

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.07.2015)

Всего за сутки 24.07.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **180 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **665 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **97 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (460 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (36). На них было зарегистрировано 95 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.07.2014 года на территории России всего наблюдалось **350 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2639 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 189, на которых было детектировано 2376 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (114), в том числе, на территории Иркутской области (49). На них было зарегистрировано 741 (Сибирский федеральный округ) и 384 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 101 тыс га территории, покрытой лесом.

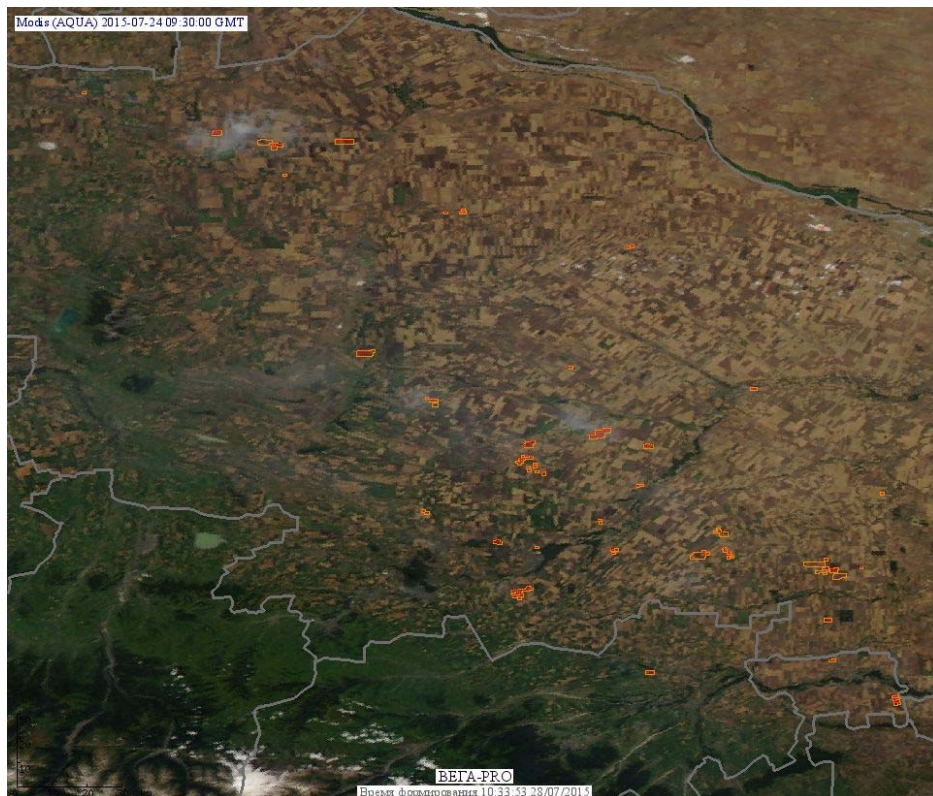


Рис. 1 Пожары в Ставропольском крае

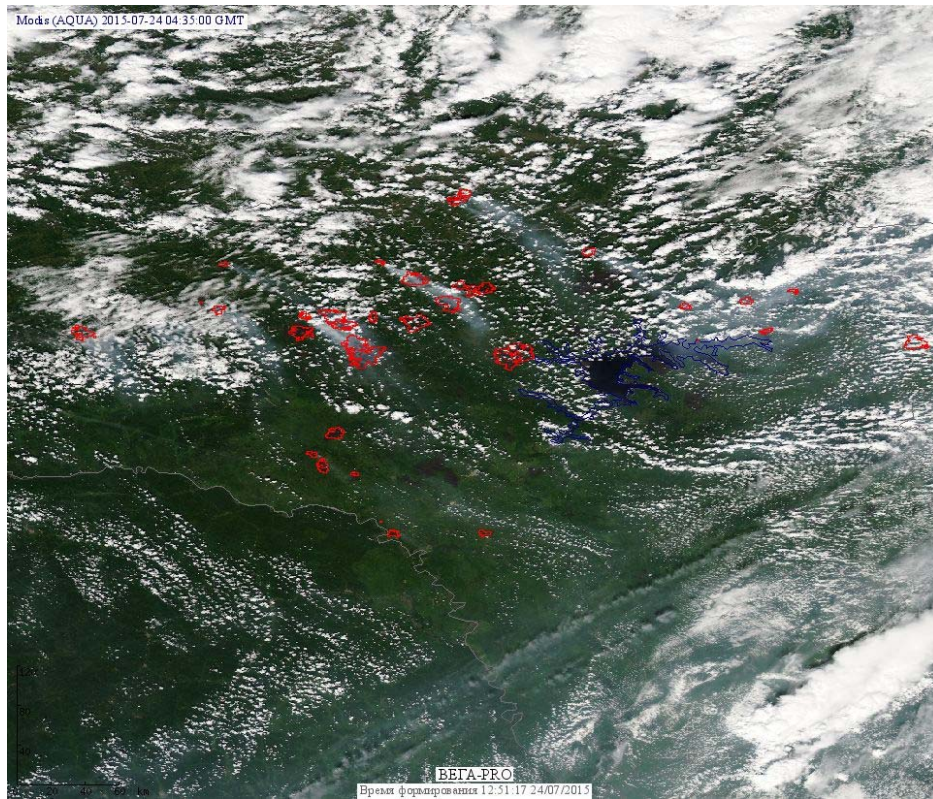


Рис. 2 Пожары в Амурской области

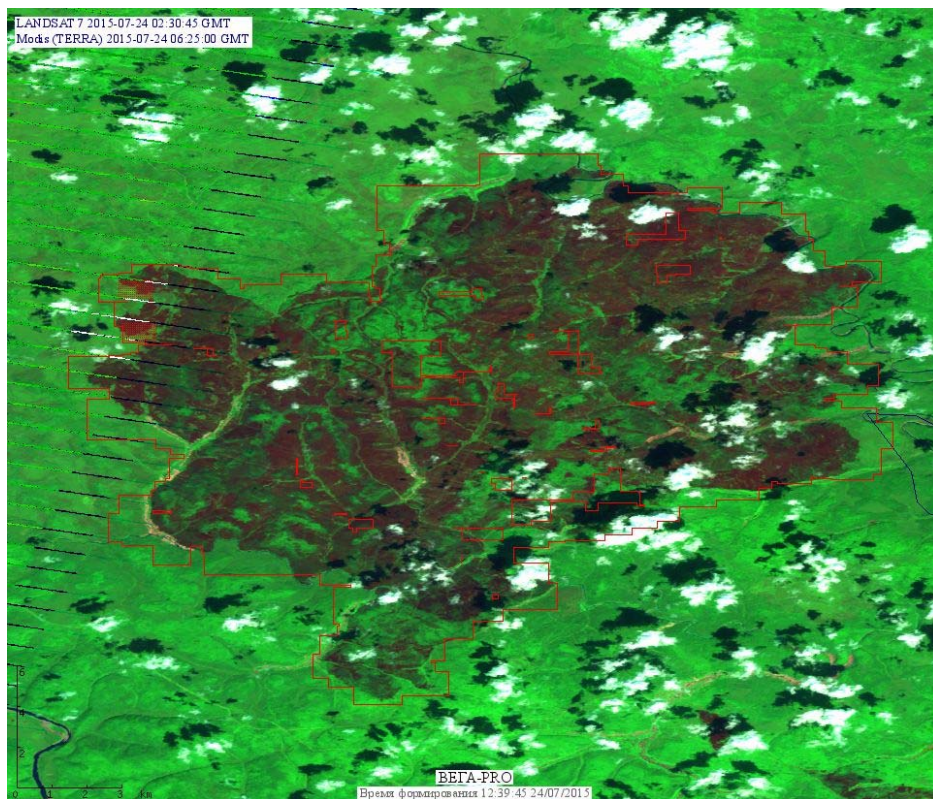


Рис. 3 Пожар в Зейском районе Амурской области

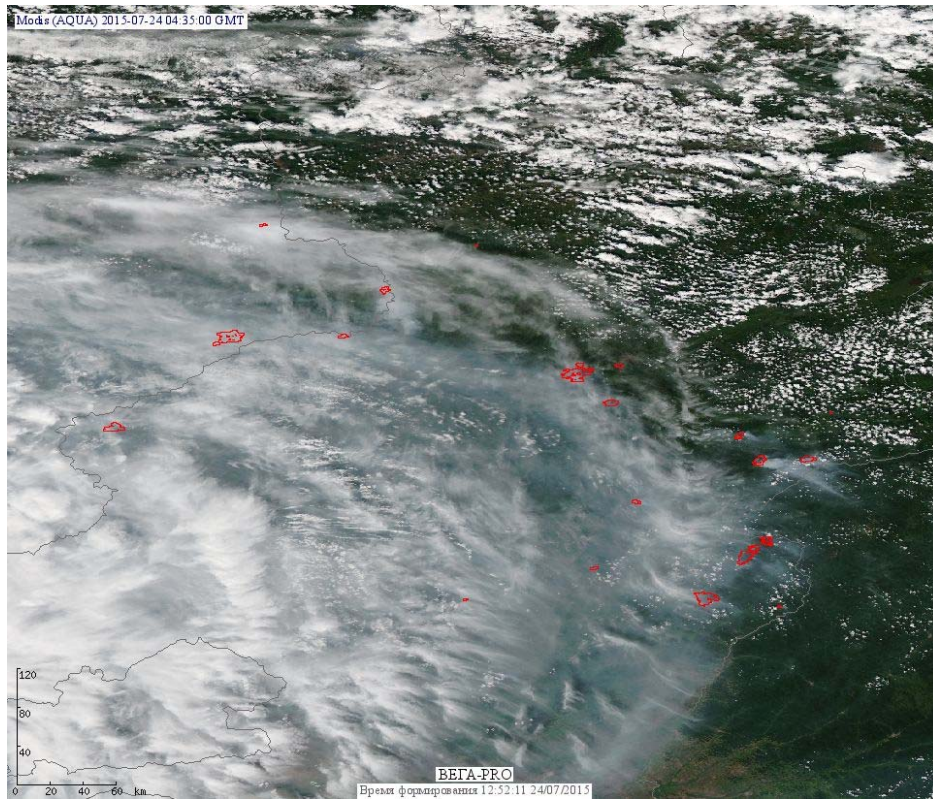


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

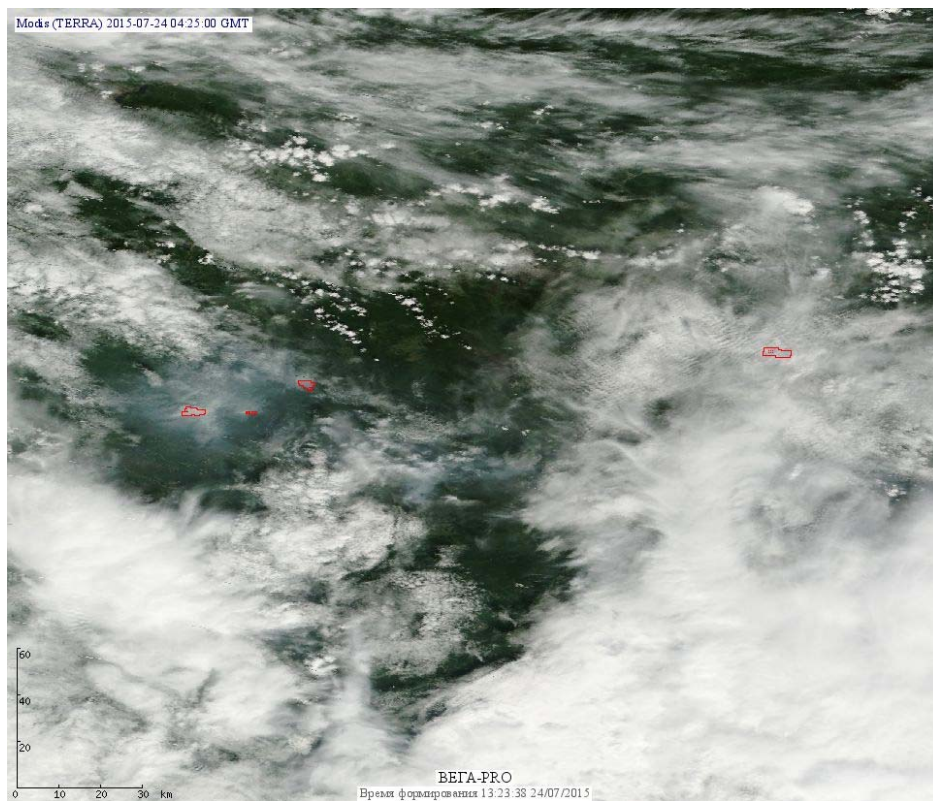


Рис. 5 Пожары в Иркутской области

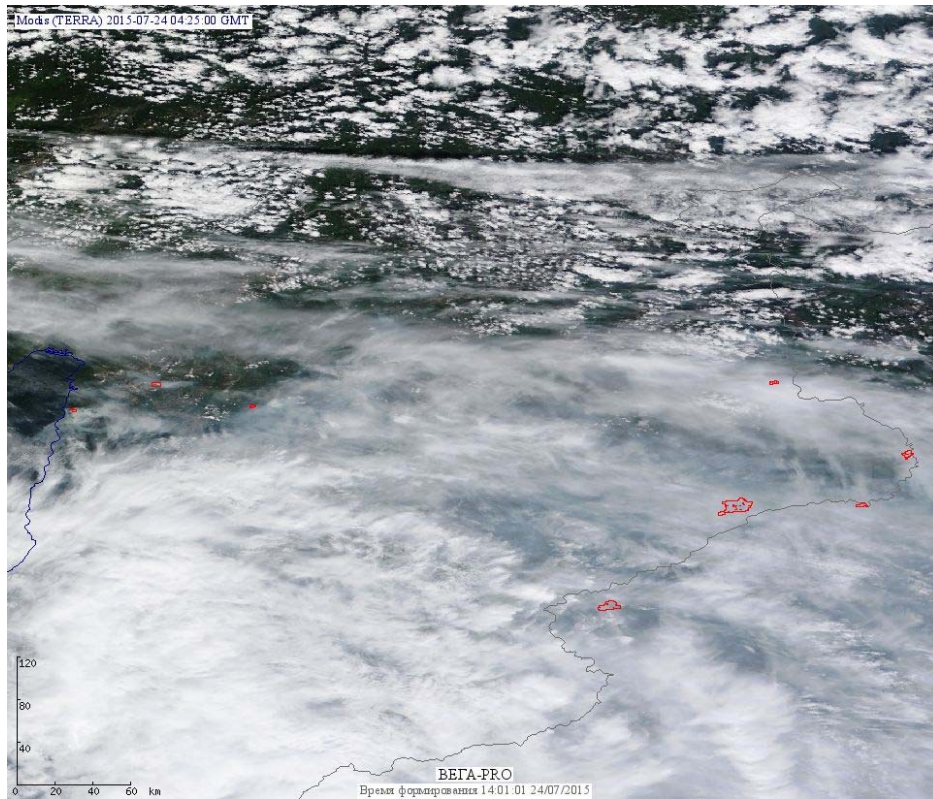


Рис. 6 Пожары в Республике Бурятия.

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