

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.07.2023)

Всего за сутки 12.07.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **432 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **41215 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **370 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (40503 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (124). На них было зарегистрировано 21340 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 90,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.07.2022 года на территории России всего наблюдалось **399 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 14172 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 192, на которых были детектированы 12974 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (94) в том числе, на территории Хабаровского края (46). На них было зарегистрировано 11645 (Дальневосточный федеральный округ) и 4738 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13,7тыс га территории, покрытой лесом.

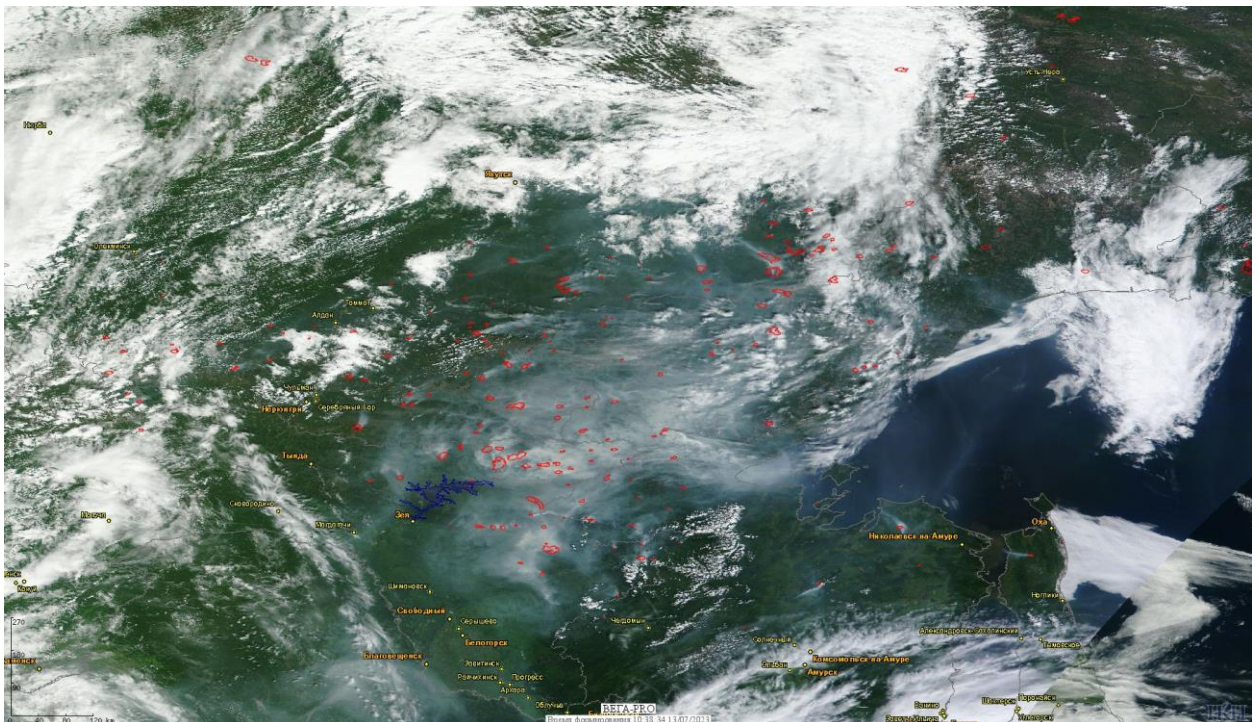


Рис.1 Пожары в Амурской области, Хабаровском крае и Республике Саха (Якутии)

(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)