

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.07.2015)

Всего за сутки 05.07.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **95 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **352 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **66 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (299 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (20). На них было зарегистрировано 110 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.07.2014 года на территории России всего наблюдалось **72 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 255 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 40, на которых было детектировано 180 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (38), в том числе, на территории Красноярского края (20). На них было зарегистрировано 142 (Сибирский федеральный округ) и 93 (Красноярский край) горячих точек.

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

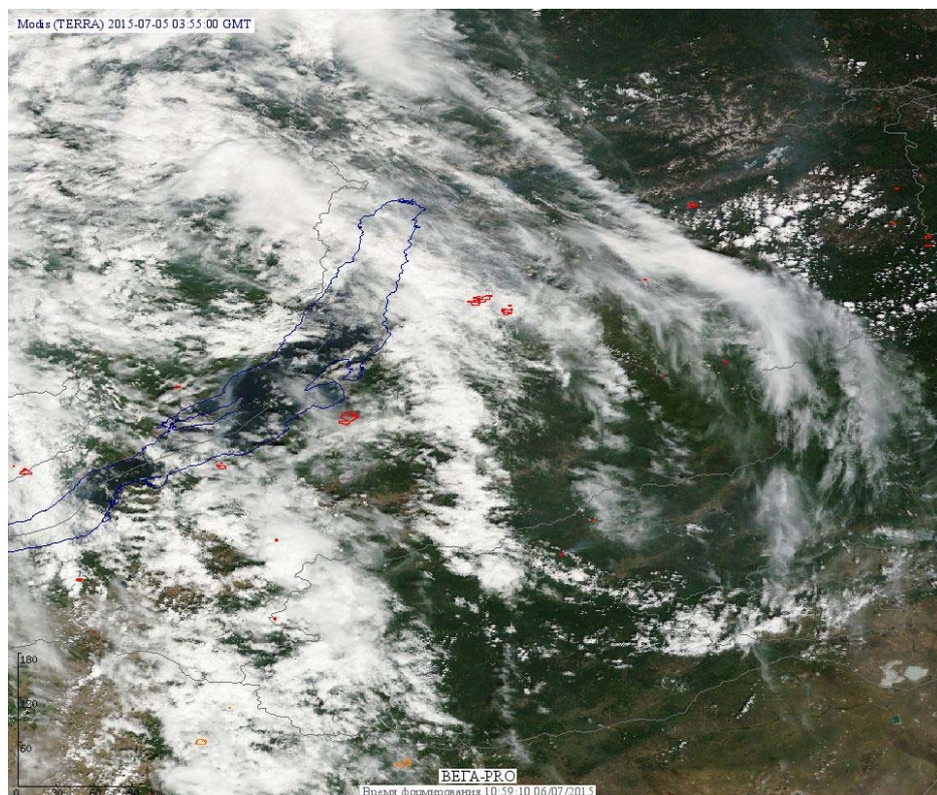


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

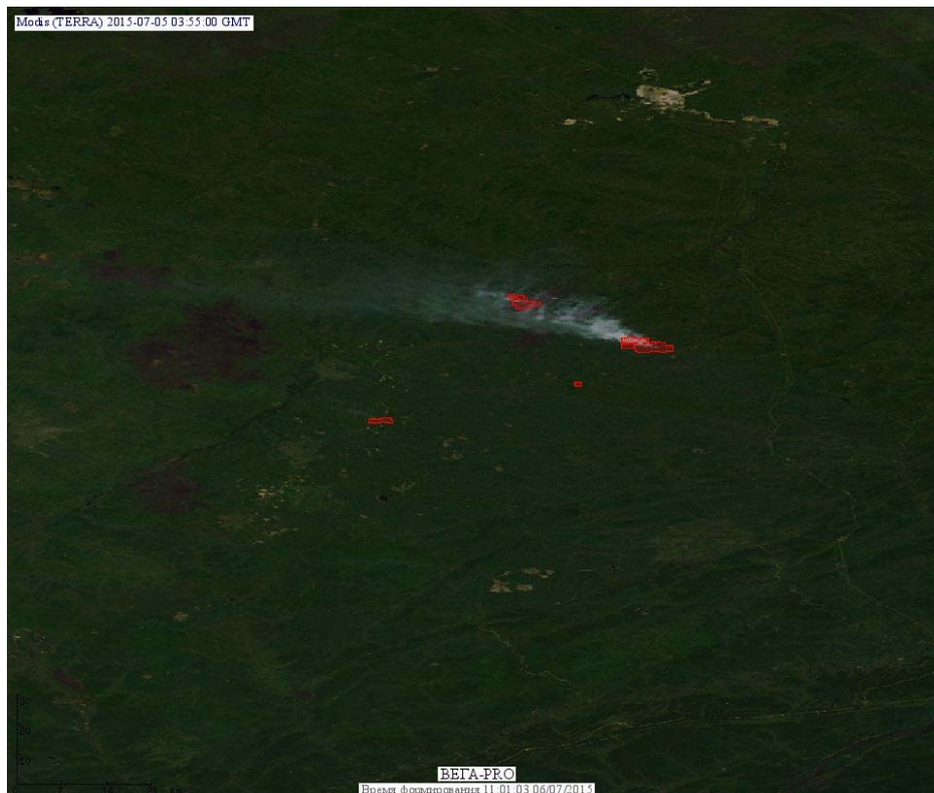


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

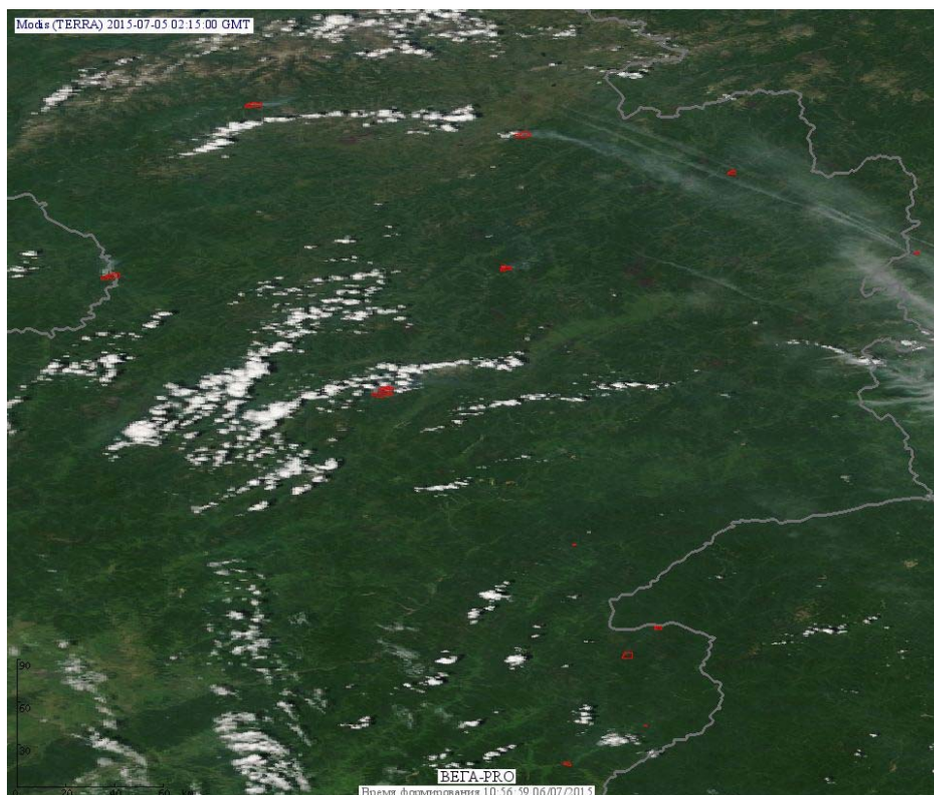


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

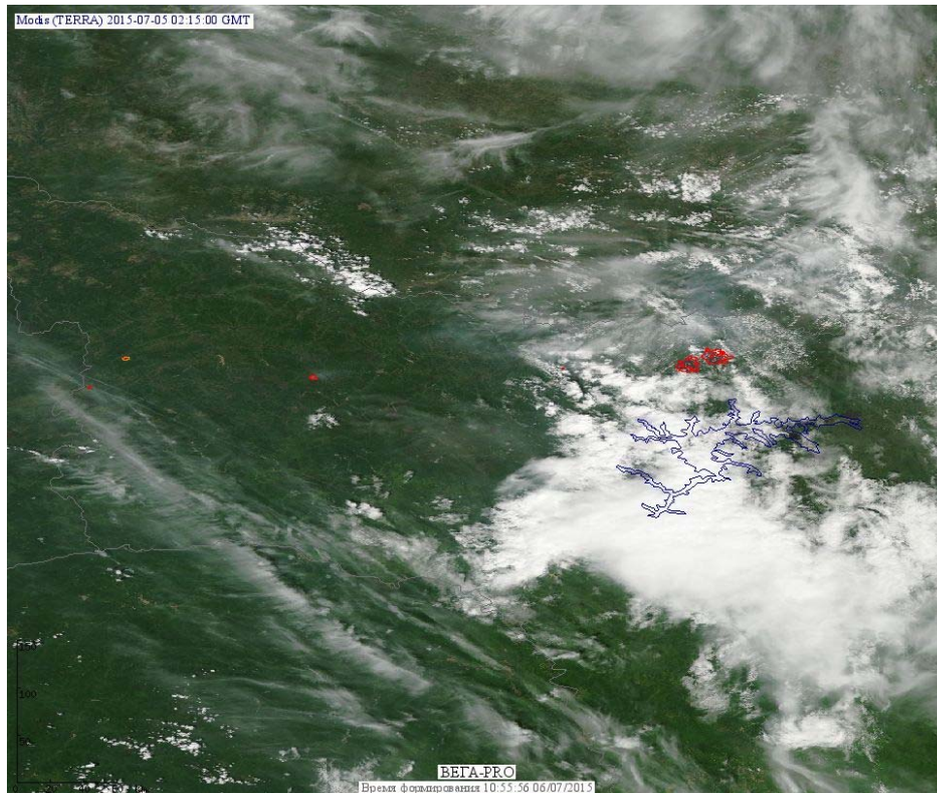


Рис. 4 Пожары в Амурской области

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