Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.10.2020)

Всего за сутки 11.10.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 460 природных пожаров с активным горением, на которых были зарегистрированы 4363 горячие точки.

В том числе было зарегистрировано 114 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1816 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (73). На них было зарегистрировано 919 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.10.2019 года на территории России всего наблюдалось 356 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 5828 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 122, на которых было детектировано 4426 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (240), в том числе, на территории Новосибирской области (64). На них было зарегистрировано 5232 (Сибирский федеральный округ) и 3594 (Новосибирская область) горячих точек.

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

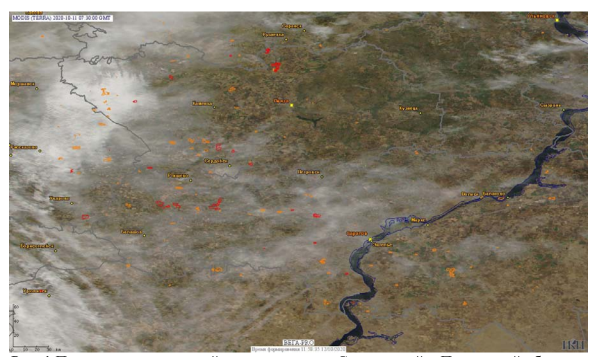


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской и Пензенской областях

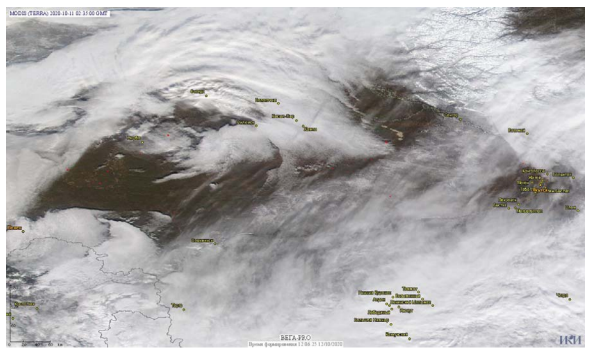


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)