Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.09.2017)

Всего за сутки 27.09.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **388 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1150 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 54 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (142 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (157). На них было зарегистрировано 530 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 570 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.09.2016 года на территории России всего наблюдалось 389 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 4310 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 307, на которых было детектировано 4138 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (359), в том числе, на территории Иркутской области (165). На них было зарегистрировано 4252 (Сибирский федеральный округ) и 2489 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 98,8 тыс га территории, покрытой лесом.

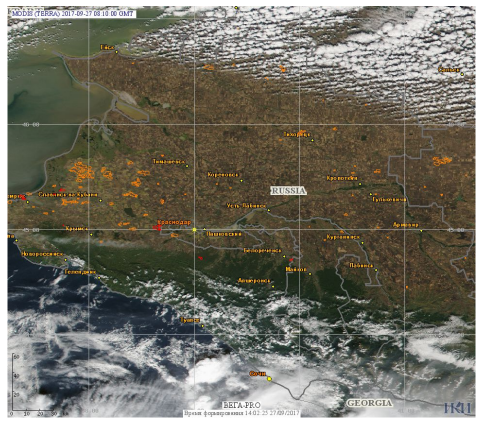


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)