

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.04.2015)

**Всего за сутки 02.04.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **190 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **472 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **112 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (312 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (88). На них было зарегистрировано 266 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 02.04.2014** года на территории России всего наблюдалось **229 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 550 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 65, на которых было детектировано 169 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (177), в том числе, на территории Алтайского края (72). На них было зарегистрировано 478 (Сибирский федеральный округ) и 184 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

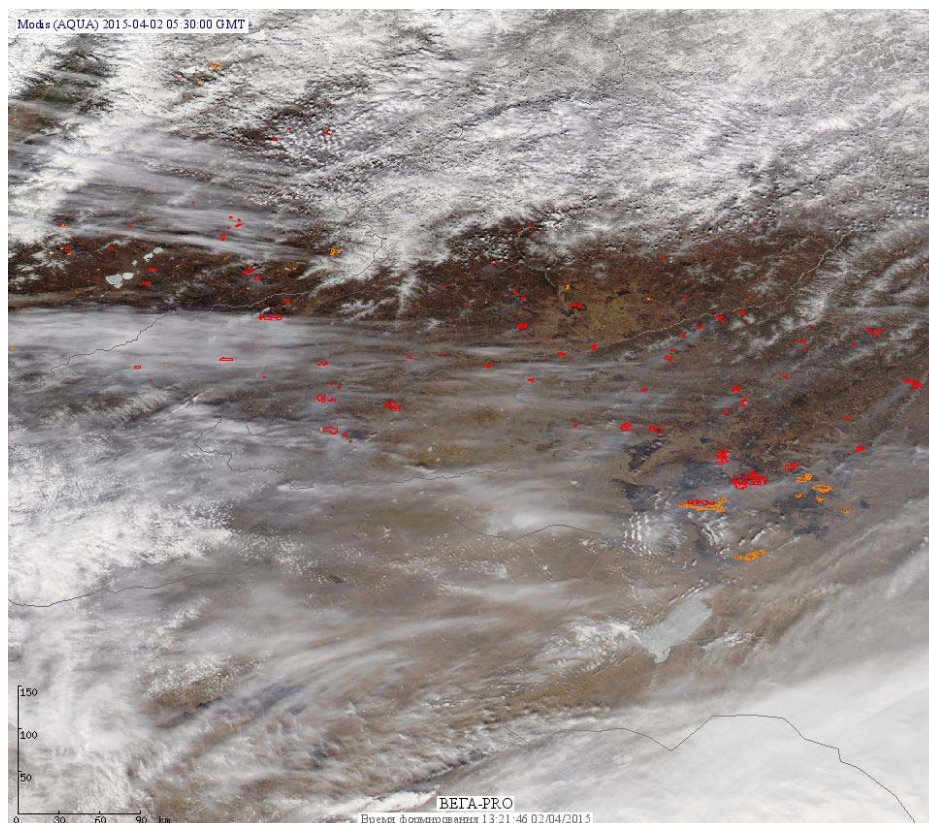
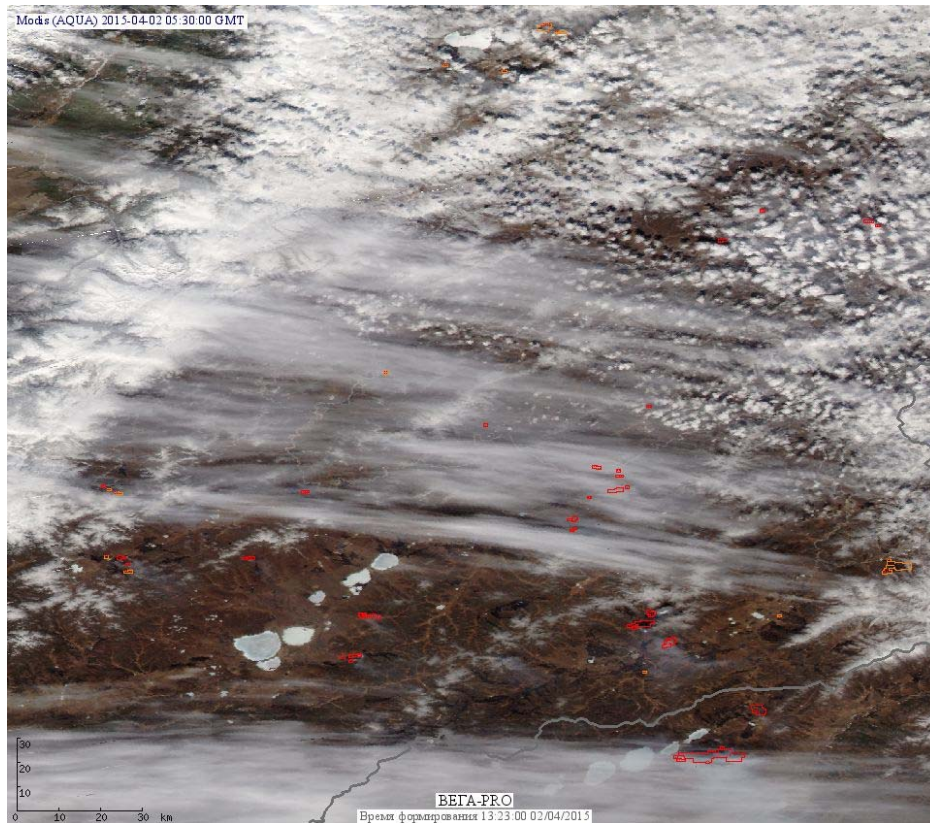
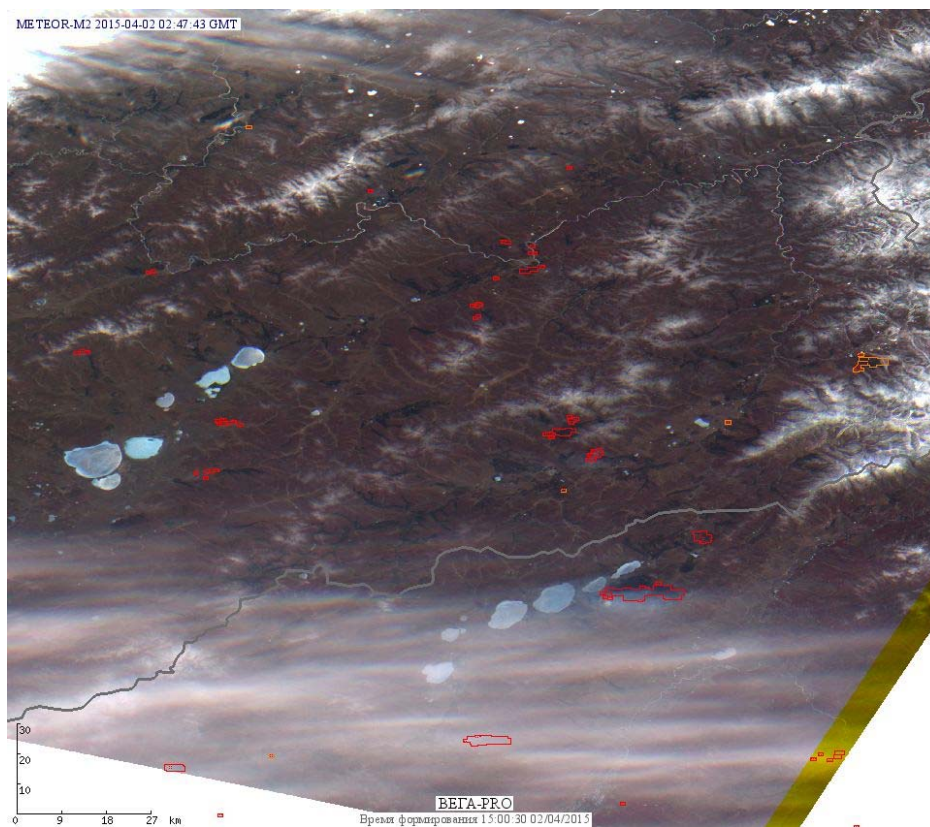


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

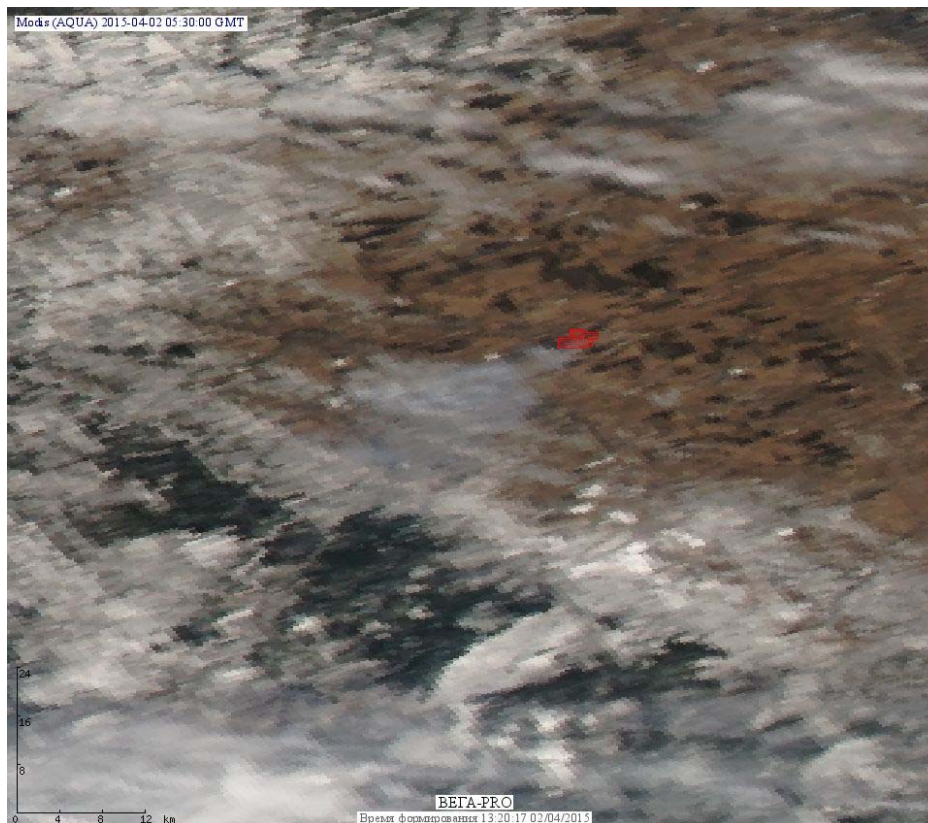


**Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия**

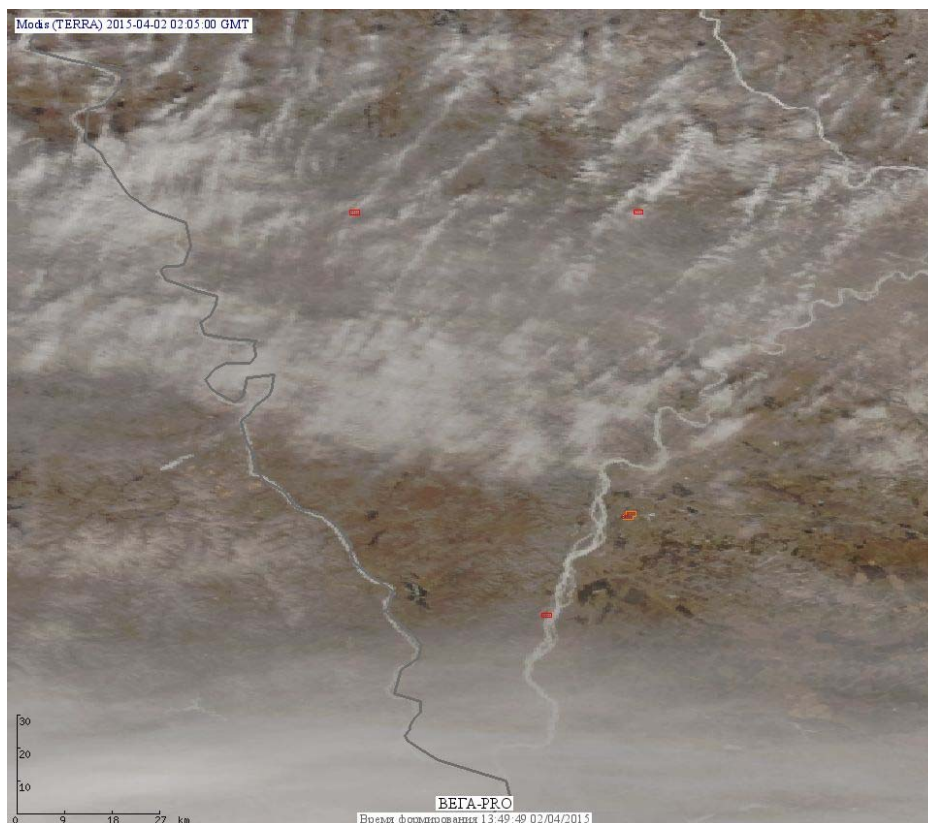


**Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия и Забайкальском крае. Данные спутника Метеор М №2 (прибор КМСС 102).**





**Рис. 4 Пожар в Красноярском крае**



**Рис. 5 Пожары в Амурской области**

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