

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.08.2023)

Всего за сутки 07.08.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **773 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **50504 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **458 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (48080 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (106). На них было зарегистрировано 26248 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 74,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.08.2022 года на территории России всего наблюдалось 569 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 23333 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 217, на которых было детектировано 21497 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (128) в том числе, на территории Ростовской области (77). На них было зарегистрировано 729 (Южный федеральный округ) и 429 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 83,5 тыс га территории, покрытой лесом.

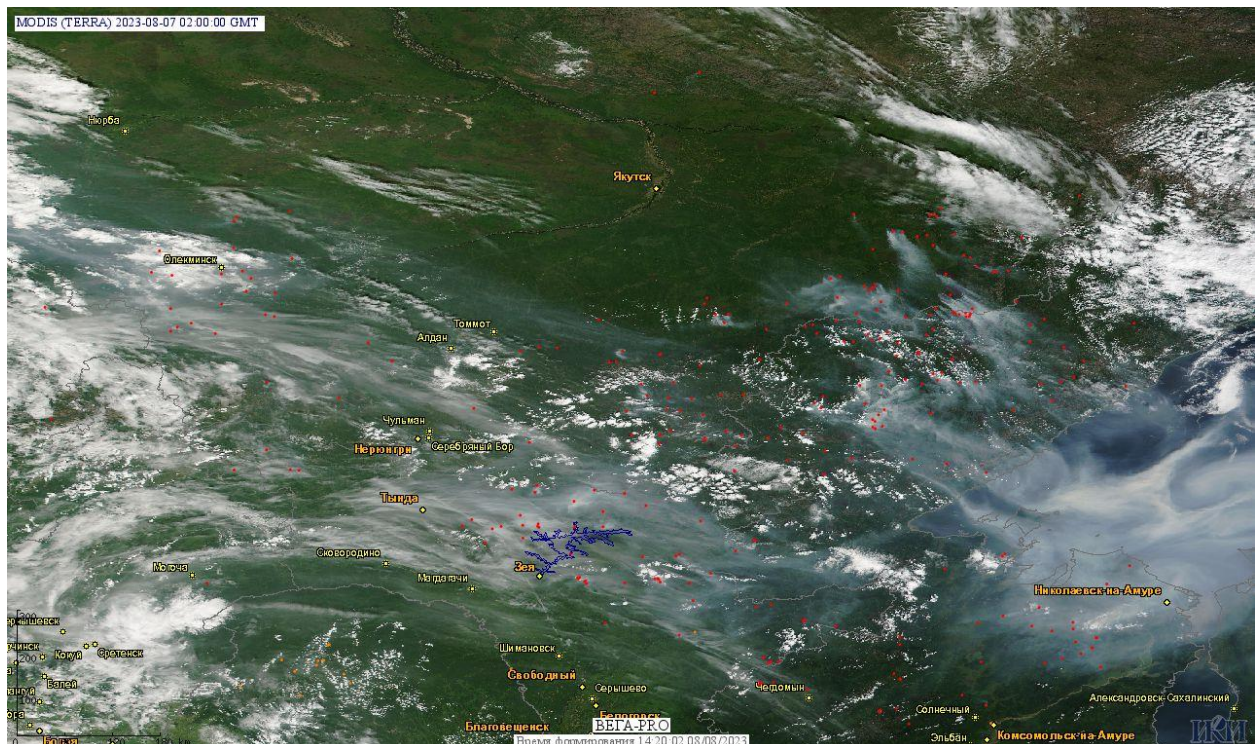


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Амурской области и Хабаровском крае

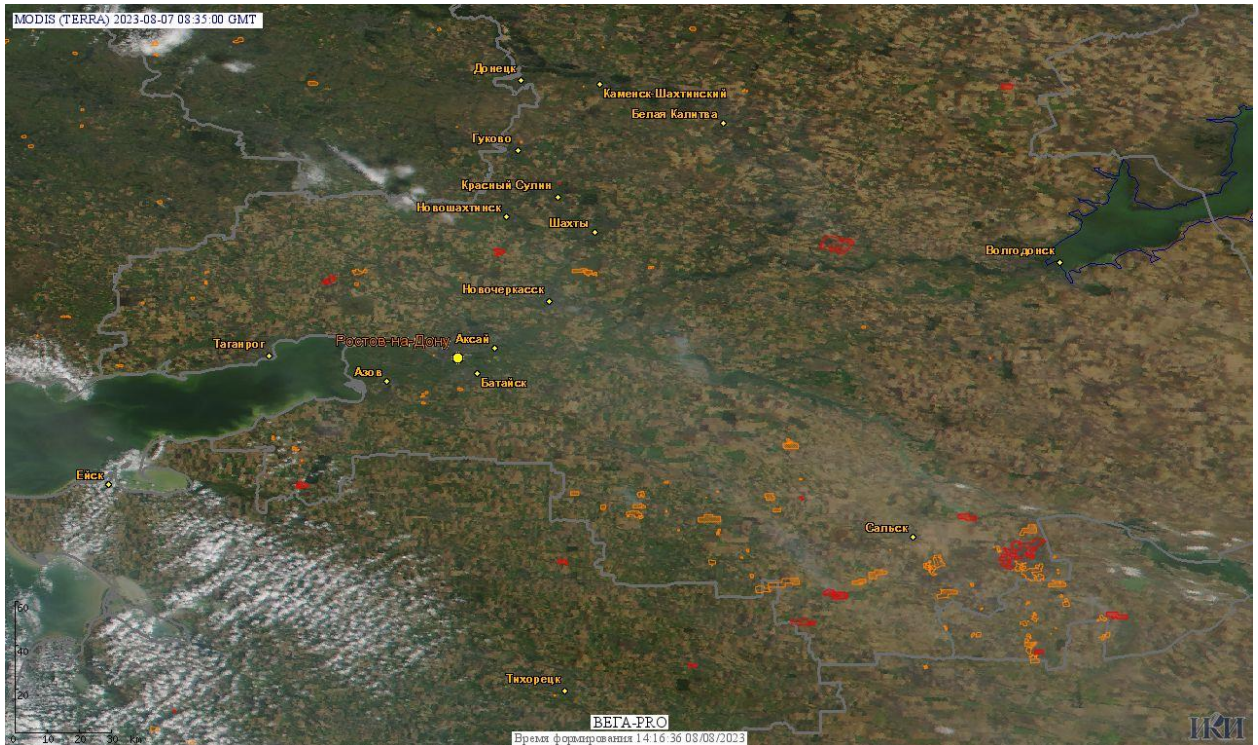


Рис. 1 Пожары в Ростовской области

(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)