

# 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.

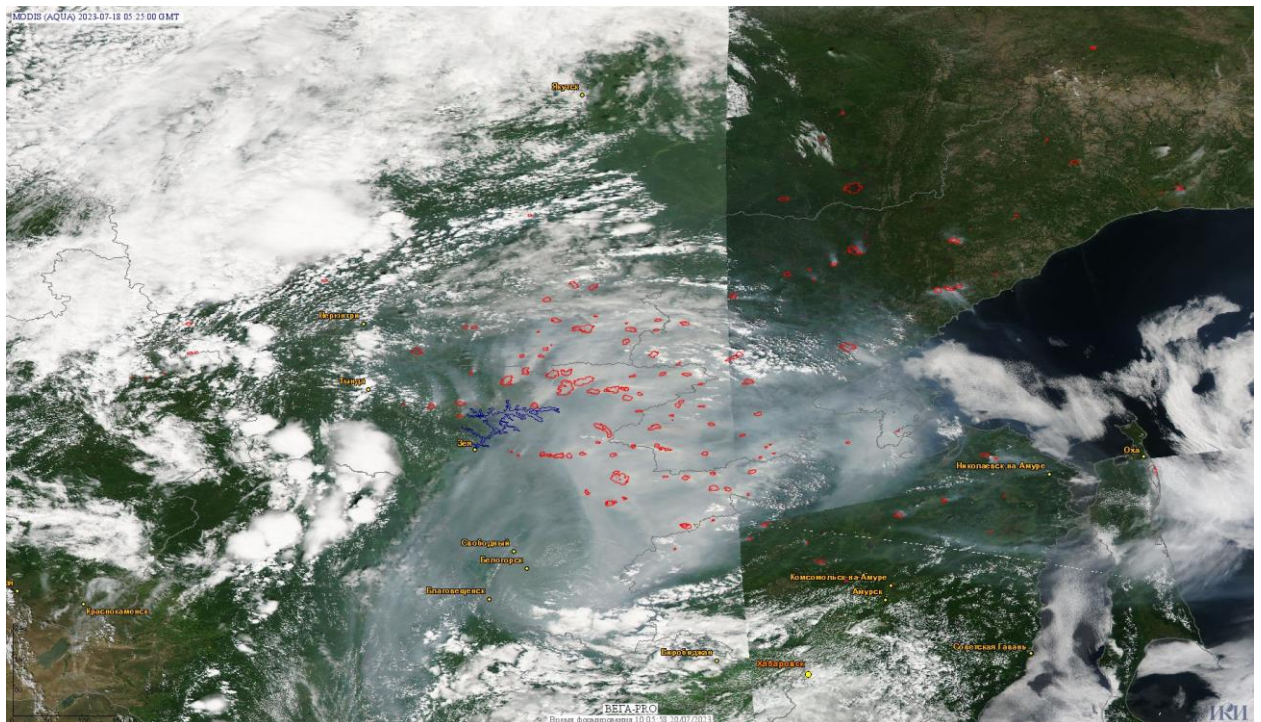


Рис. 1 Пожары в Амурской области и Хабаровском крае

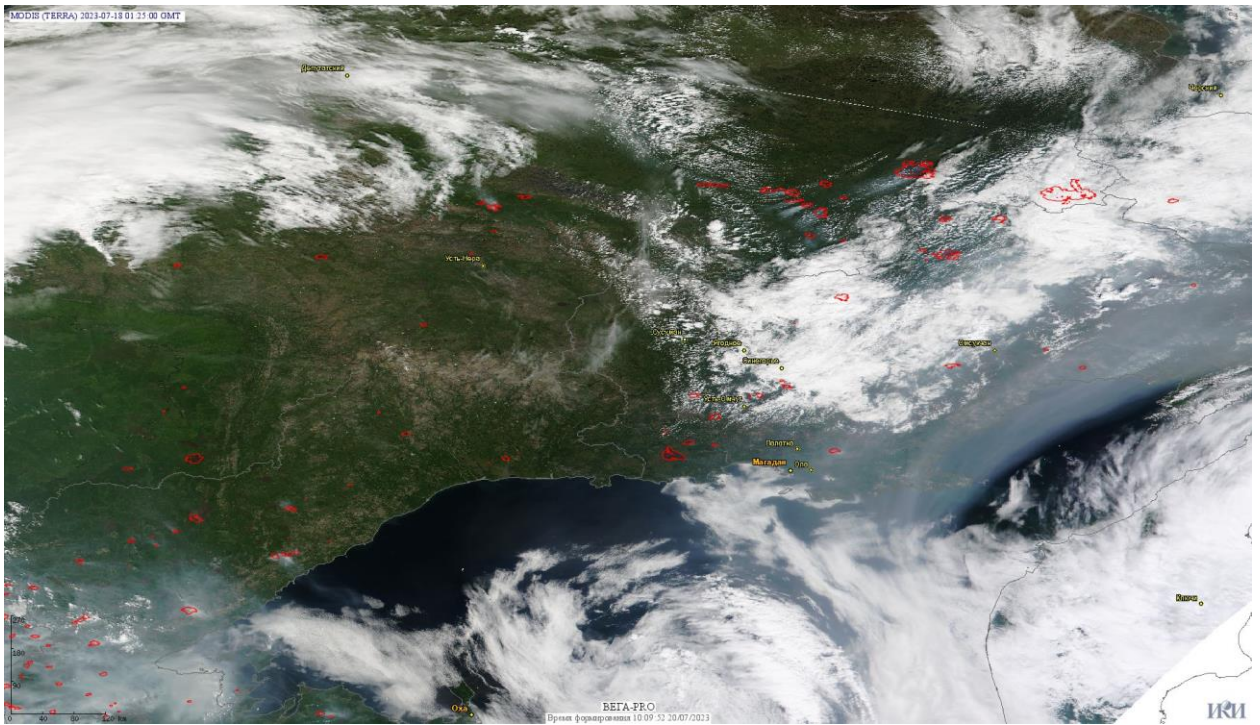


Рис. 2 Пожары в Магаданской области и Республике Саха (Якутии)

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