Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.07.2021)

Всего за сутки 19.07.2021 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 677 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 98670 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 379 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (97007 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (203). На них было зарегистрировано 89190 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 264,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.07.2020 года на территории России всего наблюдалось 560 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 9793 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 189, на которых было детектировано 6498 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (105), в том числе, на территории Ставропольского края (70). На них было зарегистрировано 935 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 726 (Ставропольский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 27,7 тыс га территории, покрытой лесом.

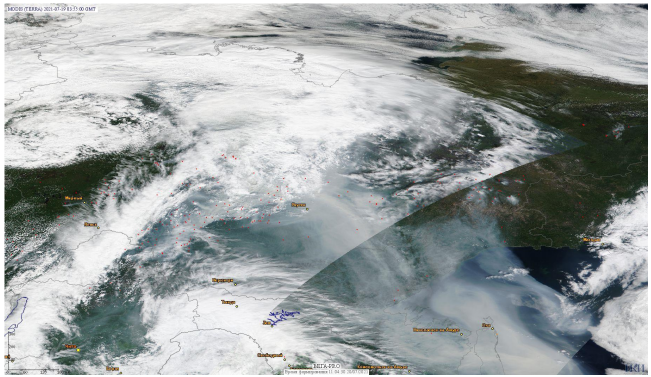


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

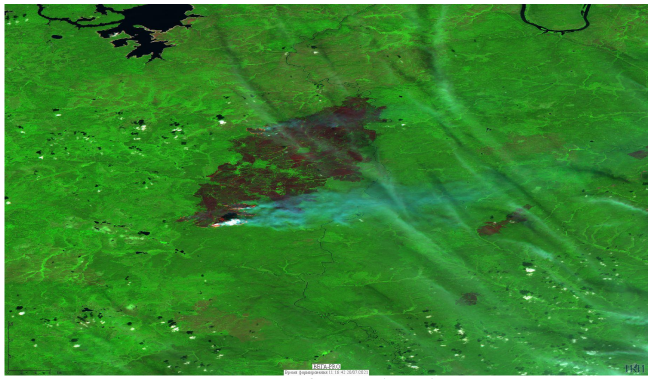


Рис.2 Пожары в Мирнинском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2B

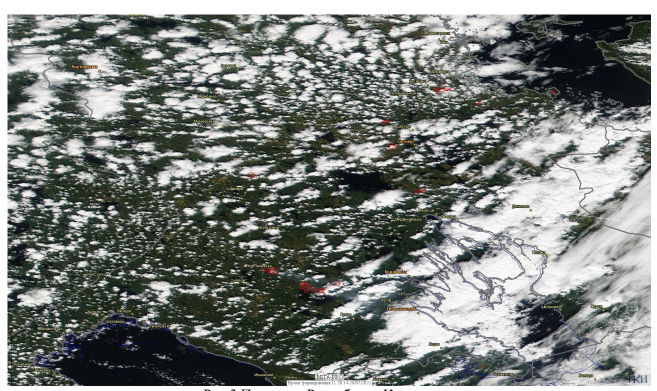


Рис.3 Пожары в Республике Карелия



Рис.4 Пожары в Пряжинском районе Республики Карелия. Данные SENTINEL-2B

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса BEFA (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)