Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.08.2018)

Всего за сутки 21.08.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **649 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **12694 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 190 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10774 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (75). На них были зарегистрированы 8062 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 35,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.08.2017 года на территории России всего наблюдалось 867 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 15990 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 298, на которых было детектировано 13890 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (210), в том числе, на территории Ростовской области (111). На них было зарегистрировано 942 (Южный федеральный округ) и 540 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 16,7 тыс га территории, покрытой лесом

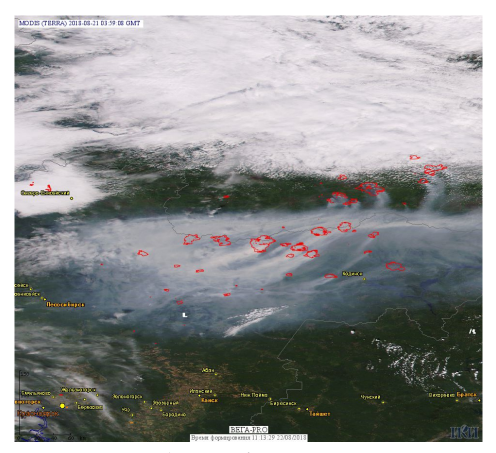


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

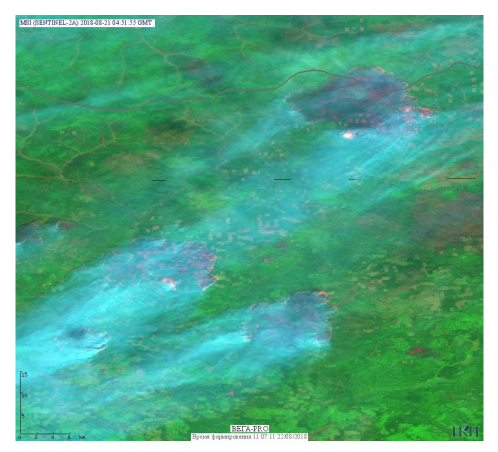


Рис. 2 Пожары в Богучанском районе Красноярского края. Данные SENTINEL-2A.

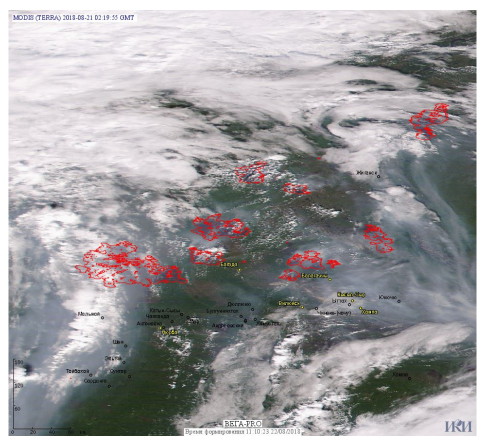


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

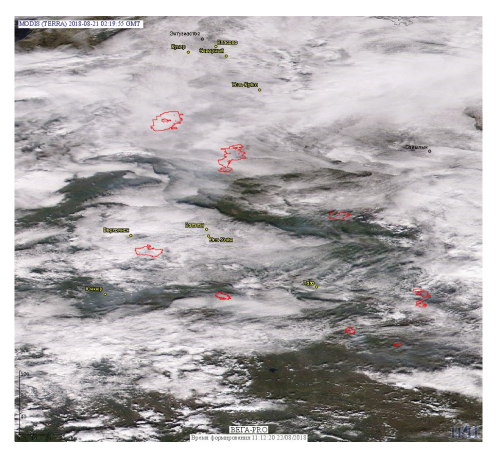


Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутии)

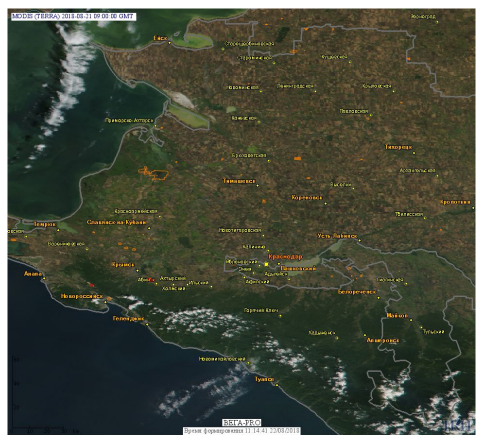


Рис. 5 Пожары в Краснодарском крае

(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)