

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.07.2024)

Всего за сутки 20.07.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **496 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13630 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **200 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11700 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (63). На них были зарегистрированы 8993 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 43,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.07.2023 года на территории России всего наблюдалось **533 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 30696 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 372, на которых было детектировано 29699 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (240), в том числе, на территории Хабаровского края (99). На них было зарегистрировано 28189 (Дальневосточный федеральный округ) и 9848 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 84,4 тыс га территории, покрытой лесом.

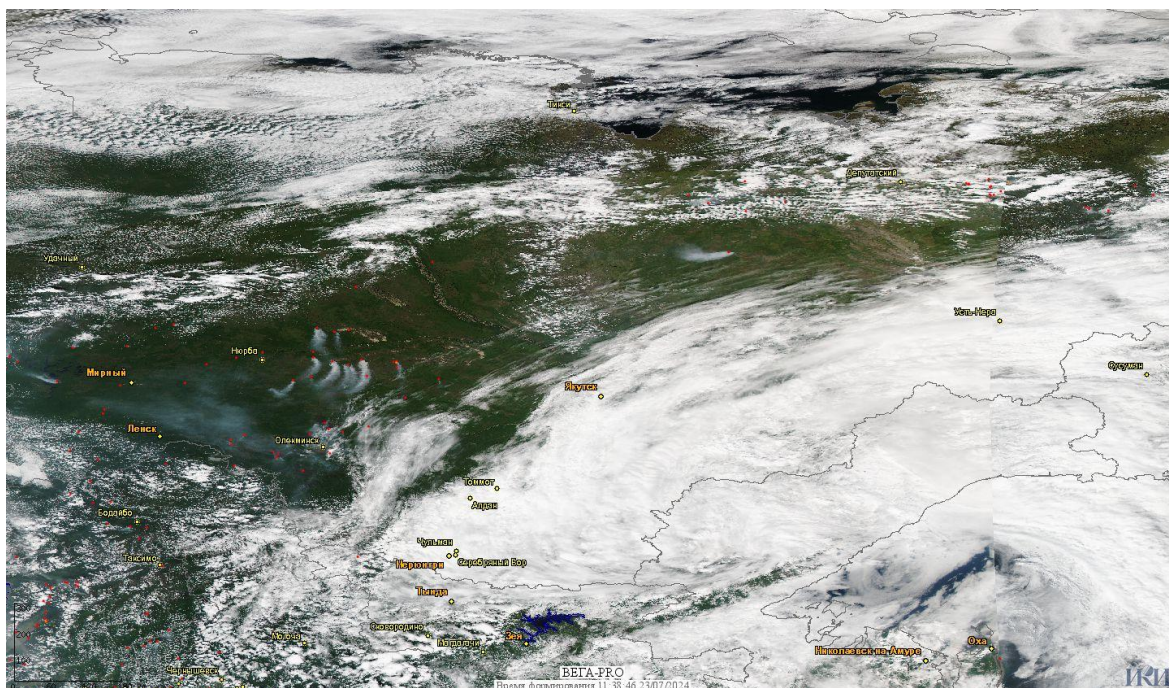


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

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)