

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.08.2023)

Всего за сутки 14.08.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **508 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **22878 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **280 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (21240 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (74). На них были зарегистрированы 11664 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 28,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.08.2022 года на территории России всего наблюдалось 450 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 4909 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 80, на которых было детектировано 2230 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (150) в том числе, на территории Ростовской области (89). На них было зарегистрировано 1123 (Южный федеральный округ) и 547 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

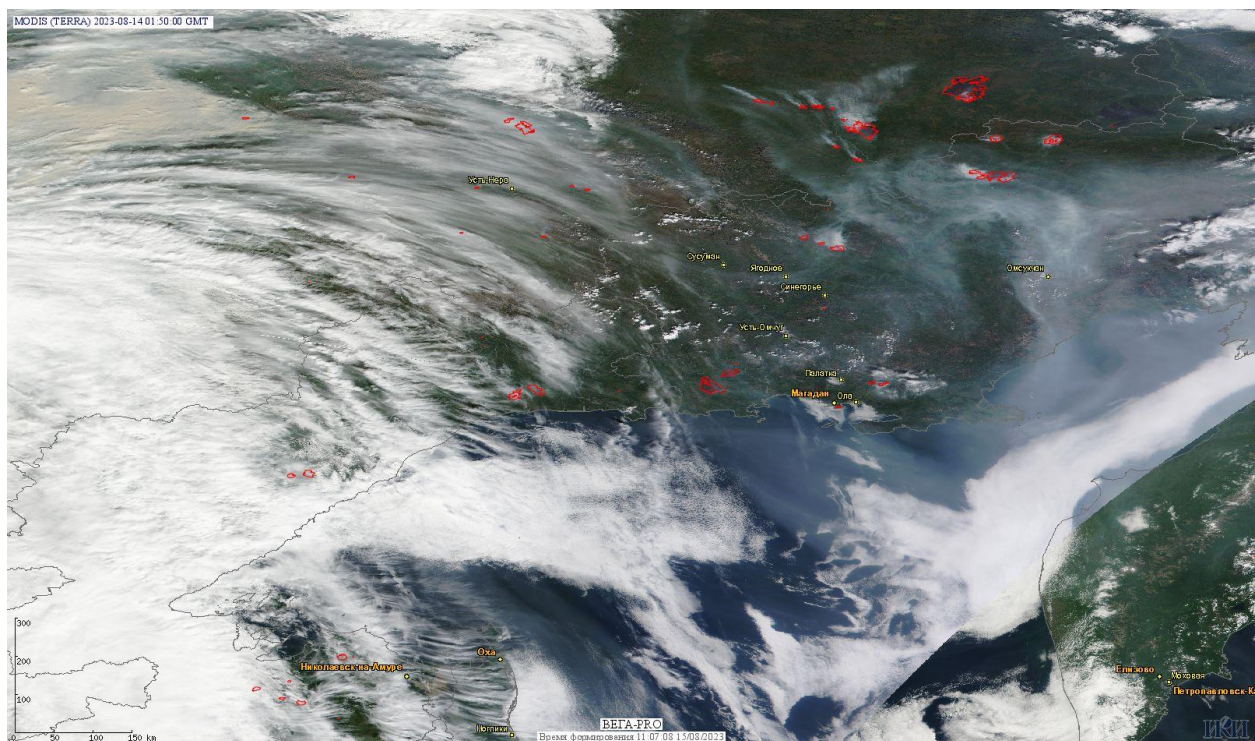


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Магаданской области и Хабаровском крае

(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)