Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.07.2020)

Всего за сутки 03.07.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 749 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 44770 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 499 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (43543 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (189). На них было зарегистрировано 23870 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 145,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.07.2019 года на территории России всего наблюдалось 605 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 19702 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 379, на которых было детектировано 18909 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (306), в том числе, на территории Красноярского края (168). На них было зарегистрировано 17723 (Сибирский федеральный округ) и 14741 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 90,7 тыс га территории, покрытой лесом.

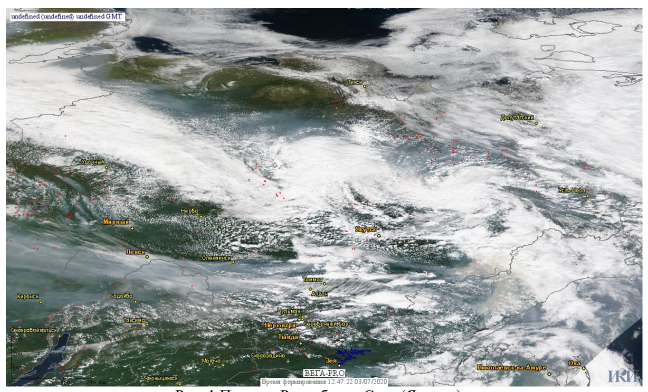


Рис. 1 Пожары Республике Саха (Якутии)

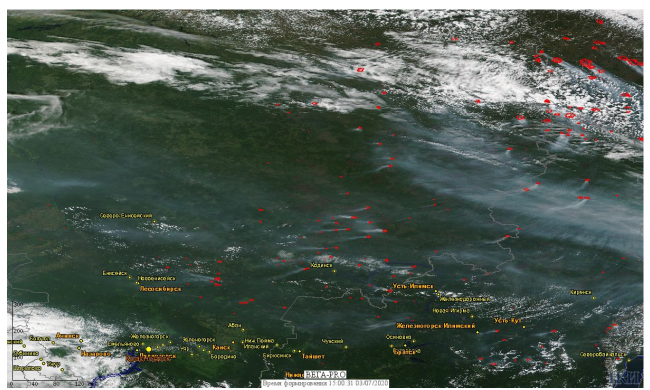


Рис. 2Пожары в Красноярском крае

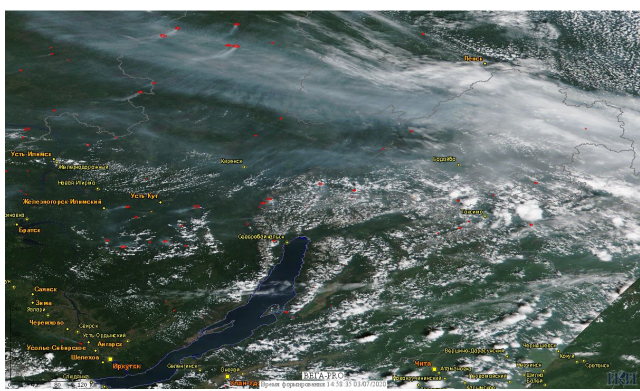


Рис. ЗПожары в Иркутской области

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