Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.10.2020)

Всего за сутки 22.10.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **317 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2577 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 145 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1337 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (48). На них было зарегистрировано 816 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.10.2019 года на территории России всего наблюдалось 375 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2909 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 100, на которых были детектированы 683 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (126), в том числе, на территории Краснодарского края (72). На них было зарегистрировано 1405 (Южный федеральный округ) и 865 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

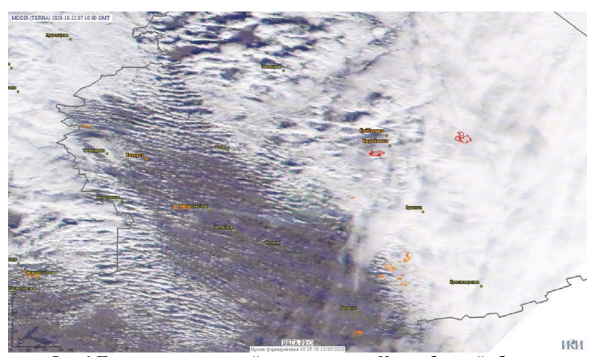


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

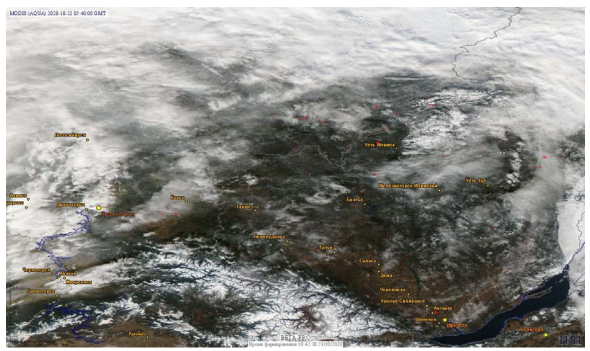


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае и Иркутской области

(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)