

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.07.2014)

**Всего за сутки 11.07.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **170 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **539 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **105 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (414 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (51). На них было зарегистрировано 198 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 15,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 11.07.2014 года на территории России всего наблюдалось 60 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 128 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 17, на которых было детектировано 43 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (15), в том числе на территории Ставропольского края (14). На них было зарегистрировано 38 (Северо-Кавказский Федеральный округ) и 35 (Ставропольский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

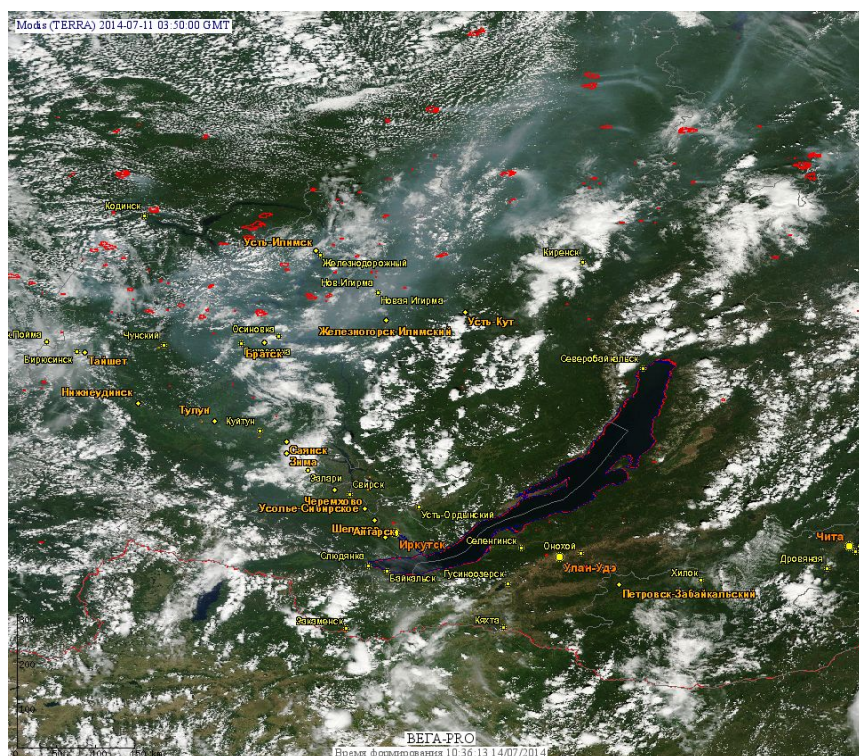
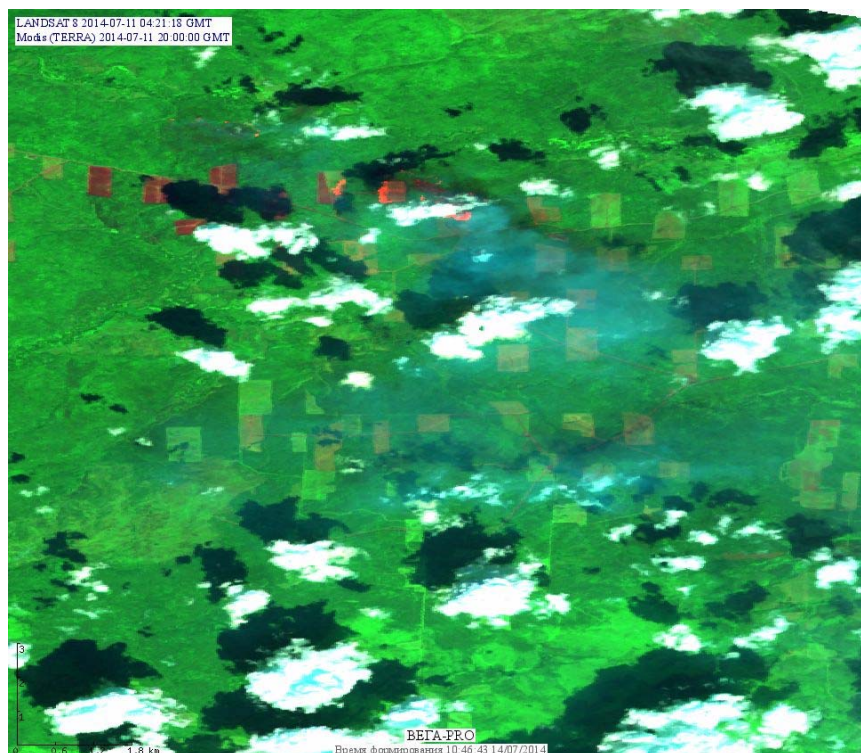
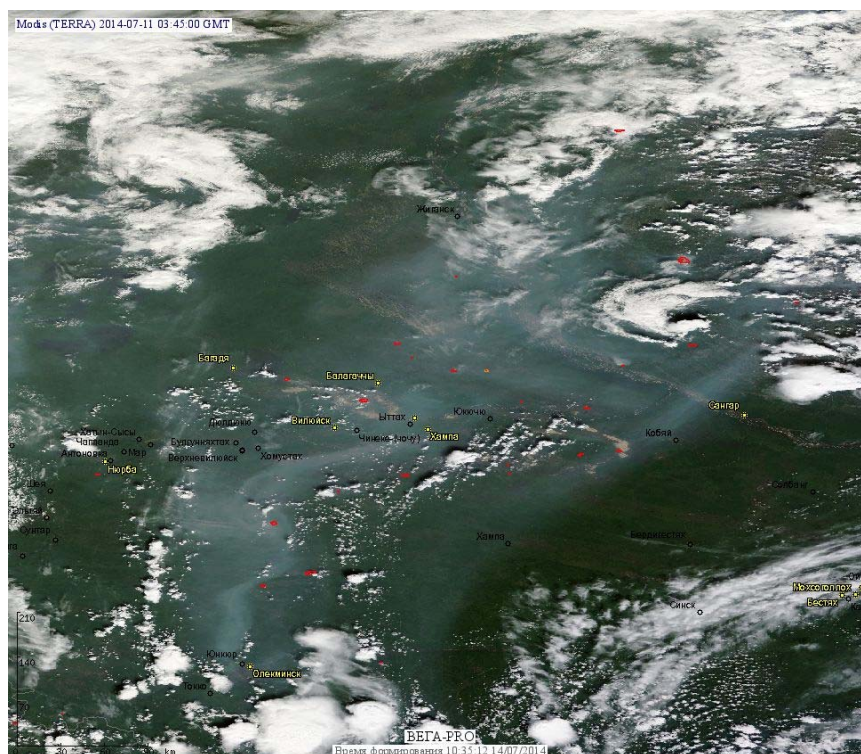


Рис. 1 Пожары на границе Иркутской области и Красноярского края



**Рис. 2 Пожары в Красноярском крае в Кежемском районе. Данные Landsat 8.**



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

(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)