Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.11.2018)

Всего за сутки 05.11.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **178 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **452 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 54 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (182 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Карачаево-Черкесской Республике (21). На них были зарегистрированы 72 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.11.2017 года на территории России всего наблюдалось 136 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 400 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 51, на которых было детектировано 190 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (68), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (28). На них было зарегистрировано 191 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 84 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

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

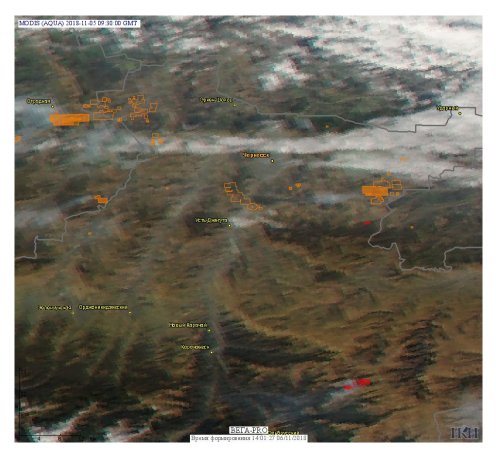


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Карачаево-Черкесской Республике.

(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)