Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.11.2018)

Всего за сутки 14.11.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **219 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **604 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 60 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (157 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Челябинской области (34). На них было зарегистрировано 89 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.11.2017 года на территории России всего наблюдалось 70 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 150 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 16, на которых были детектированы 52 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (28), в том числе, на территории Республики Дагестан (8). На них было зарегистрировано 55 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 11 (Республика Дагестан) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,1 тыс га территории, покрытой лесом

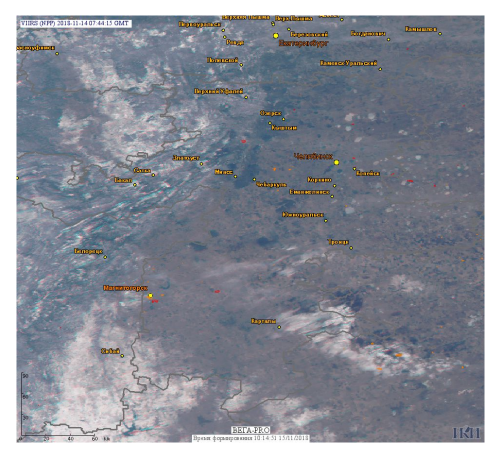


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Челябинской области

(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)