

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.07.2015)

Всего за сутки 11.07.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **152 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **976 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **119 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (930 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (48). На них было зарегистрировано 228 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.07.2014 года на территории России всего наблюдалось **170 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 539 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 105, на которых было детектировано 414 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (103), в том числе, на территории Иркутской области (51). На них было зарегистрировано 351 (Сибирский федеральный округ) и 198 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,8 тыс га территории, покрытой лесом.

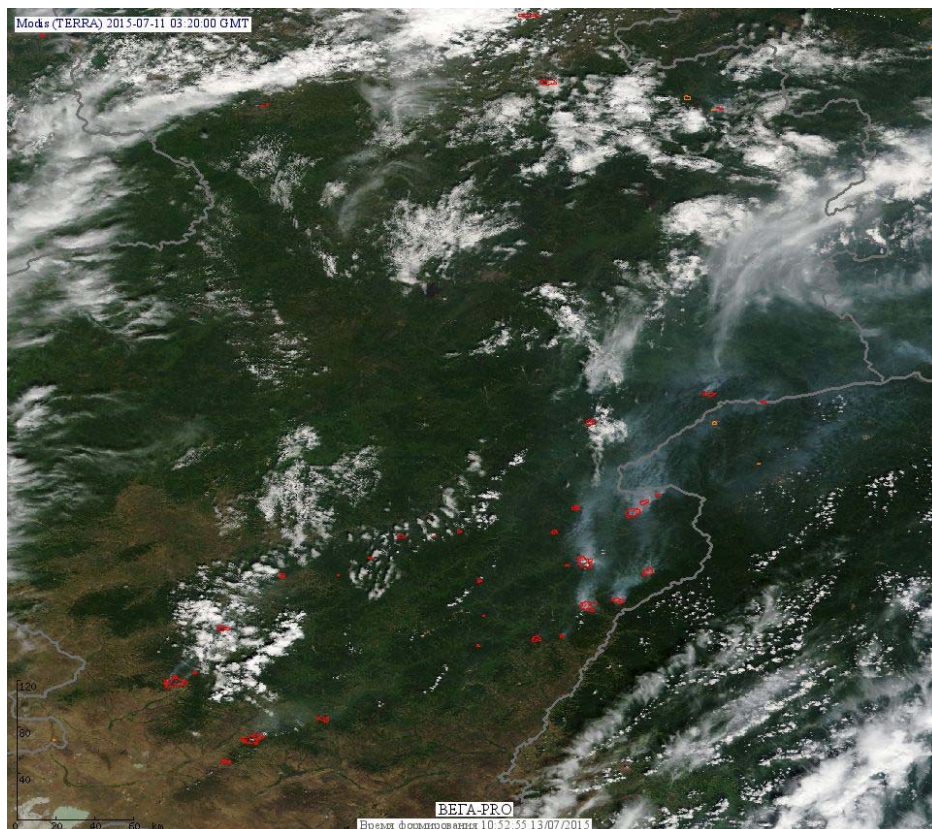


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

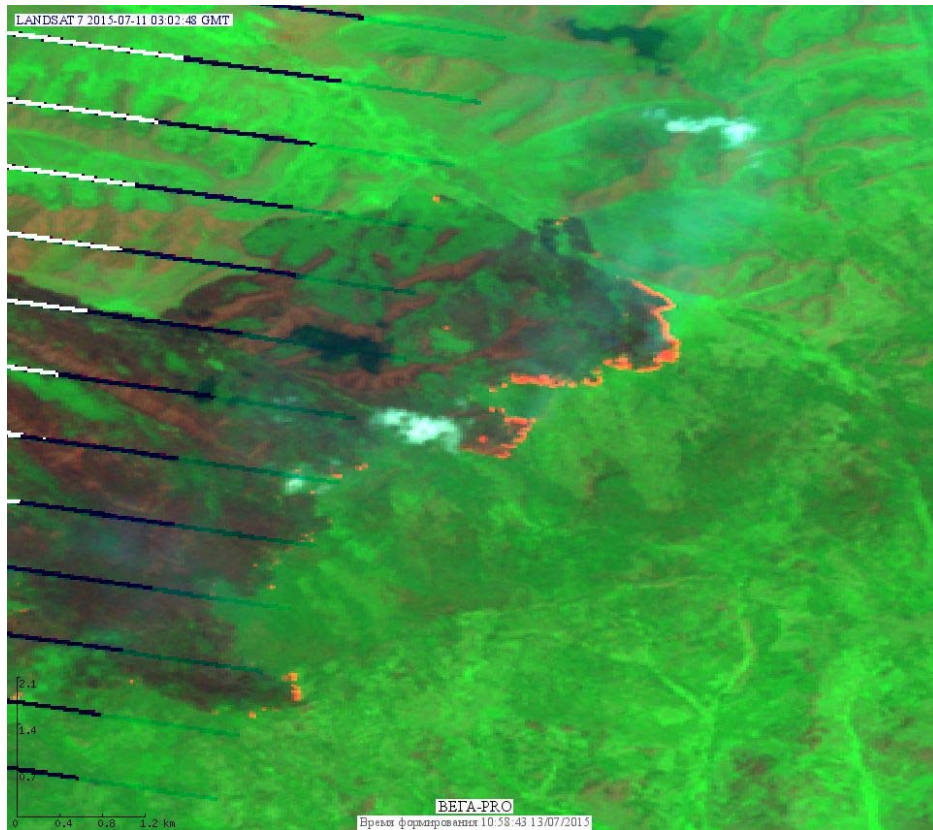


Рис. 2 Пожар в Борзинском районе Забайкальского края. Данные Landsat 7.

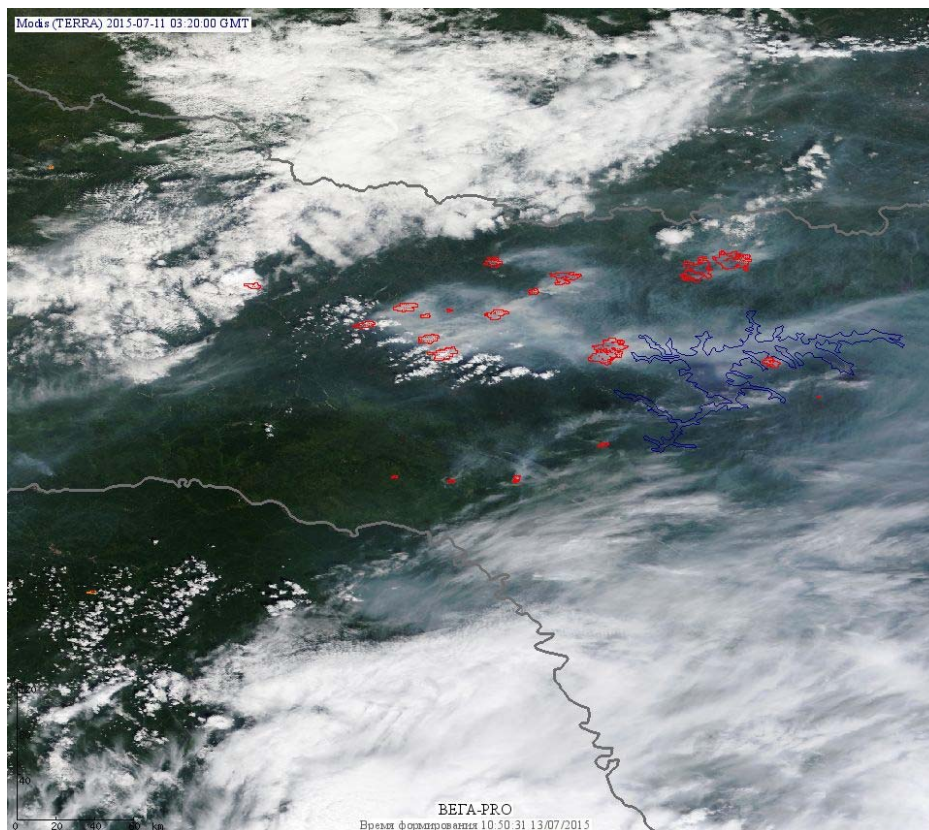


Рис. 3 Пожары в Амурской области

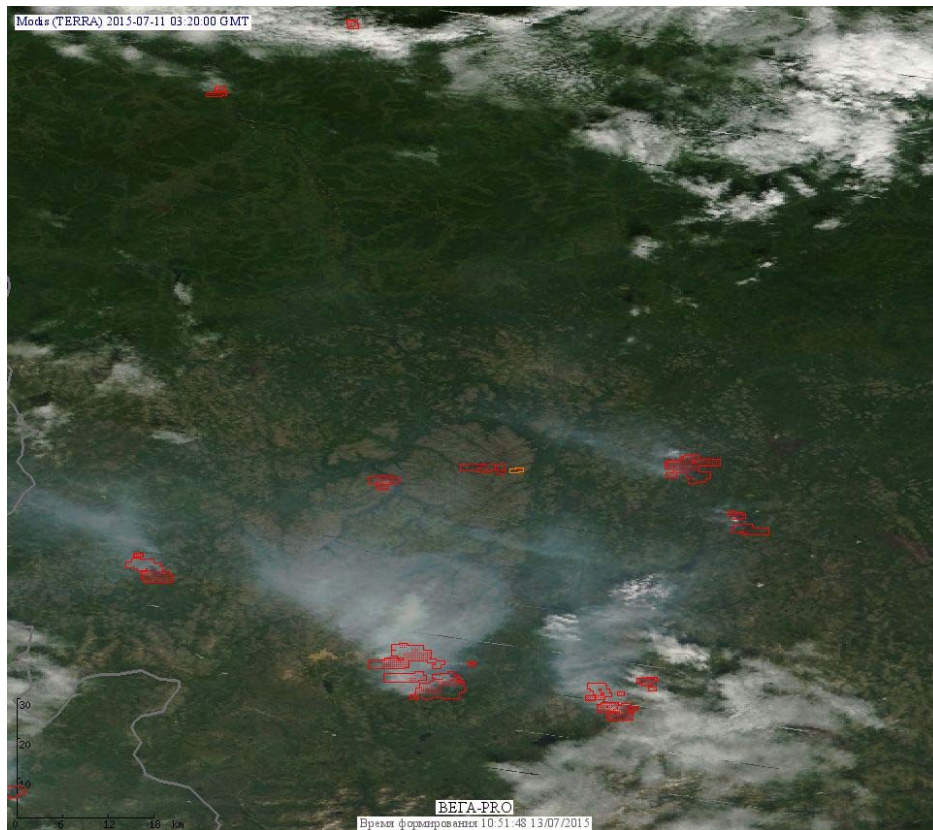


Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутии)

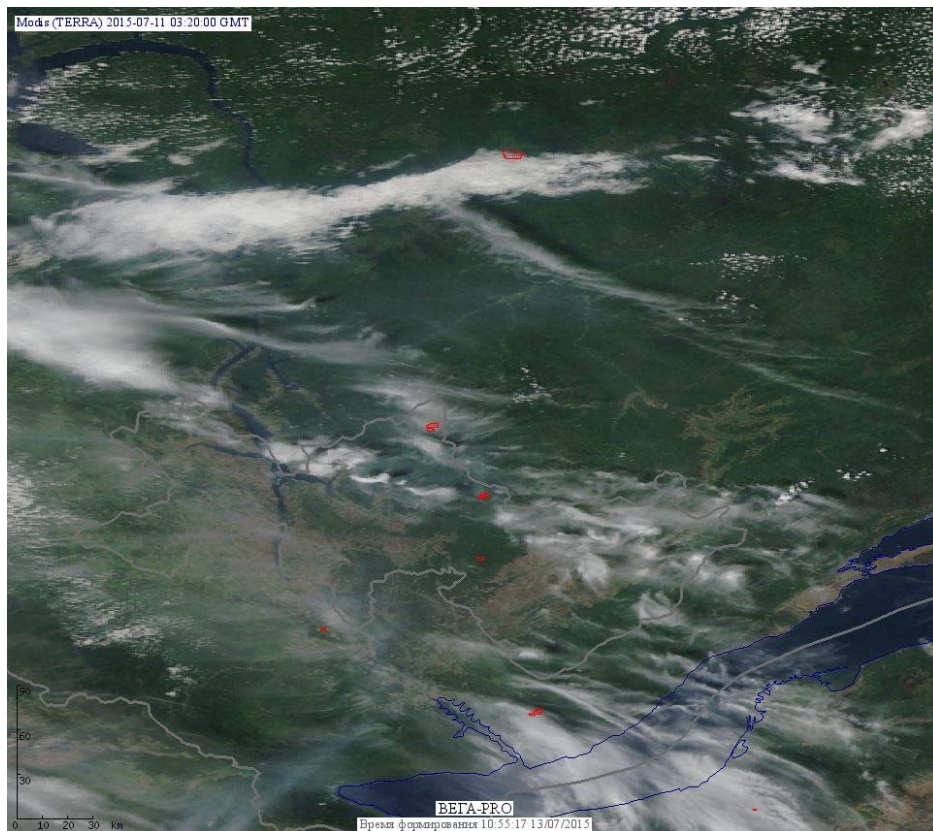


Рис. 5 Пожары в Иркутской области

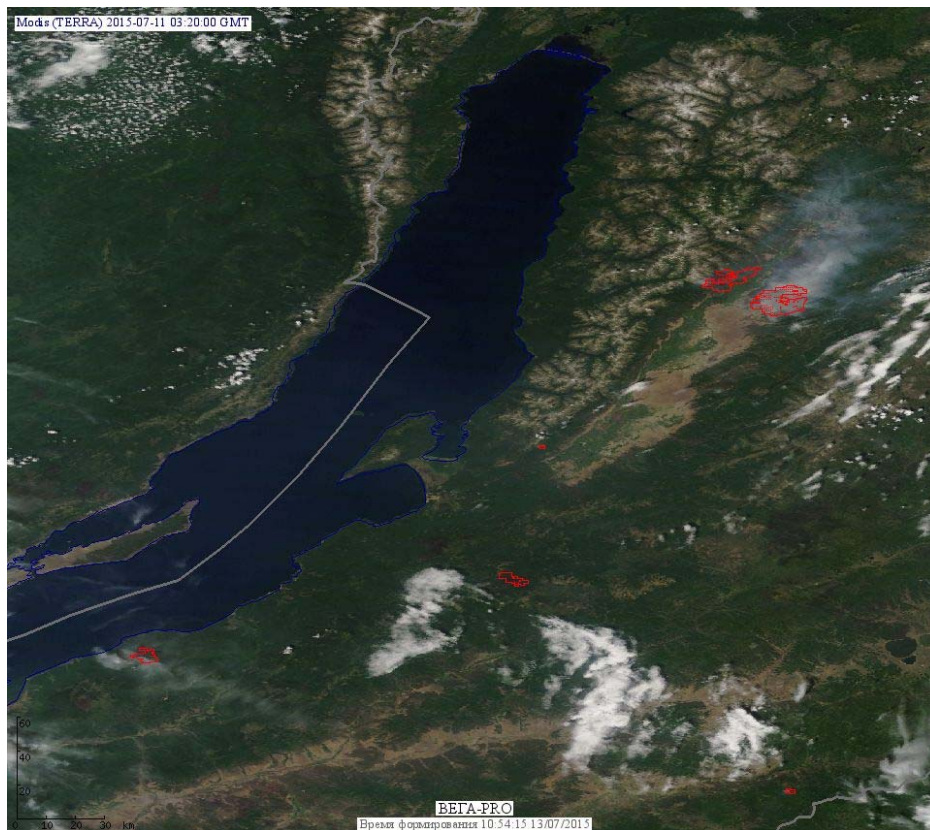


Рис. 6 Пожары в Республике Бурятия

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smislab.ru/>) и открытых зарубежных источников)