Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.08.2020)

Всего за сутки 12.08.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **466 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **8300 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 169 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6886 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (40). На них было зарегистрировано 2376 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.08.2019 года на территории России всего наблюдалось 640 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 90997 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 352, на которых было детектировано 890098 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (182), в том числе, на территории Иркутской области (64). На них было зарегистрировано 30790 (Сибирский федеральный округ) и 12587 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 118,1 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

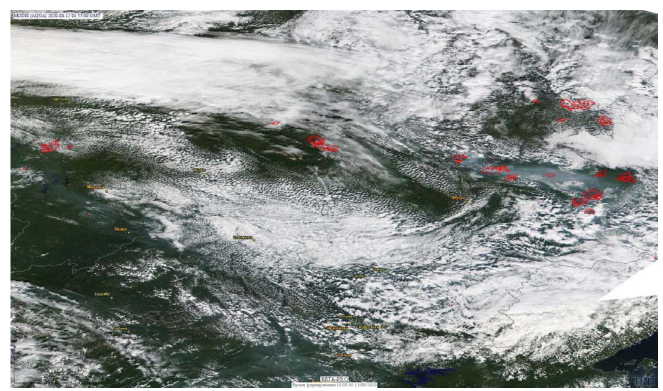


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

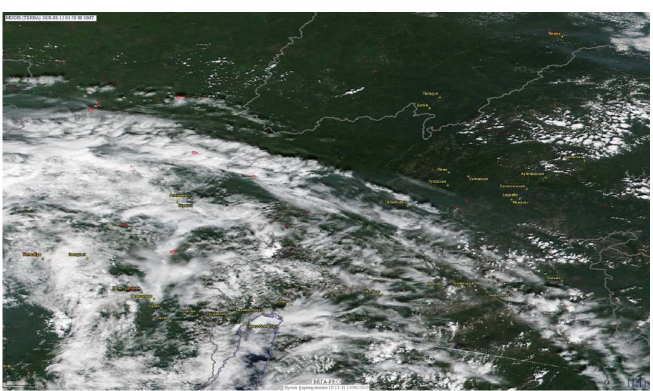


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

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