

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.07.2023)

**Всего за сутки 31.07.2023** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **486 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **14293 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **280 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (13093 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (77). На них были зарегистрированы 8127 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 22,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 31.07.2022** года на территории России всего наблюдалось **532 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 21709 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 238, на которых было детектировано 20548 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (148) в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (81). На них было зарегистрировано 18053 (Дальневосточный федеральный округ) и 8517 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 86,8 тыс га территории, покрытой лесом.

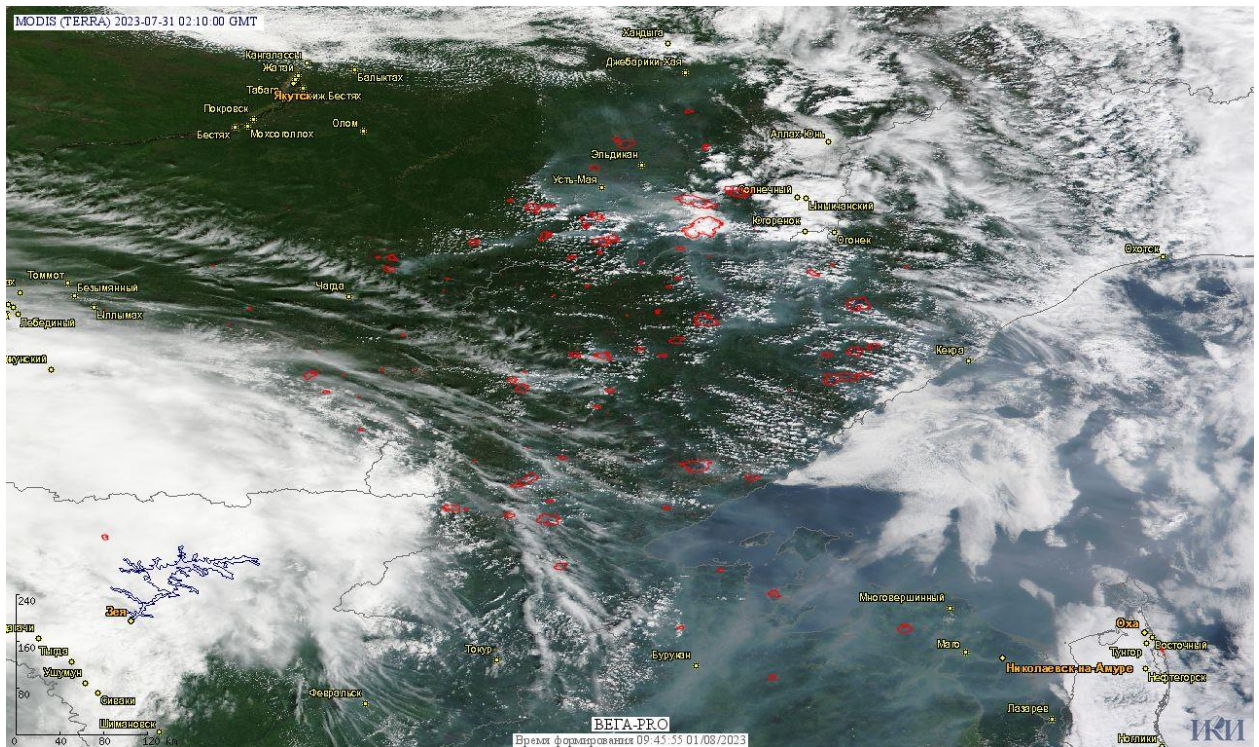


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии) и Хабаровском крае

(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)