Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.10.2020)

Всего за сутки 23.10.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **328 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2570 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 182 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1639 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (32). На них было зарегистрировано 318 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.10.2019 года на территории России всего наблюдалось 333 природных пожара, на которых было зарегистрировано 2335 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 108, на которых были детектированы 874 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (119), в том числе, на территории Краснодарского края (58). На них было зарегистрировано 1170 (Южный федеральный округ) и 613 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,9 тыс га территории, покрытой лесом.

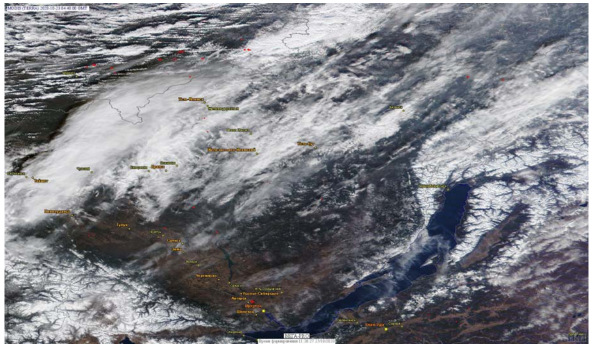


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области и Красноярском крае

(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)