

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.05.2015)

**Всего за сутки 19.05.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **130 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **749 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **97 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (678 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (37). На них было зарегистрировано 338 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 19.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 97 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 195 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 31, на которых были детектированы 84 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (42), в том числе, на территории Алтайского края (12). На них было зарегистрировано 87 (Сибирский федеральный округ) и 19 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

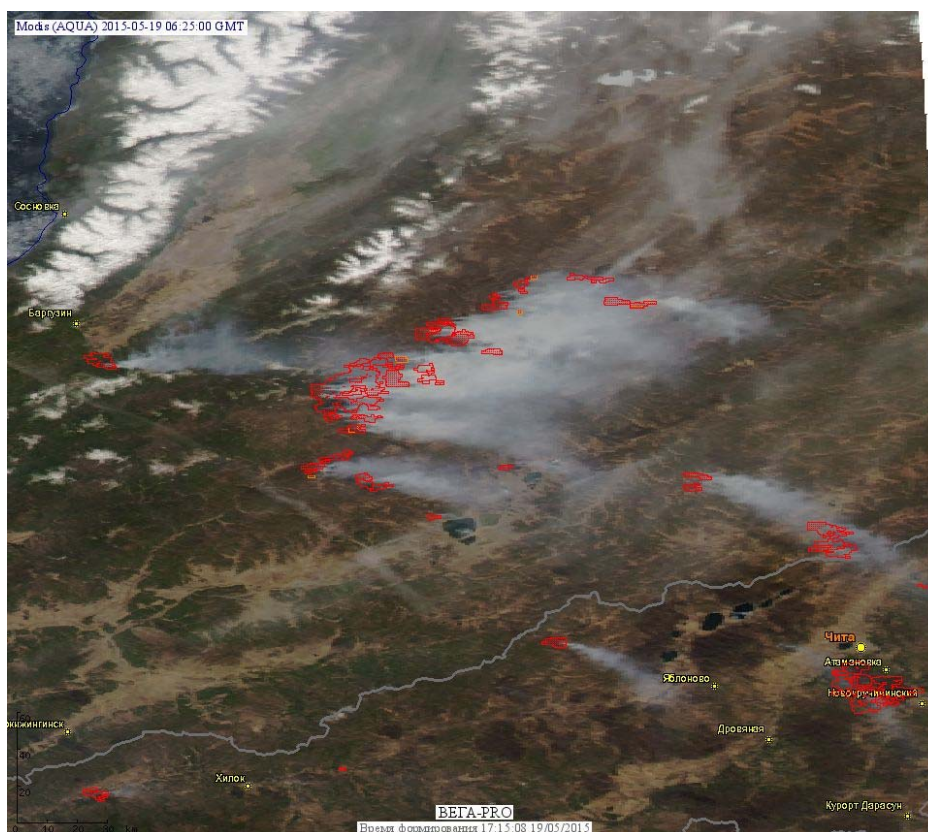
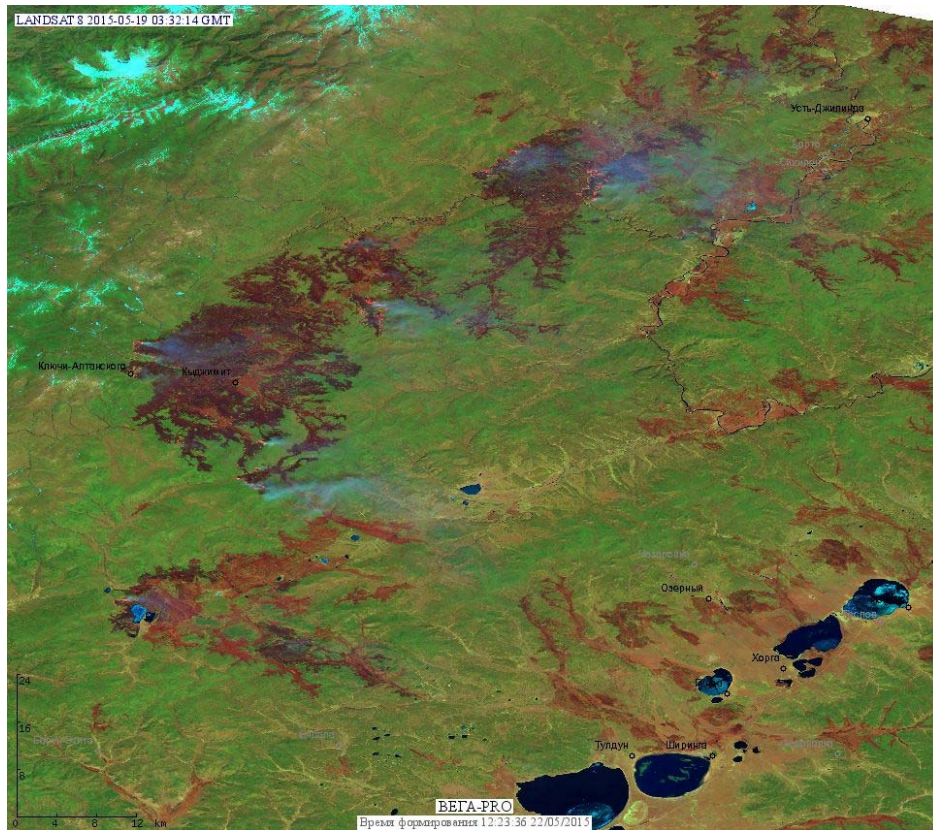
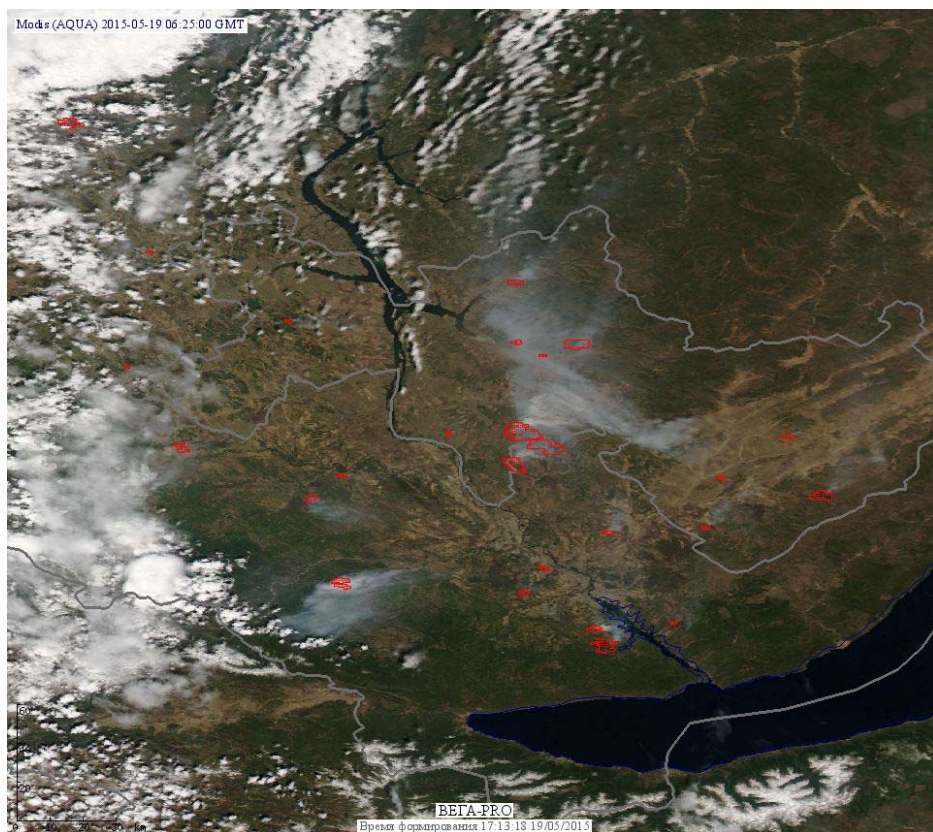


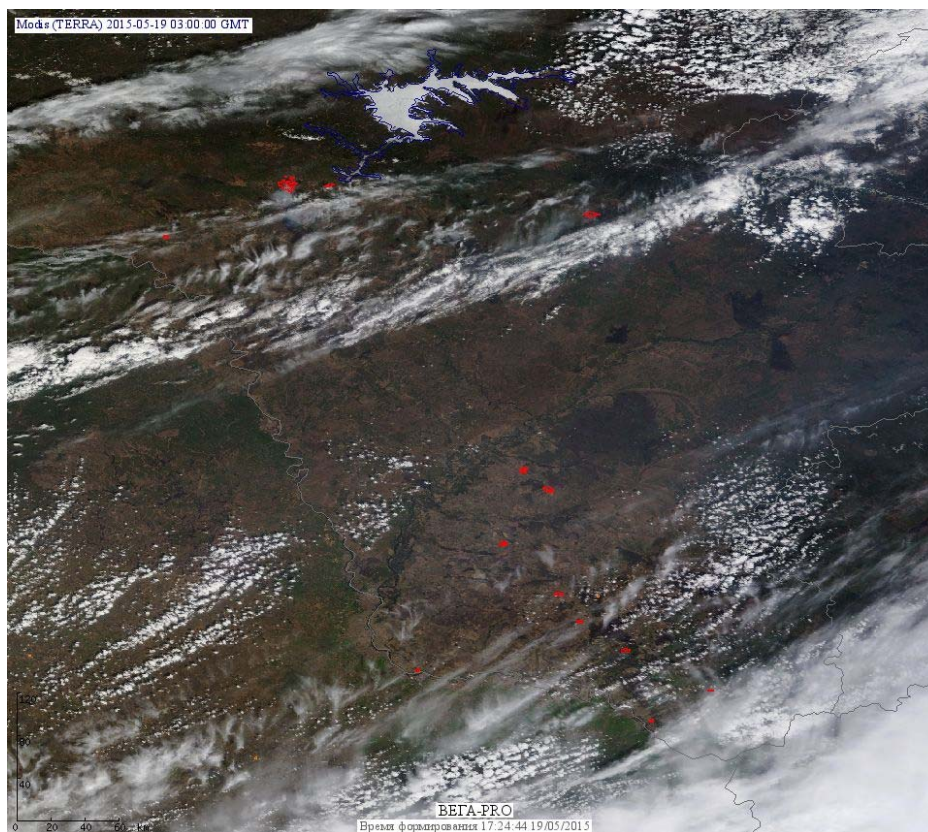
Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия



**Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия. Данные Landsat 8.**



**Рис. 3 Пожары в Иркутской области**



**Рис. 4 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)