

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.07.2023)

**Всего за сутки 09.07.2023** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **404 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **21480 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **308 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (20486 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Магаданской области (47). На них были зарегистрированы 1752 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 98,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 09.07.2022** года на территории России всего наблюдалось **538 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 17645 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 232, на которых было детектировано 15813 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (142) в том числе, на территории Оренбургской области (39). На них было зарегистрировано 744 (Приволжский федеральный округ) и 317 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 24,5 тыс га территории, покрытой лесом.

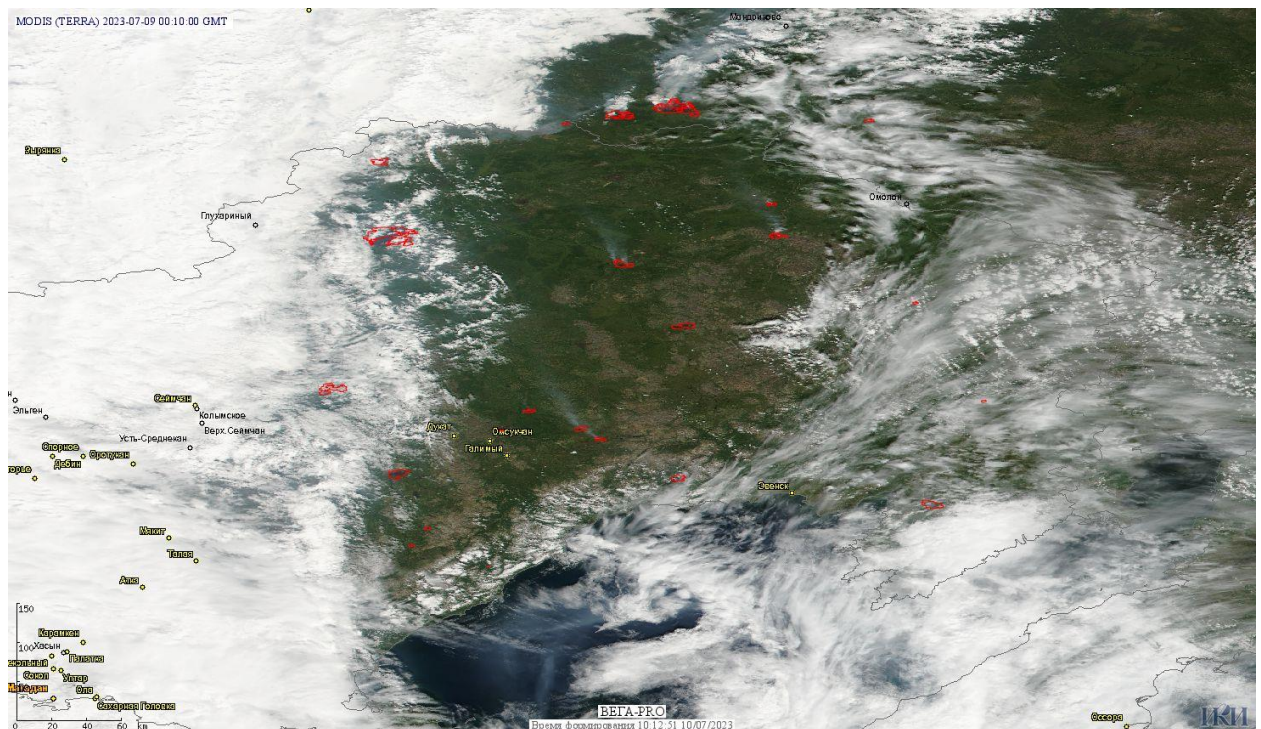


Рис. 1 Пожары в Магаданской области

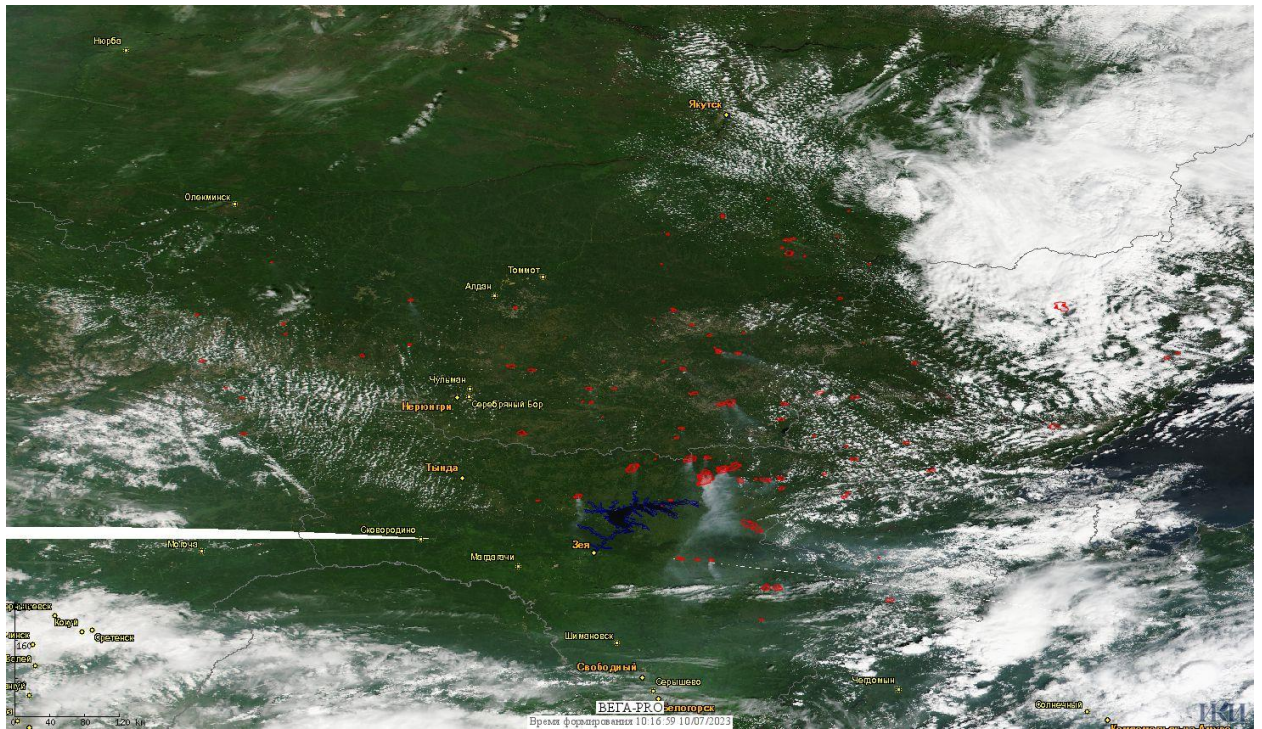


Рис. 2 Пожары в Амурской области, Хабаровском крае и Республике Саха (Якутии)

(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)