Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.10.2018)

Всего за сутки 09.10.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **400 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1280 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 115 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (511 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (46). На них было зарегистрировано 235 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 614 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2457 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 162, на которых были детектированы 483 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (198), в том числе, на территории Оренбургской области (71). На них было зарегистрировано 1067 (Приволжский федеральный округ) и 514 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом

море (терра, 2018-10-99 04-45 00 ОМТ

море об терратории (Правратории (Правратори

Рис. 1 Пожары в Красноярском крае



Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)