

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.07.2015)

**Всего за сутки 10.07.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **165 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1135 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **119 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1043 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (36). На них было зарегистрировано 292 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 10.07.2014** года на территории России всего наблюдалось **164 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 670 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 112, на которых были детектированы 602 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (102), в том числе, на территории Иркутской области (68). На них было зарегистрировано 521 (Сибирский федеральный округ) и 310 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,7 тыс га территории, покрытой лесом.

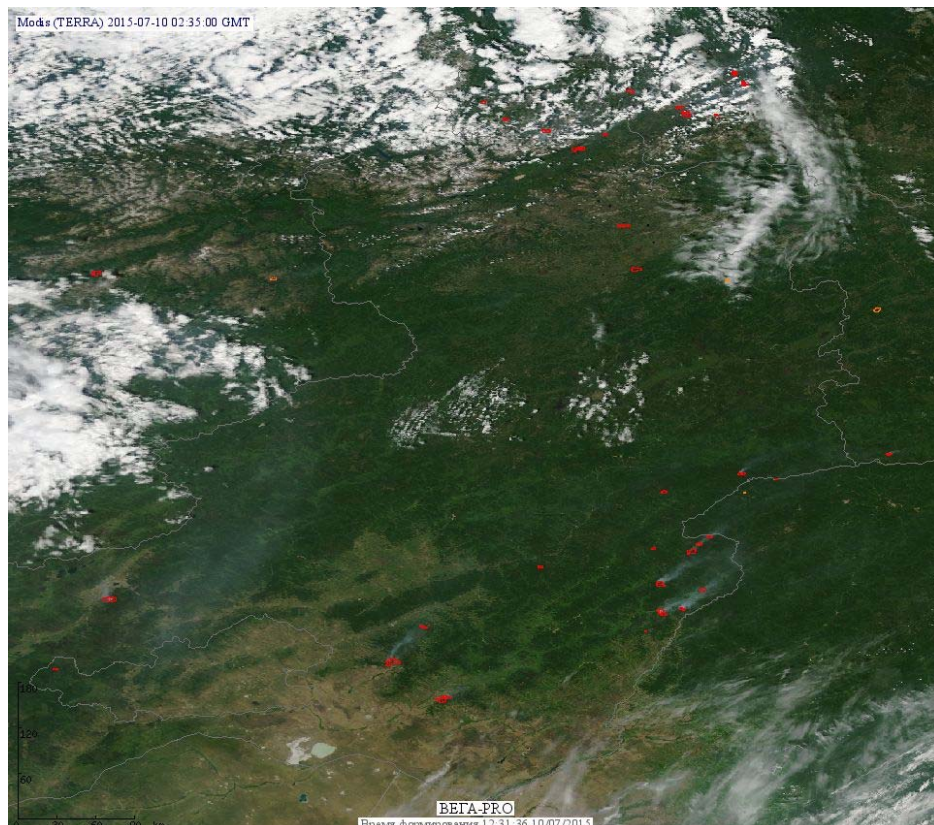
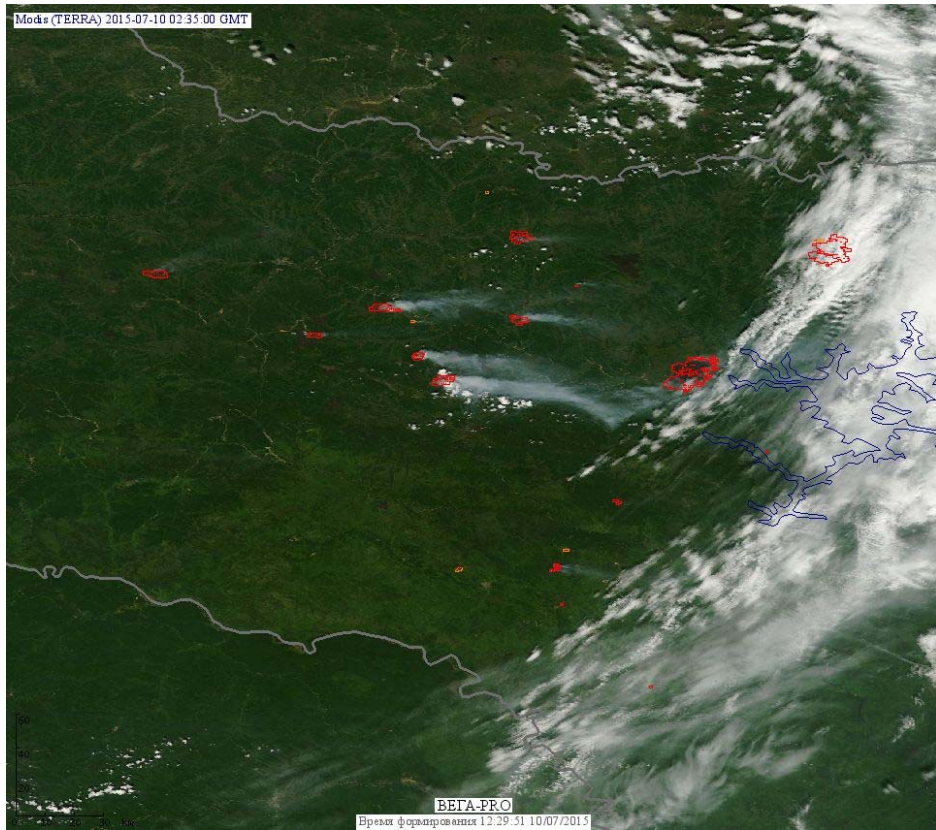
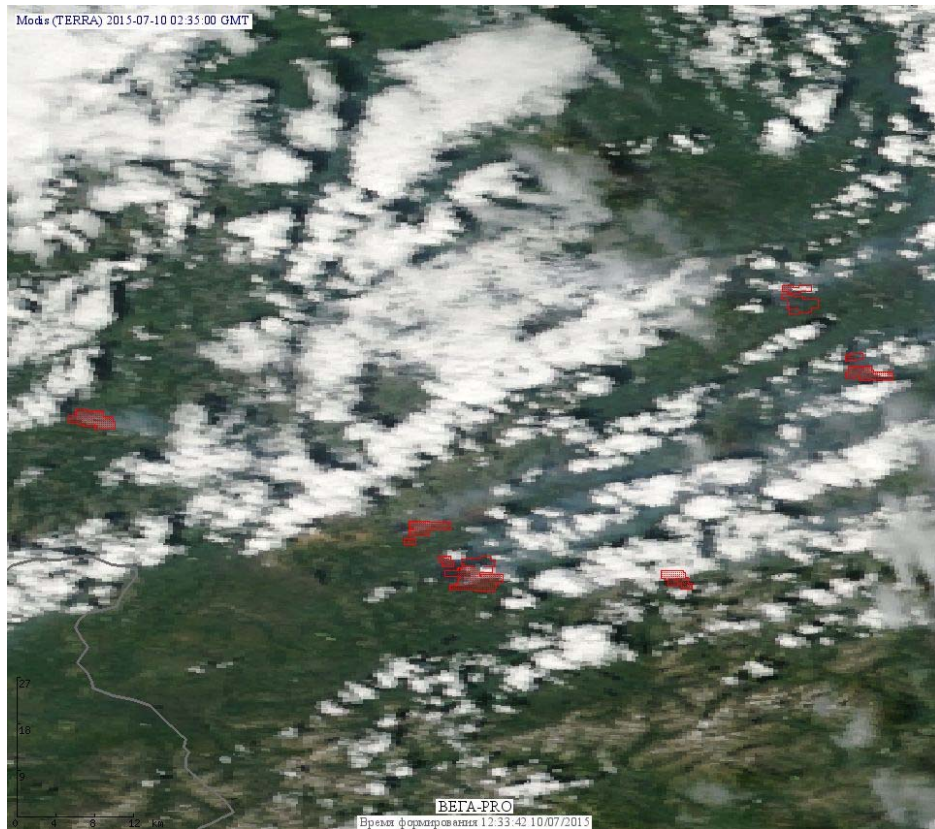


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

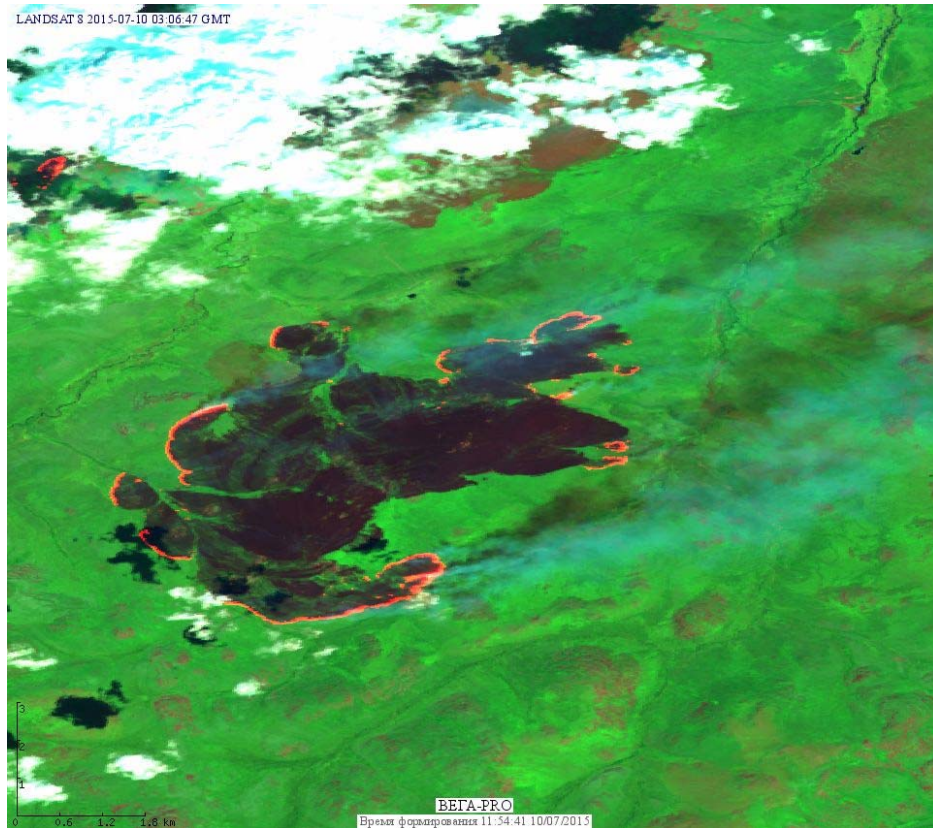


**Рис. 2 Пожары в Амурской области**

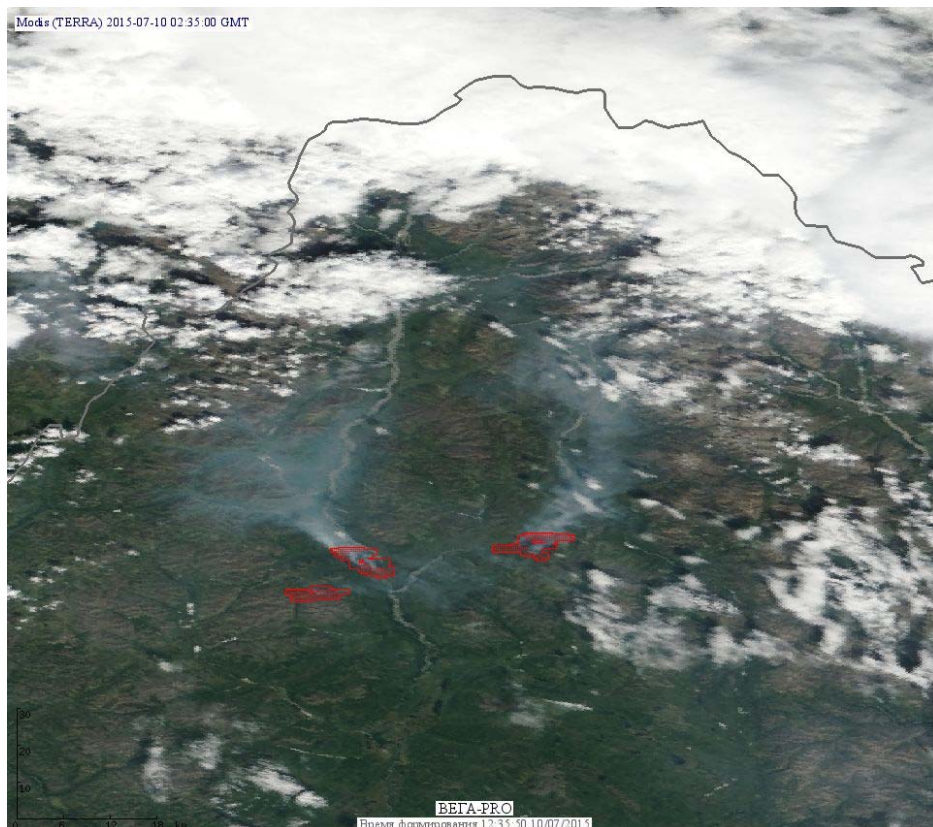


**Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)**

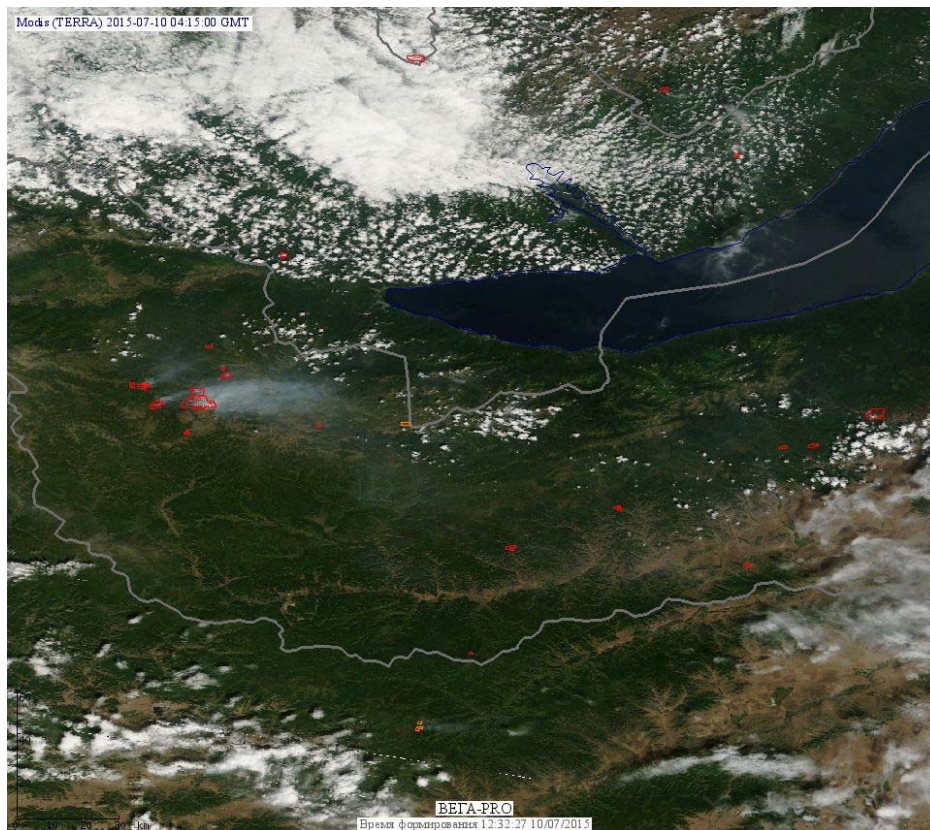




**Рис. 4 Пожар в Олексинском улусе Республики Саха (Якутии). Данные спутника Landsat 8.**



**Рис. 5 Пожары в Хабаровском крае**



**Рис. 6 Пожары в Республике Бурятия**

(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)