Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.08.2020)

Всего за сутки 08.08.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 720 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 26346 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 312 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (24533 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (130). На них было зарегистрировано 17820 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 57,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.08.2019 года на территории России всего наблюдалось 996 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 184670 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 679, на которых были детектированы 182724 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (515), в том числе, на территории Иркутской области (227). На них было зарегистрировано 143097 (Сибирский федеральный округ) и 54004 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 310,6 тыс га территории, покрытой лесом.

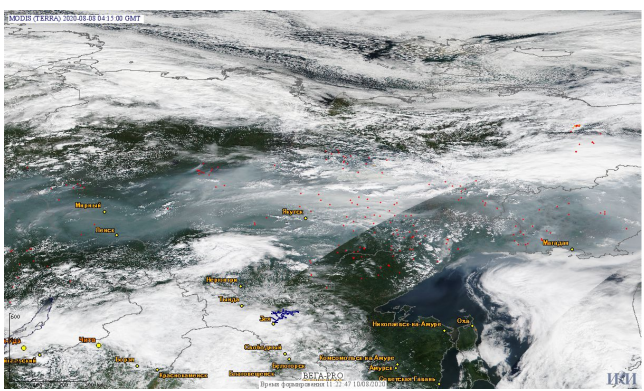
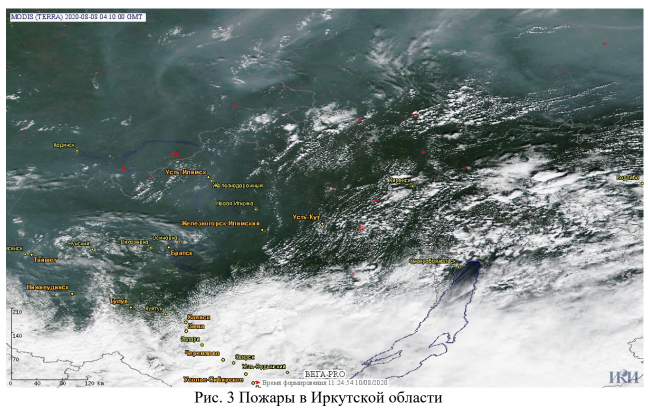


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)





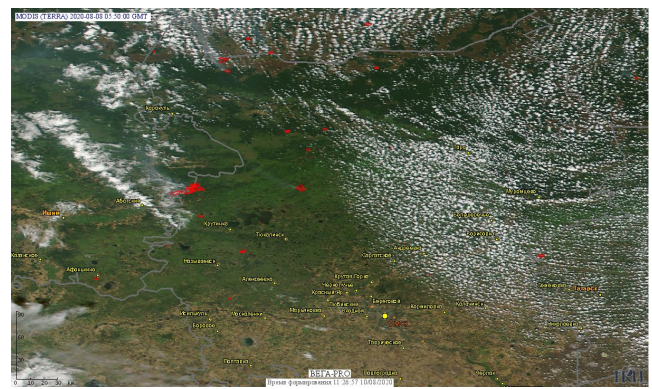


Рис. 4 Пожары в Омской области

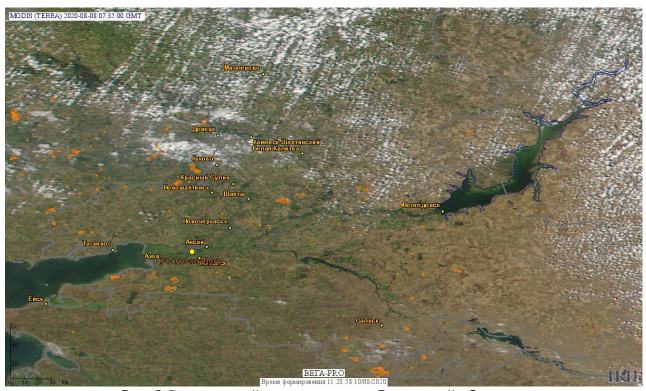


Рис. 5 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

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