

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.08.2023)

Всего за сутки 10.08.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **707 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **63692 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **434 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (52765 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (125). На них было зарегистрировано 26490 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 67,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.08.2022 года на территории России всего наблюдалось **489 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 13685 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 153, на которых было детектировано 11613 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (145) в том числе, на территории Ростовской области (82). На них было зарегистрировано 1037 (Южный федеральный округ) и 666 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 36,9 тыс га территории, покрытой лесом.

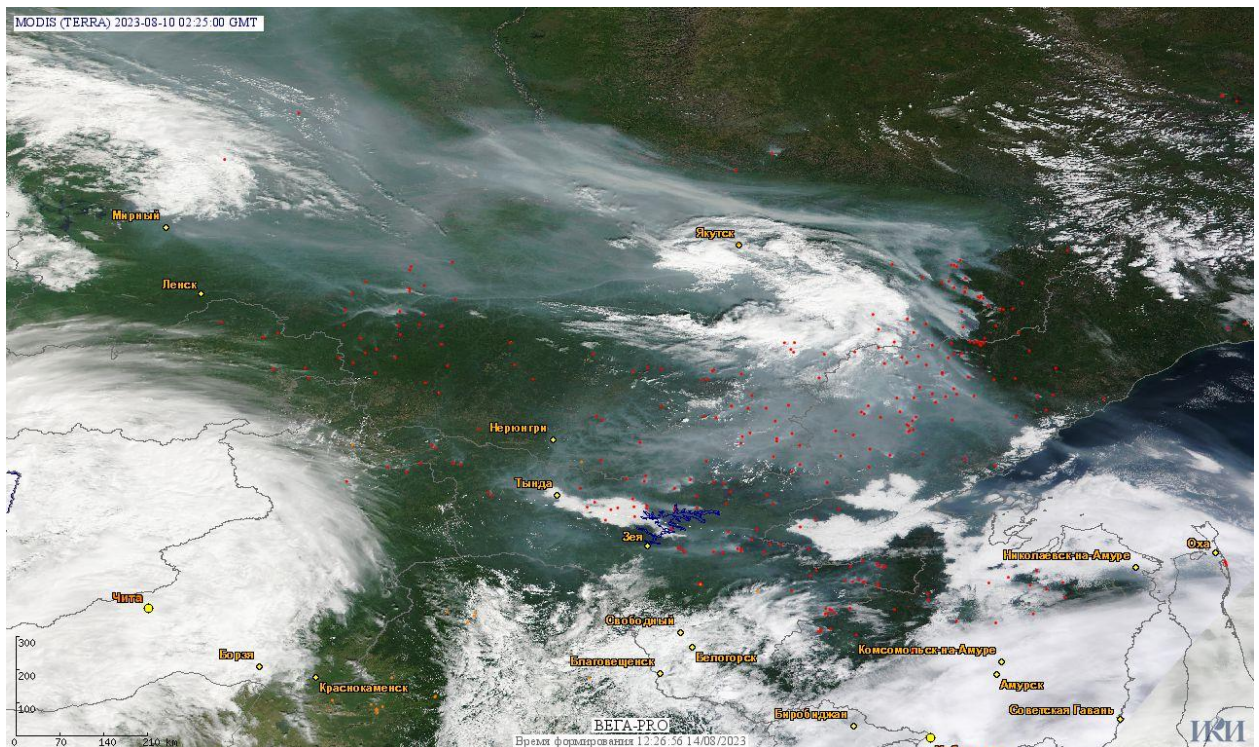


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Амурской области и Хабаровском крае

(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)