Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.07.2021)

Всего за сутки 24.07.2021 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **372 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **23454 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 183 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (22280 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (72). На них было зарегистрировано 18255 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 106,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.07.2020 года на территории России всего наблюдалось 677 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 67826 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 347, на которых было детектировано 65750 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (177), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (149). На них было зарегистрировано 60818 (Дальневосточный федеральный округ) и 57618 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 117,9 тыс га территории, покрытой лесом.

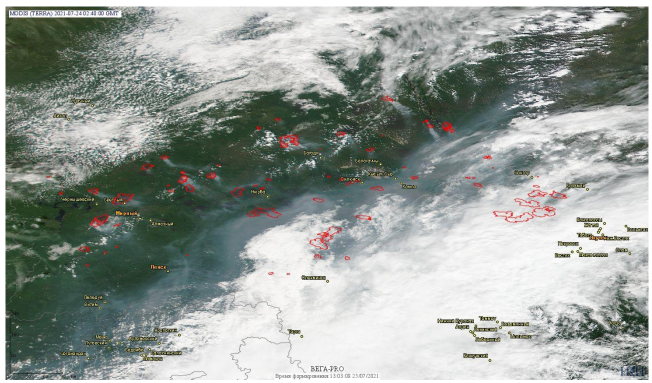


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

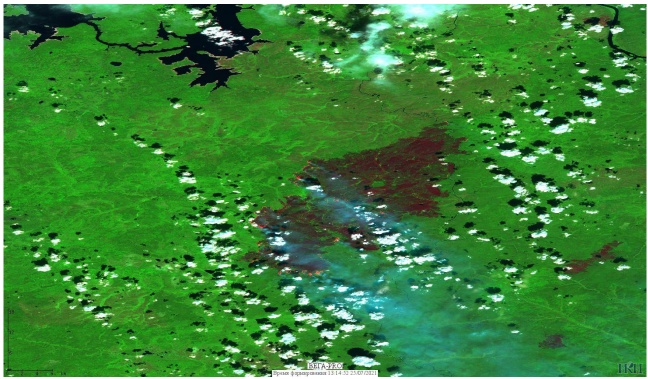


Рис.2 Пожары в Мирнинском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A

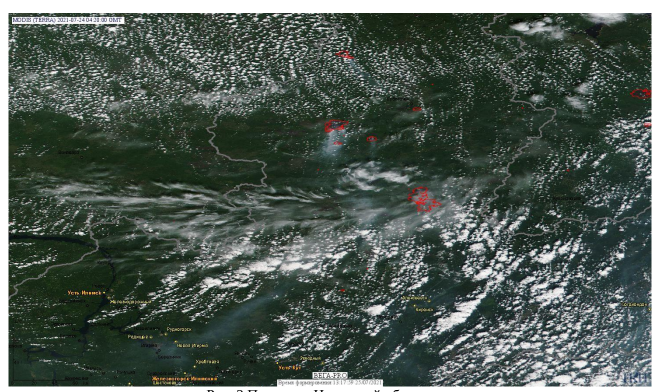


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)