Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.11.2017)

Всего за сутки 15.11.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **167 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **490 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 36 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (152 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской Республике (34). На них было зарегистрировано 107 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.11.2016 года на территории России всего наблюдалось 6 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 13 горячих точек. Все пожары затронули территорию, покрытую лесом.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (2), все на территории Ямало-Ненецкого автономного округа. На них было зарегистрировано 9 горячих точек.

Огнем было затронуто около 25 га территории, покрытой лесом.

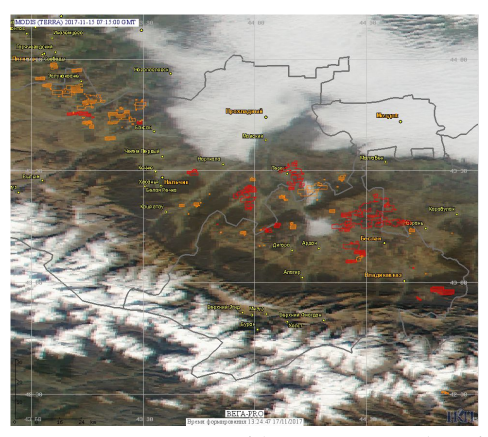


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике и Карачаево-Черкесской Республике.

(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)