

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.07.2024)

Всего за сутки 19.07.2024 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **510 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6809 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **194 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (4757 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (45). На них было зарегистрировано 3015 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.07.2023 года на территории России всего наблюдалось 459 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 44258 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 324, на которых было детектировано 43413 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (246), в том числе, на территории Хабаровского края (85). На них было зарегистрировано 42317 (Дальневосточный федеральный округ) и 11632 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 129,5 тыс га территории, покрытой лесом.

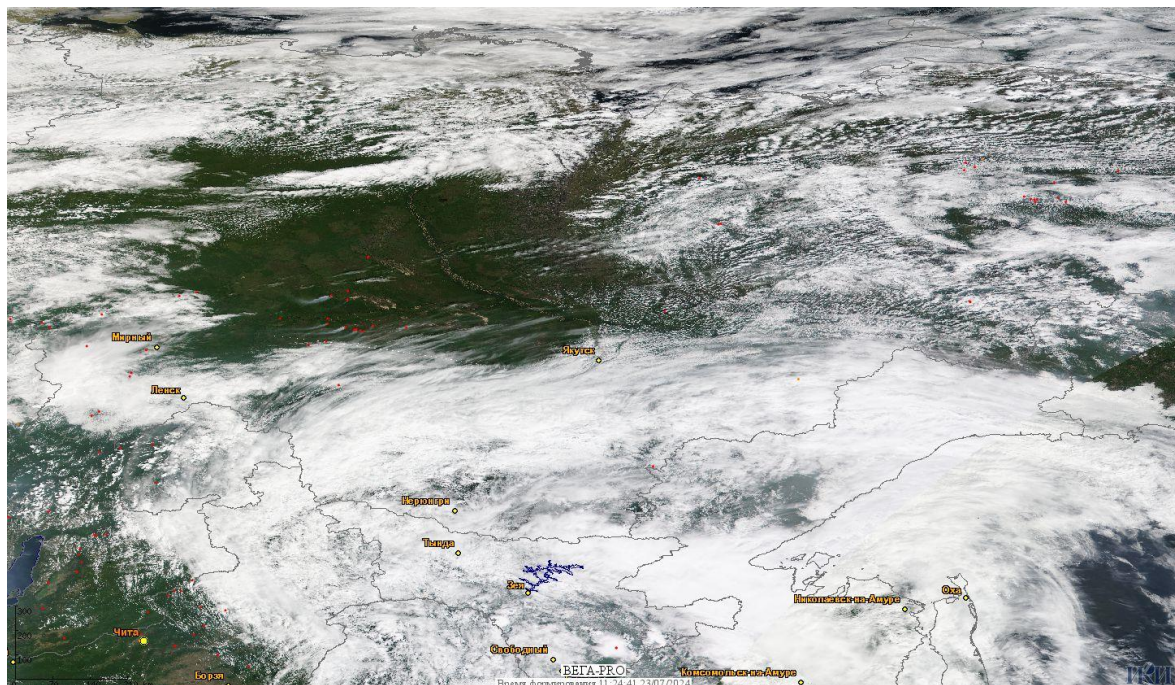


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

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)