

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.

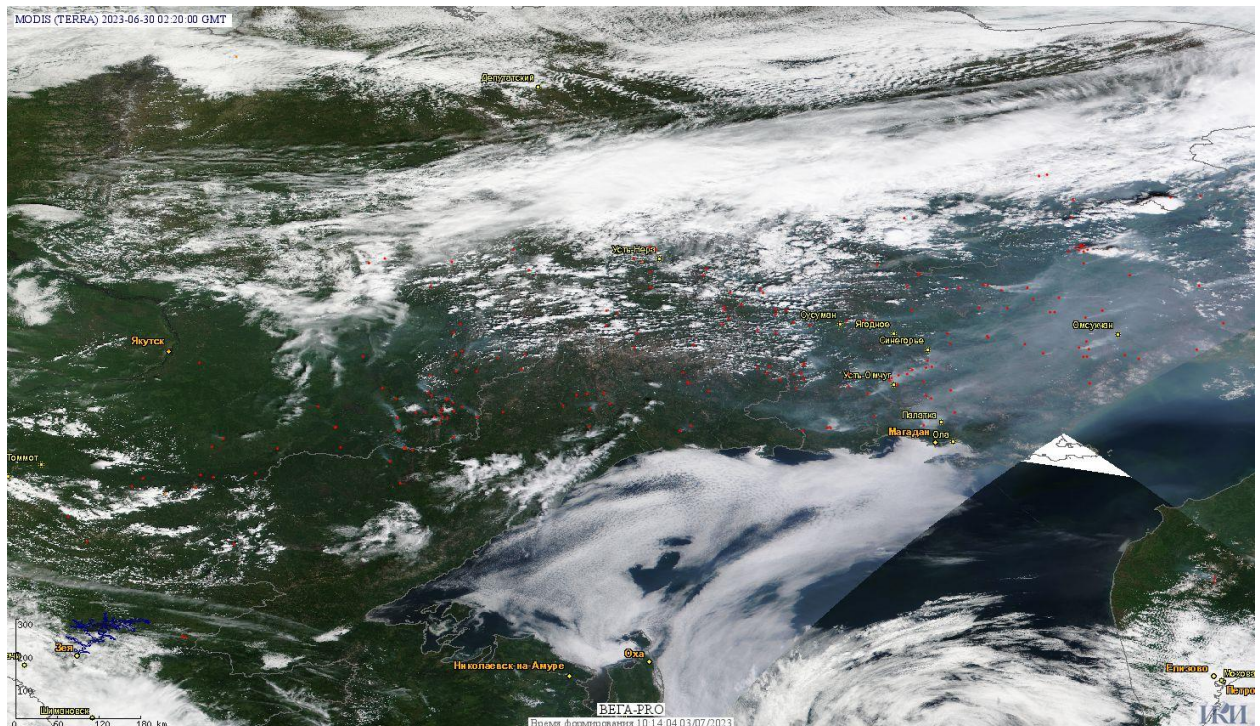


Рис. 1 Пожары в Магаданской области и Республике Саха (Якутии)

(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)