Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.08.2020)

Всего за сутки 16.08.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **395 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **13632 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 180 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (12582 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (69). На них было зарегистрировано 4600 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 32,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.08.2019 года на территории России всего наблюдалось 472 природных пожара, на которых были зарегистрированы 22864 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 217, на которых было детектировано 21205 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (92), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (77). На них было зарегистрировано 19018 (Дальневосточный федеральный округ) и 18404 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 24,0 тыс га территории, покрытой лесом.

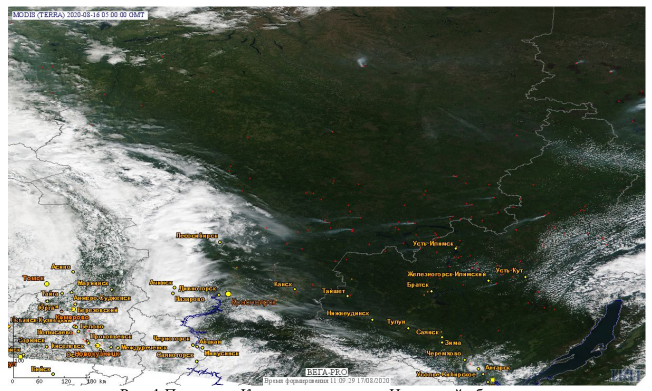


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

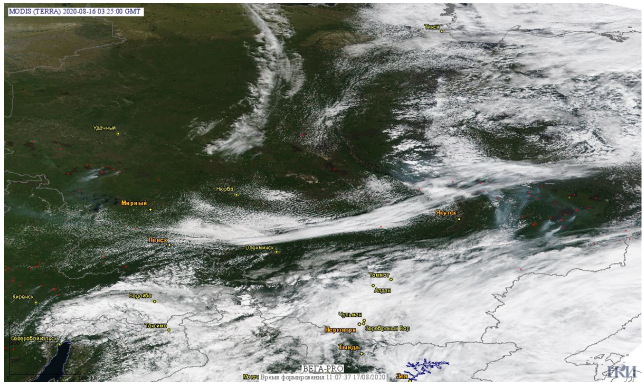
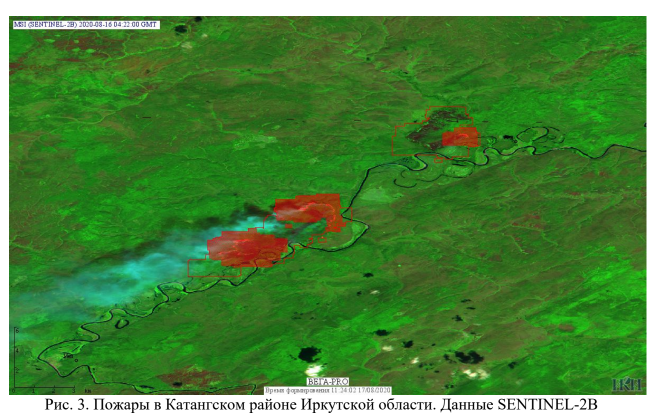


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)



приема НИЦ "Планета" (Информация подготовлена основе центров на данных (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)