

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 (Якутии) (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.

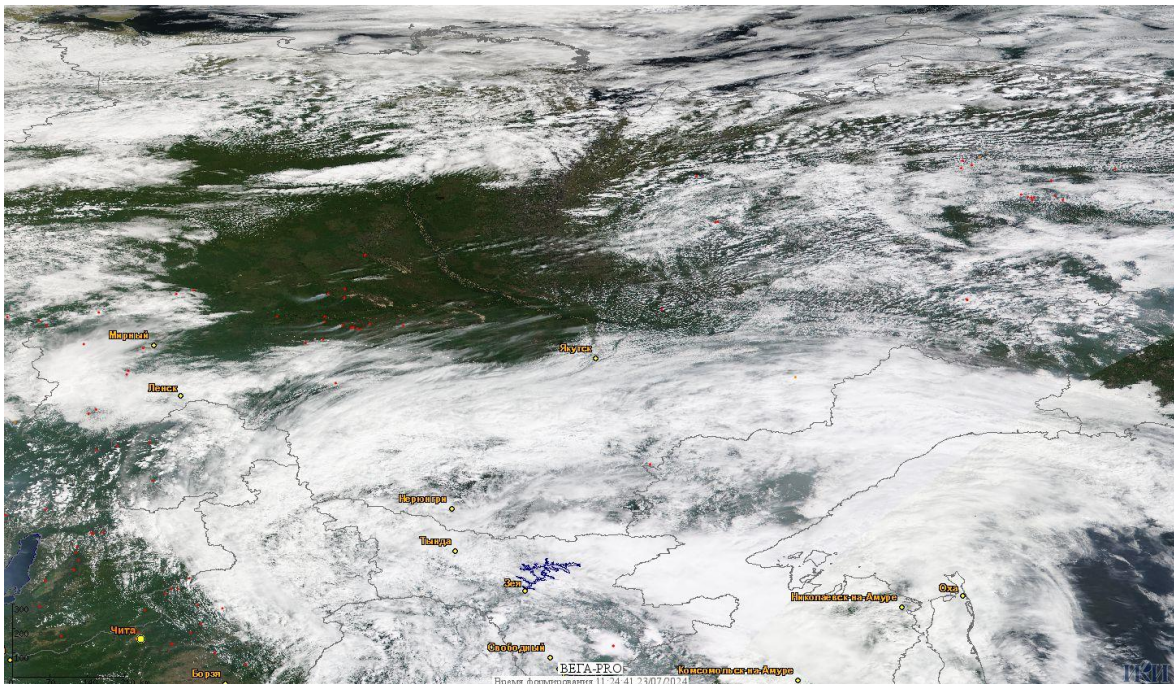


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

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)