

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.09.2016)

**Всего за сутки 25.09.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **460 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **5204 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **308 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4749 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (133). На них были зарегистрированы 3353 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 25,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 25.09.2015** года на территории России всего наблюдалось **320 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 782 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 85, на которых было детектировано 329 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (106), в том числе, на территории Краснодарского края (64). На них было зарегистрировано 251 (Южный федеральный округ) и 128 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,3 тыс га территории, покрытой лесом.

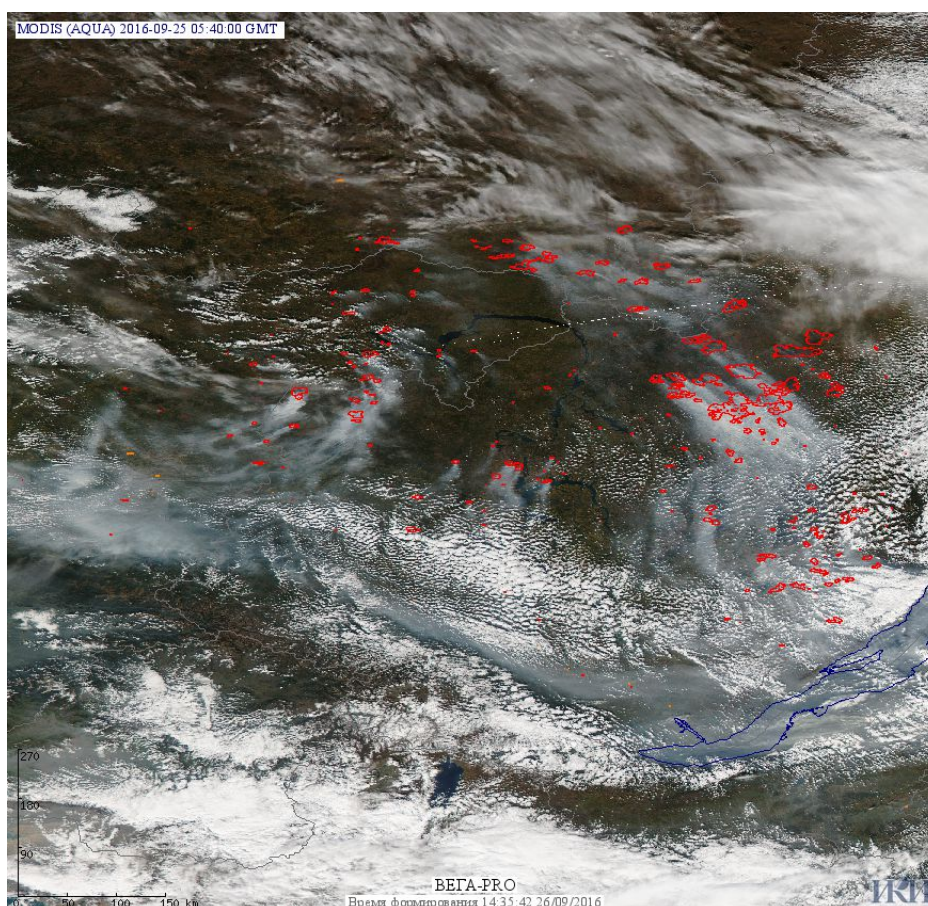
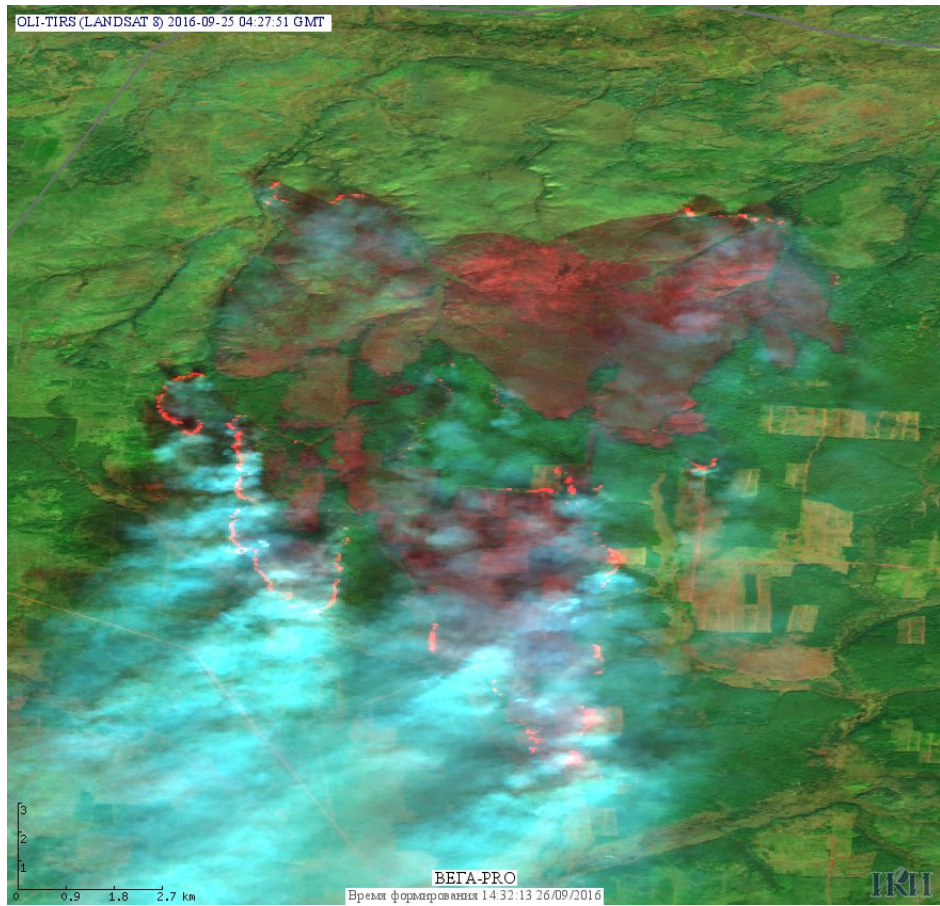
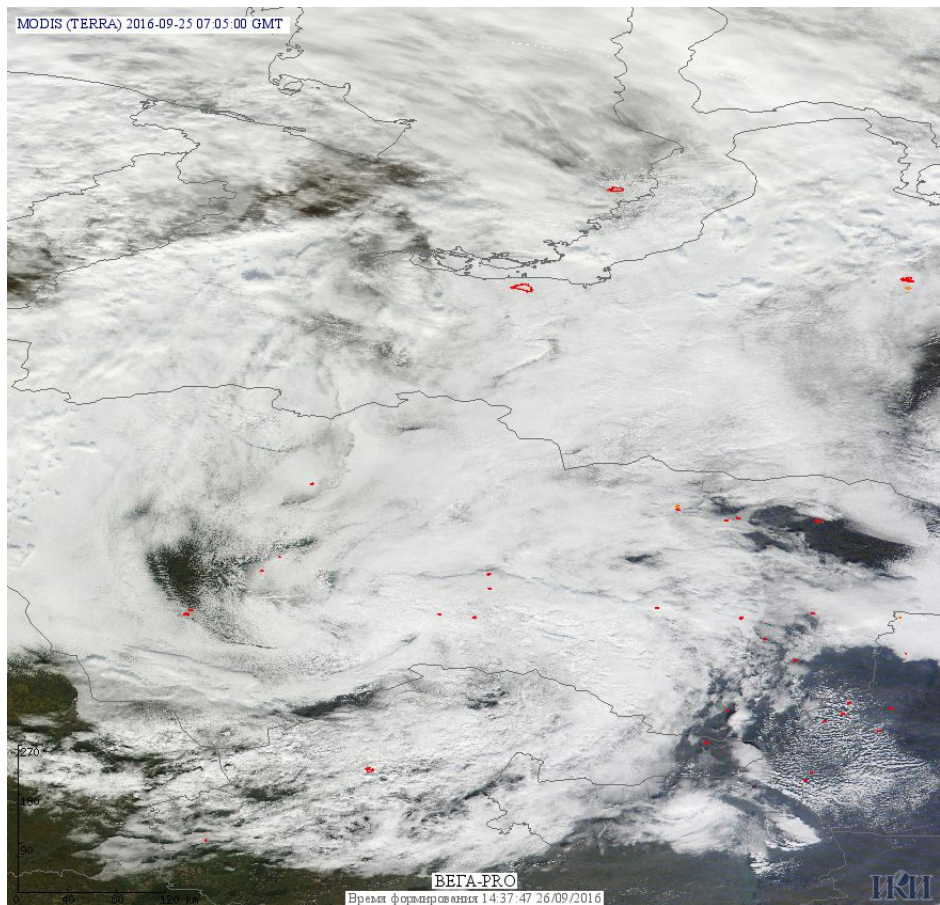


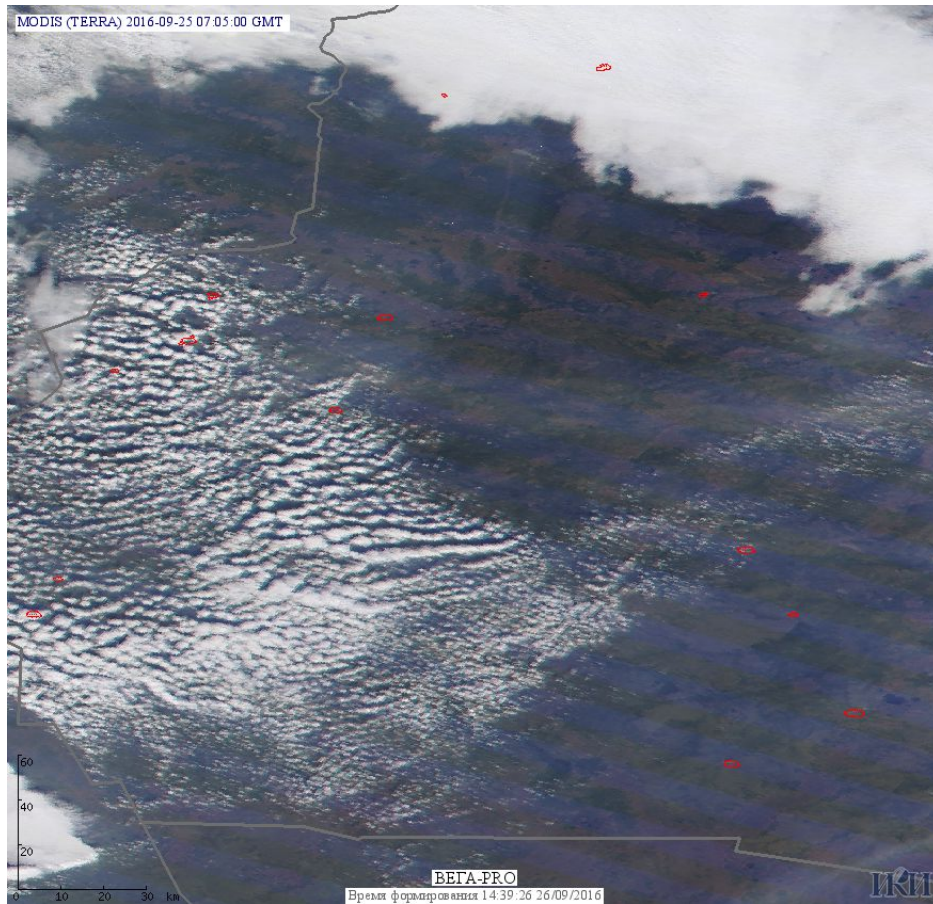
Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области



**Рис. 2 Пожар в Тайшетском районе Иркутской области. Данные Landsat 8.**



**Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре) и Ямало-Ненецком а.о.**



**Рис. 4 Пожары в Томской 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)