Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.06.2020)

Всего за сутки 26.06.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **754 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **35455 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 519 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (34009 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (366). На них были зарегистрированы 23692 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 106,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.06.2019 года на территории России всего наблюдалось 432 природных пожара, на которых были зарегистрированы 13244 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 219, на которых было детектировано 12558 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (137), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (102). На них было зарегистрировано 11366 (Дальневосточный федеральный округ) и 9376 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 55,5 тыс га территории, покрытой лесом.

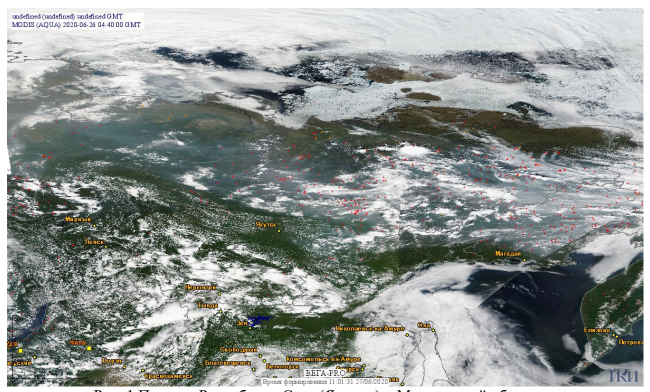


Рис. 1 Пожары Республике Саха (Якутии) и Магаданской области



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

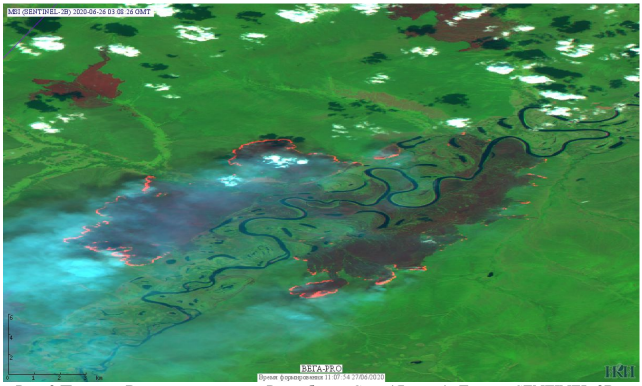
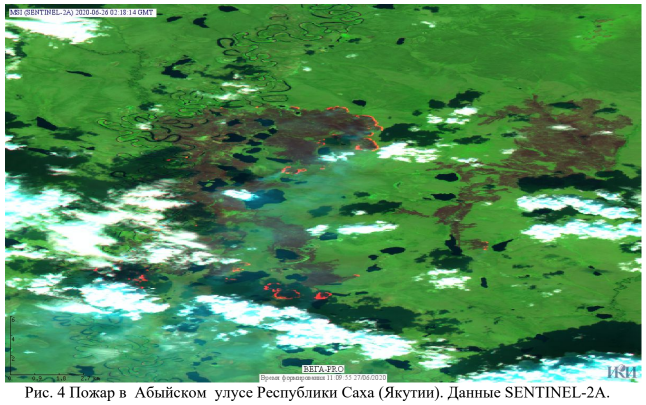


Рис. 3 Пожар в Верхоянском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2B



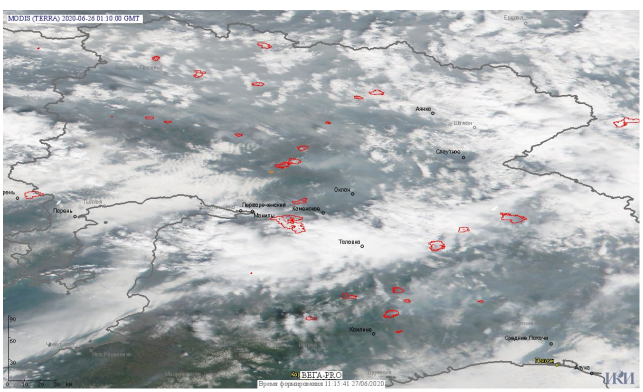


Рис. 5 Пожары в Камчатском крае

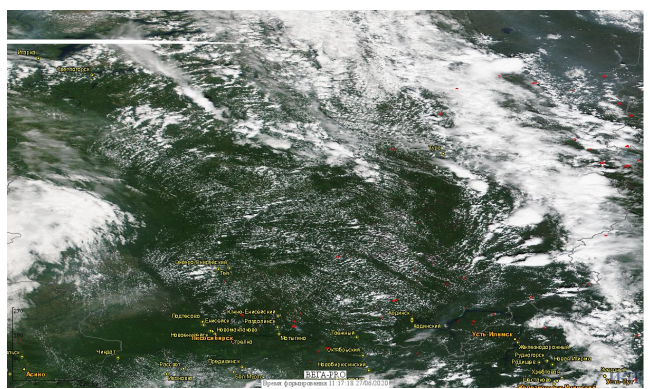


Рис. 6 Пожары в Красноярском крае

(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)