Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.11.2020)

Всего за сутки 12.11.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **178 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **627 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 69 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (264 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (22). На них было зарегистрировано 105 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 400 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.11.2019 года на территории России всего наблюдалось 182 природных пожара, на которых были зарегистрированы 1594 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 74, на которых было детектировано 997 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (61), в том числе, на территории Карачаево-Черкесской Республики (20). На них было зарегистрировано 696 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 464 (Карачаево-Черкесская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

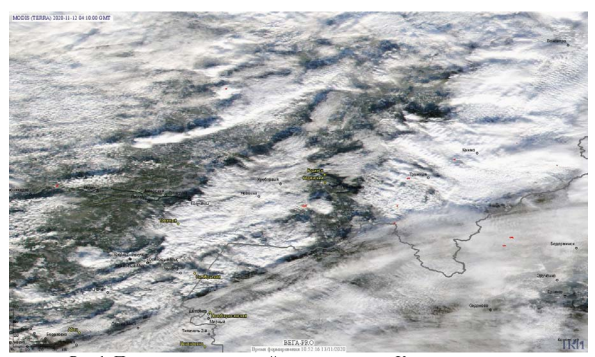


Рис.1. Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)