Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.09.2015)

Всего за сутки 20.09.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **214 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **470 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 23 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (63 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (83). На них были зарегистрированы 174 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 300 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 260 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 528 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 60, на которых было детектировано 126 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (151), в том числе, на территории Брянской области (30). На них было зарегистрировано 275 (Центральный федеральный округ) и 55 (Брянская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,0 тыс га территории, покрытой лесом.

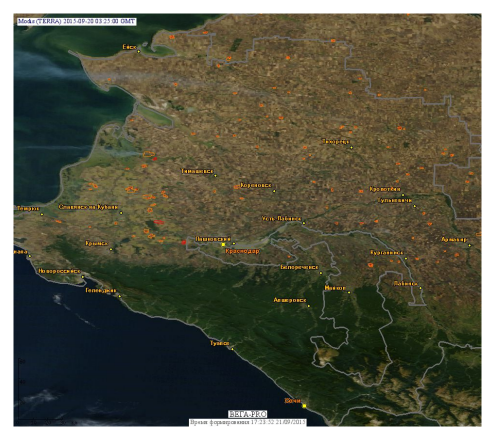


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

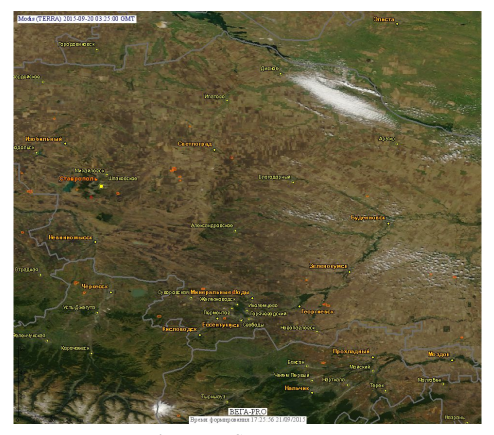


Рис. 2 Пожары в Ставропольском крае



Рис. 3 Пожары в Саратовской области

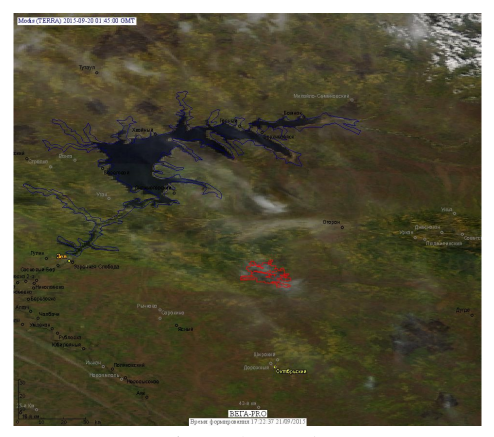


Рис. 4 Пожар в Амурской области

(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)