

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.

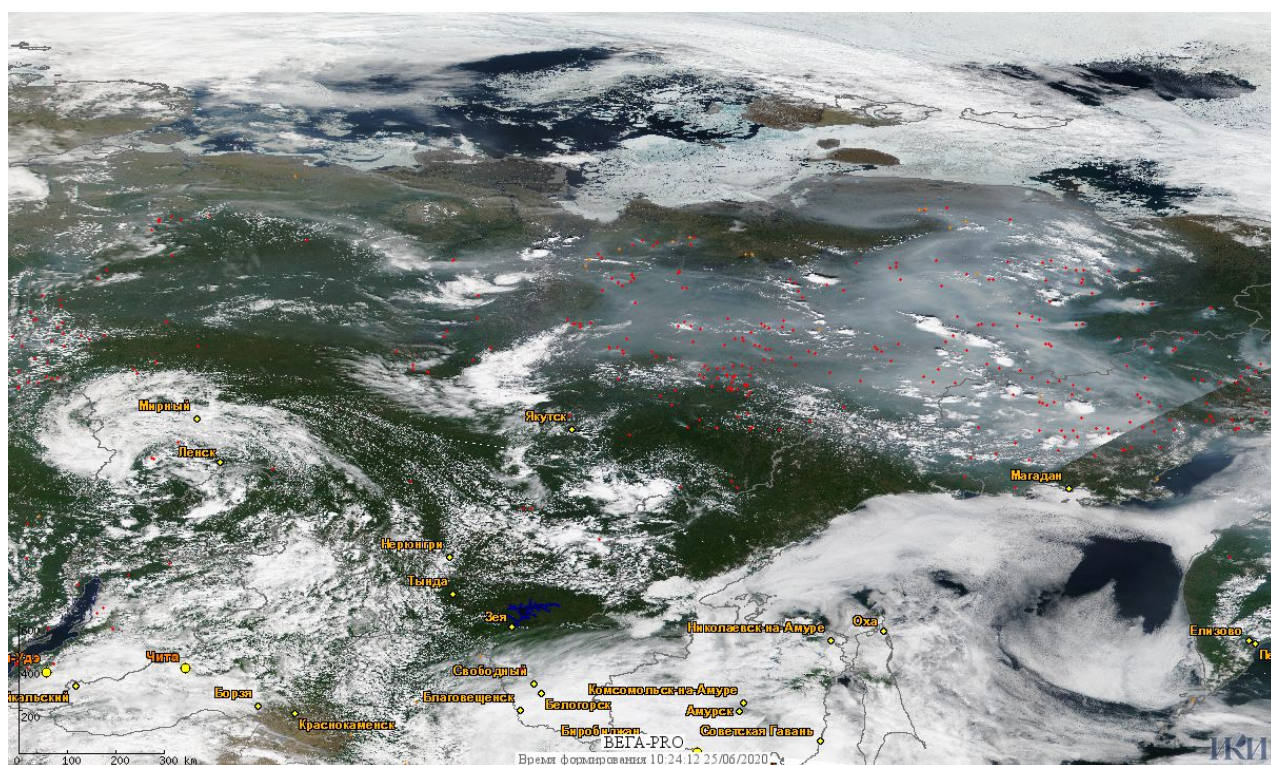


Рис. 1 Пожары Республике Саха (Якутии) и Магаданской области

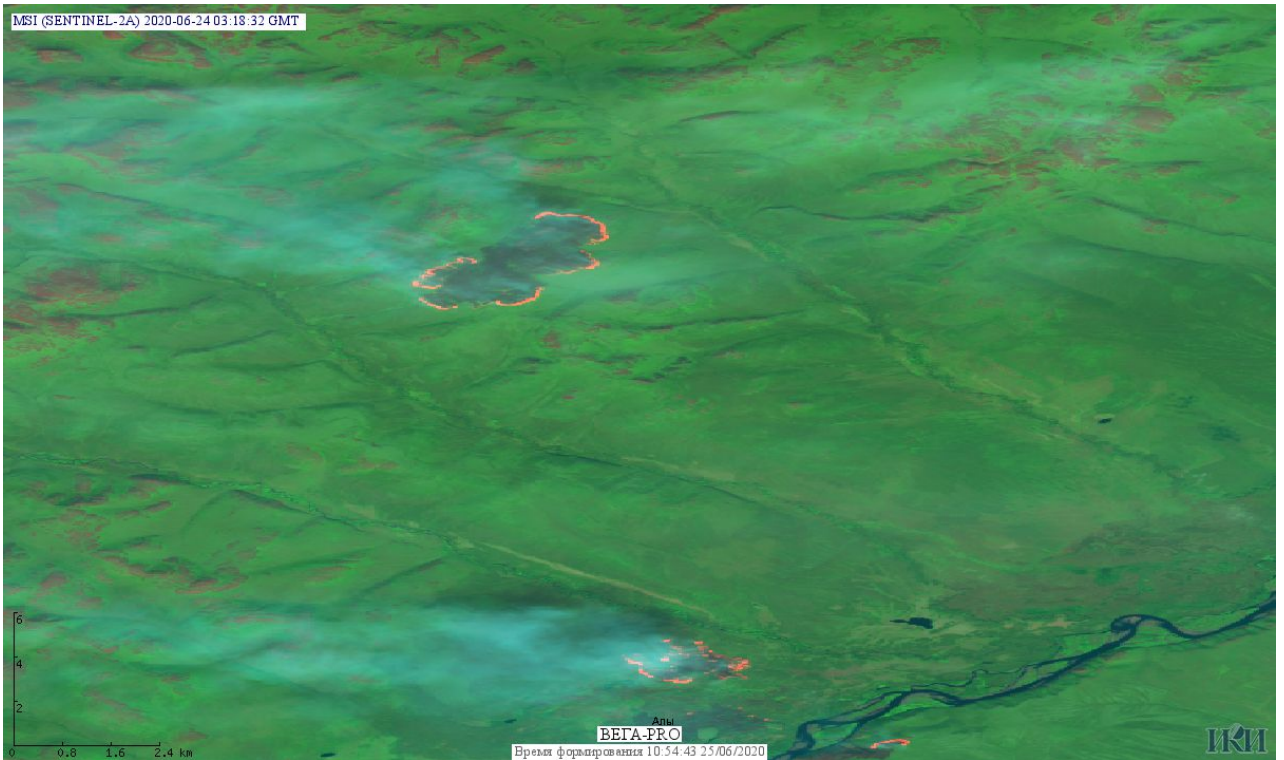


Рис. 2 Пожары в Эвено-Бытаттайском Национальном улусе Республики Саха (Якутии).
Данные SENTINEL-2A

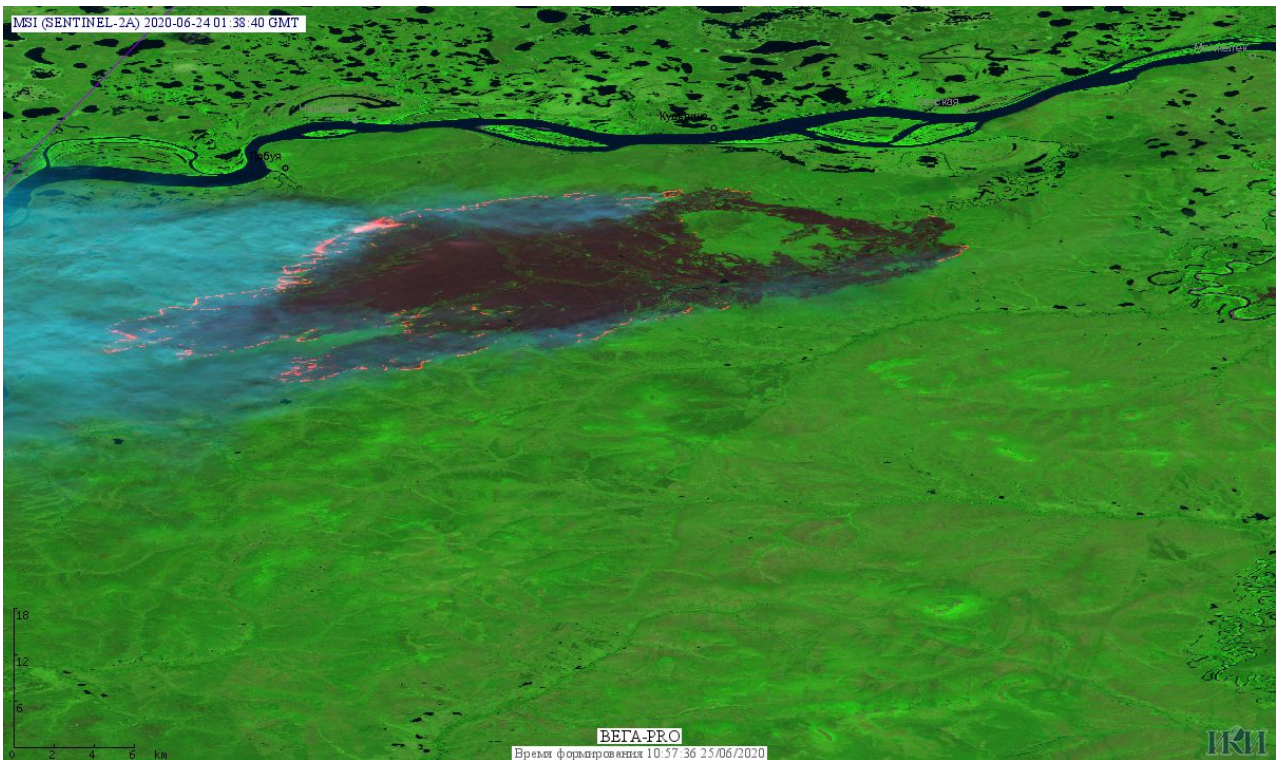


Рис. 3 Пожар в Среднеколымском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A

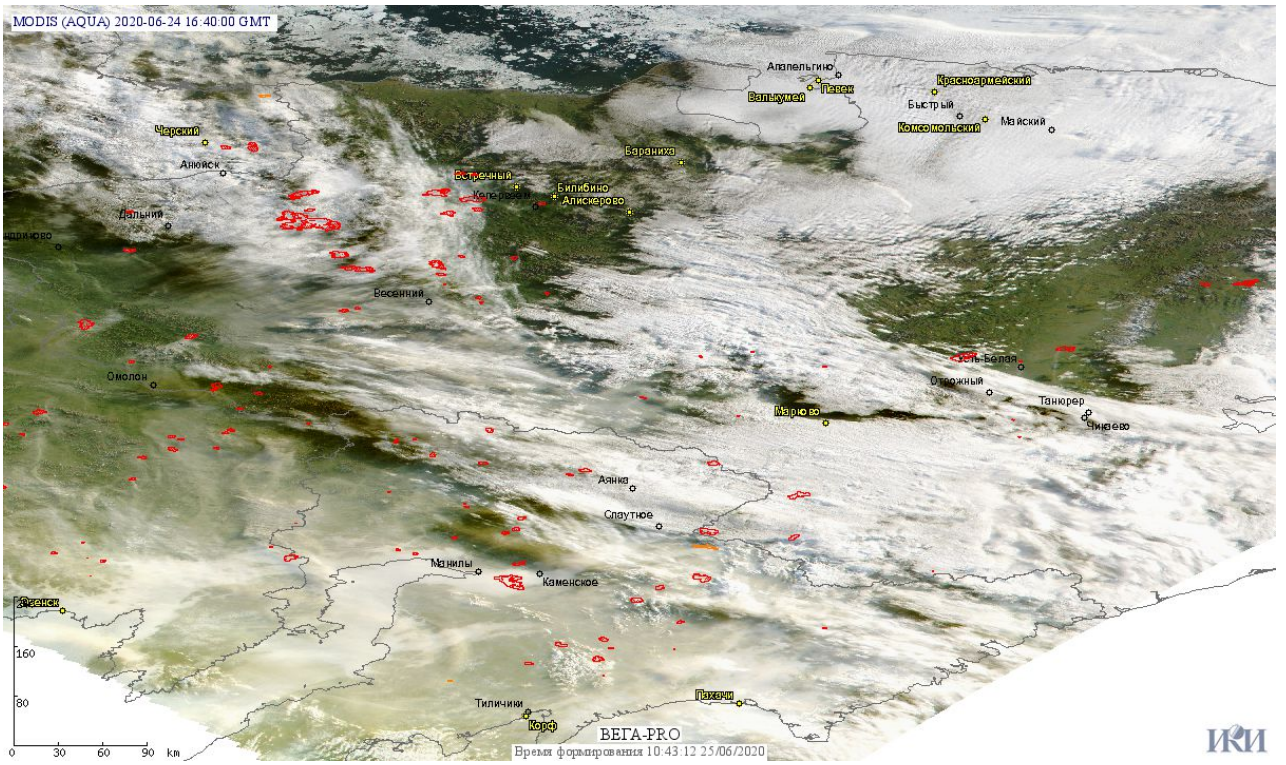


Рис. 4 Пожары в Чукотском а.о. и Камчатском крае

(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)