

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.07.2023)

**Всего за сутки 04.07.2023** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **608 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **26760 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **402 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (25598 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (103). На них было зарегистрировано 9558 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 70,5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 04.07.2022** года на территории России всего наблюдалось **460 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 12192 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 232, на которых было детектировано 10778 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (167) в том числе, на территории Хабаровского края (77). На них было зарегистрировано 10087 (Дальневосточный федеральный округ) и 5637 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23,8 тыс га территории, покрытой лесом.

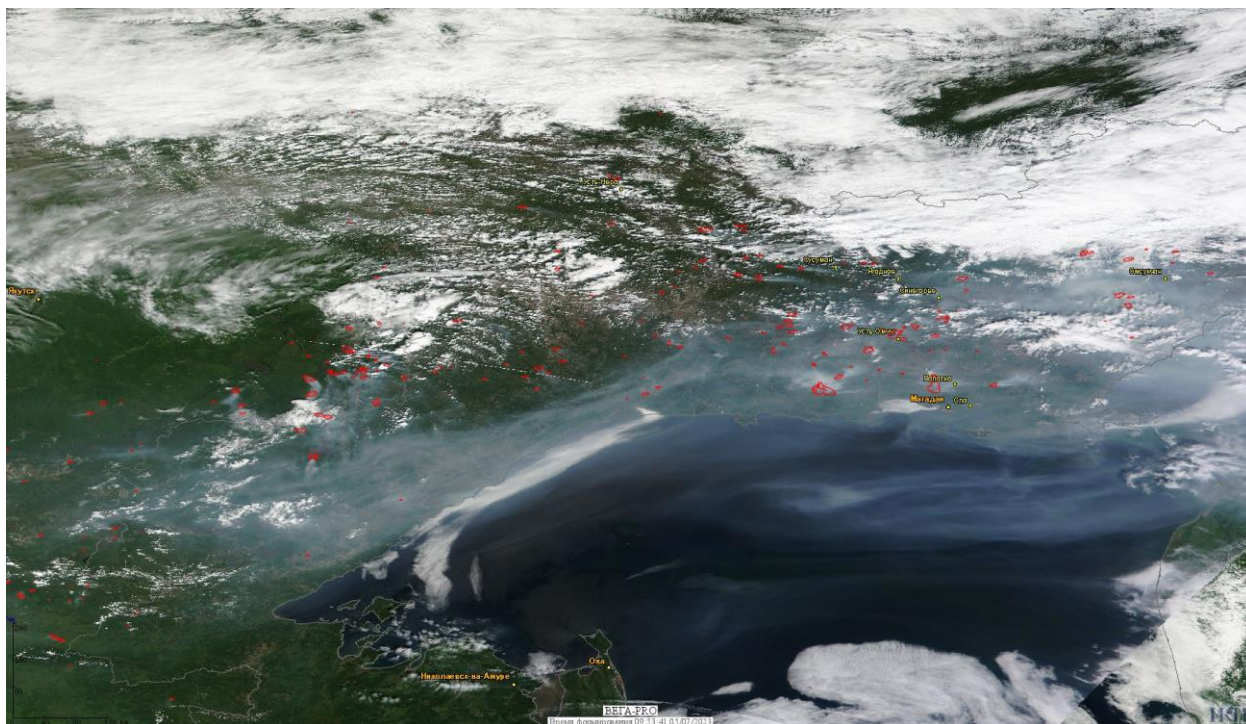


Рис. 1 Пожары в Магаданской области и Республике Саха (Якутии)

(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)