Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.10.2020)

Всего за сутки 14.10.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **483 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3050 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 115 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (964 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (56). На них было зарегистрировано 426 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.10.2019 года на территории России всего наблюдалось 550 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 6380 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 178, на которых было детектировано 4998 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (253), в том числе, на территории Новосибирской области (69). На них было зарегистрировано 6380 (Сибирский федеральный округ) и 3805 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11,1 тыс га территории, покрытой лесом.

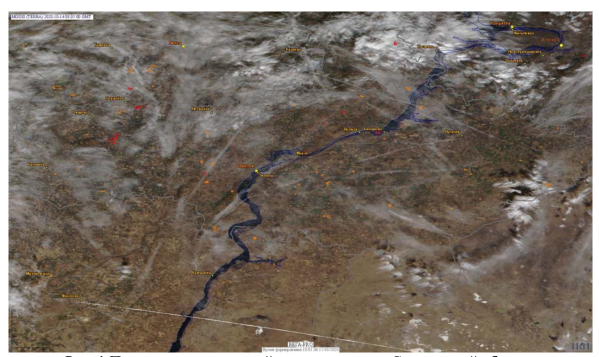


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

(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)