

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.08.2017)

**Всего за сутки 23.08.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **597 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **13082 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **216 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (9344 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (72). На них были зарегистрированы 6523 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 23.08.2016** года на территории России всего наблюдалось **223 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 534 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 49, на которых было детектировано 108 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (67), в том числе, на территории Ростовской области (47). На них было зарегистрировано 150 (Южный федеральный округ) и 99 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

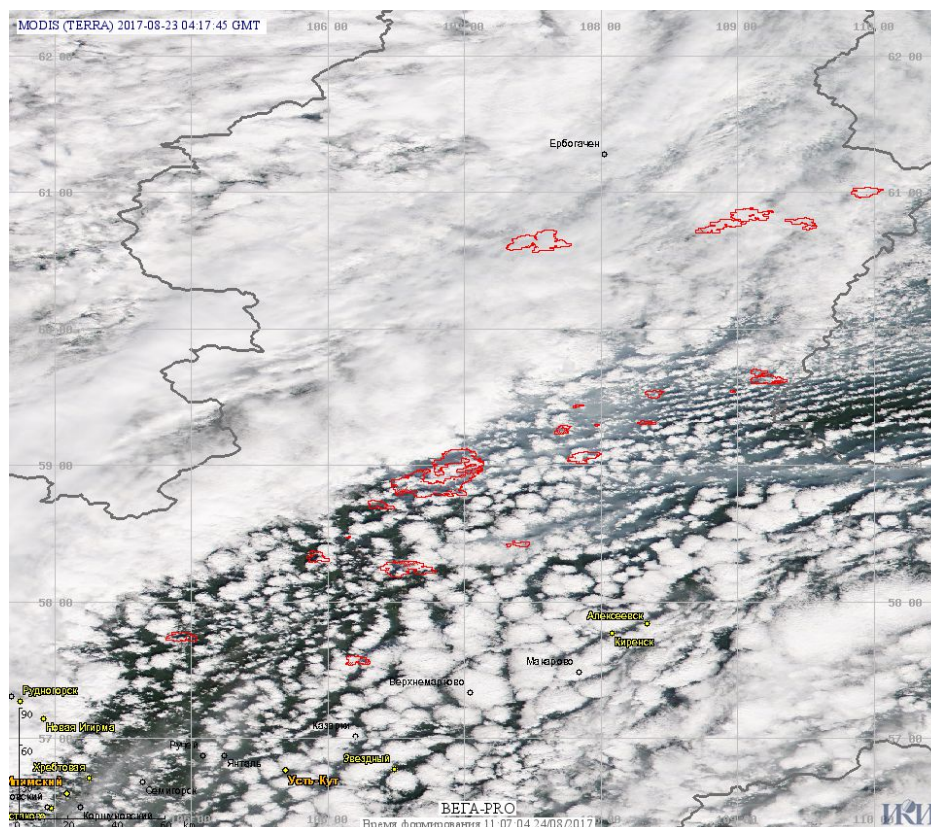
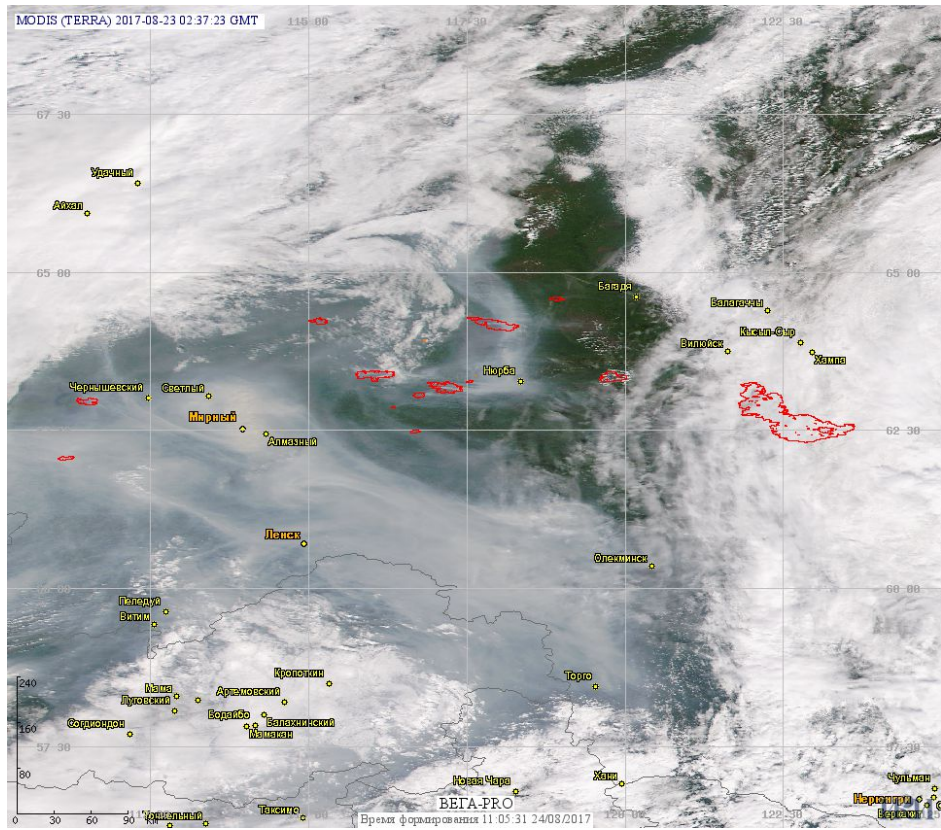
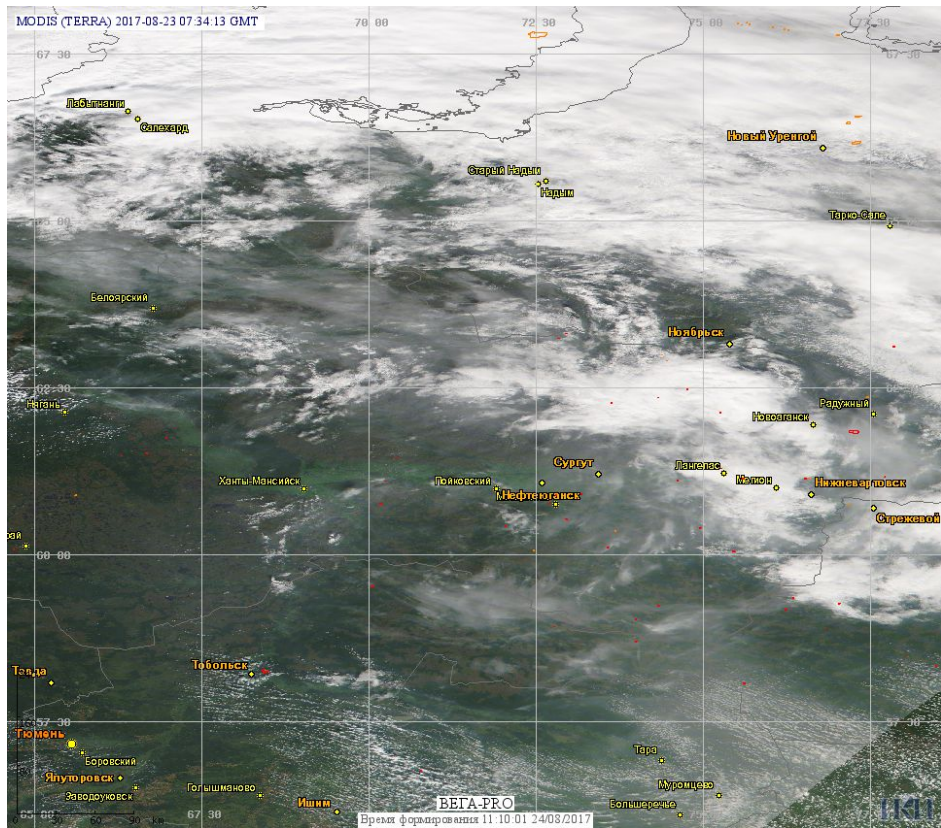


Рис. 1 Пожары в Иркутской области



**Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)**



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

(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)