

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.08.2023)

Всего за сутки 11.08.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **630 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **31297 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **412 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (29882 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (127). На них были зарегистрированы 13294 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 60,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.08.2022 года на территории России всего наблюдалось **407 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 3663 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 99, на которых было детектировано 2415 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (89) в том числе, на территории Краснодарского края (18). На них было зарегистрировано 414 (Южный федеральный округ) и 48 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,6 тыс га территории, покрытой лесом.

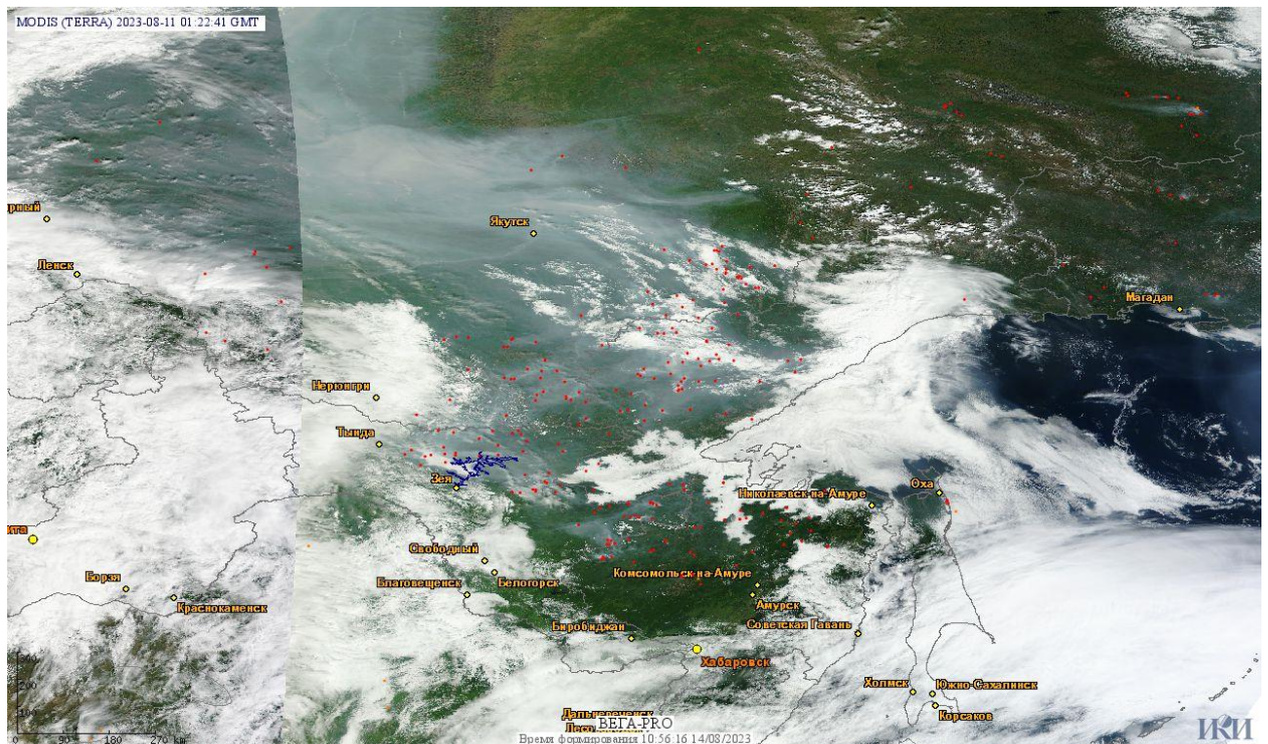


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Амурской области и Хабаровском крае

(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)