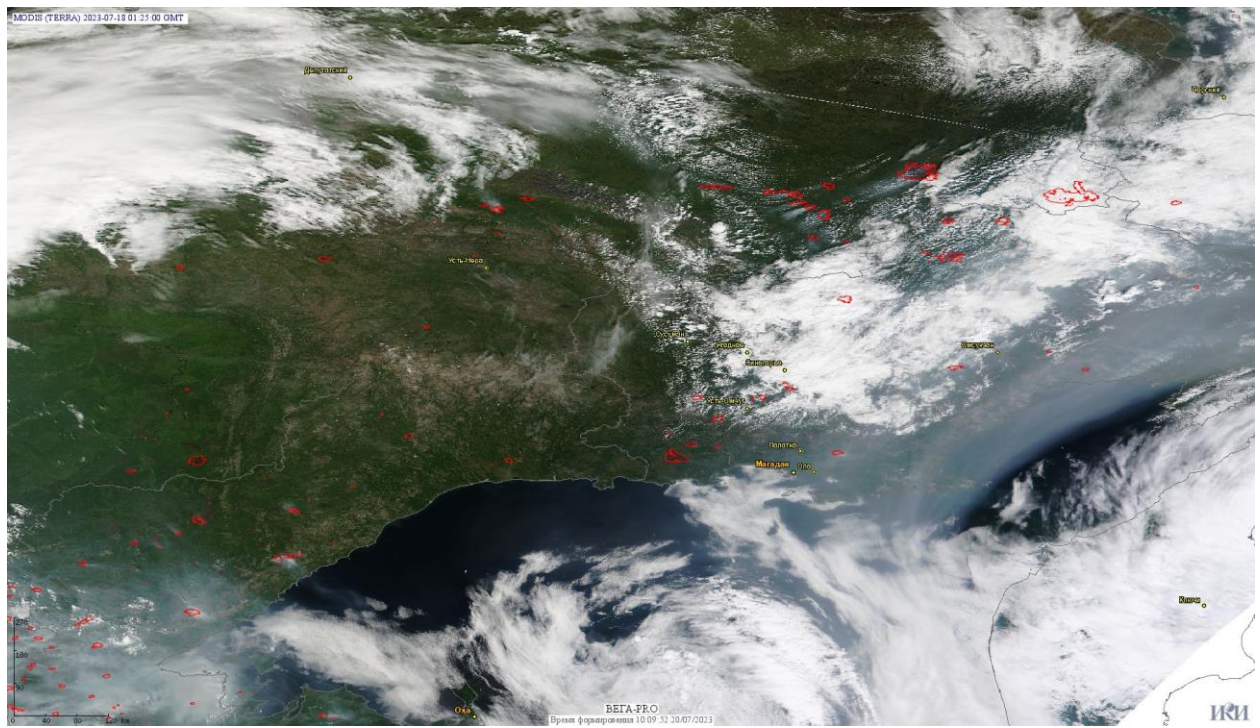


Рис. 2 Пожары в Магаданской области и Республике Саха (Якутии)

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета"
[\(http://planet.iitp.ru/index1.html\)](http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА ([\(http://pro-vega.ru\)](http://pro-vega.ru)) и
открытых зарубежных источников)