

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.07.2024)

**Всего за сутки 15.07.2024** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **676 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **20190 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **262 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (17810 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (84). На них было зарегистрировано 14015 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 50,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 15.07.2023** года на территории России всего наблюдалось **422 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 31807 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 281, на которых были детектированы 30572 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (189), в том числе, на территории Хабаровского края (60). На них было зарегистрировано 29161 (Дальневосточный федеральный округ) и 6796 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 83,9 тыс га территории, покрытой лесом.

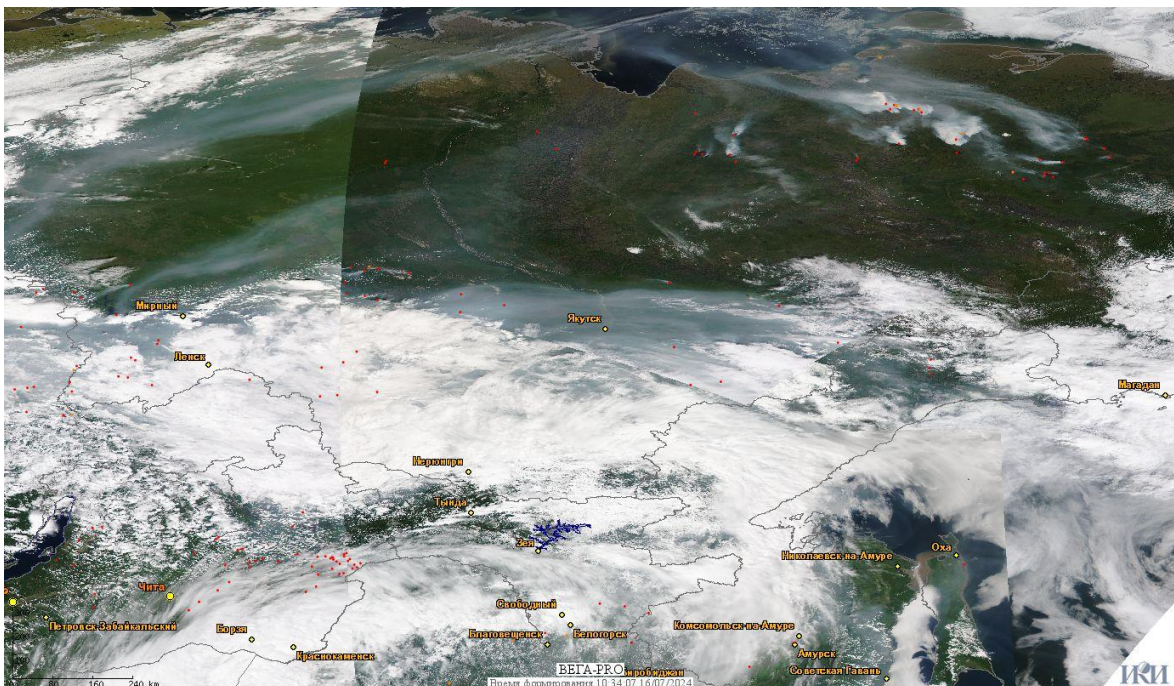


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Забайкальском крае, Амурской области

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)