Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.10.2019)

Всего за сутки 11.10.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **356 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5828 горячих точек.**

В том числе было зарегистрировано 122 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (4426 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (64). На них были зарегистрированы 3594 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 513 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1858 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 173, на которых были детектированы 563 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (147), в том числе, на территории Краснодарского края (75). На них было зарегистрировано 630 (Южный федеральный округ) и 391 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

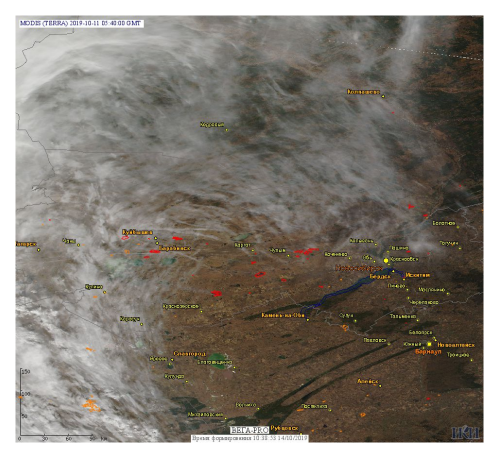


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

(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)