

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.07.2023)

**Всего за сутки 14.07.2023** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **455 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **34147 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **308 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (32922 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (70). На них были зарегистрированы 9682 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 63,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 14.07.2022** года на территории России всего наблюдалось **372 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 8236 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 206, на которых было детектировано 7145 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (85) в том числе, на территории Хабаровского края (36). На них было зарегистрировано 5121 (Дальневосточный федеральный округ) и 2134 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13,8 тыс га территории, покрытой лесом.

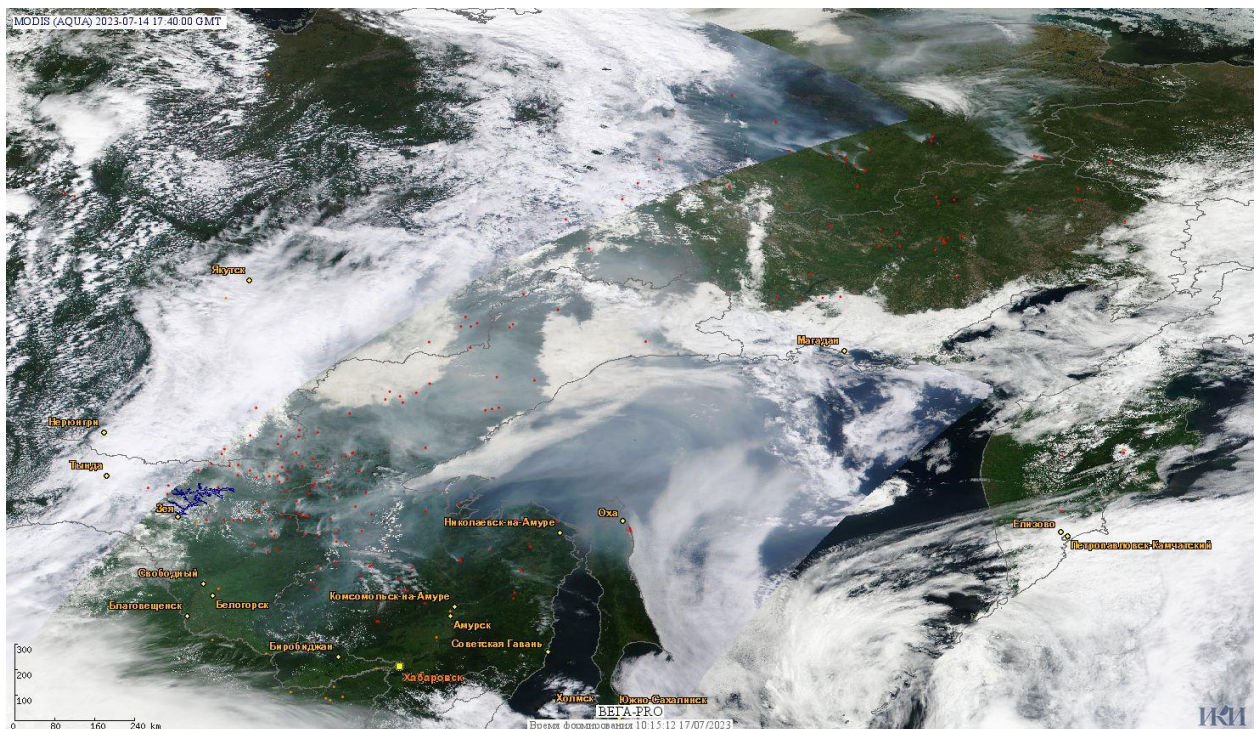


Рис. 1 Пожары в Амурской и Магаданской областях, Хабаровском крае и Республике Саха (Якутии)

(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)