

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.

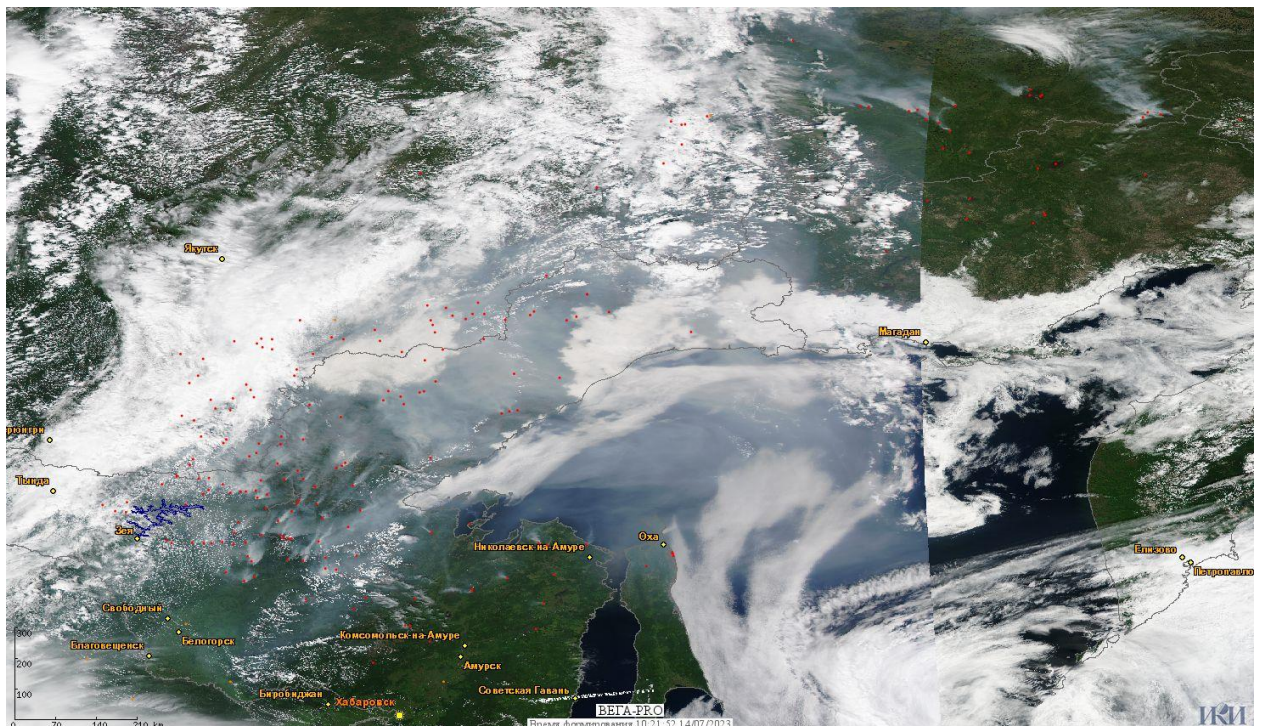


Рис. 1 Пожары в Амурской области, Хабаровском крае и Республике Саха (Якутии)

(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)