

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.

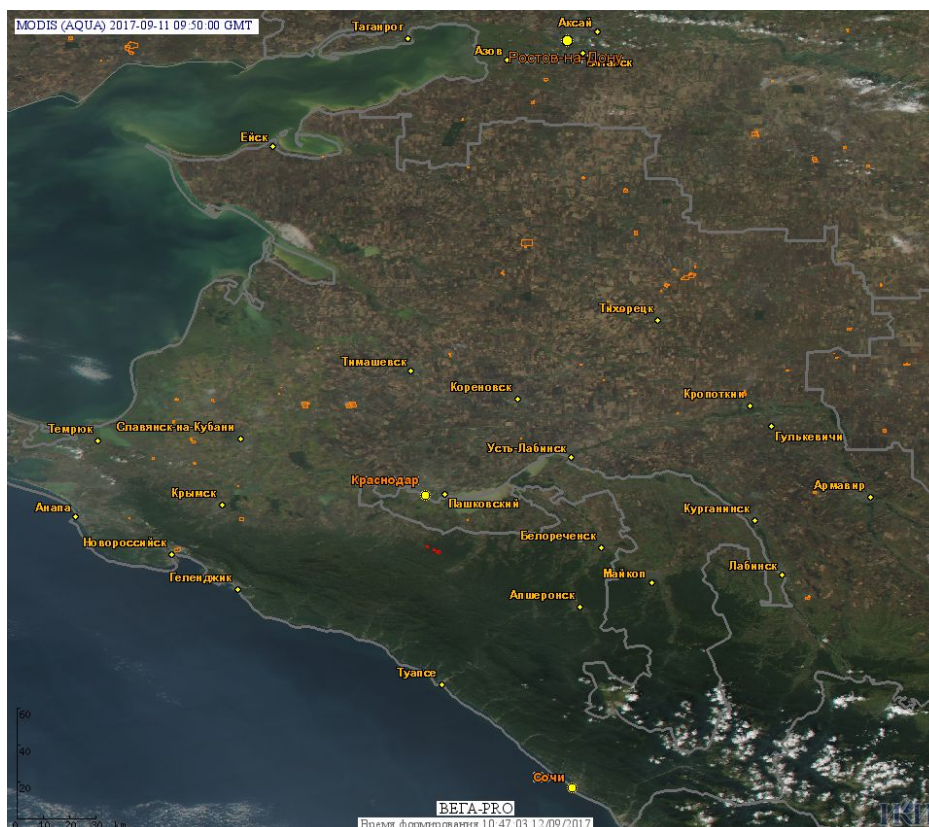


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)