Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.10.2020)

Всего за сутки 04.10.2020 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 было зарегистрировано 4299 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 130 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1256 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (51). На них были зарегистрированы 453 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.10.2019 года на территории России всего наблюдалось 530 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 4143 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 188, на которых было детектировано 2080 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (204), в том числе, на территории Красноярского края (62). На них было зарегистрировано 2324 (Сибирский федеральный округ) и 965 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,5 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

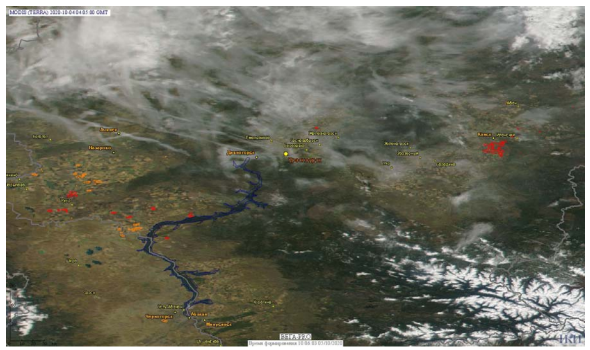


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)