Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.08.2020)

Всего за сутки 26.08.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 612 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 40886 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 212 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (38380 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (63). На них было зарегистрировано 16257 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 60,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.08.2019 года на территории России всего наблюдалось 467 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 11922 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 135, на которых были детектированы 9042 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (111), в том числе, на территории Оренбургской области (45). На них было зарегистрировано 1383 (Приволжский федеральный округ) и 990 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,3 тыс га территории, покрытой лесом.

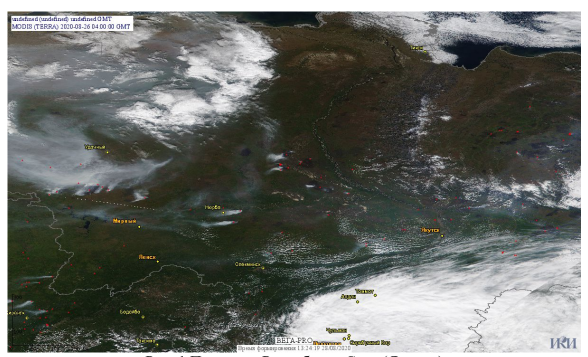


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

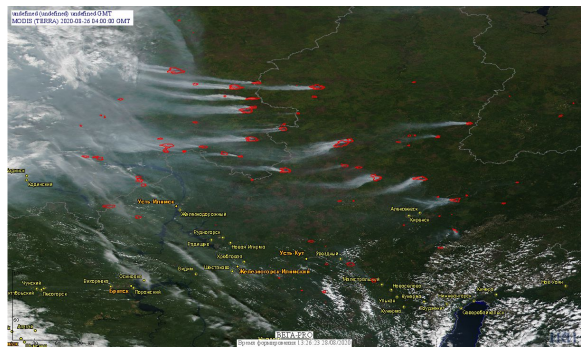
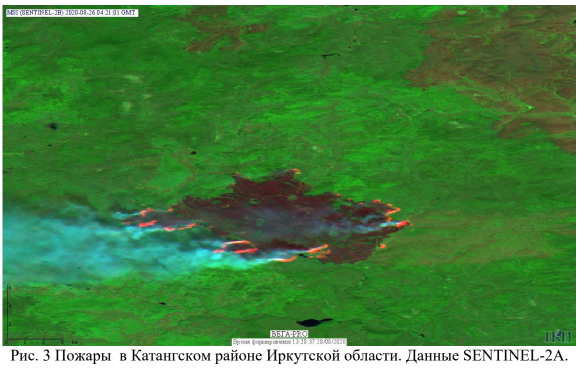


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области



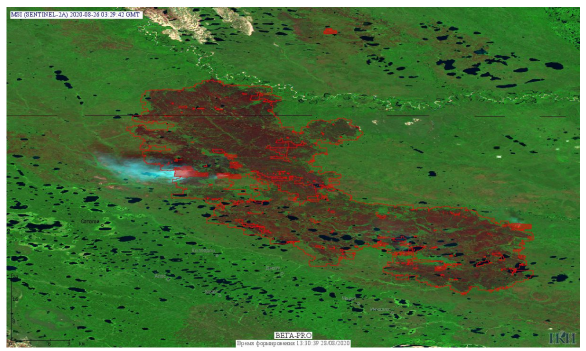


Рис. 4. Пожары в Вилюйском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

(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)