Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.06.2020)

Всего за сутки 25.06.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **795 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **48180 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 559 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (45596 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (264). На них было зарегистрировано 29320 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 133,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.06.2019 года на территории России всего наблюдалось 342 природных пожара, на которых было зарегистрировано 8655 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 170, на которых было детектировано 8260 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (96), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (73). На них было зарегистрировано 7553 (Дальневосточный федеральный округ) и 6455 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 41,1 тыс га территории, покрытой лесом.

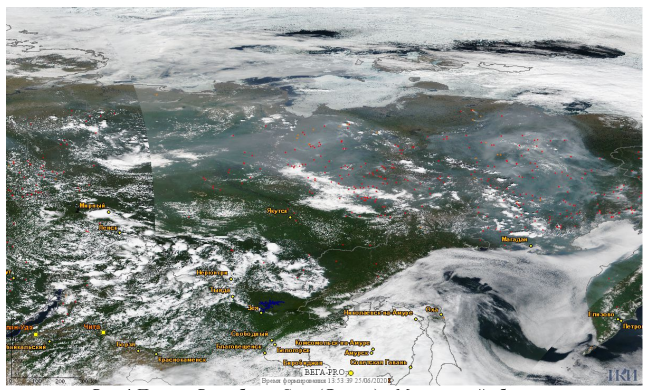


Рис. 1 Пожары Республике Саха (Якутии) и Магаданской области

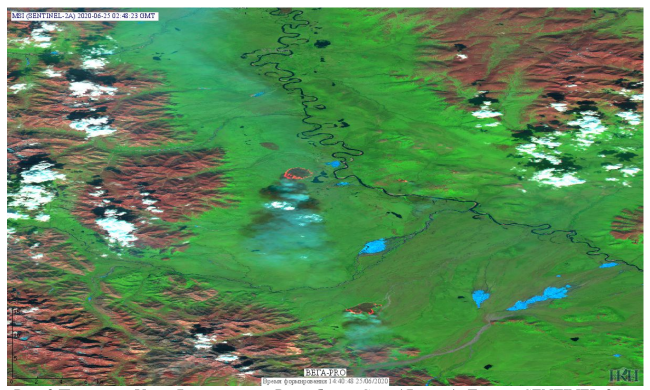


Рис. 2 Пожары в Усть-Янском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A



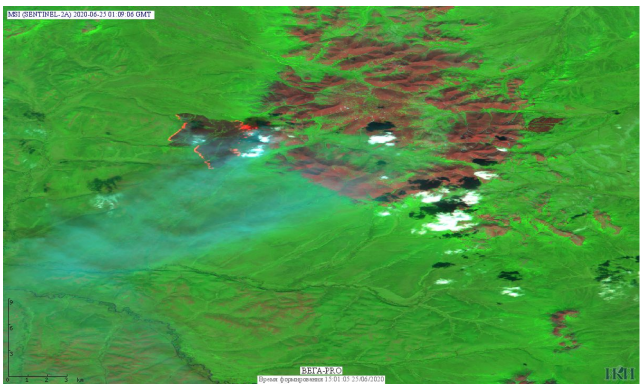
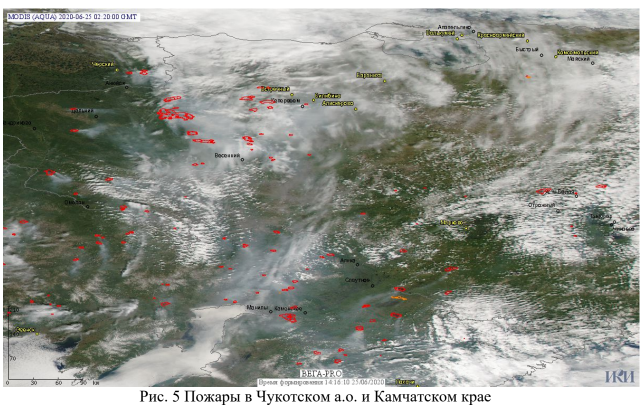


Рис. 4 Пожар в Омсукчанском районе Магаданской области. Данные SENTINEL-2A



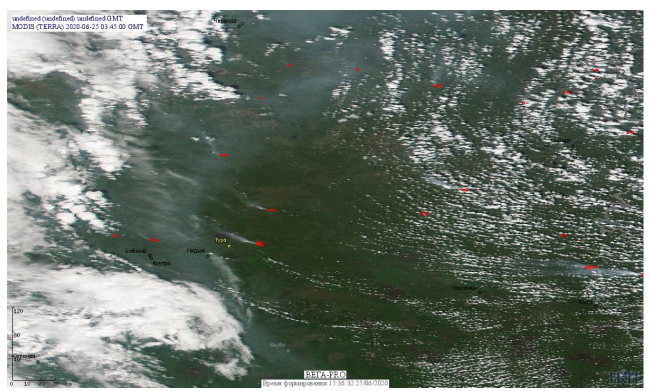


Рис. 6 Пожары в Красноярском крае

(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)