Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.11.2018)

Всего за сутки 11.11.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **125 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **368 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (117 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Карачаево-Черкесской Республике (15). На них были зарегистрированы 62 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.11.2017 года на территории России всего наблюдалось 155 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 719 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 61, на которых были детектированы 292 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (100), в том числе, на территории Амурской области (81). На них было зарегистрировано 585 (Дальневосточный федеральный округ) и 491 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,7 тыс га территории, покрытой лесом

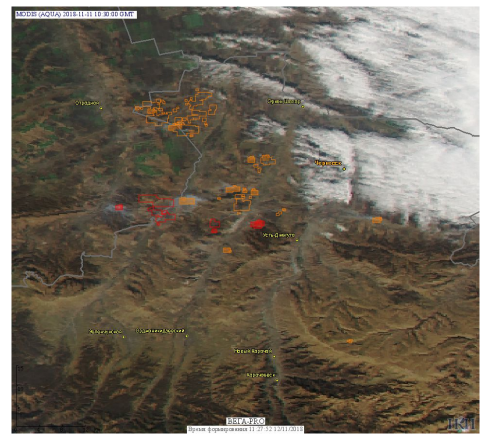


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Карачаево-Черкесской Республике

(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)