Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.10.2015)

Всего за сутки 20.10.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **89 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **211 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 38 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (103 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской автономной области (17). На них было зарегистрировано 76 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 640 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 76 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 323 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 16, на которых было детектировано 80 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (76), в том числе, на территории Хабаровского края (29). На них было зарегистрировано 323 (Дальневосточный федеральный округ) и 98 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 420 га территории, покрытой лесом.

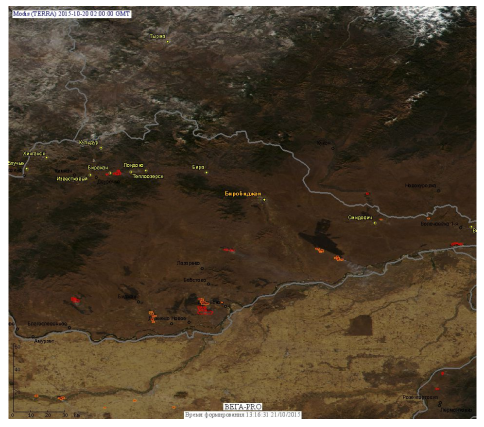


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

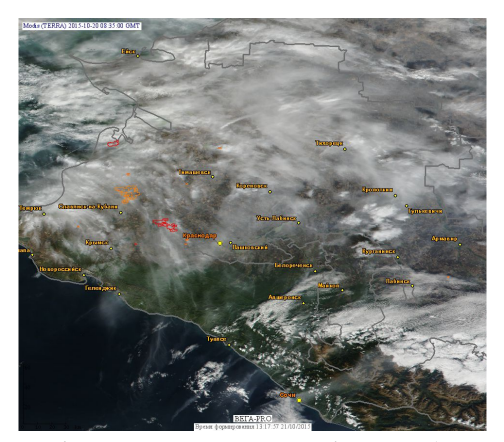


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарской области

(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)