

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.07.2024)

Всего за сутки 21.07.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **509 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **26743 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **222 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (25240 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (79). На них было зарегистрировано 21389 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 72,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.07.2023 года на территории России всего наблюдалось **378 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 19260 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 266, на которых были детектированы 18894 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (179), в том числе, на территории Хабаровского края (70). На них было зарегистрировано 18240 (Дальневосточный федеральный округ) и 2305 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 88,3 тыс га территории, покрытой лесом.

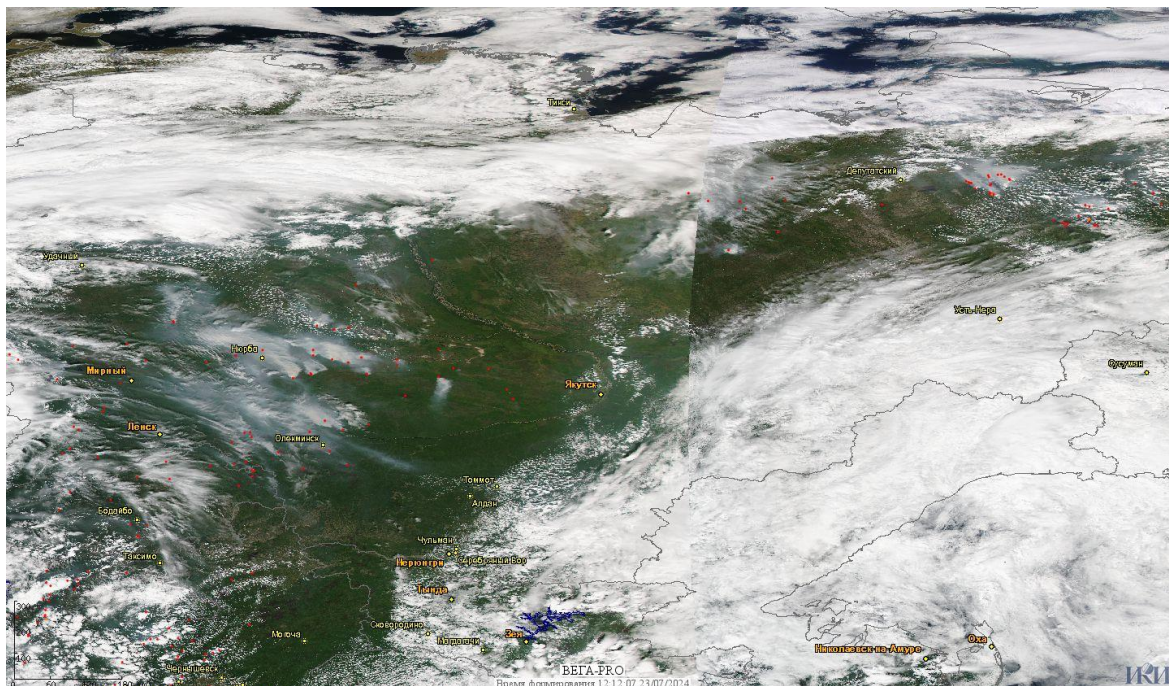


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

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)