

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.08.2015)

Всего за сутки 25.08.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **305 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1938 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **195 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1674 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (68). На них были зарегистрированы 874 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 19,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.08.2014 года на территории России всего наблюдалось **163 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 348 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 31, на которых были детектированы 102 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (47), в том числе, на территории Саратовской области (18). На них было зарегистрировано 87 (Приволжский федеральный округ) и 31 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

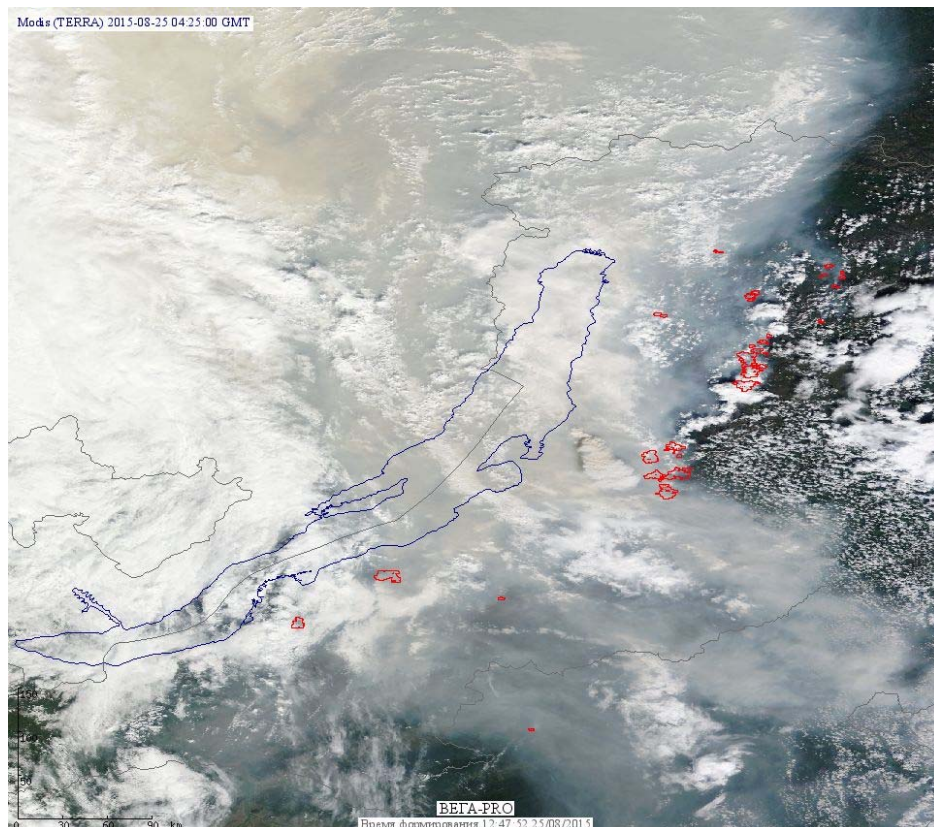


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

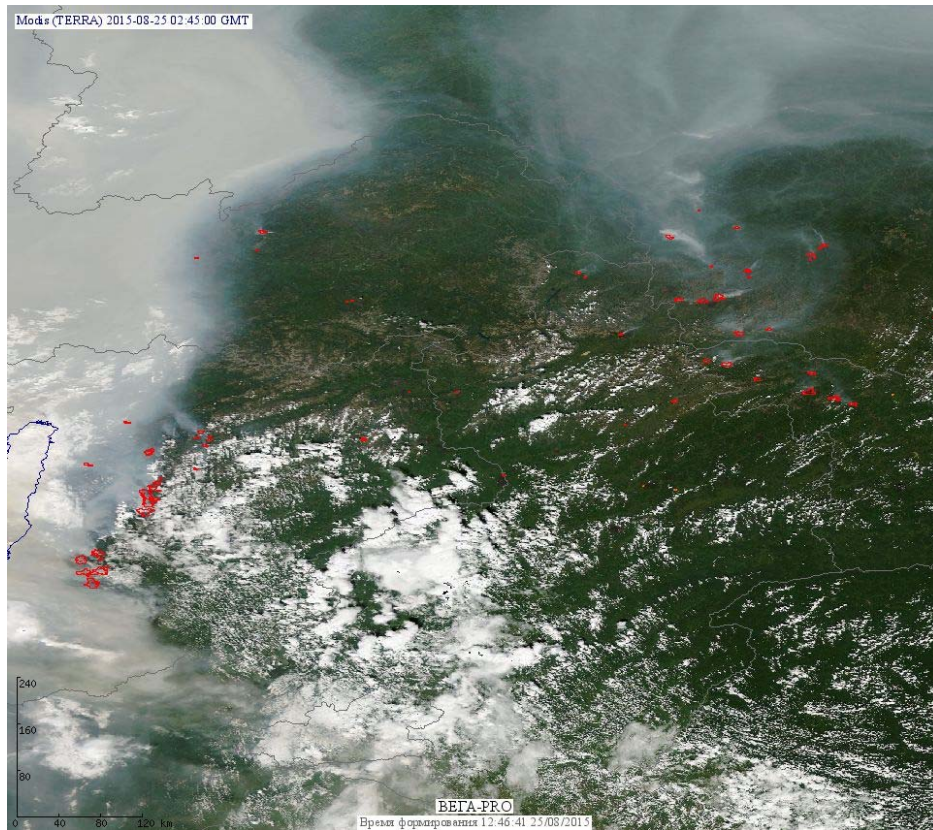


Рис. 2 Пожары в Восточной Сибири

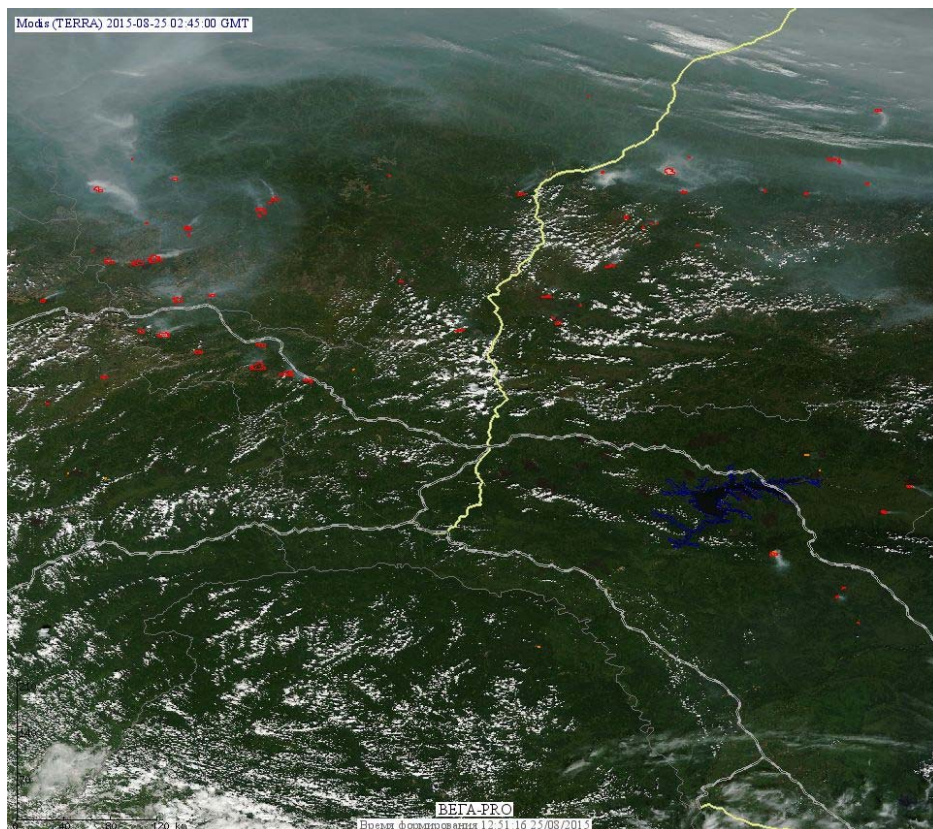


Рис. 3 Пожары в Амурской области и Республике Саха (Якутии).

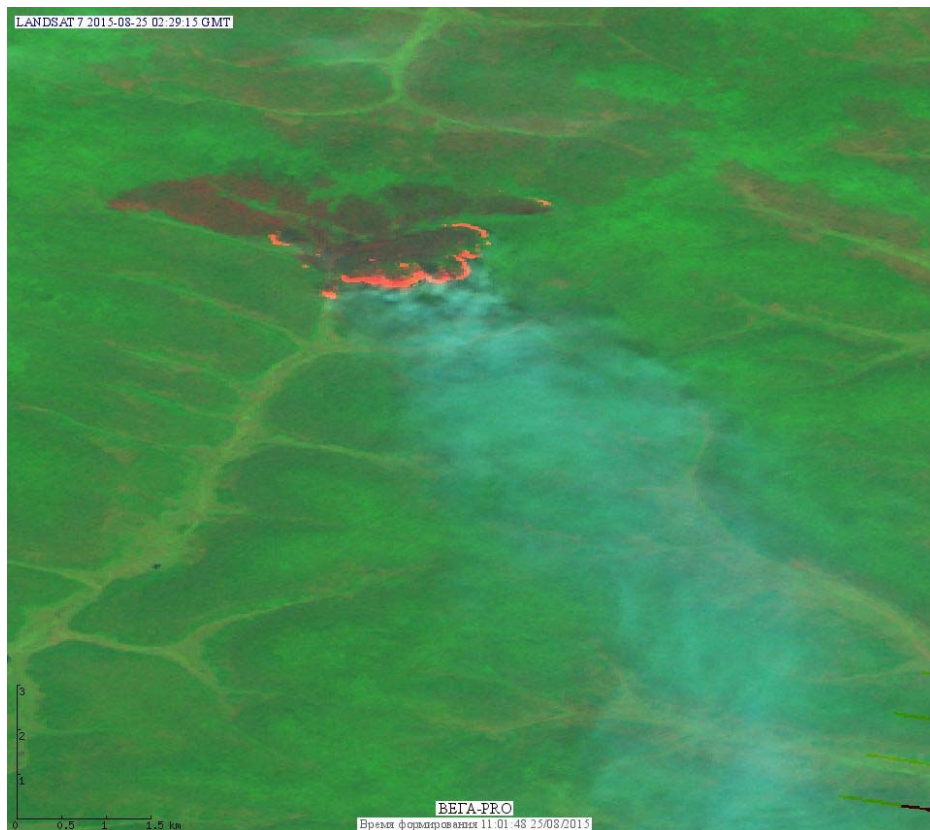


Рис. 4 Пожар в Республике Саха (Якутии) в Алданском улусе. Данные Landsat 7. Продукт «тепловые аномалии»

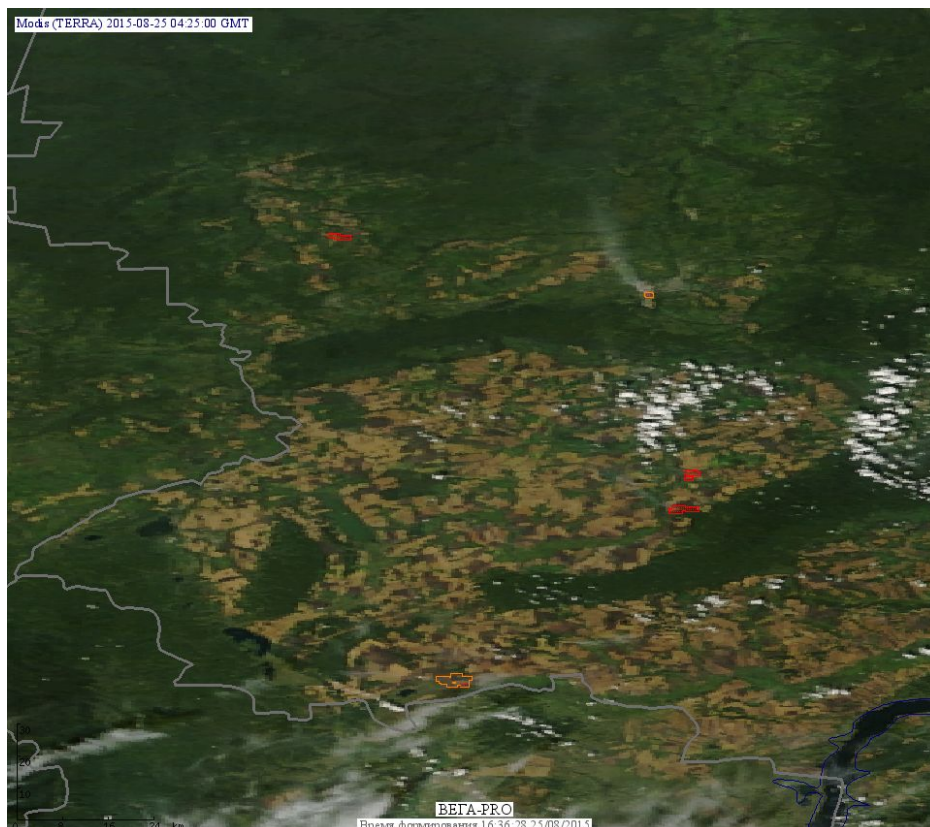


Рис. 5 Пожары в Красноярском крае

(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)