Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.10.2020)

Всего за сутки 10.10.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 720 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 8378 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 182 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3930 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (98). На них было зарегистрировано 1611 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.10.2019 года на территории России всего наблюдалось 318 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3666 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 91, на которых было детектировано 1719 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (216), в том числе, на территории Новосибирской области (64). На них было зарегистрировано 3199 (Сибирский федеральный округ) и 1289 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

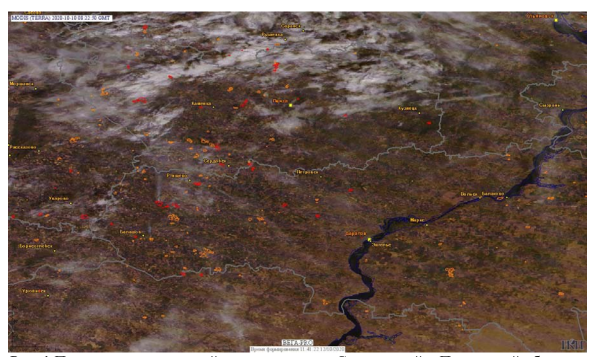


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской и Пензенской областях

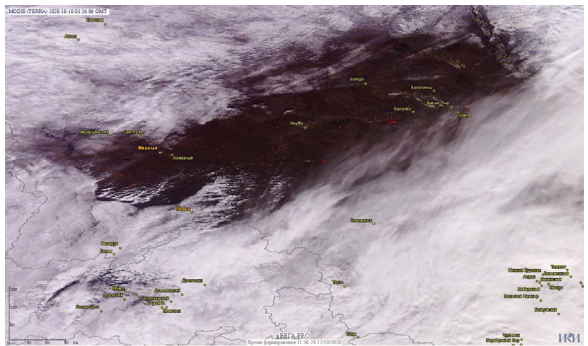


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)