Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.09.2020)

Всего за сутки 30.09.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **570 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **4744 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 133 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1333 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (48). На них были зарегистрированы 434 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.09.2019 года на территории России всего наблюдалось 175 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 746 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 35, на которых было детектировано 160 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (57), в том числе, на территории Краснодарского края (44). На них было зарегистрировано 300 (Южный федеральный округ) и 272 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 360 га территории, покрытой лесом.

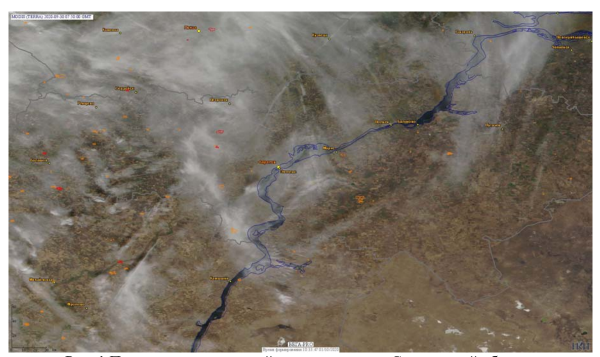


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

(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)