

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.07.2023)

Всего за сутки 15.07.2023 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **422 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **31807 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **280 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (30572 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (60). На них было зарегистрировано 6796 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 84,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.07.2022 года на территории России всего наблюдалось 376 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 9610 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 190, на которых были детектированы 8432 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (100) в том числе, на территории Хабаровского края (50). На них было зарегистрировано 7634 (Дальневосточный федеральный округ) и 5334 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11,1 тыс га территории, покрытой лесом.

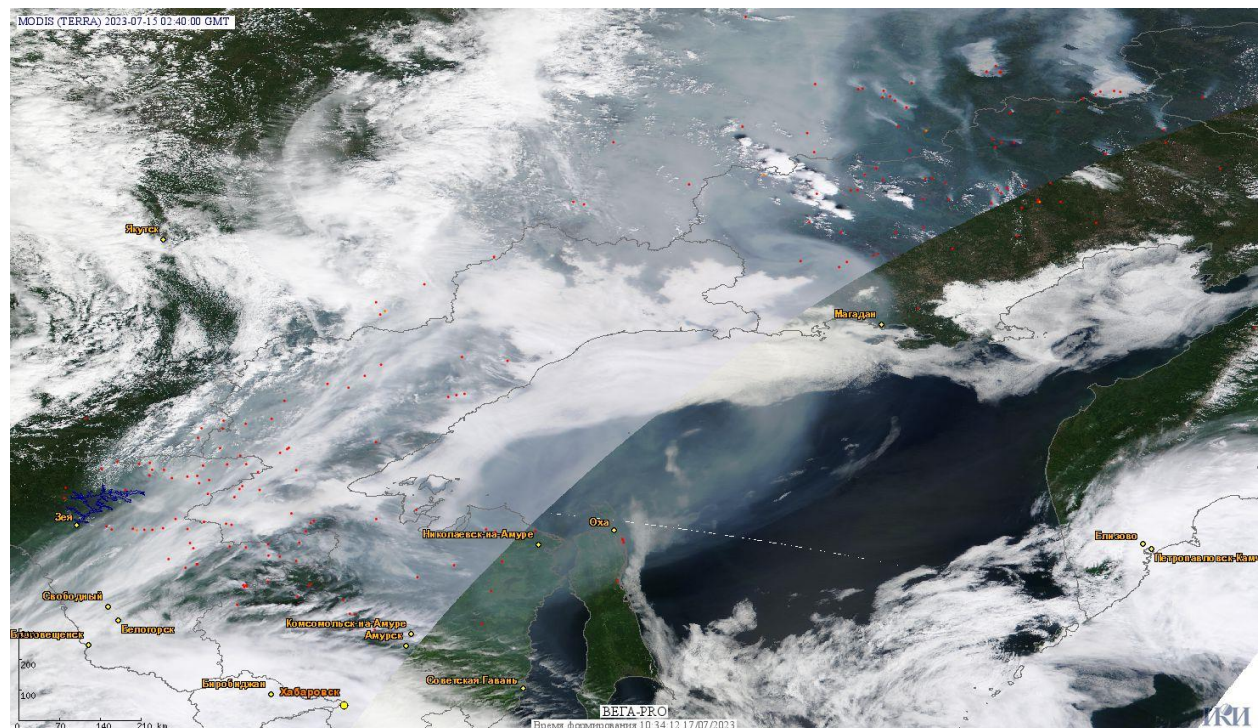


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае, Амурской и Магаданской областях и Республике Саха (Якутии)

(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)