Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.11.2016)

Всего за сутки 12.11.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **30 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **59 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 9 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (18 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской Республике (14). На них были зарегистрированы 23 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 27 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.11.2015 года на территории России всего наблюдалось 19 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 52 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 10, на которых было детектировано 34 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (18), в том числе, на территории Хабаровского края (14). На них было зарегистрировано 50 (Дальневосточный федеральный округ) и 32 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 86 га территории, покрытой лесом.

МОДІЯ (ТЕРРА) 2016-11-11 20 5/50 00 был выполнять вып

Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике и Республике Северная Осетия (Алания)

(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)