

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.08.2017)

**Всего за сутки 10.08.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **710 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12756 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **253 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (10830 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (88). На них было зарегистрировано 2720 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 10.08.2016** года на территории России всего наблюдалось **257 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1080 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 80, на которых было детектировано 690 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (61), в том числе, на территории Тамбовской области (16). На них было зарегистрировано 117 (Центральный федеральный округ) и 41 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,7 тыс га территории, покрытой лесом.

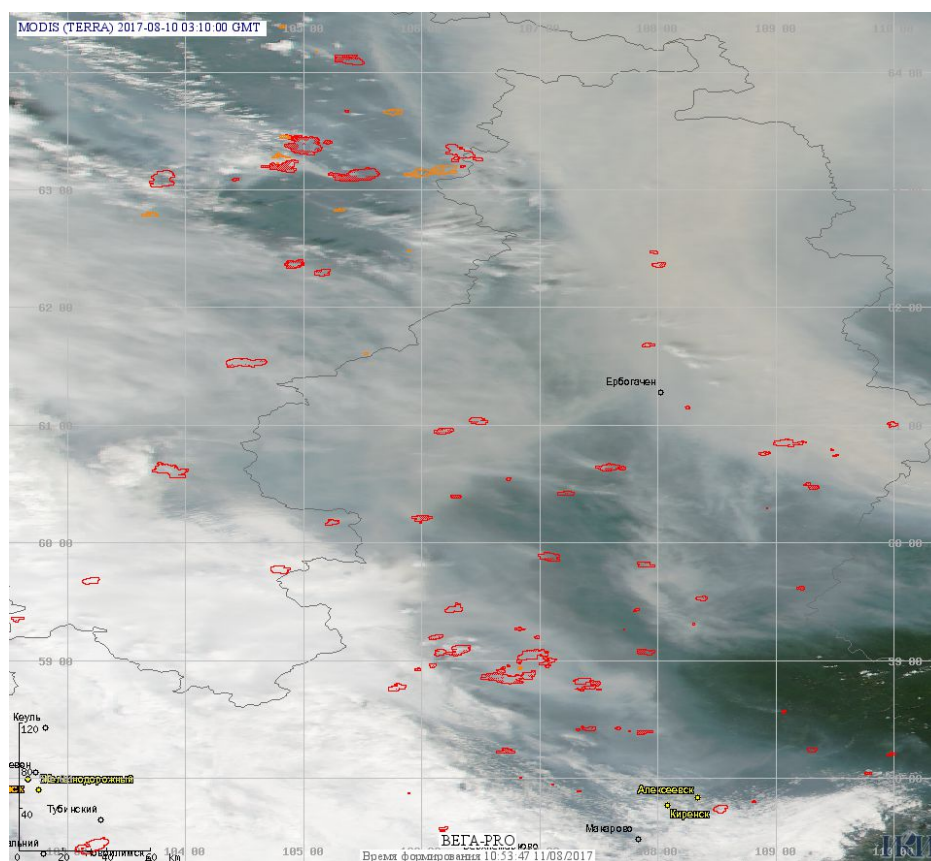
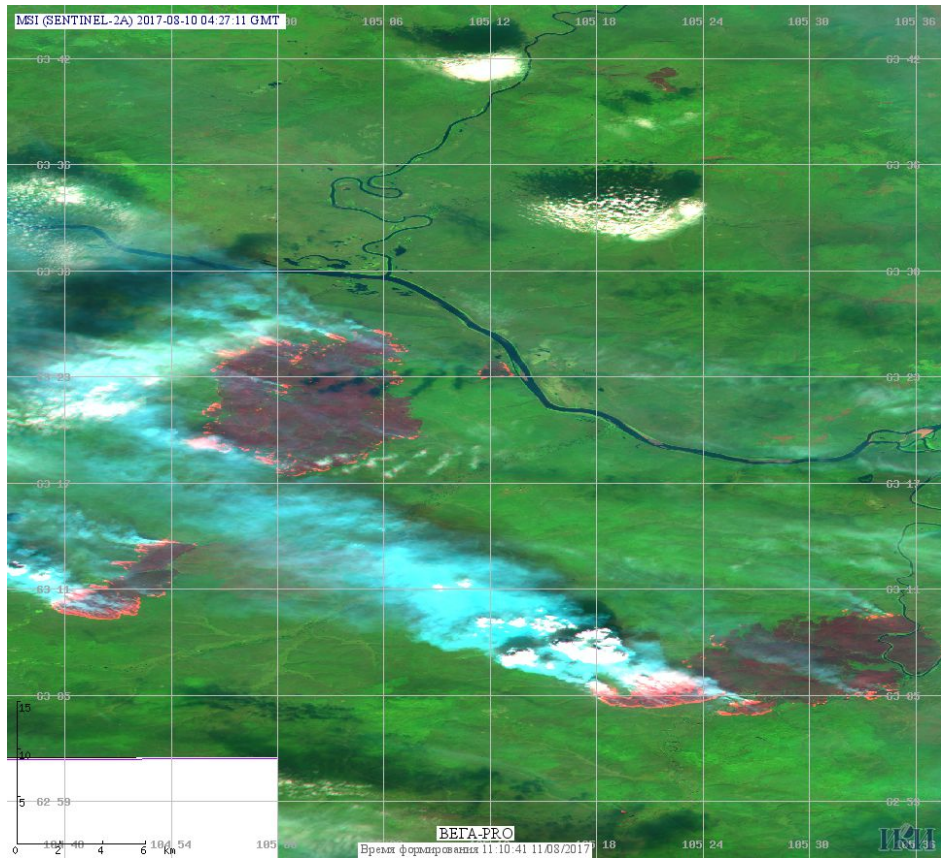
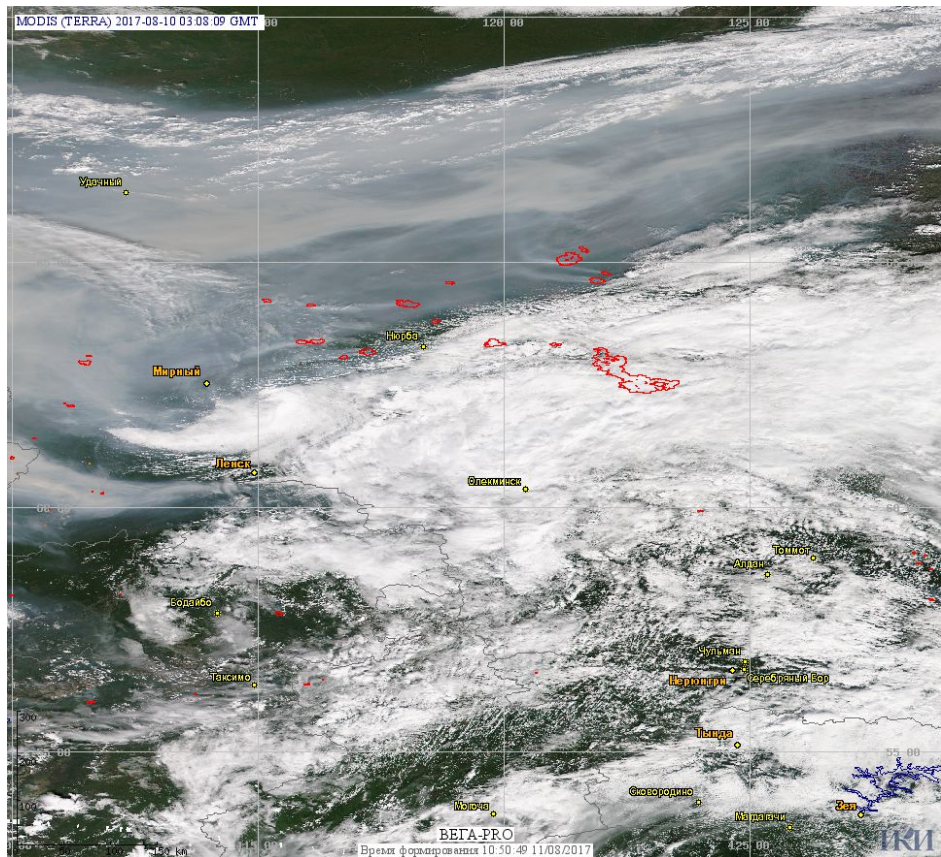


Рис. 1 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае



**Рис. 2 Пожары в Илимском районе Красноярского края. Данные Landsat 8.**



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

(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)