

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.07.2015)

Всего за сутки 28.07.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **238 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1744 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **170 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1607 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (92). На них было зарегистрировано 949 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 22,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.07.2014 года на территории России всего наблюдалось **195 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1810 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 66, на которых было детектировано 1517 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (52), в том числе, на территории Тамбовской области (19). На них было зарегистрировано 144 (Центральный федеральный округ) и 44 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 31,3 тыс га территории, покрытой лесом.

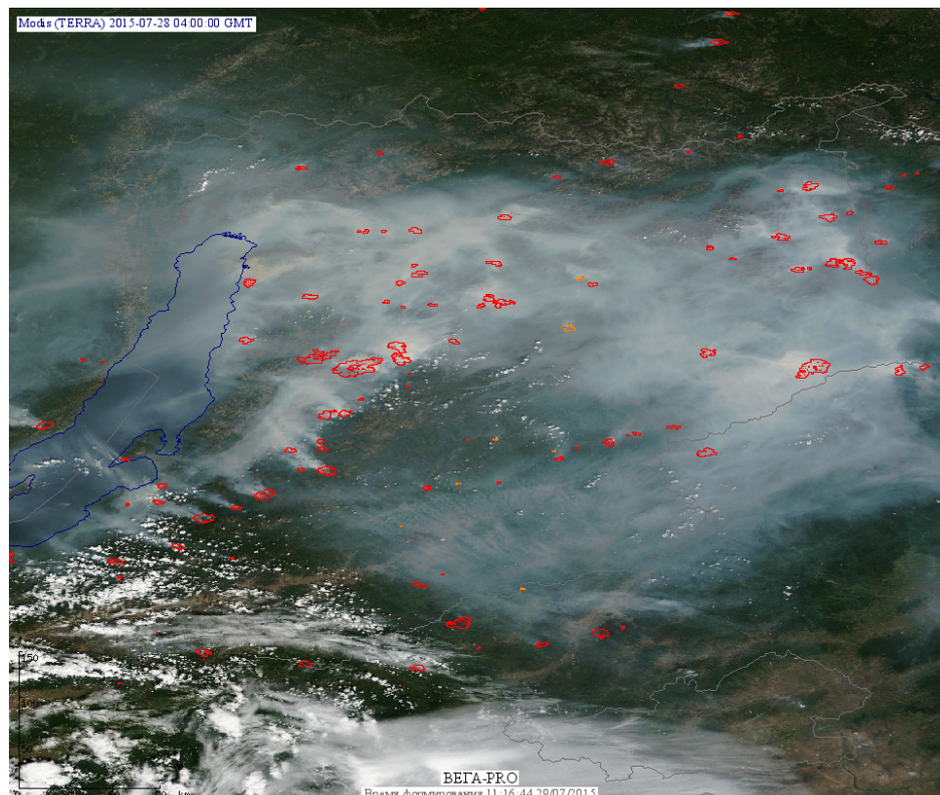


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

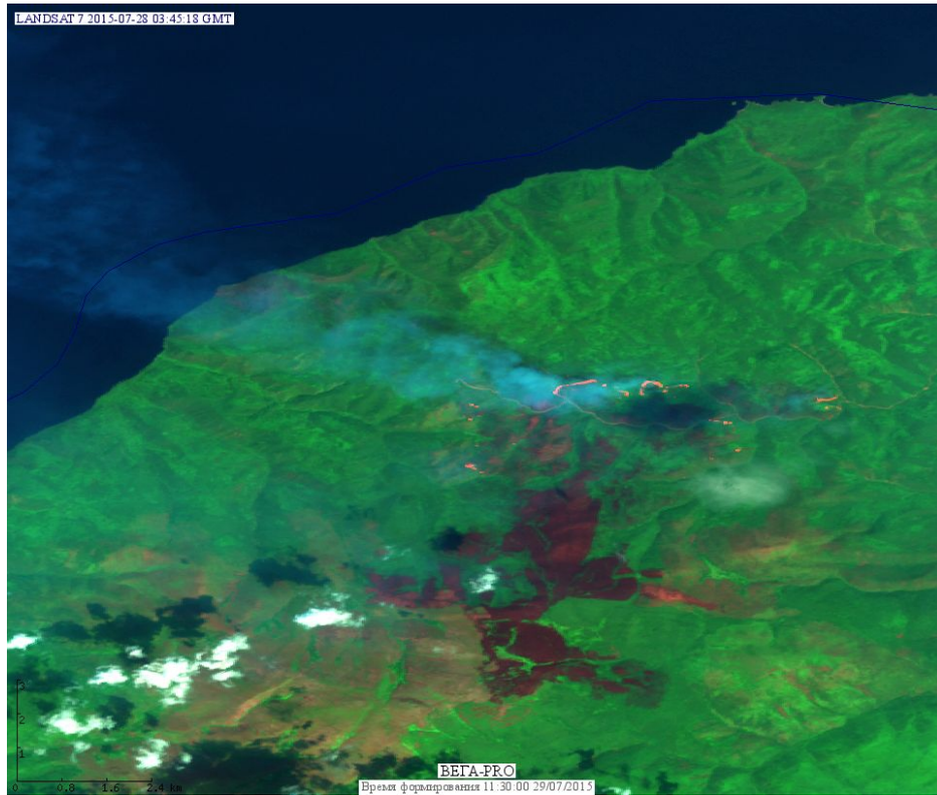


Рис. 2 Пожар в Кабанском районе Республики Бурятия. Данные Landsat 7.

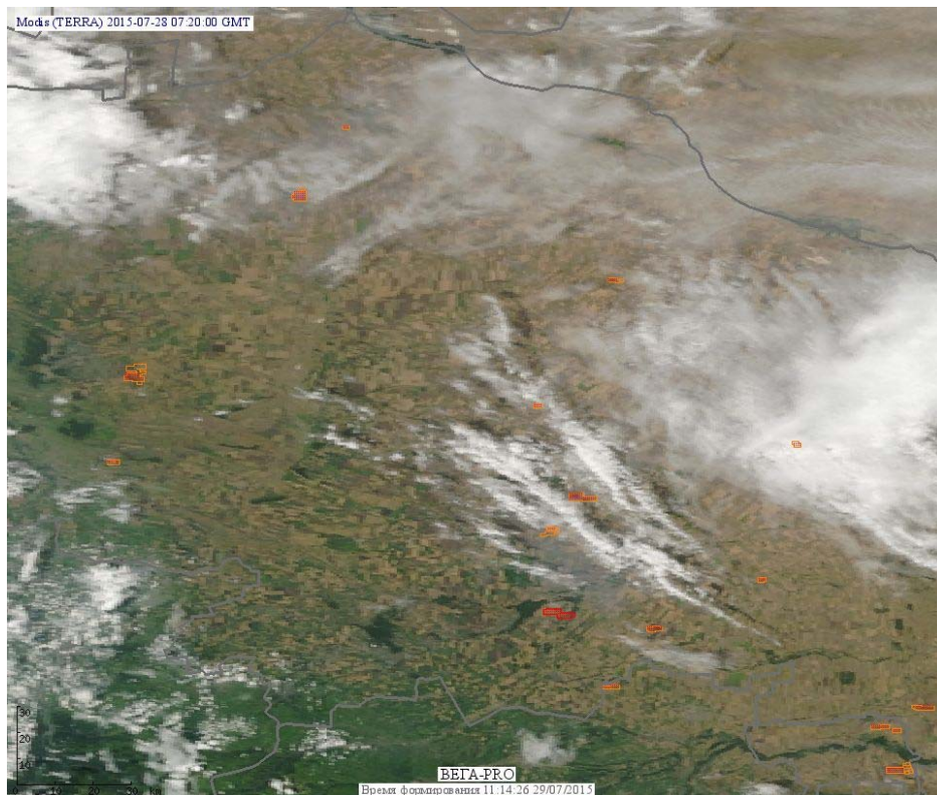


Рис. 3 Пожары в Ставропольском крае

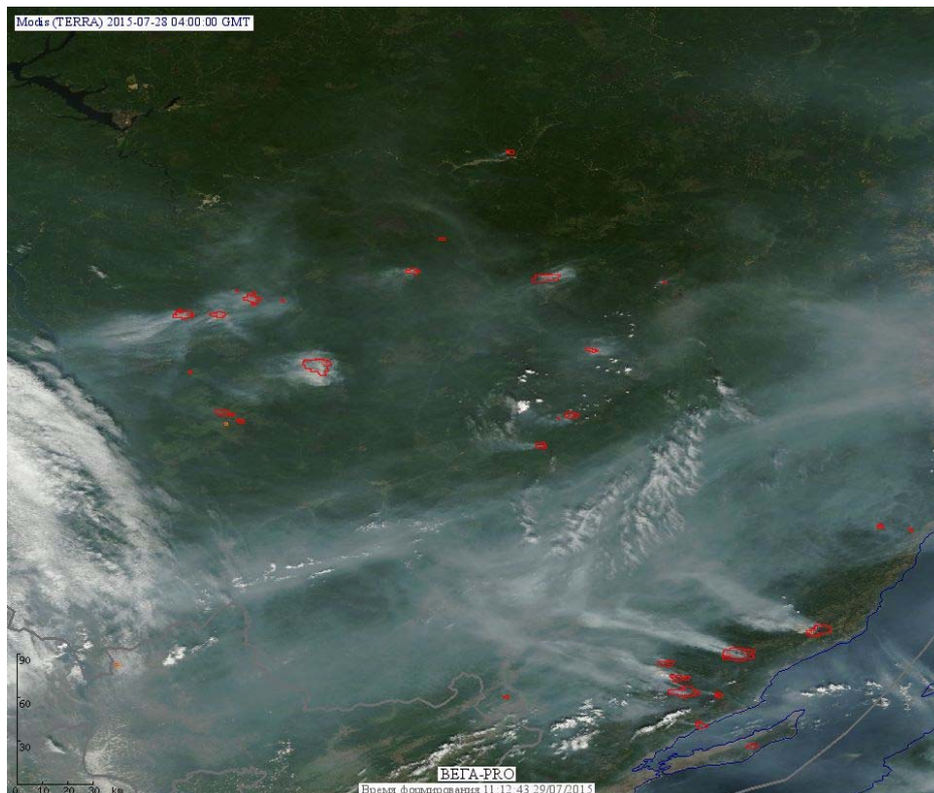


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

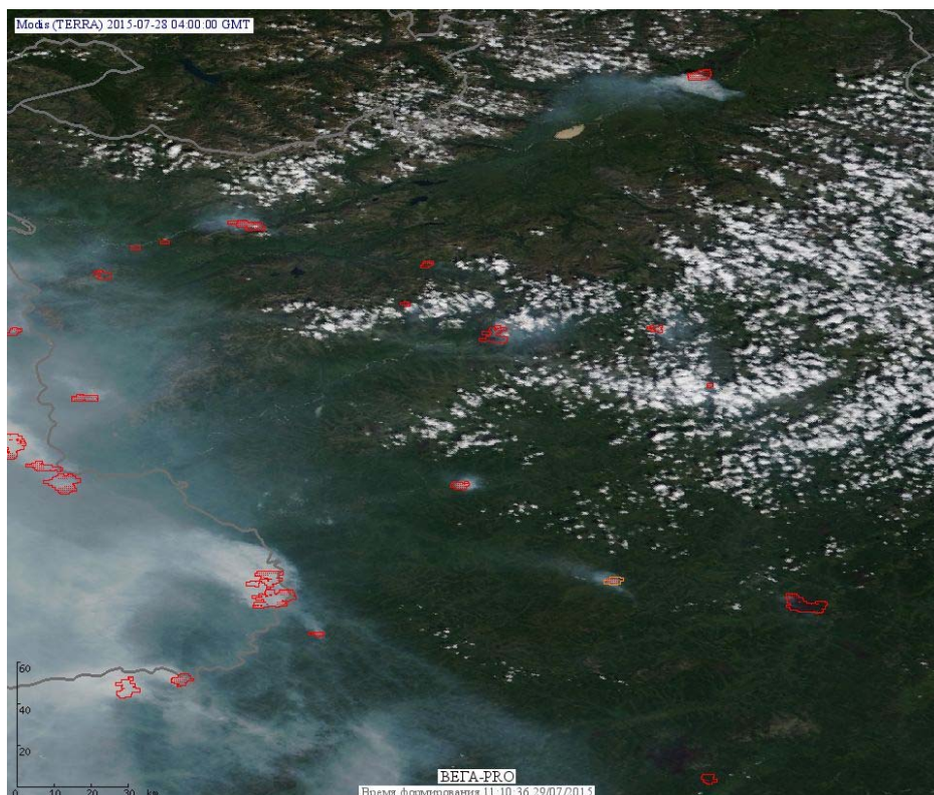


Рис. 5 Пожары в Забайкальском крае

(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)