Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.09.2017)

Всего за сутки 11.09.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **336 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1022 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 68 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (326 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (46). На них было зарегистрировано 114 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 400 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.09.2016 года на территории России всего наблюдалось 286 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1107 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 126, на которых были детектированы 754 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (135), в том числе, на территории Красноярского края (72). На них было зарегистрировано 669 (Сибирский федеральный округ) и 326 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,1 тыс га территории, покрытой лесом.

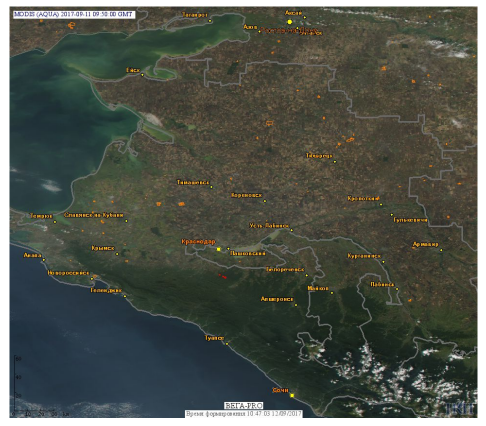


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)