

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.06.2023)

Всего за сутки 30.06.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **369 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **22527 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **274 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (21323 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (87). На них были зарегистрированы 4242 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 62,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.06.2022 года на территории России всего наблюдалось **422 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 8599 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 212, на которых были детектированы 6952 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (110) в том числе, на территории Хабаровского края (56). На них было зарегистрировано 5773 (Дальневосточный федеральный округ) и 3832 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,7 тыс га территории, покрытой лесом.

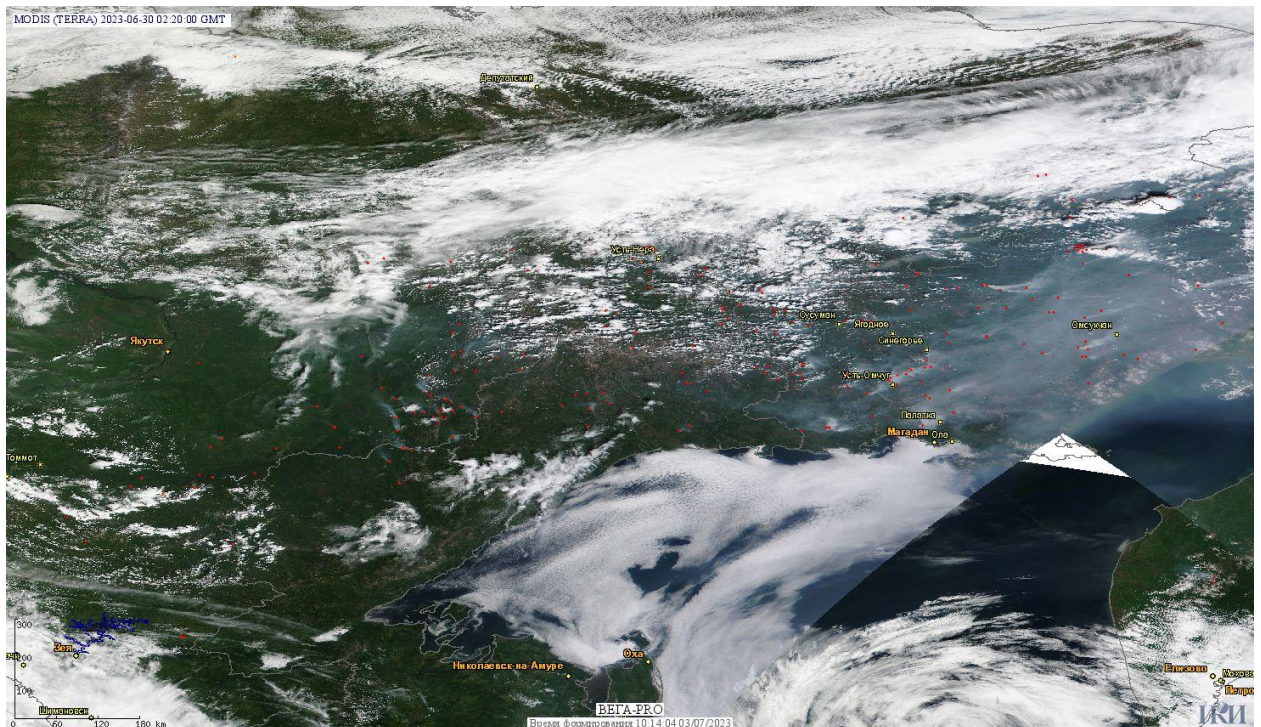


Рис. 1 Пожары в Магаданской области и Республике Саха (Якутии)

(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)