Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.10.2019)

Всего за сутки 07.10.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **462 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **4552 горячие точки.**

В том числе было зарегистрировано 144 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1537 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (57). На них было зарегистрировано 577 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 578 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2910 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 158, на которых были детектированы 974 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (174), в том числе, на территории Красноярского края (63). На них было зарегистрировано 1473 (Сибирский федеральный округ) и 624 (Красноярский край) горячих точек.

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

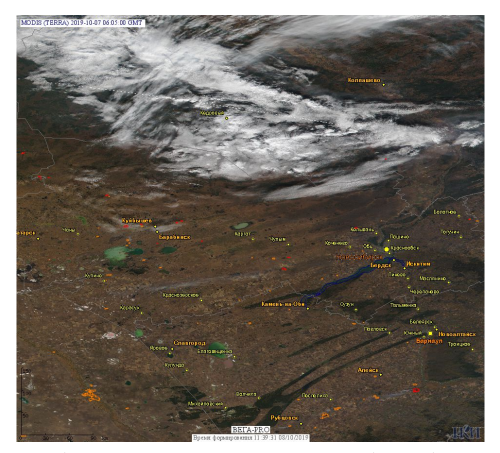


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

(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)