

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 Terra и Aqua 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.

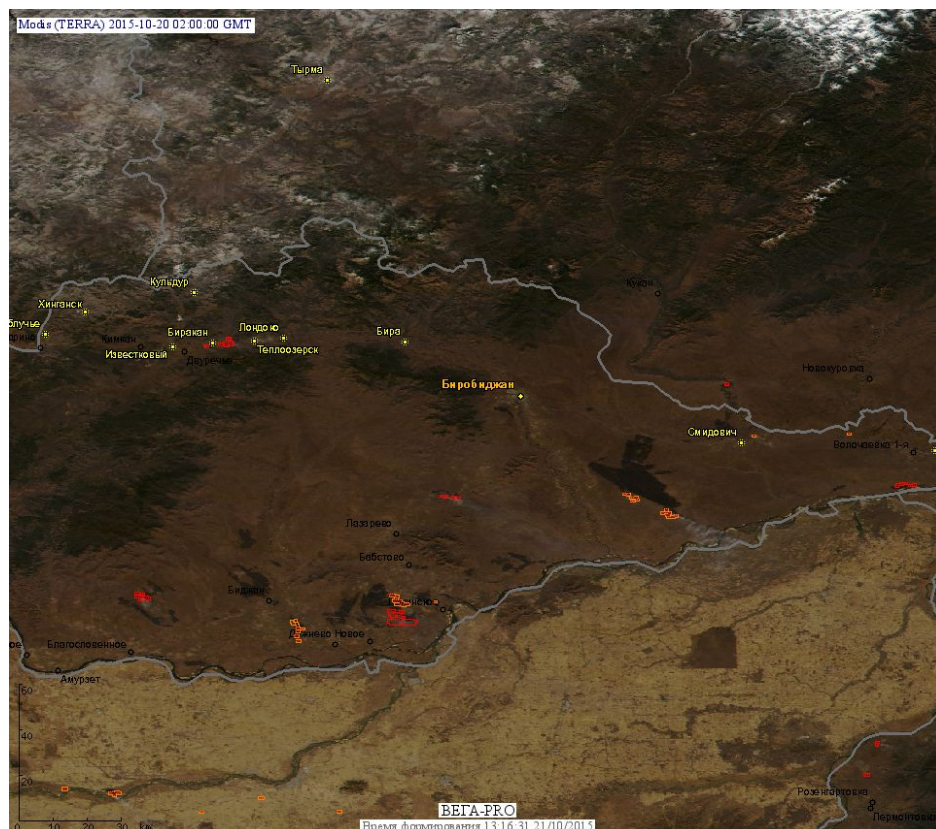


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

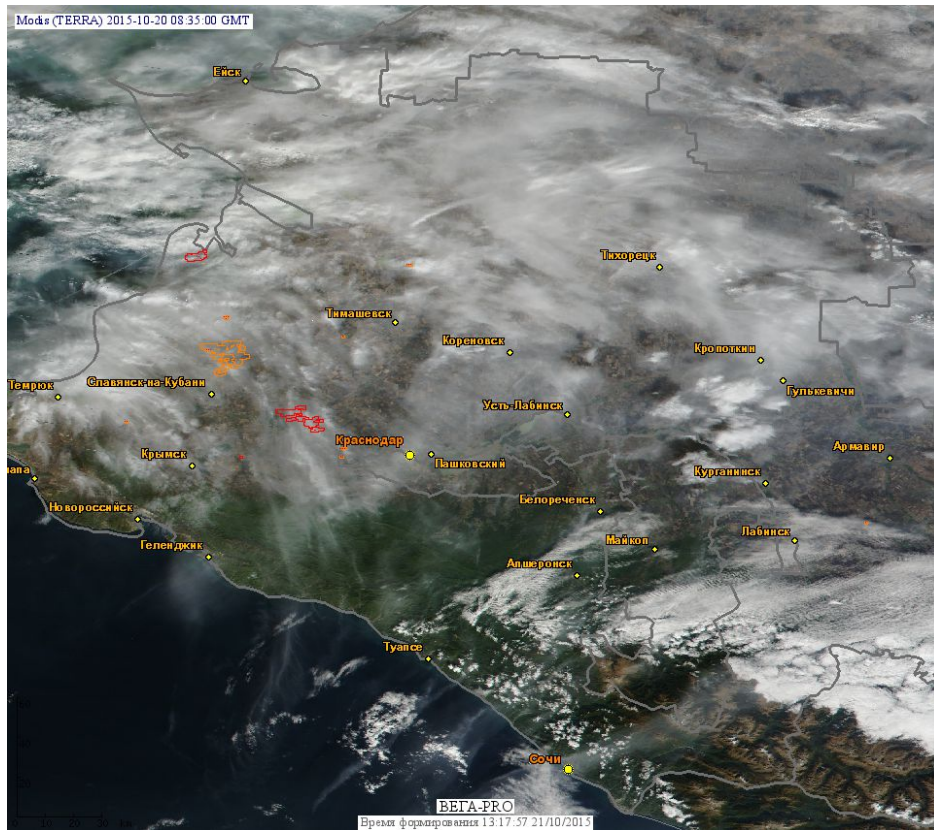


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарской области

(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)