

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.05.2015)

**Всего за сутки 13.05.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **270 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1295 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **142 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1045 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (61). На них было зарегистрировано 120 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 30 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.05.2014** года на территории России всего наблюдалось **296 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1028 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 164, на которых было детектировано 759 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (136), в том числе, на территории Омской области (75). На них было зарегистрировано 547 (Сибирский федеральный округ) и 394 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23 тыс га территории, покрытой лесом.

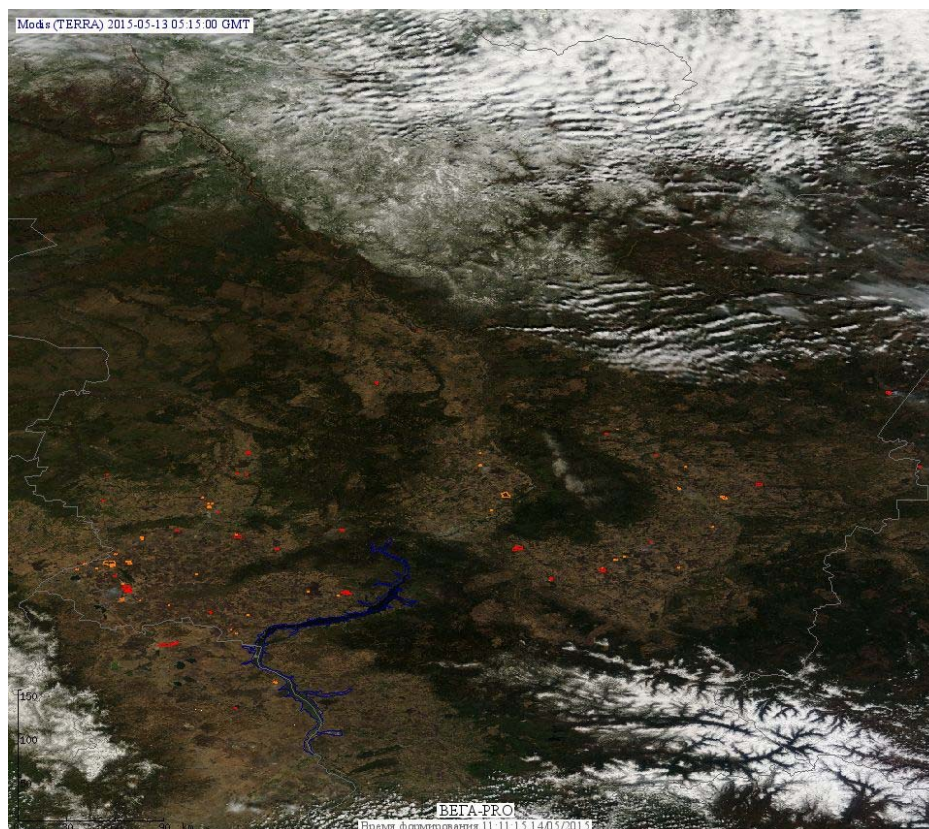
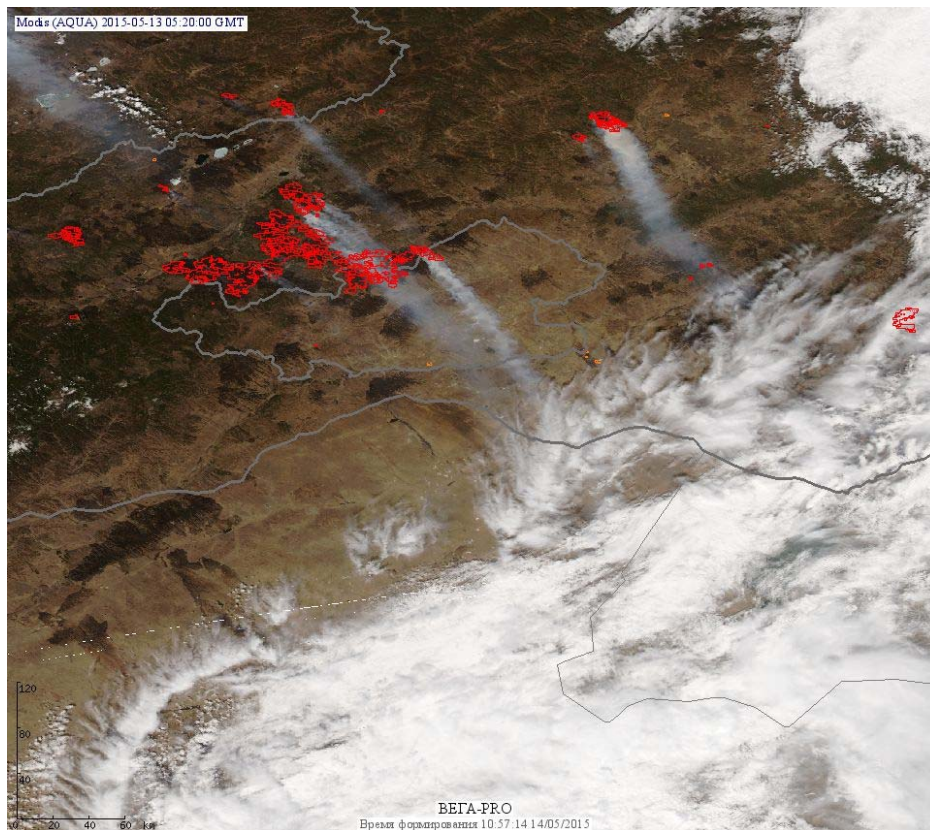
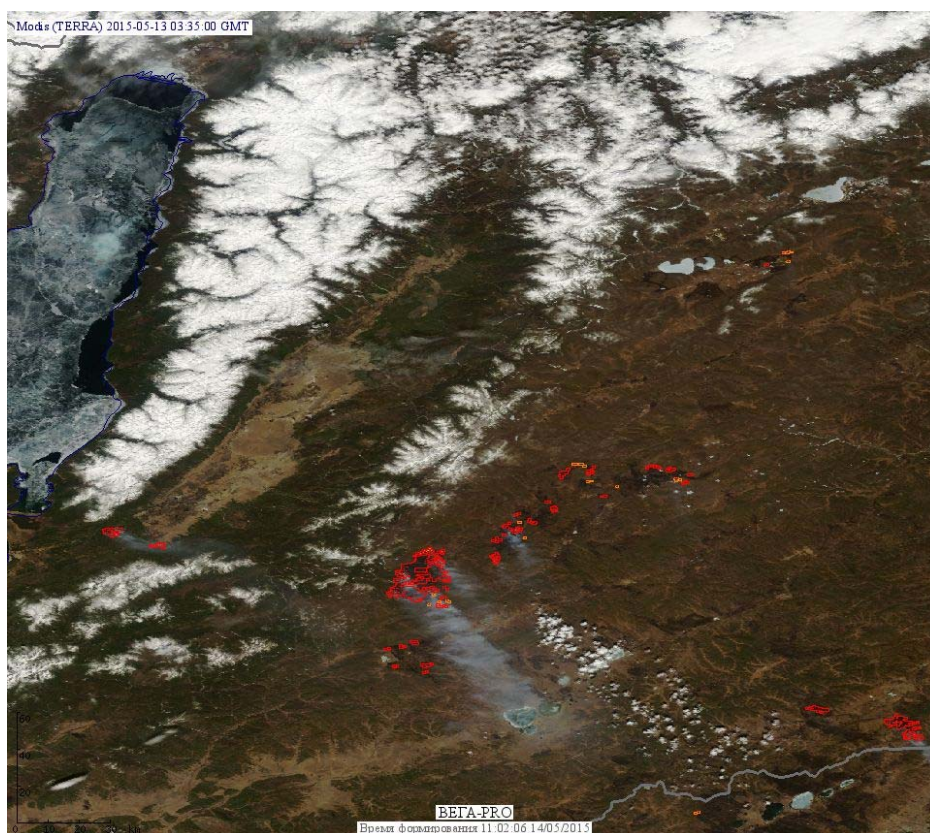


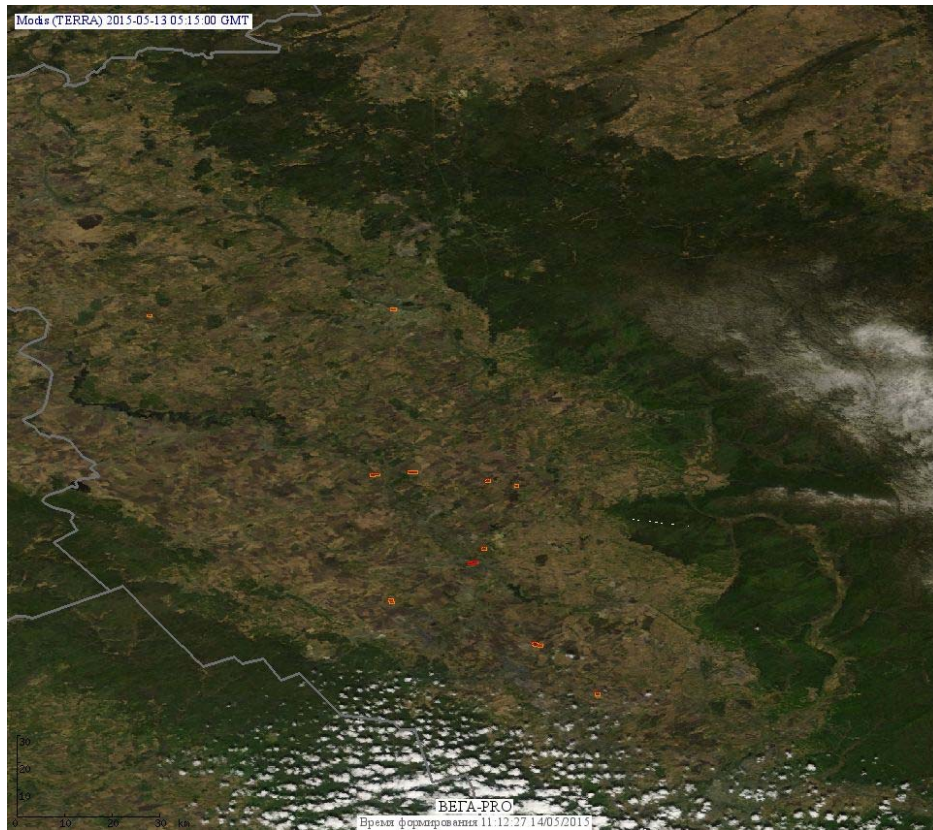
Рис. 1 Пожары в Красноярском крае



**Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае**



**Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия**



**Рис. 4 Пожары в Кемеровской 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)