

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.07.2024)

Всего за сутки 23.07.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **443 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **76364 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **285 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (75470 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (111). На них было зарегистрировано 41260 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 94,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.07.2023 года на территории России всего наблюдалось **380 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 8780 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 267, на которых были детектированы 8103 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (165), в том числе, на территории Хабаровского края (111). На них было зарегистрировано 6932 (Дальневосточный федеральный округ) и 5374 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 44,5 тыс га территории, покрытой лесом.

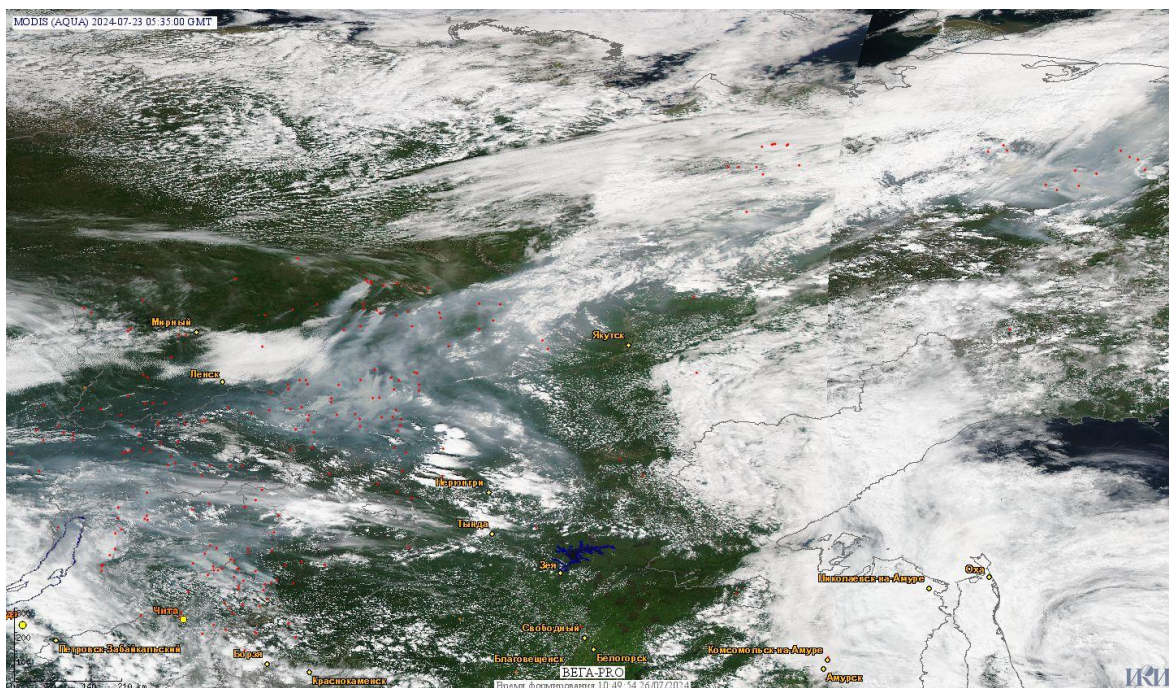


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Забайкальском крае и Республике Бурятия

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)