

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.07.2015)

Всего за сутки 07.07.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **116 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **655 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **79 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (589 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (36). На них было зарегистрировано 278 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.07.2014 года на территории России всего наблюдалось **114 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 458 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 74, на которых было детектировано 390 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (83), в том числе, на территории Красноярского края (39). На них было зарегистрировано 349 (Сибирский федеральный округ) и 252 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,3 тыс га территории, покрытой лесом.

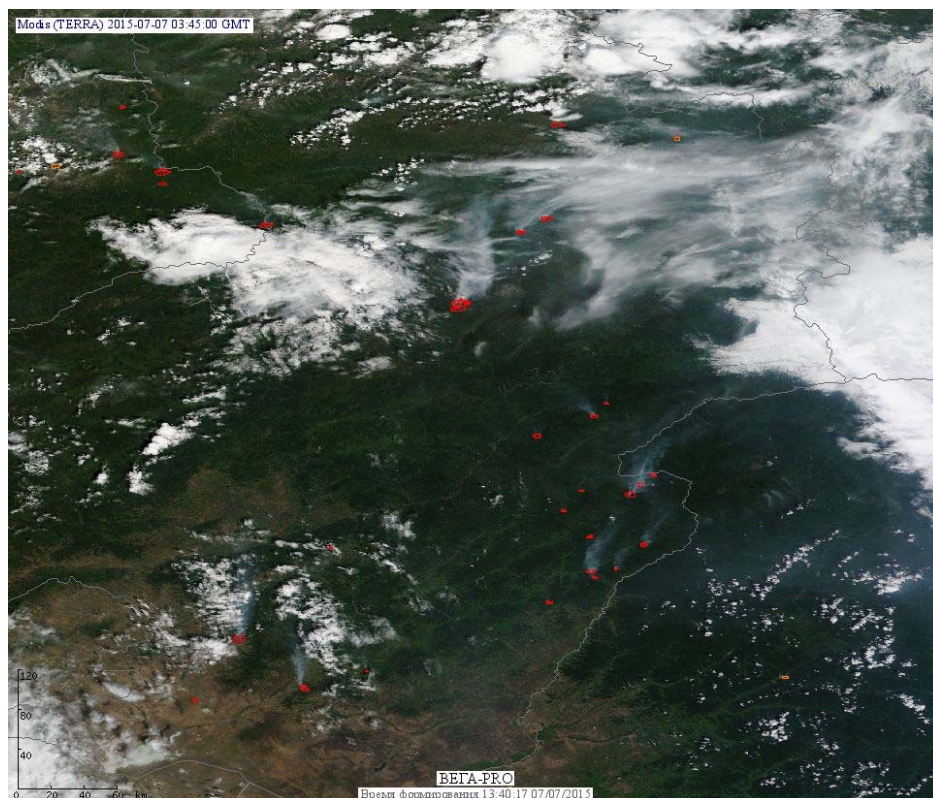


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

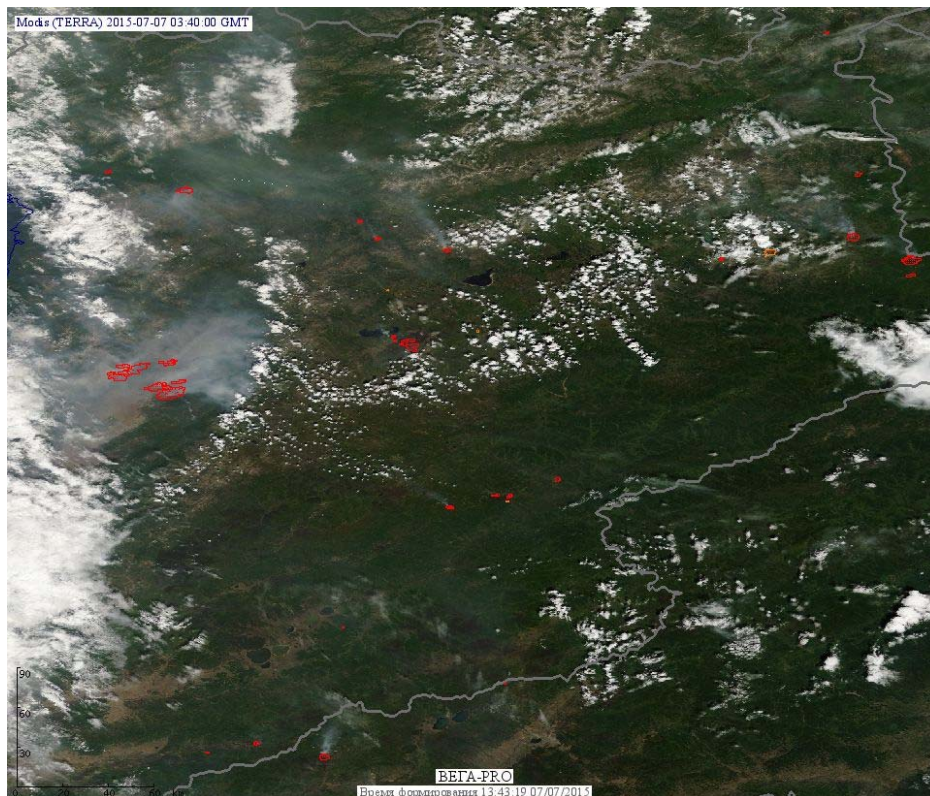


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

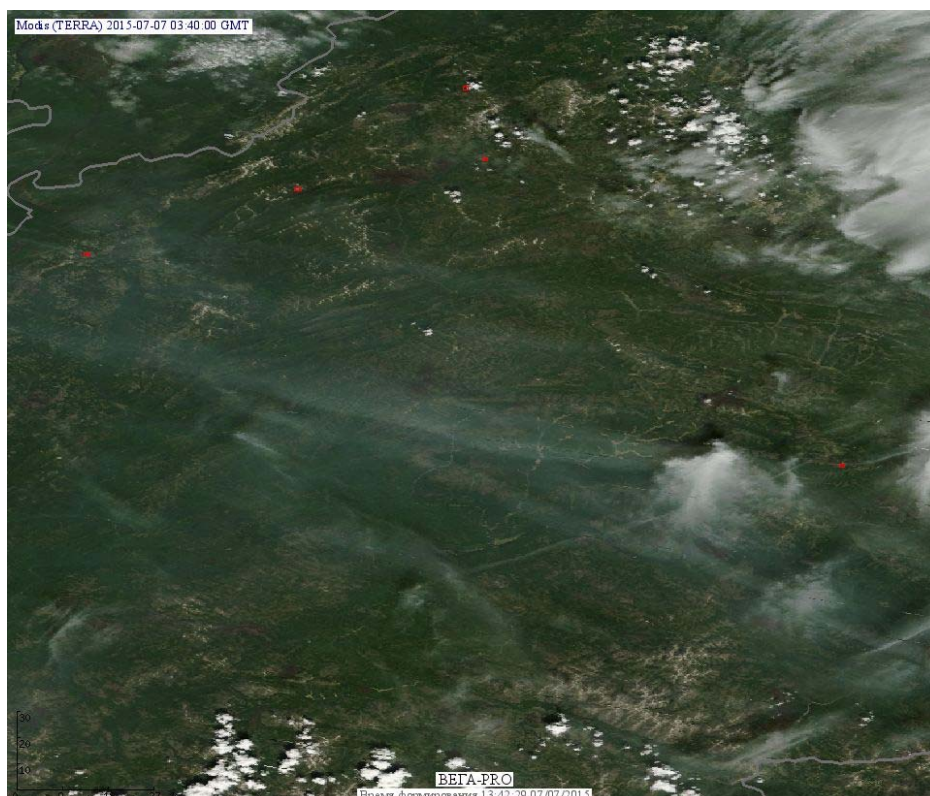


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

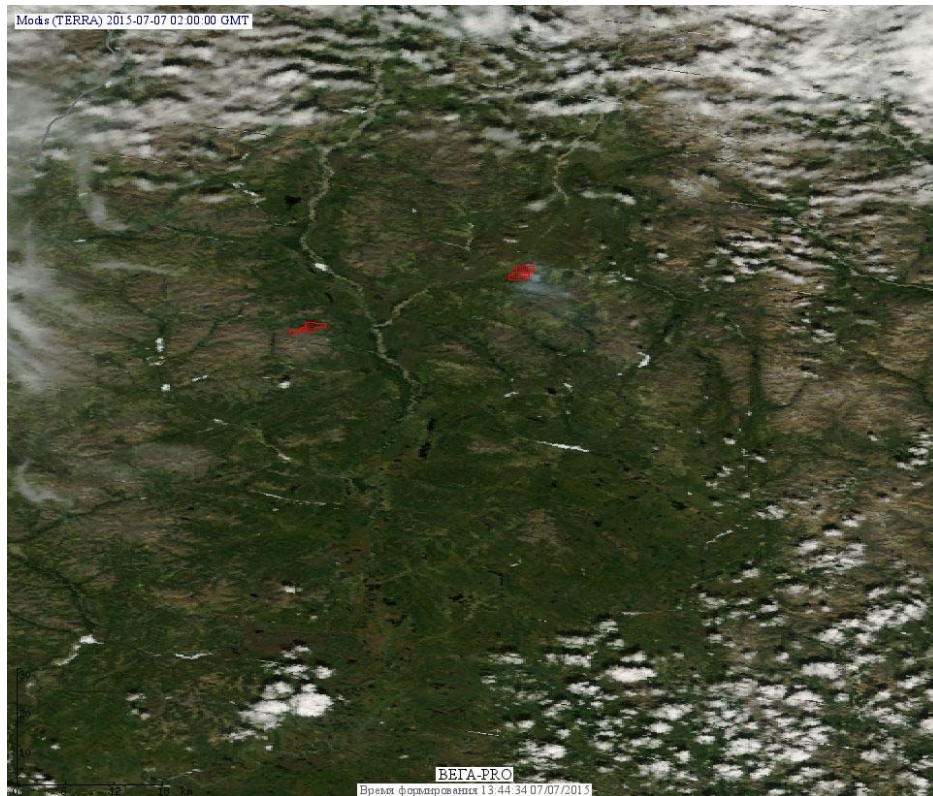


Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае

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