

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.07.2024)

Всего за сутки 26.07.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **689 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **155486 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **442 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (153968 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (151). На них было зарегистрировано 61996 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 196,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.07.2023 года на территории России всего наблюдалось **494 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 8274 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 324, на которых было детектировано 7411 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (165), в том числе, на территории Хабаровского края (82). На них было зарегистрировано 5997 (Дальневосточный федеральный округ) и 3910 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 29,5 тыс га территории, покрытой лесом.

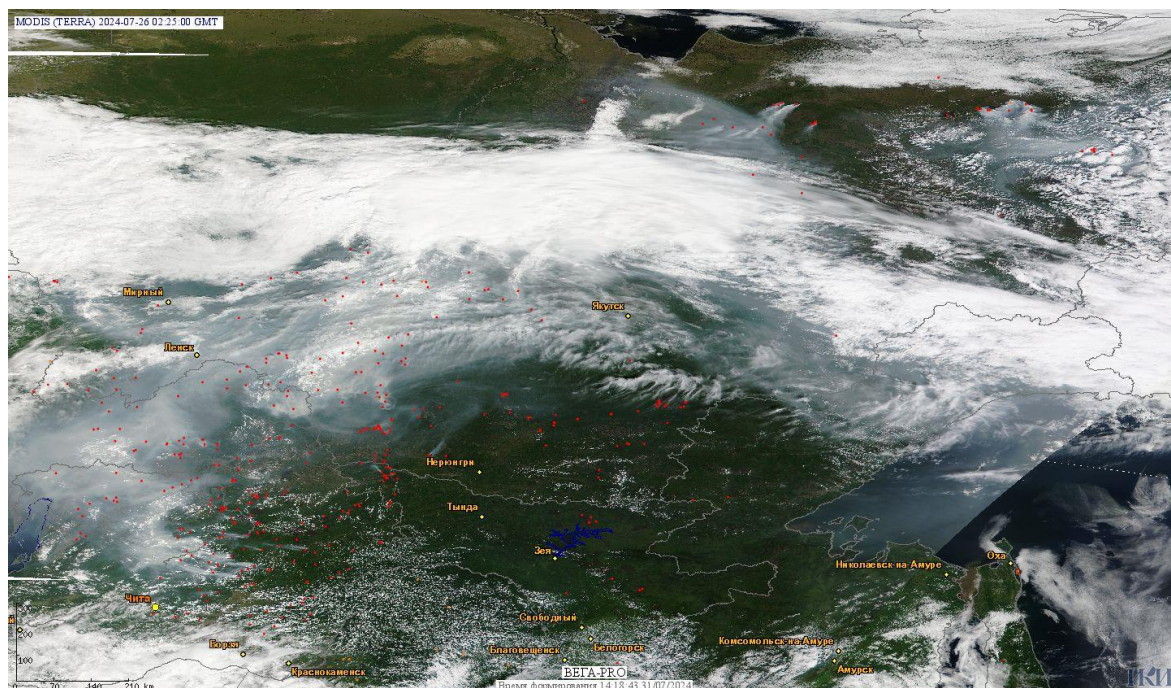


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Забайкальском крае и Республике Бурятия

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)