Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.11.2017)

Всего за сутки 28.11.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **20 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **50 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 9 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (35 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (4). На них были зарегистрированы 4 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 40 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.11.2016 года на территории России всего наблюдалось 20 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 39 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 7, на которых было детектировано 19 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (16), в том числе, на территории Республики Дагестан (6). На них было зарегистрировано 28 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 15 (Республика Дагестан) горячих точек.

Огнем было затронуто около 34 га территории, покрытой лесом.

(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)