

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.07.2015)

**Всего за сутки 14.07.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **272 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1922 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **198 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1755 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (63). На них было зарегистрировано 508 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 23,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 14.07.2014** года на территории России всего наблюдалось **392 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 3260 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 327, на которых было детектировано 3098 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (283), в том числе, на территории Иркутской области (163). На них было зарегистрировано 2329 (Сибирский федеральный округ) и 1189 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 80,9 тыс га территории, покрытой лесом.

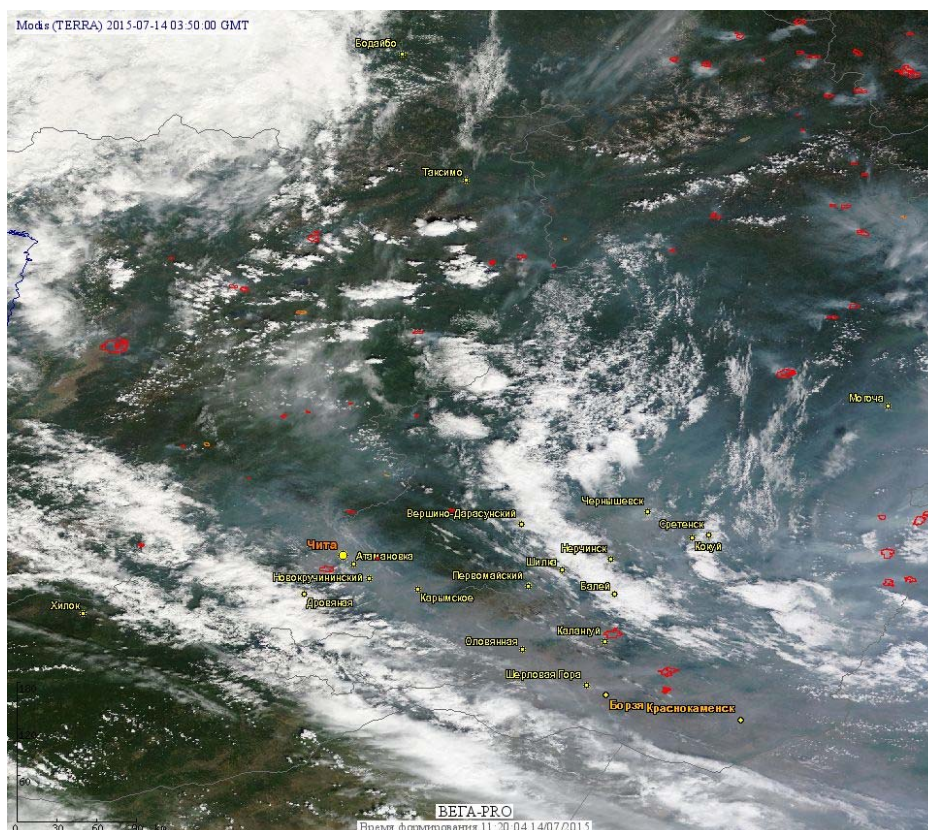
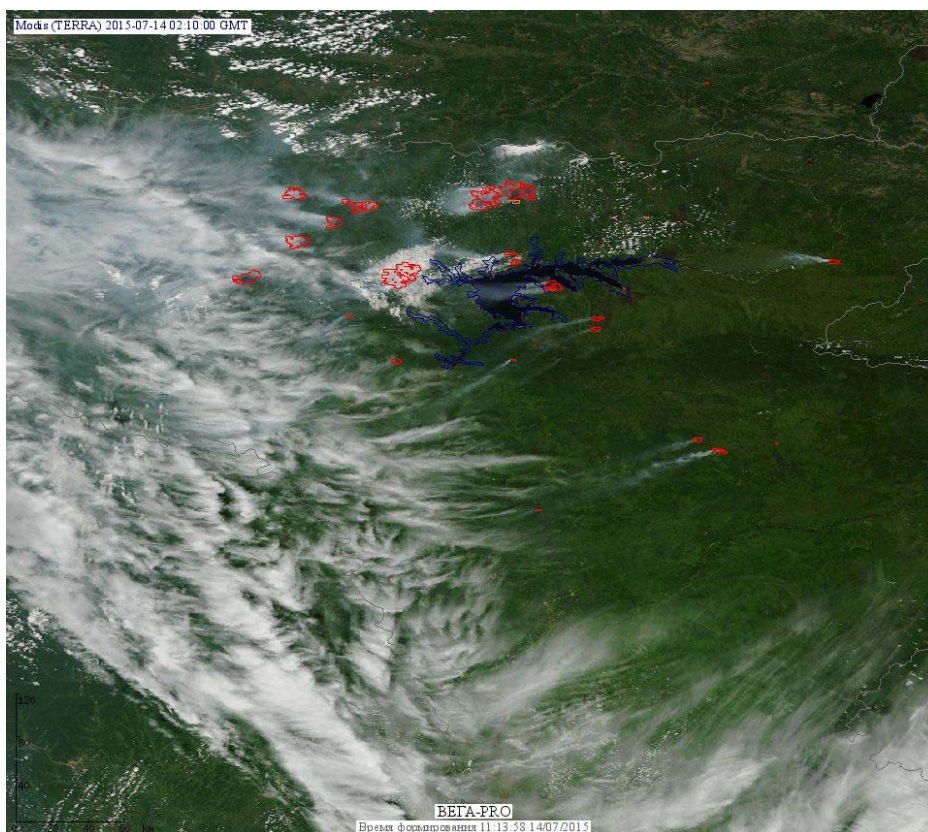
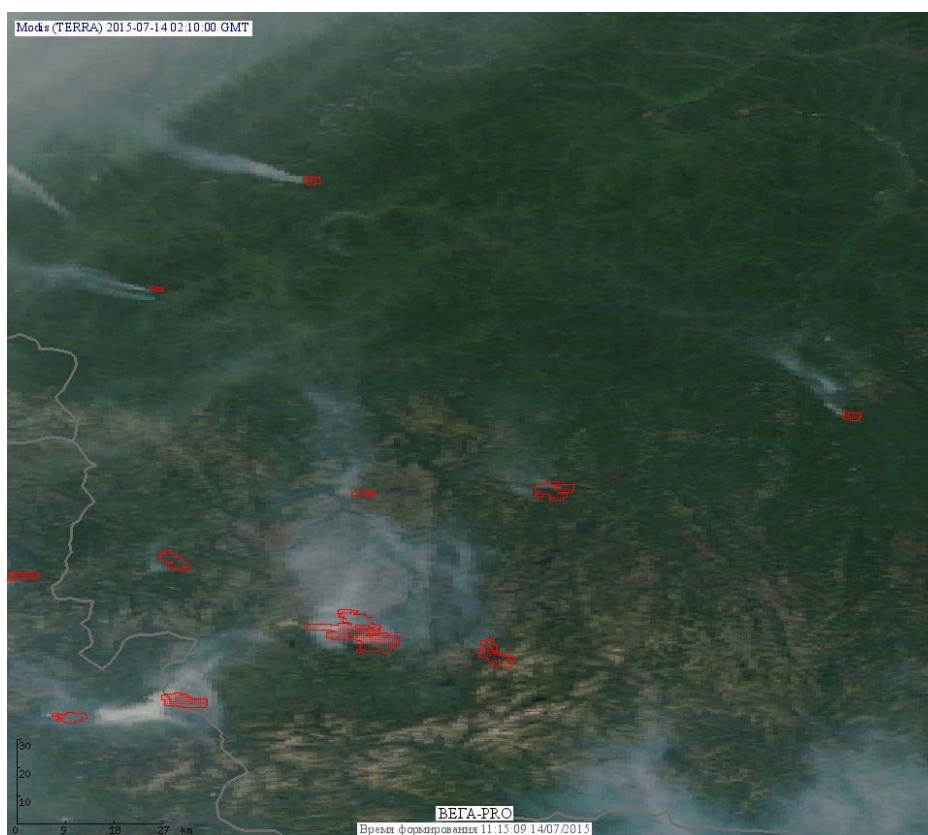


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия и Забайкальском крае

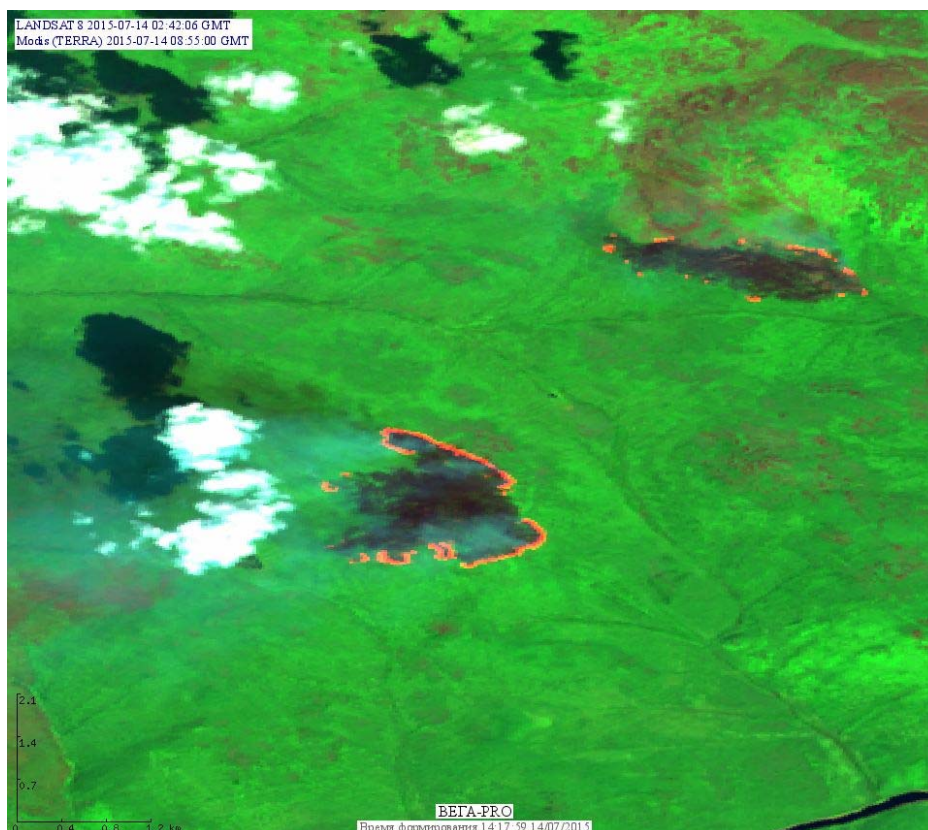


**Рис. 2 Пожары в Амурской области**

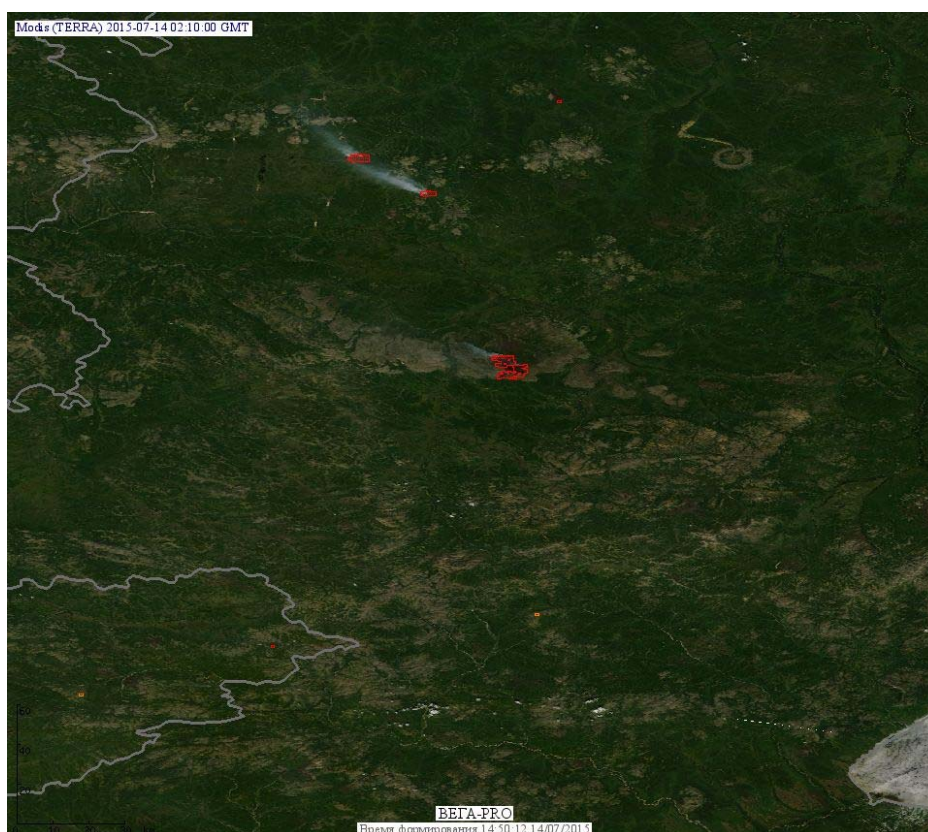


**Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)**





**Рис. 4 Пожар в Республике Саха (Якутии). Данные Landsat 8.**



**Рис. 5 Пожары в Хабаровском крае**

(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)