Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.06.2020)

Всего за сутки 24.06.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 695 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 39487 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 482 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (37979 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (227). На них были зарегистрированы 25744 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 111,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.06.2019 года на территории России всего наблюдалось 400 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 8447 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 201, на которых было детектировано 7805 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (112), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (92). На них было зарегистрировано 7054 (Дальневосточный федеральный округ) и 6489 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 36,2 тыс га территории, покрытой лесом.

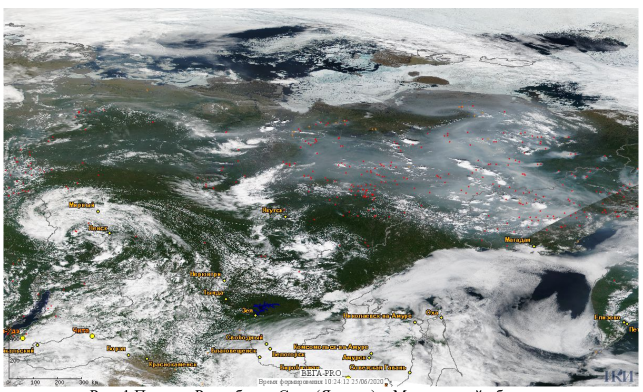


Рис. 1 Пожары Республике Саха (Якутии) и Магаданской области

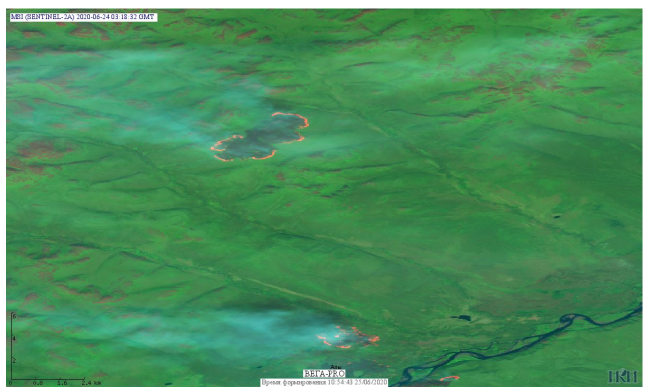


Рис. 2 Пожары в Эвено-Бытаттайском Национальном улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A

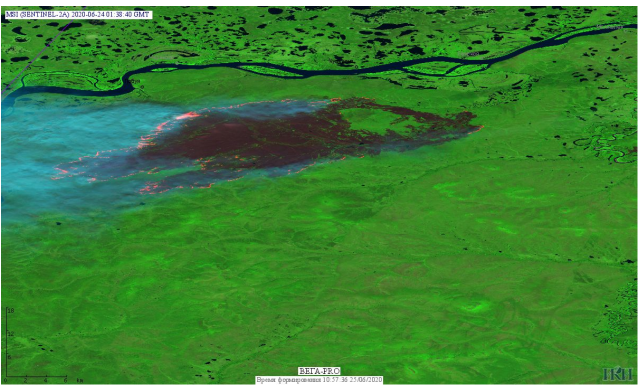


Рис. 3 Пожар в Среднеколымском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A

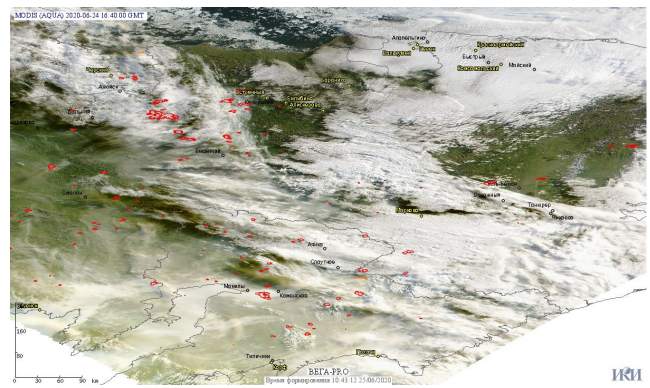


Рис. 4 Пожары в Чукотском а.о. и Камчатском крае

(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)