

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.07.2015)

Всего за сутки 26.07.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **222 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1076 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **119 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (881 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (61). На них было зарегистрировано 488 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 17,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.07.2014 года на территории России всего наблюдалось **296 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 5111 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 111, на которых было детектировано 4714 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (82), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (78). На них было зарегистрировано 4590 (Сибирский федеральный округ) и 4575 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 144 тыс га территории, покрытой лесом.

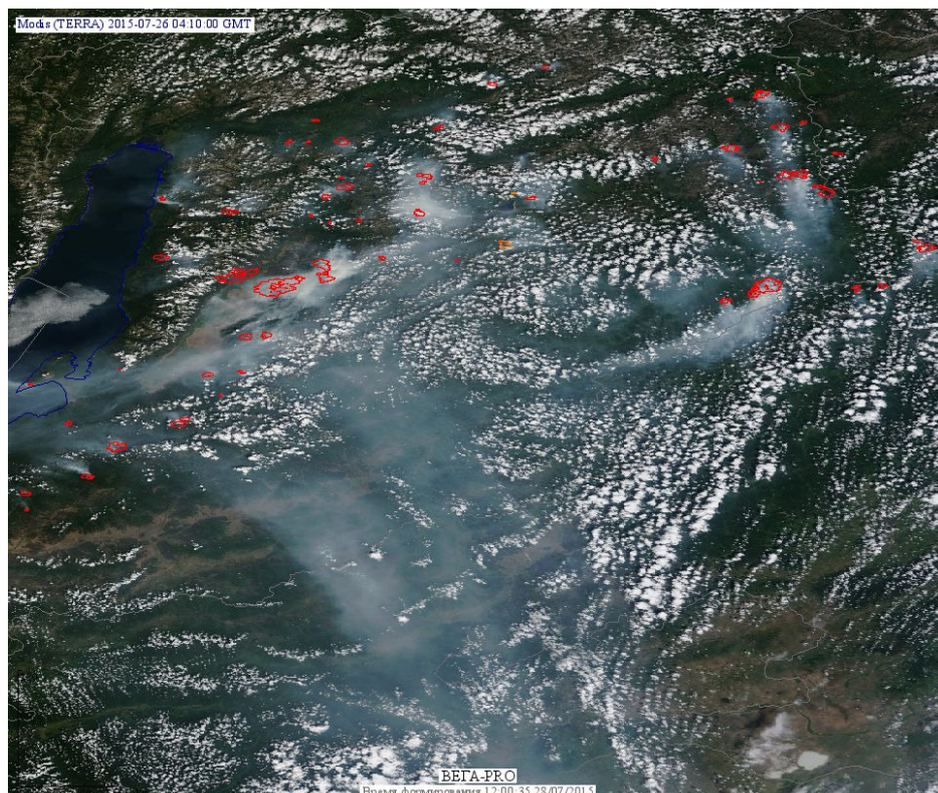


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

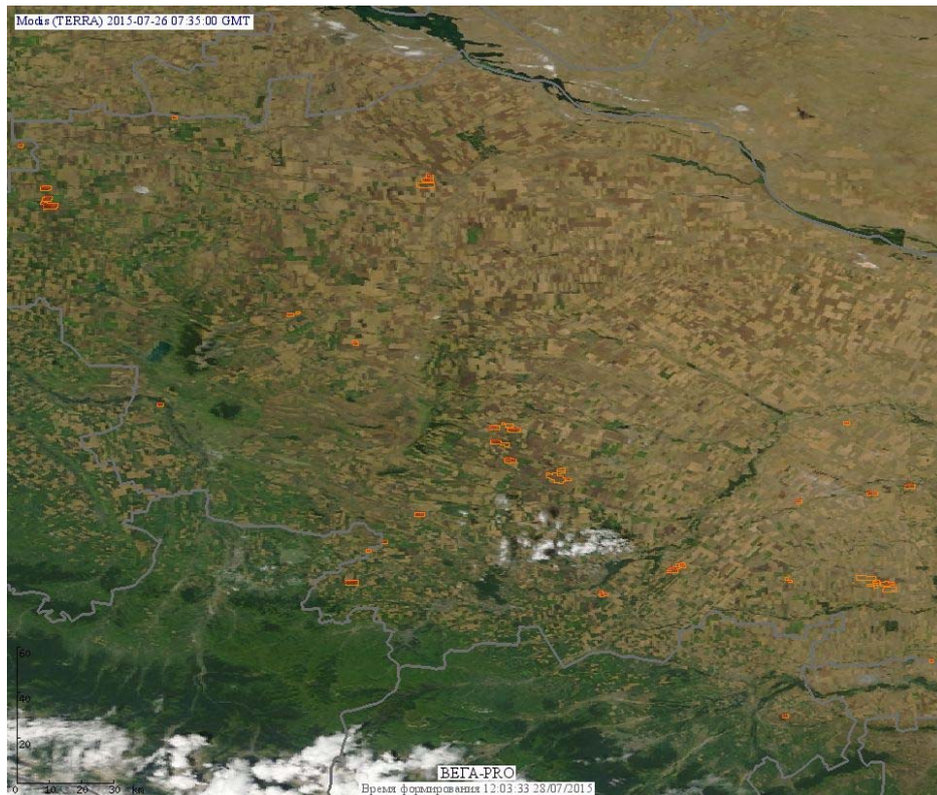


Рис. 2 Пожары в Ставропольском крае

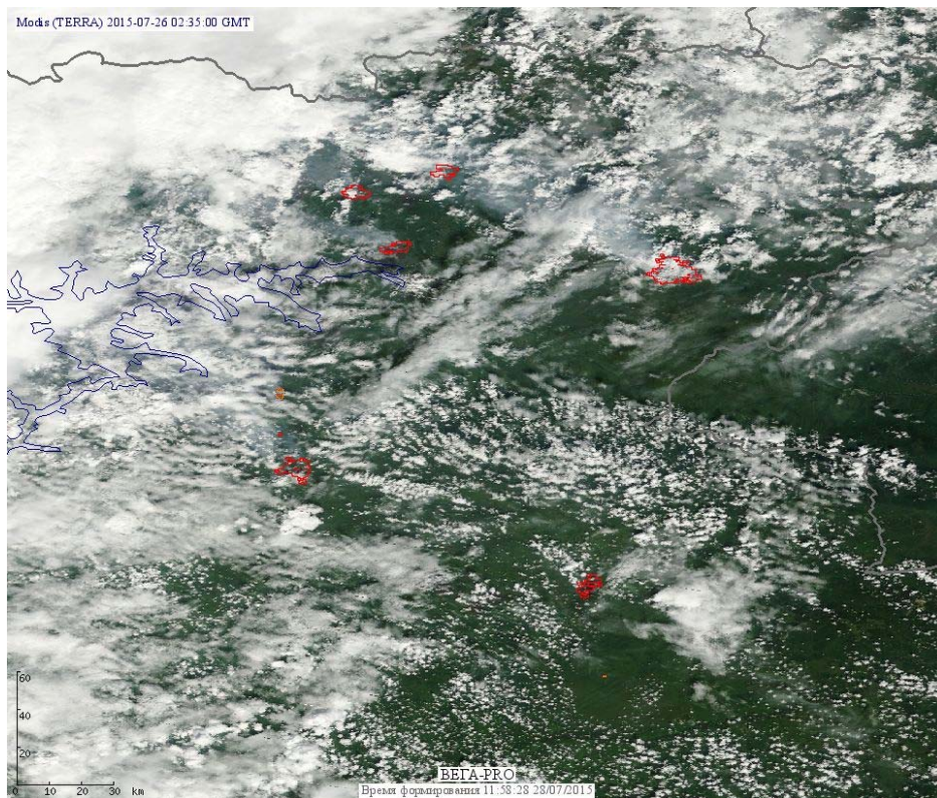


Рис. 3 Пожары в Амурской области

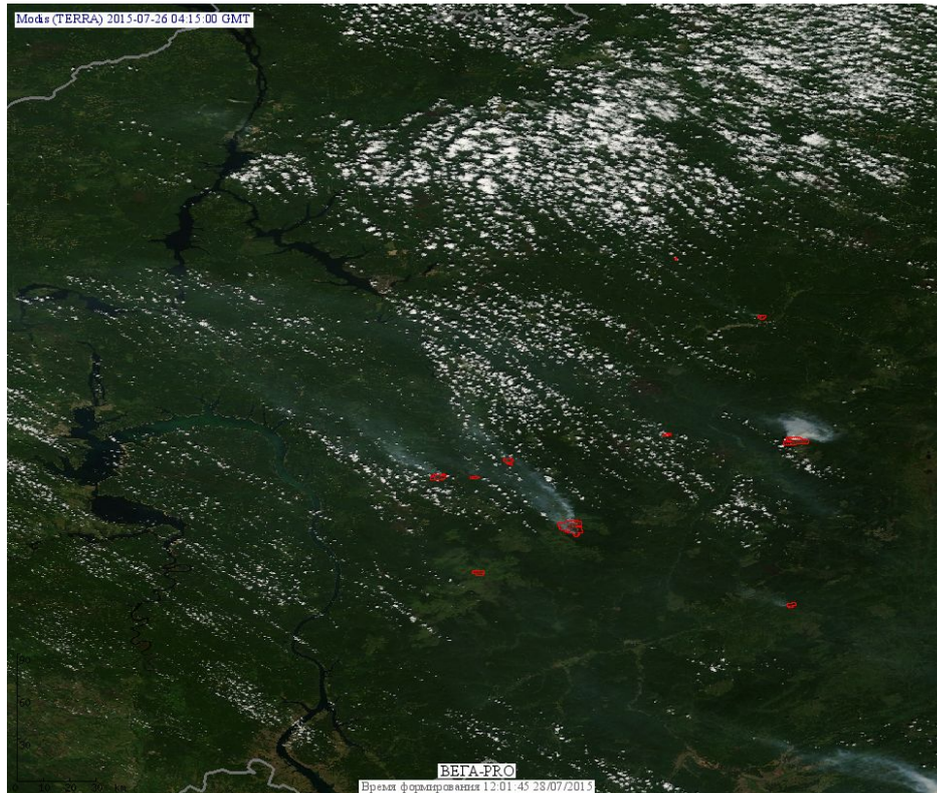


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

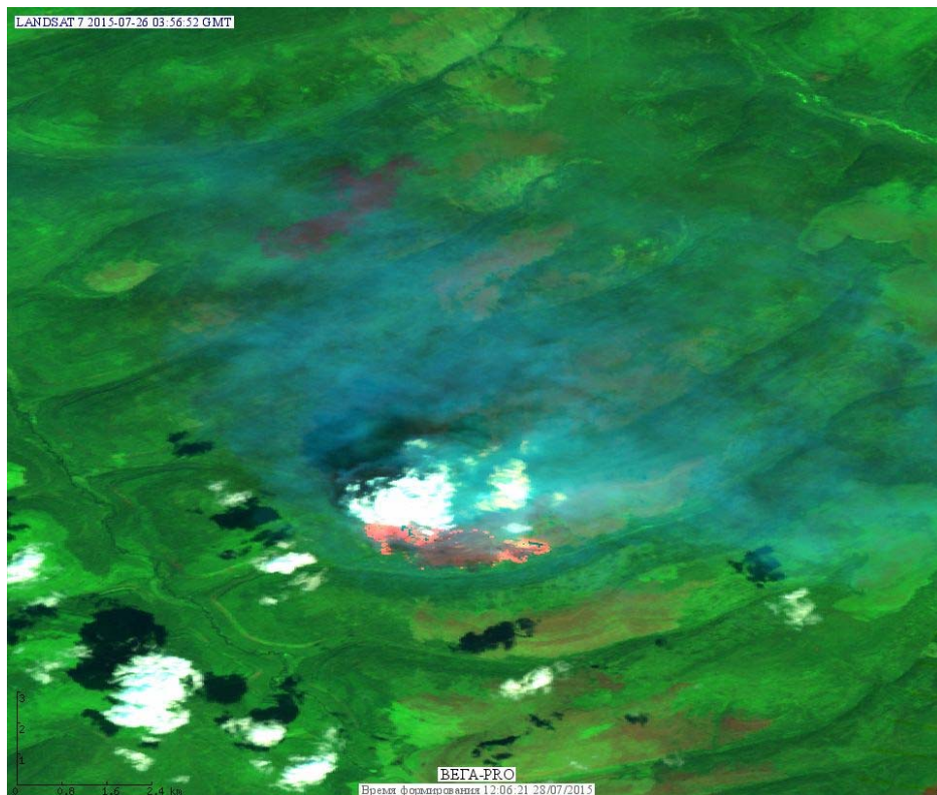


Рис. 5 Пожар в Усть-Кутском районе Иркутской области

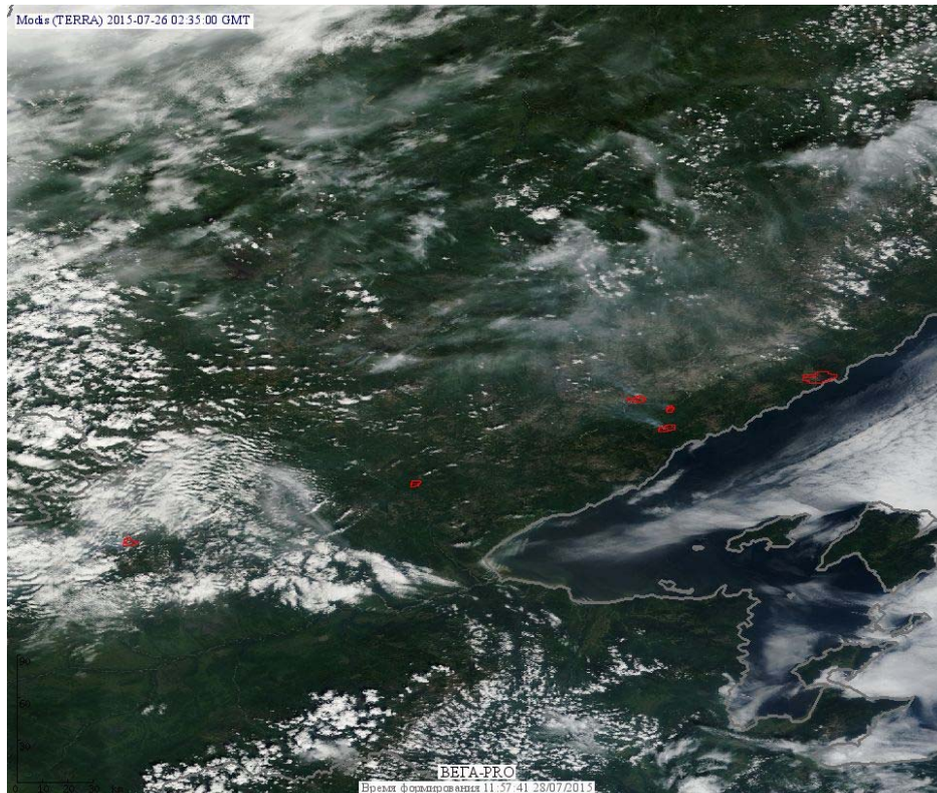


Рис. 6 Пожары в Хабаровском крае

(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)