

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.08.2015)

Всего за сутки 03.08.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **205 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **634 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **48 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (291 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (29). На них было зарегистрировано 210 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 246 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1598 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 84, на которых было детектировано 1287 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (75), в том числе, на территории Краснодарского края (24). На них было зарегистрировано 158 (Южный федеральный округ) и 40 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 45 тыс га территории, покрытой лесом.

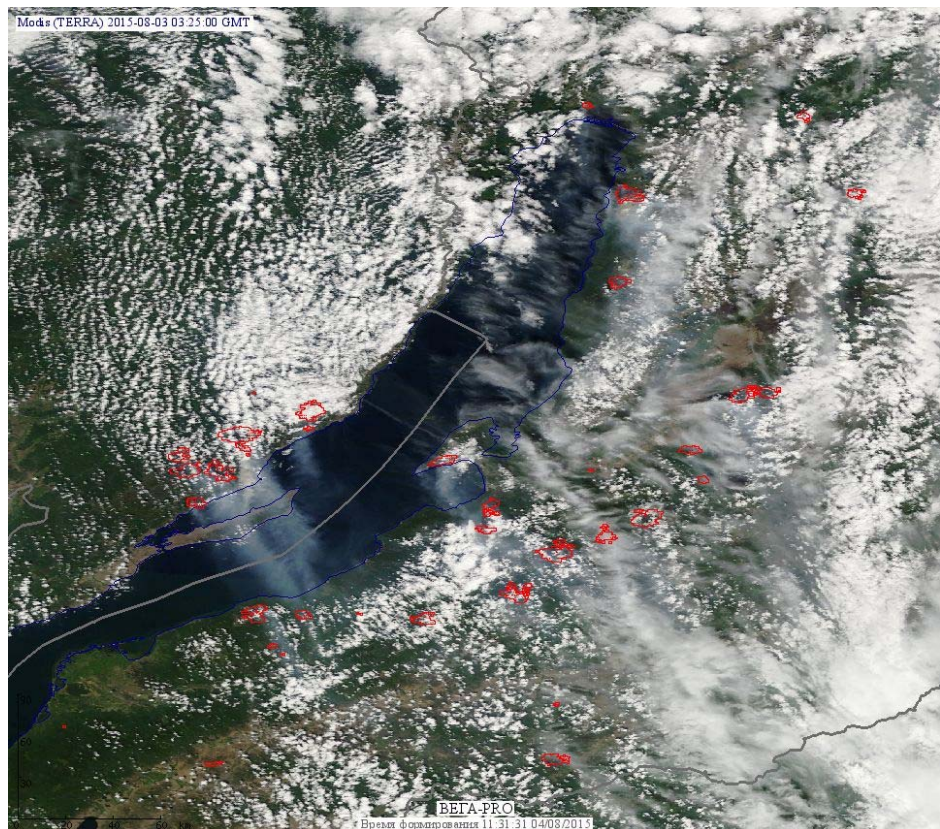


Рис. 1 Пожары в Иркутской области и Республике Бурятия

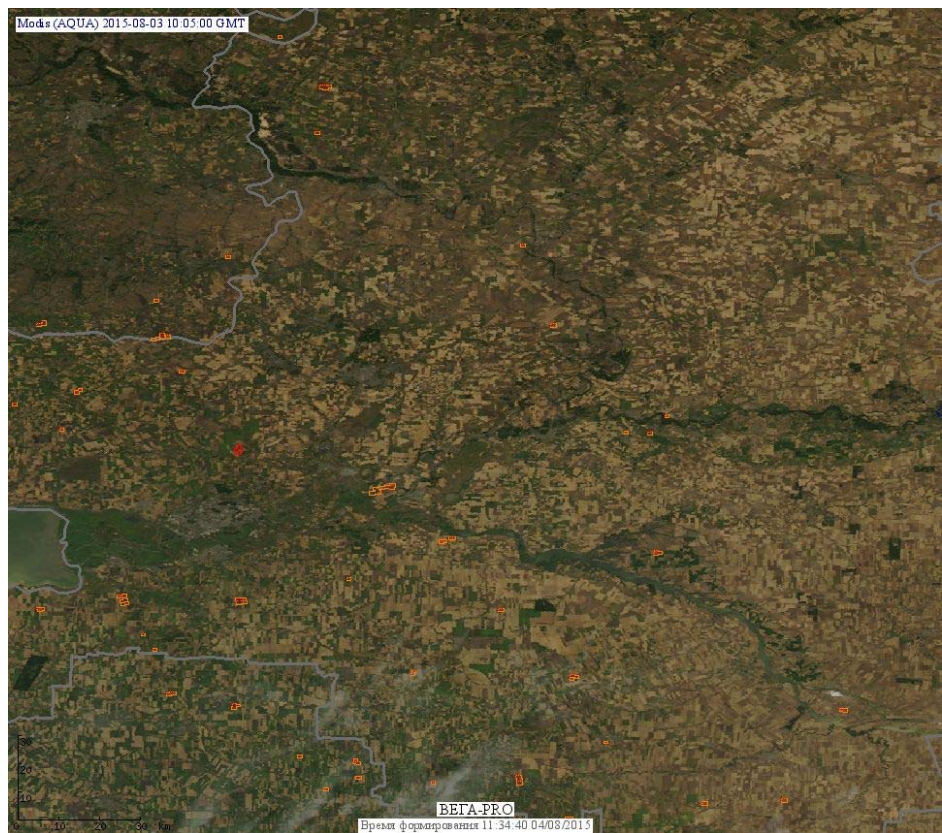


Рис. 2 Пожары в Ростовской области

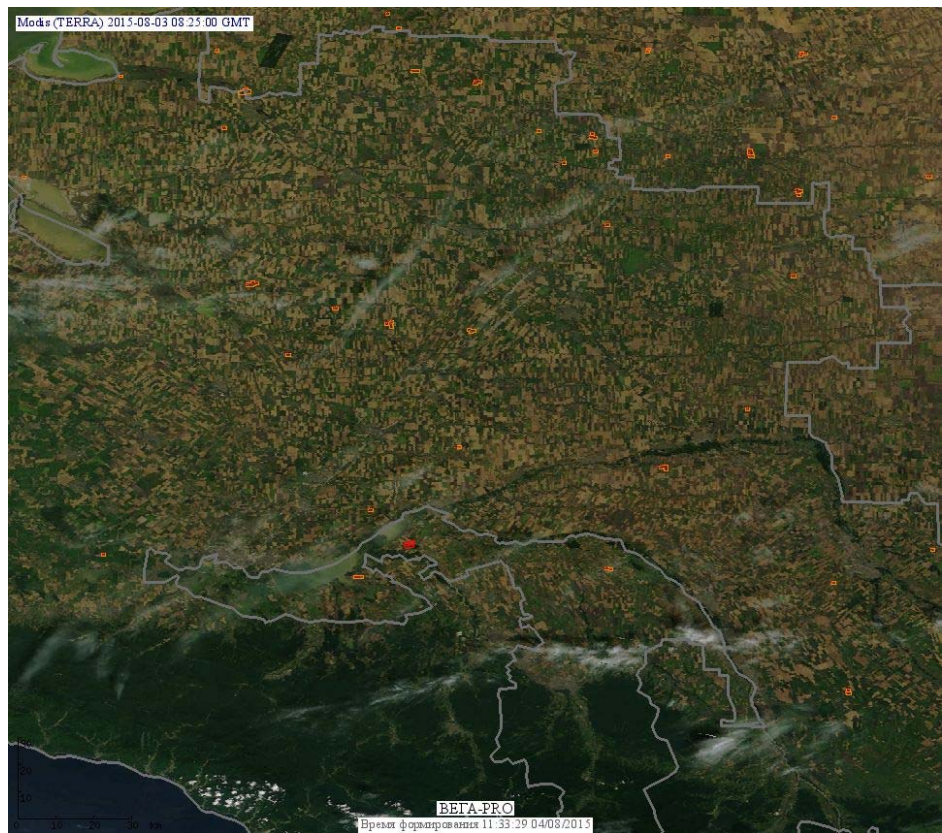


Рис. 3 Пожары в Краснодарском крае

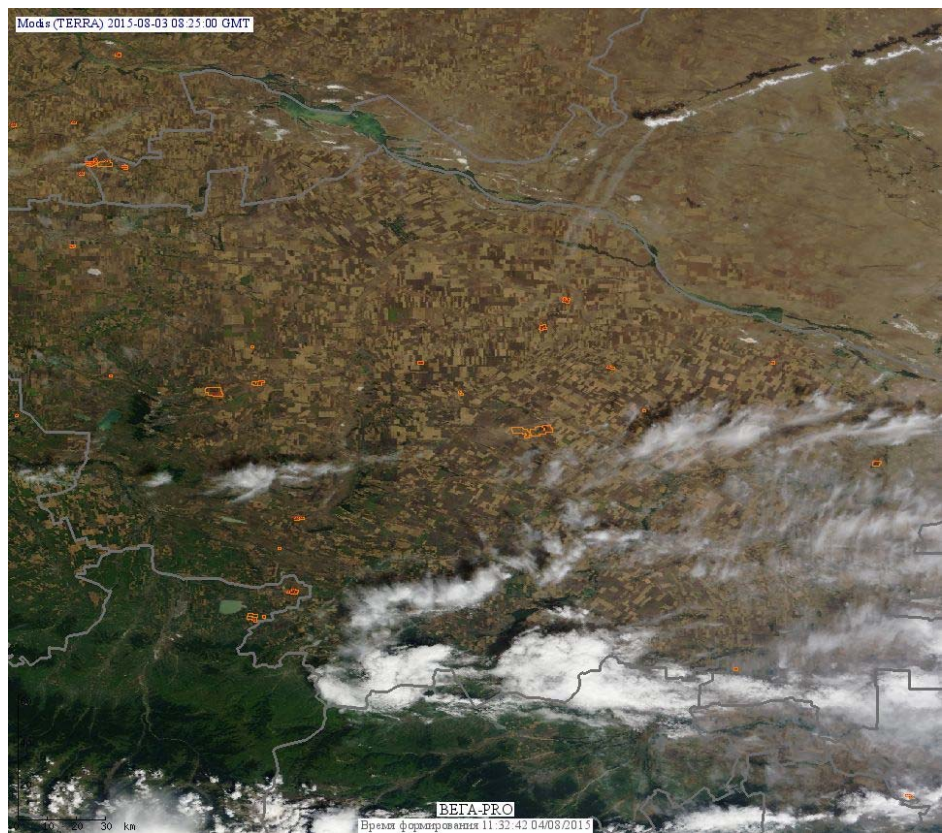


Рис. 4 Пожары в Ставропольском крае

(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)