

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.

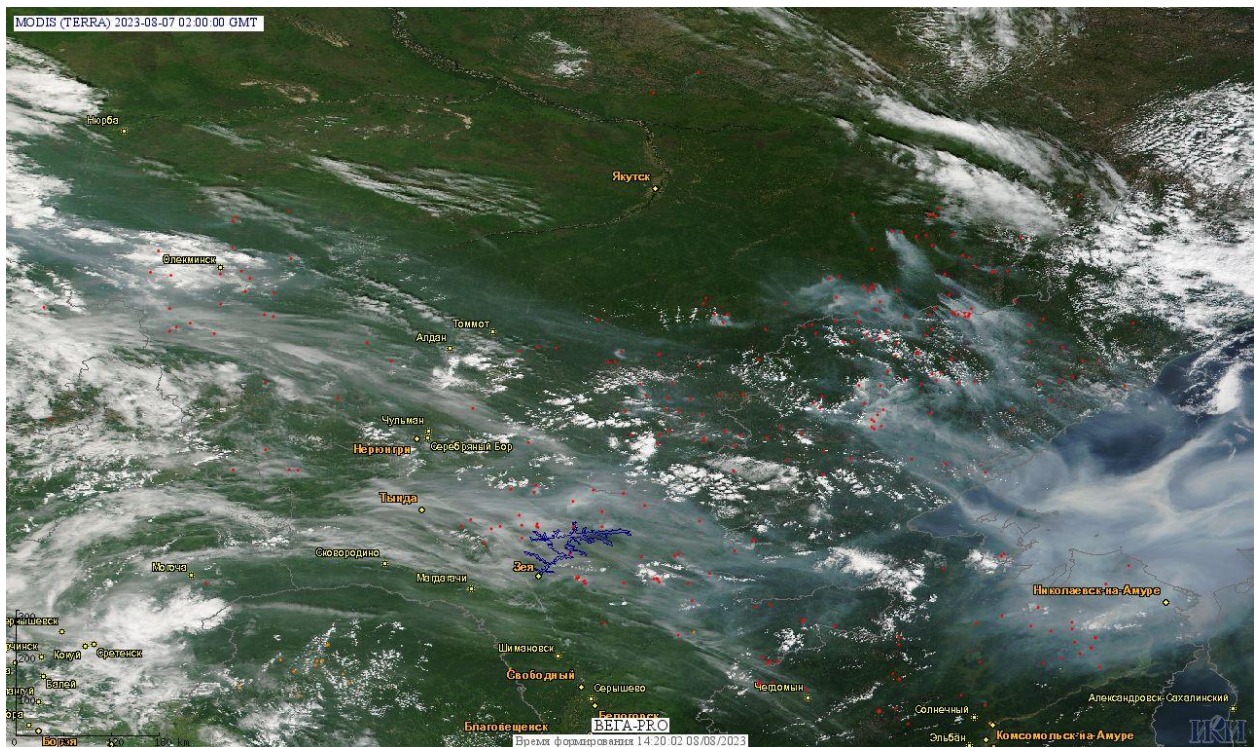


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Амурской области и Хабаровском крае

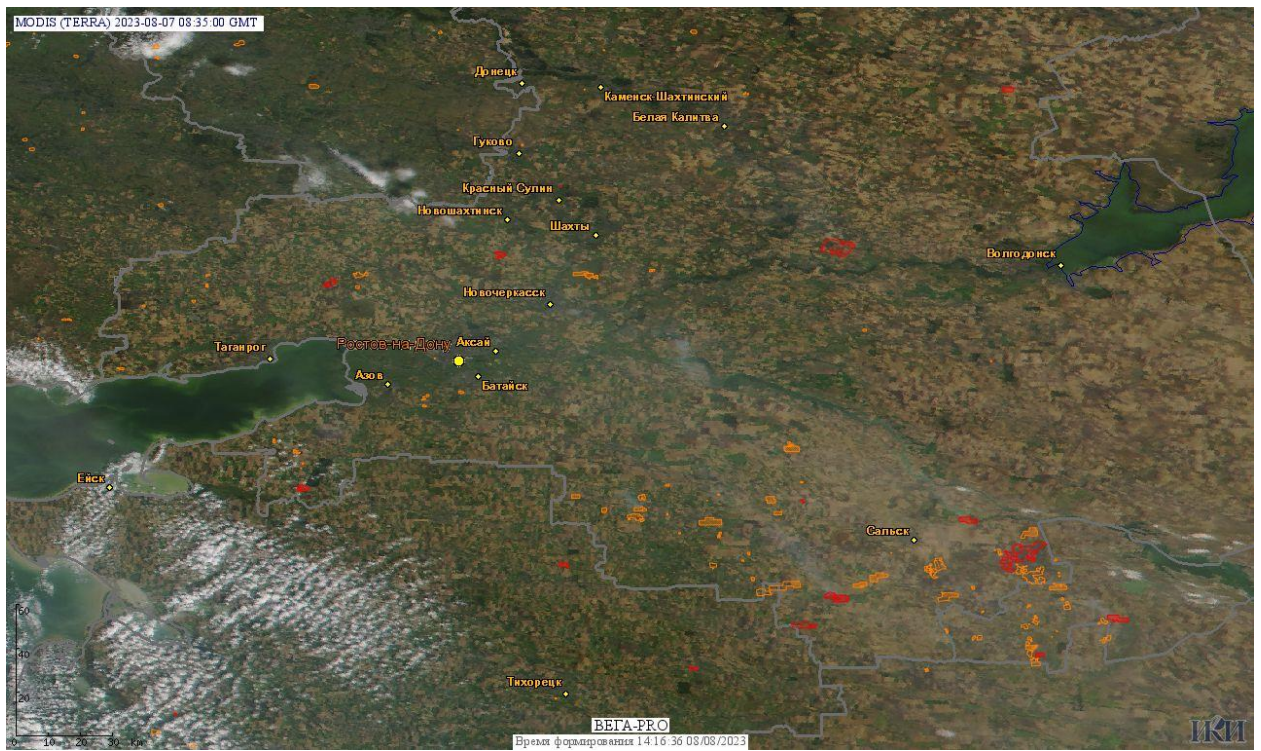


Рис. 1 Пожары в Ростовской области

(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)