Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.08.2019)

Всего за сутки 21.08.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **504 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12630 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 178 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10459 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (46). На них было зарегистрировано 3950 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 13,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.08.2018 года на территории России всего наблюдалось 649 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 15169 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 189, на которых были детектированы 13083 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (143), в том числе, на территории Саратовской области (37). На них было зарегистрировано 991 (Приволжский федеральный округ) и 168 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 35,0 тыс га территории, покрытой лесом.

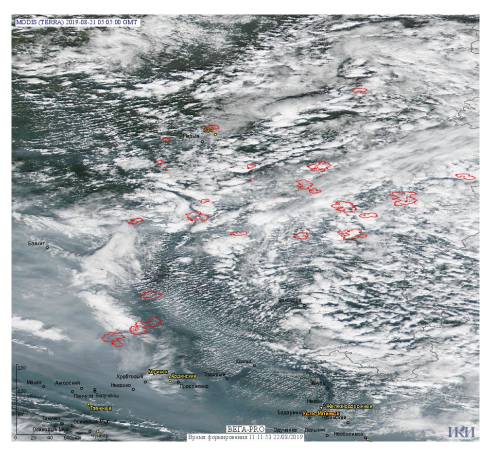


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

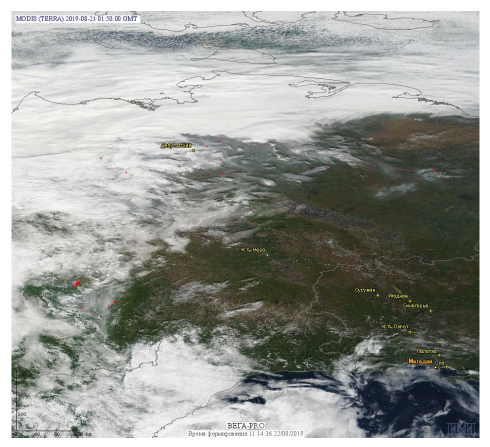


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

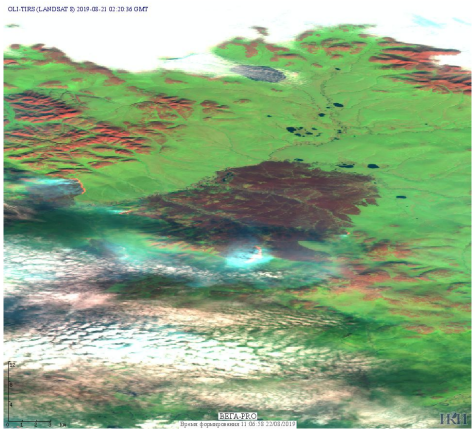


Рис. 3 Пожары в Усть-Янском улусе Красноярского края. Данные Landsat 8.

(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)