Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.11.2019)

Всего за сутки 05.11.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **84 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **978 горячих точек.**

В том числе было зарегистрировано 67 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (418 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (59). На них было зарегистрировано 367 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.11.2018 года на территории России всего наблюдалось 178 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 506 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 54, на которых были детектированы 204 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (76), в том числе, на территории Карачаево-Черкесской Республики (21). На них было зарегистрировано 241 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 77 (Карачаево-Черкесская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 270 га территории, покрытой лесом.

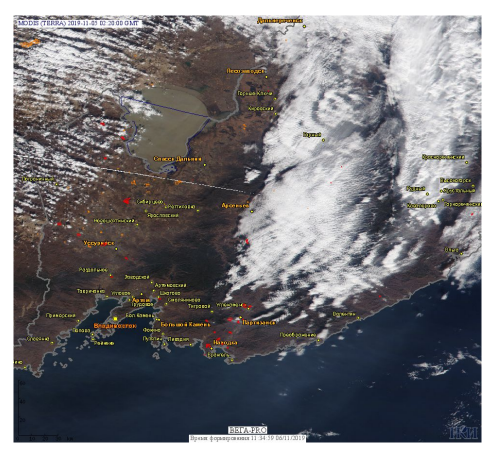


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)