

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.07.2023)

Всего за сутки 13.07.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **522 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **42036 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **382 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (41097 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (110). На них было зарегистрировано 17660 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 97,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.07.2022 года на территории России всего наблюдалось 396 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 11397 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 186, на которых было детектировано 10157 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (70) в том числе, на территории Иркутской области (24). На них было зарегистрировано 988 (Сибирский федеральный округ) и 505 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,4 тыс га территории, покрытой лесом.

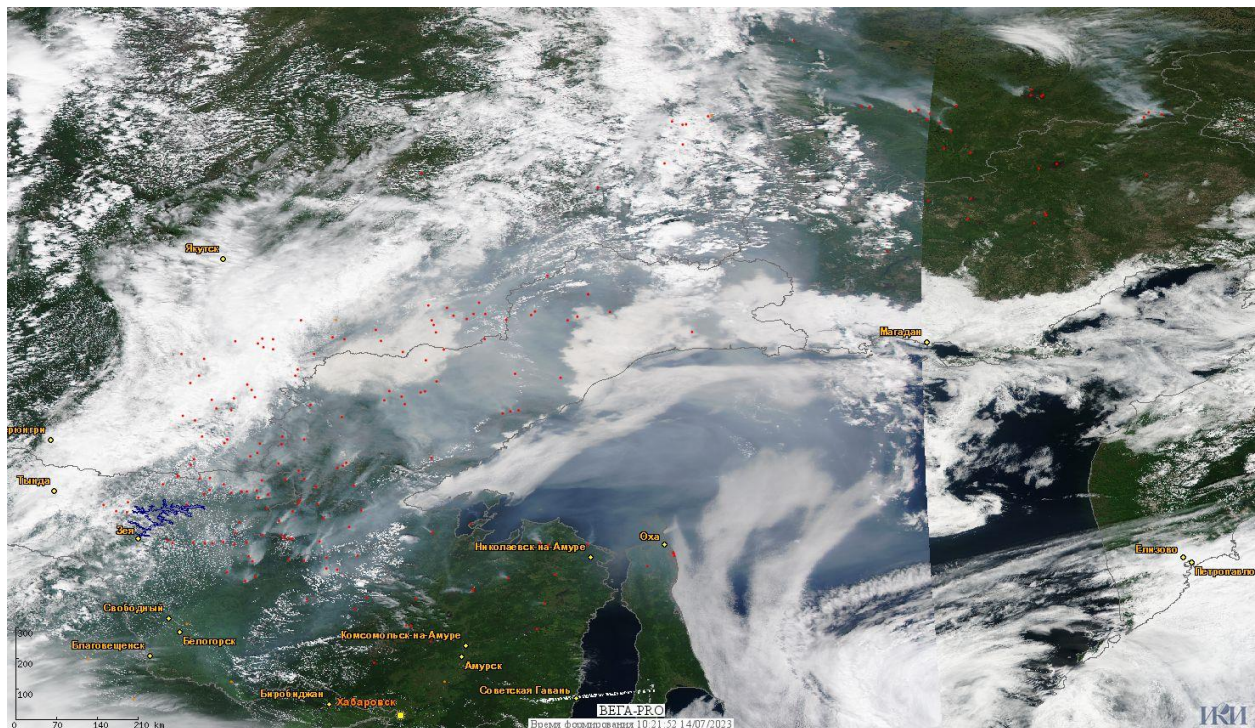


Рис. 1 Пожары в Амурской области, Хабаровском крае и Республике Саха (Якутия)

(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)