

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.10.2015)

Всего за сутки 06.10.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **215 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **605 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **45 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (214 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (57). На них было зарегистрировано 126 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 140 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 440 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 40, на которых были детектированы 242 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (61), в том числе, на территории Краснодарского края (44). На них было зарегистрировано 118 (Южный федеральный округ) и 91 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,3 тыс га территории, покрытой лесом.

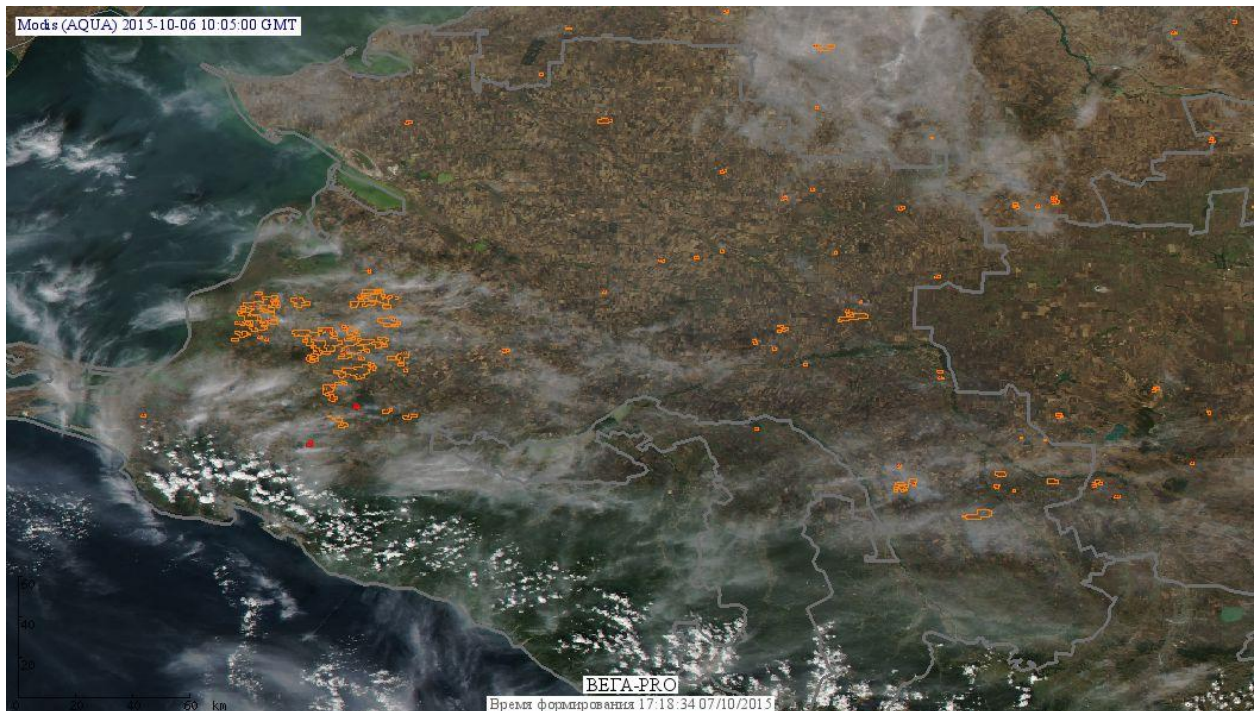


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

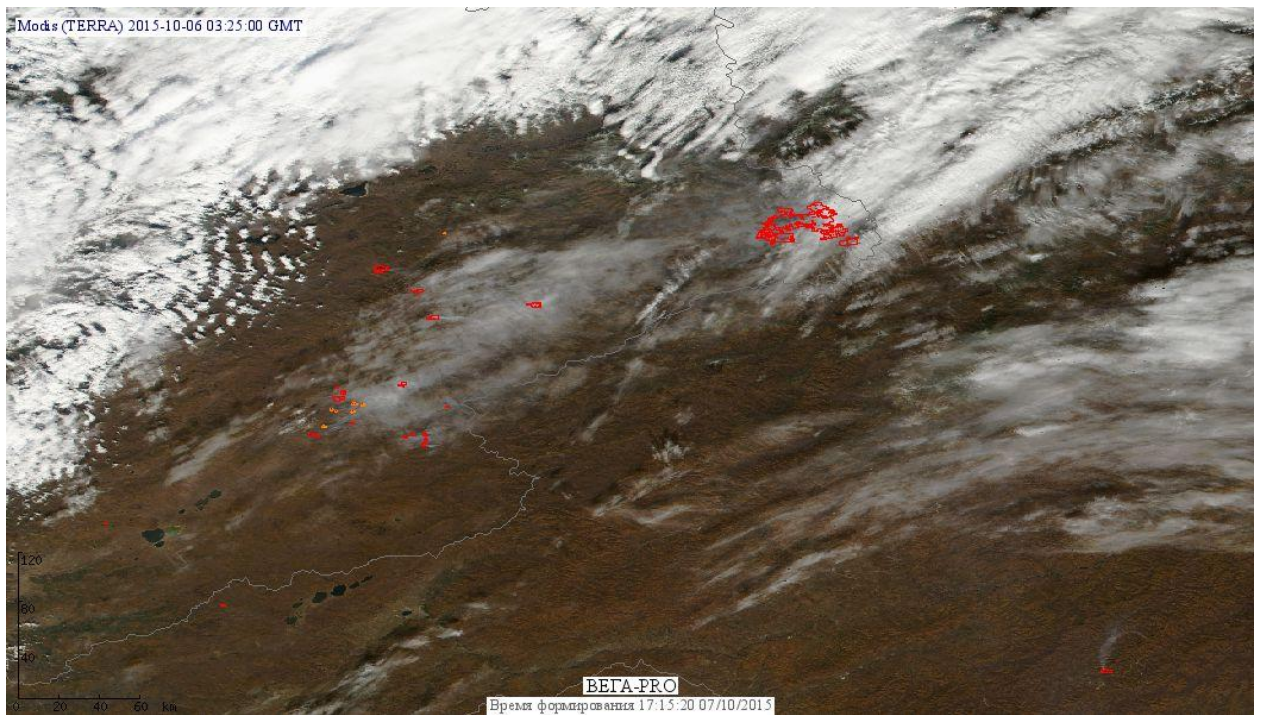


Рис. 2 Пожар в Республике Бурятия

(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)