

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.07.2015)

Всего за сутки 18.07.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **298 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1624 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **226 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1467 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (71). На них было зарегистрировано 720 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.07.2014 года на территории России всего наблюдалось **329 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 7597 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 275, на которых было детектировано 7468 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (147), в том числе, на территории Иркутской области (112). На них было зарегистрировано 909 (Сибирский федеральный округ) и 826 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 208 тыс га территории, покрытой лесом.

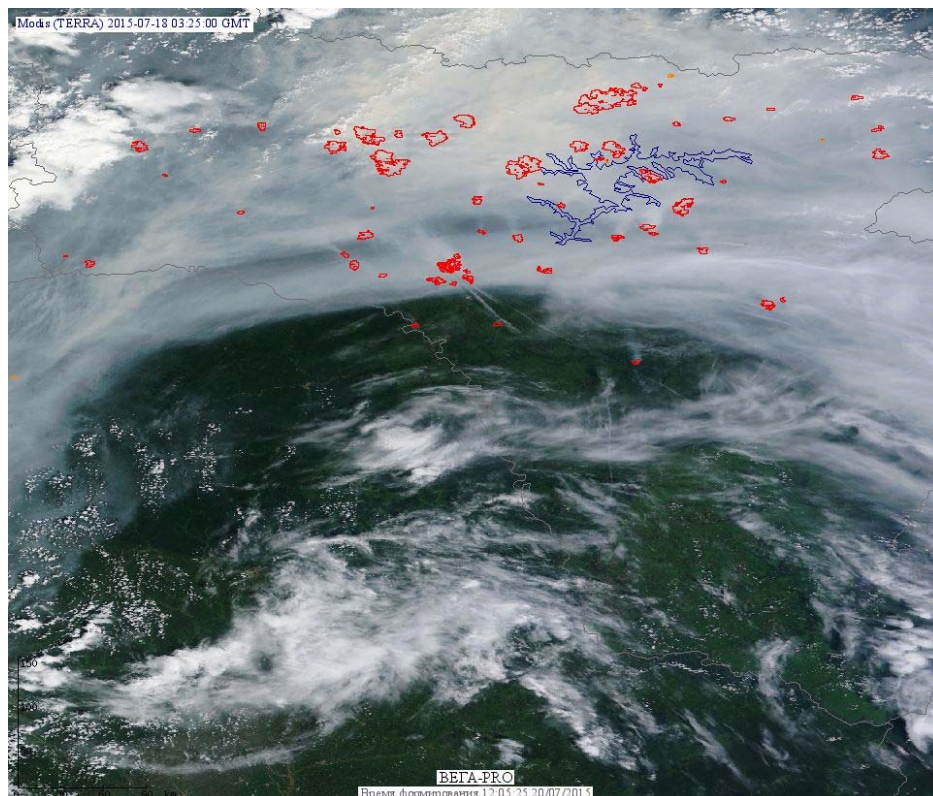


Рис. 1 Пожары в Амурской области

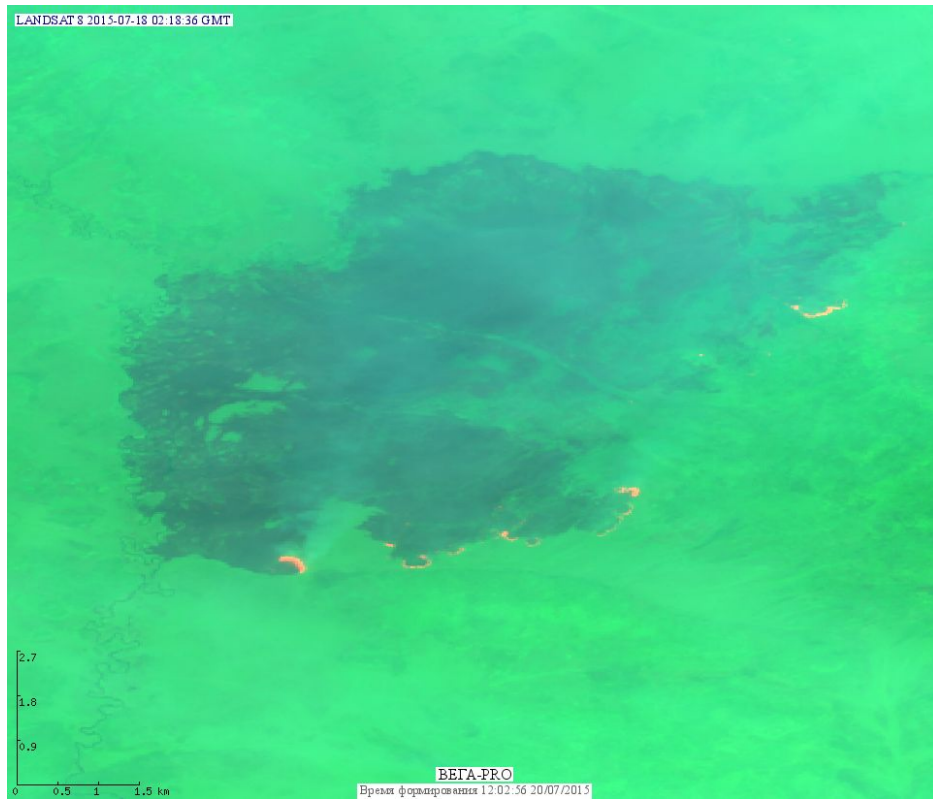


Рис. 2 Пожар в Мазановском районе Амурской области.

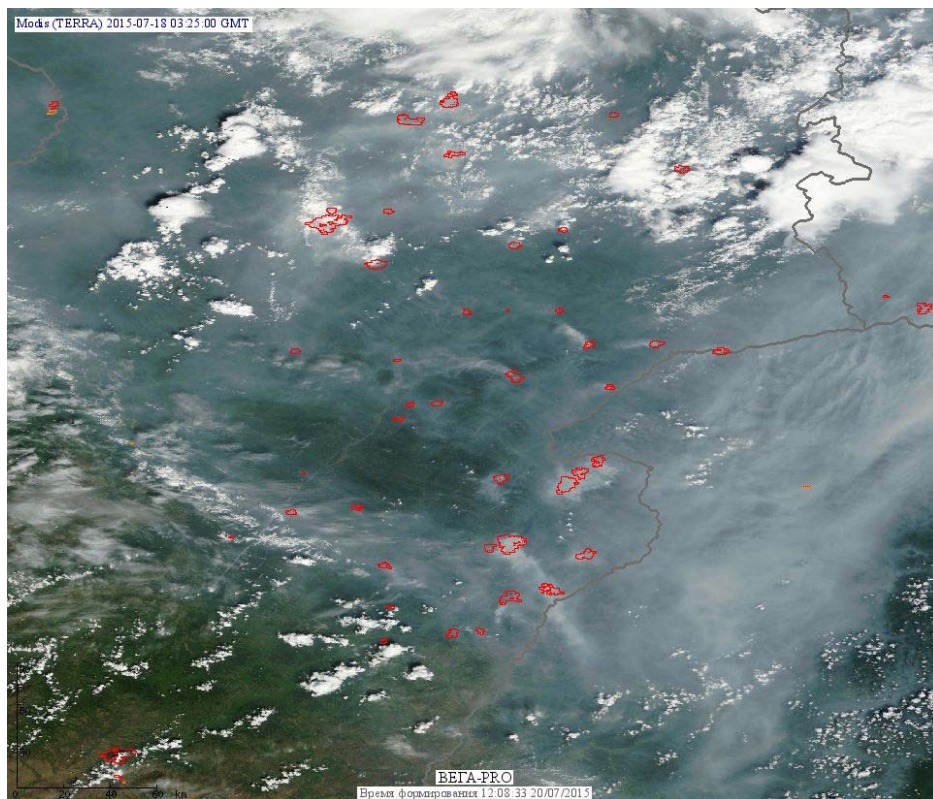


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

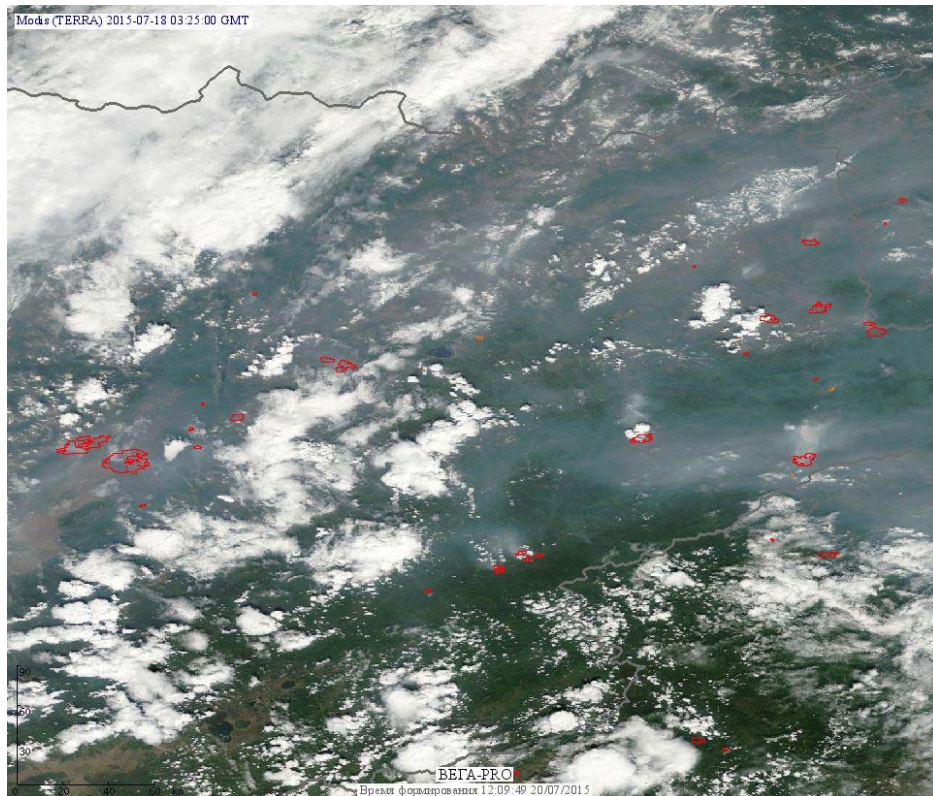


Рис. 4 Пожары в Республике Бурятия

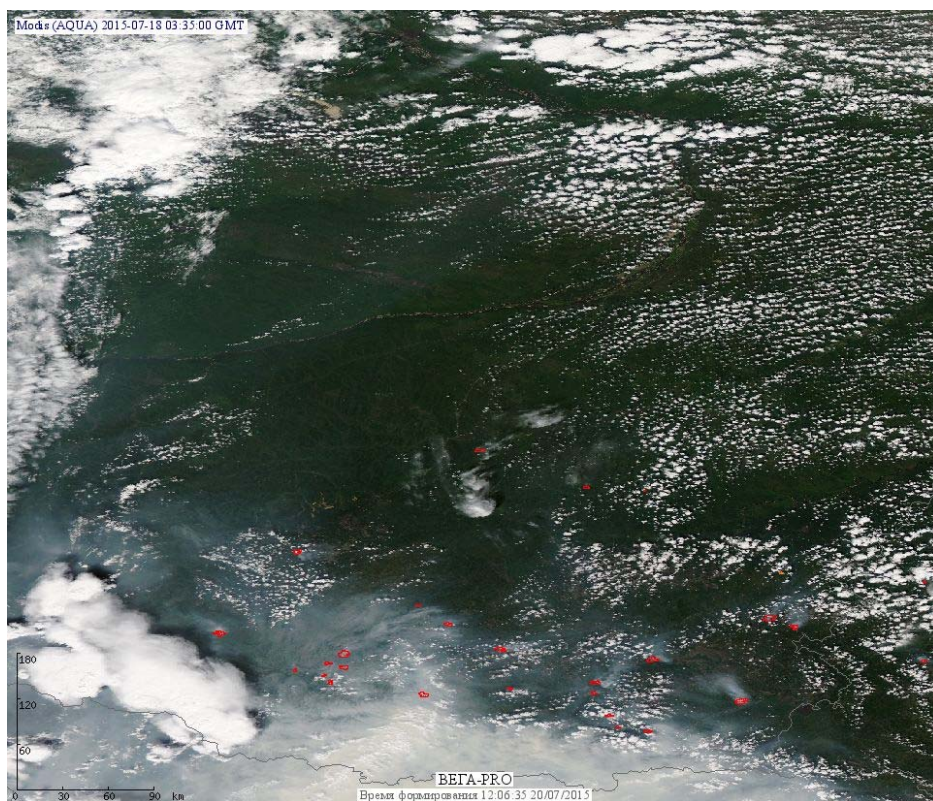


Рис. 5 Пожары в Республике Саха

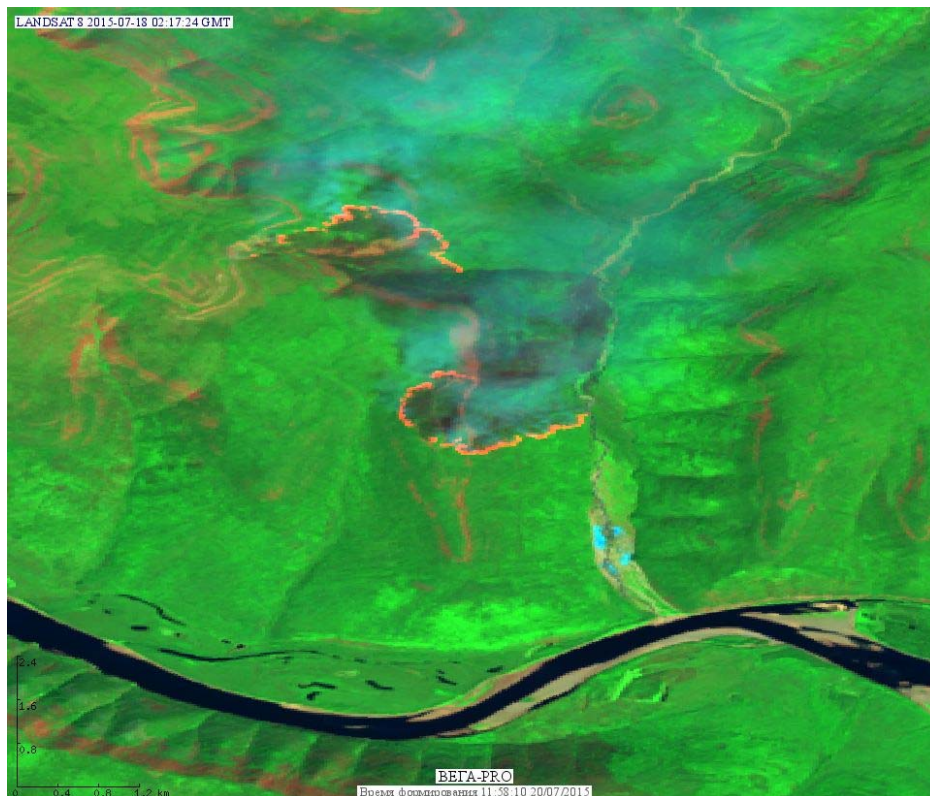


Рис. 6 Пожар в Алданском улусе Республики Саха (Якутии).

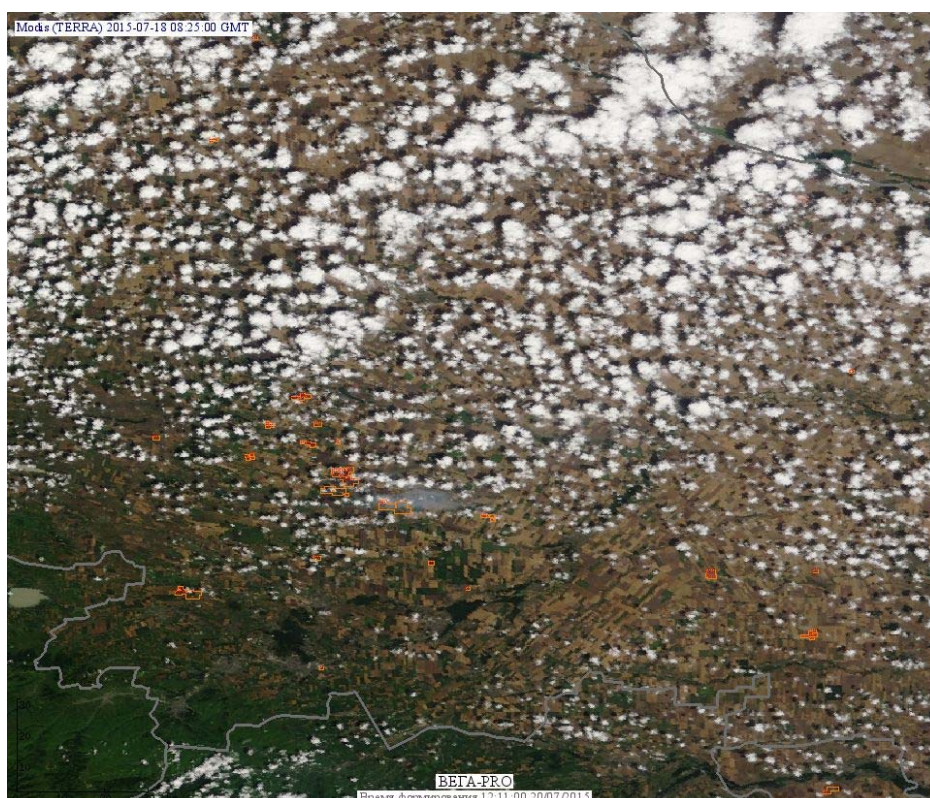


Рис. 7 Пожары в Ставропольском крае.

(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)