

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.07.2015)

Всего за сутки 06.07.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **117 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **590 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **84 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (532 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (44). На них было зарегистрировано 290 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 12,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.07.2014 года на территории России всего наблюдалось **116 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 335 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 57, на которых были детектированы 233 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (57), в том числе, на территории Красноярского края (29). На них было зарегистрировано 222 (Сибирский федеральный округ) и 164 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,6 тыс га территории, покрытой лесом.

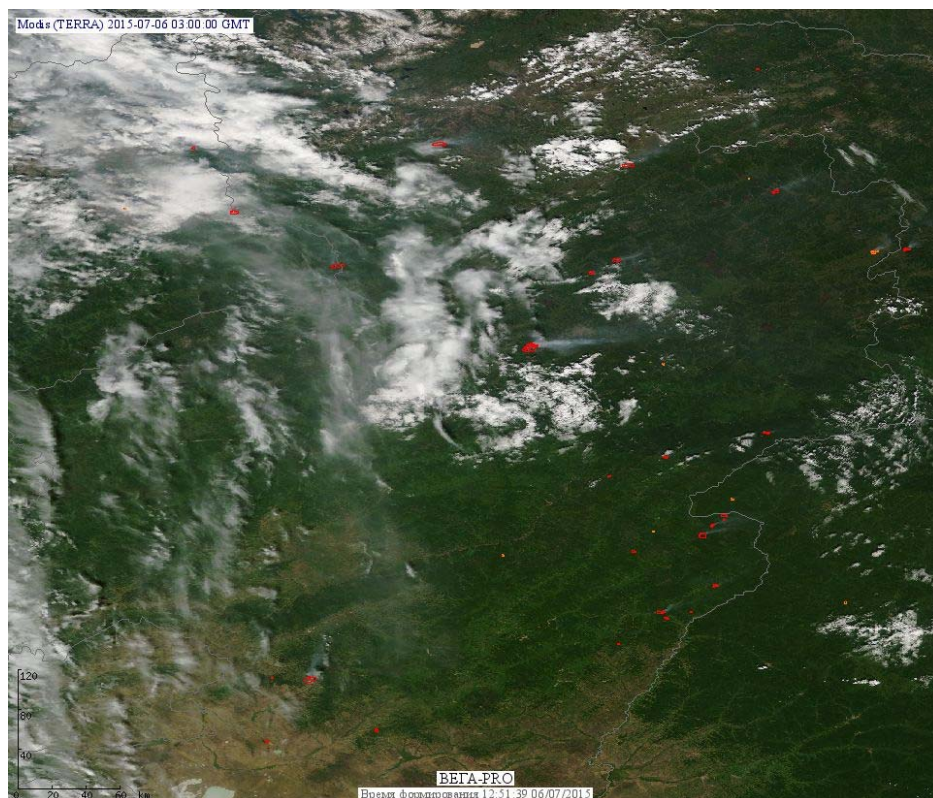


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

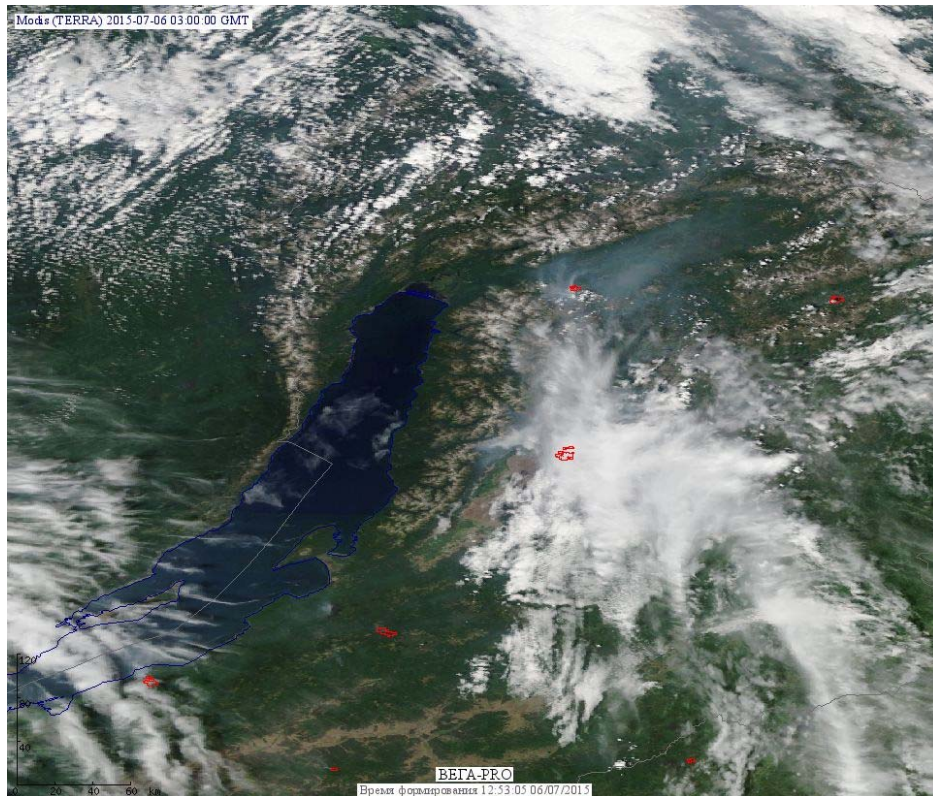


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

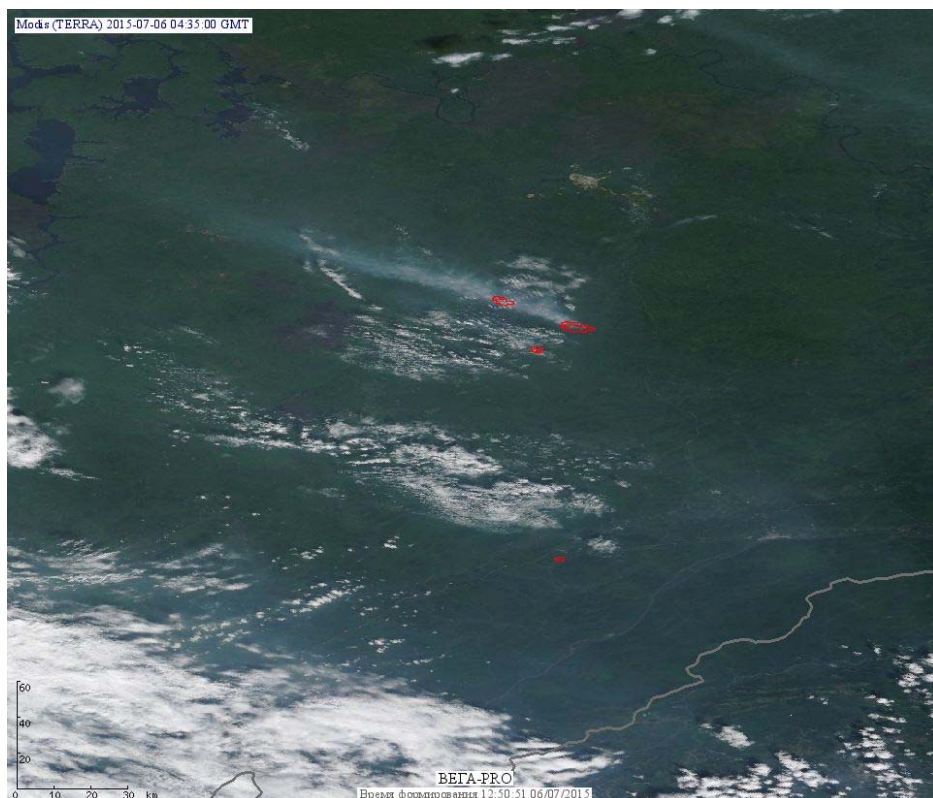


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)