Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.10.2014)

Всего за сутки 26.10.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **20 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **26 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 5 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5 горячих точека).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (3). На них было зарегистрировано 4 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 80 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.10.2013 года на территории России всего наблюдалось 16 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 17 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 4, на которых было детектировано 5 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (7), все на территории Краснодарского края. На них было зарегистрировано 7 горячих точек.

Огнем было затронуто около 110 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)