

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.07.2023)

**Всего за сутки 01.07.2023** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **309 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **10845 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **224 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (10306 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (80). На них были зарегистрированы 4472 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 30,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 01.07.2022** года на территории России всего наблюдалось **474 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 11343 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 226, на которых было детектировано 9640 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (121) в том числе, на территории Хабаровского края (67). На них было зарегистрировано 8115 (Дальневосточный федеральный округ) и 4966 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,9 тыс га территории, покрытой лесом.

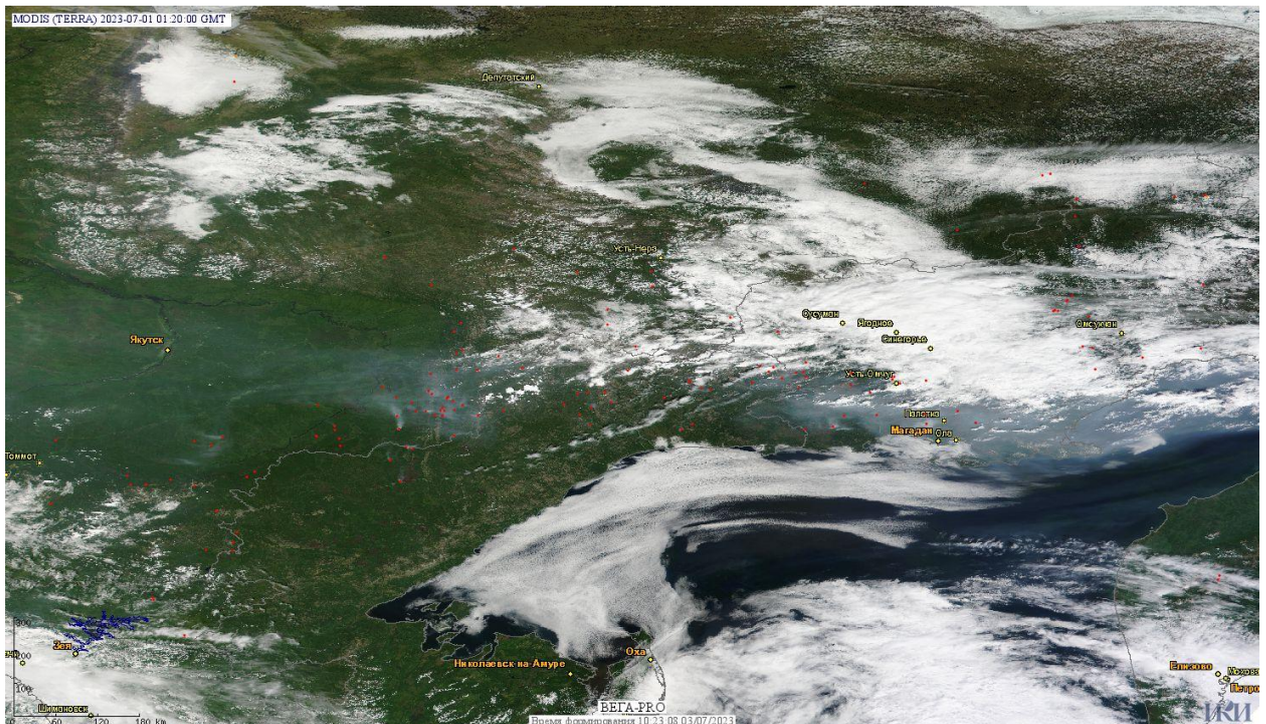


Рис. 1 Пожары в Магаданской области и Республике Саха (Якутии)

(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)