Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.08.2021)

Всего за сутки 08.08.2021 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **560 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **363108 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 284 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (361292 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (152). На них было зарегистрировано 346445 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 490,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.08.2020 года на территории России всего наблюдалось 744 природных пожара, на которых было зарегистрировано 27666 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 319, на которых было детектировано 24765 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (187), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (131). На них было зарегистрировано 22217 (Дальневосточный федеральный округ) и 17821 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 57,1 тыс га территории, покрытой лесом.

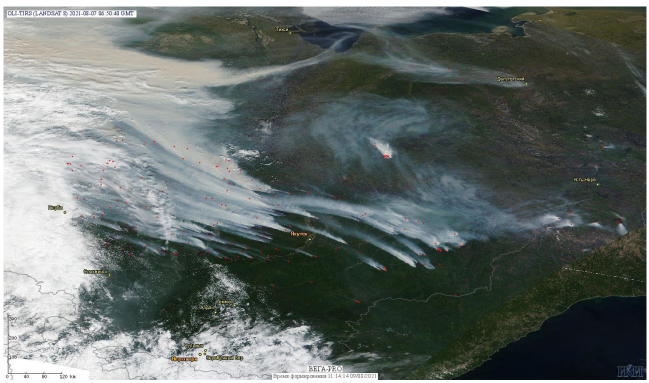


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

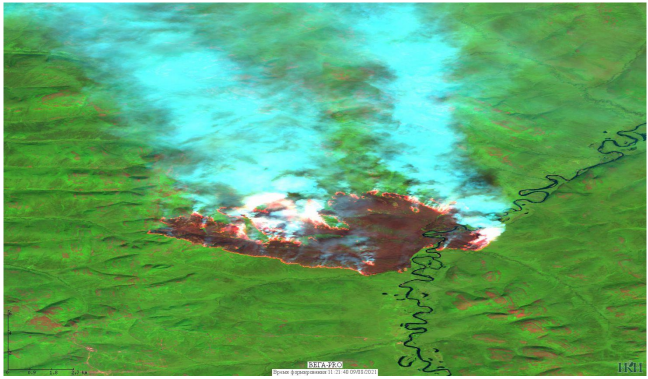


Рис.2 Пожары в Верхоянском улусе Республики Саха (Якутии). Данные Landsat 8

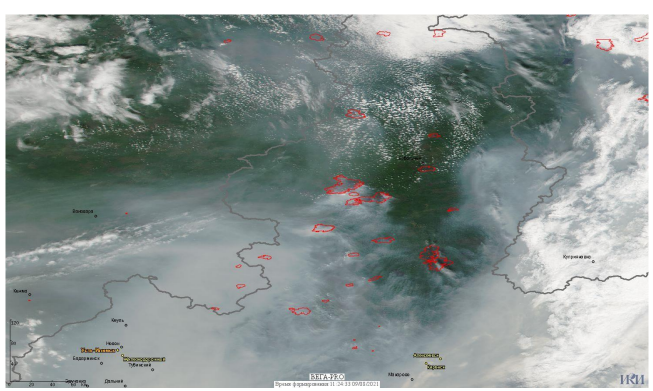


Рис. З Пожары в Иркутской области

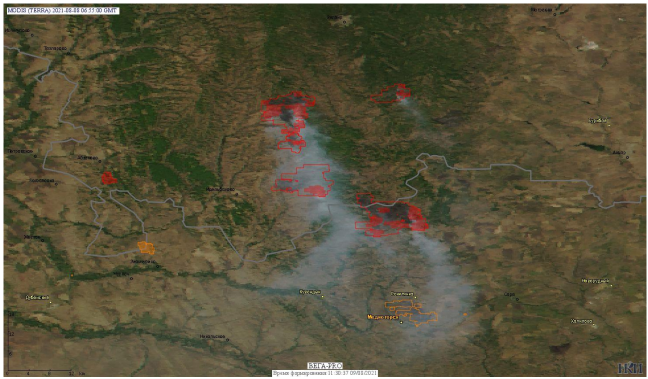


Рис. 4 Пожары в Республике Башкортостан

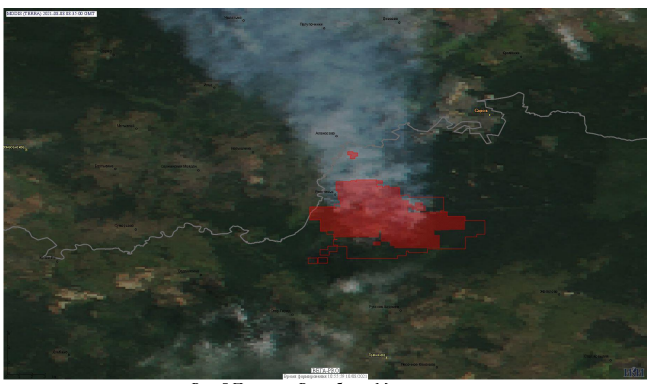


Рис. 5 Пожары в Республике Мордовия

(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)