

## **Пожарная ситуация в России по спутниковым данным**

## (обзор ситуации за 16.08.2017)

**Всего за сутки 16.08.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **780 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6669 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 310 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5147 горячих точек).

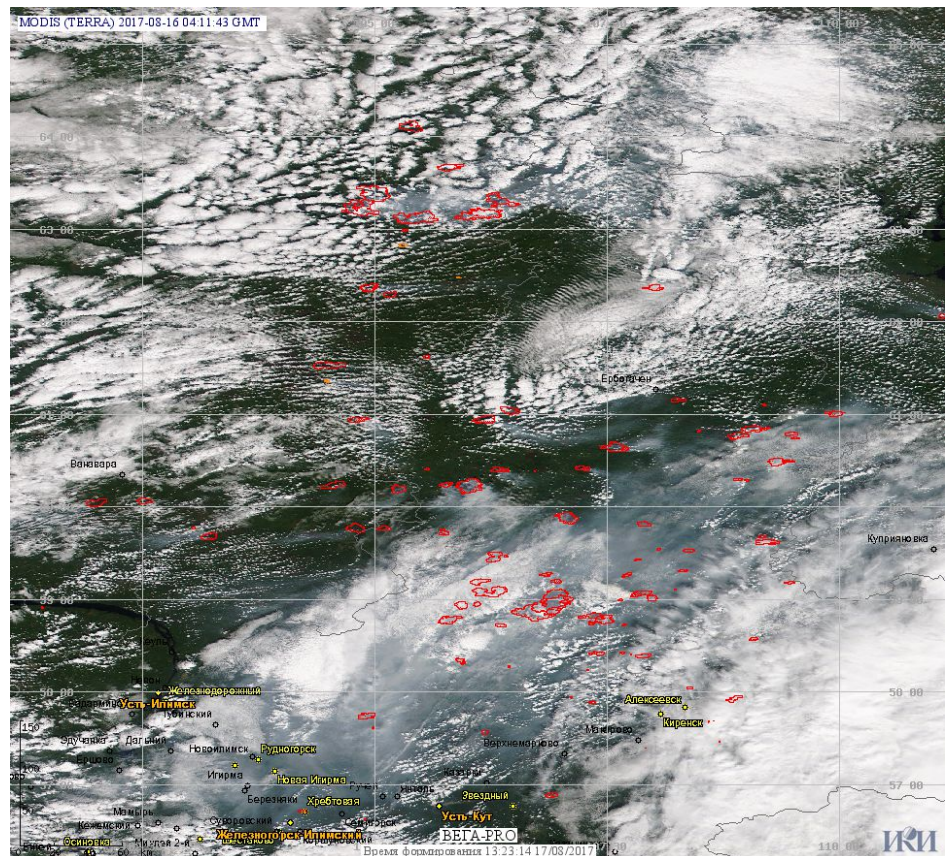
Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (91). На них было зарегистрировано 3246 горячих точек.

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

**Для сравнения: 16.08.2016 года на территории России всего наблюдалось 303 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 2354 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 178, на которых были детектированы 2082 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (141), в том числе, на территории Красноярского края (87). На них было зарегистрировано 1544 (Сибирский федеральный округ) и 919 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 24,9 тыс га территории, покрытой лесом.



**Рис. 1 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае**

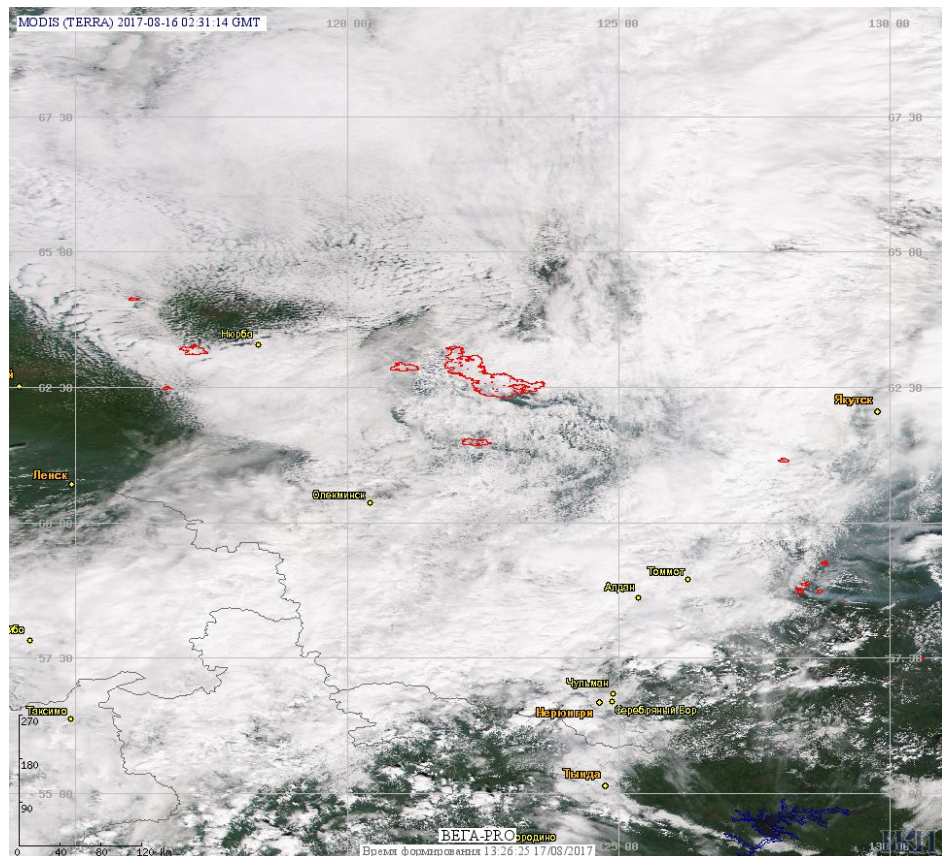


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

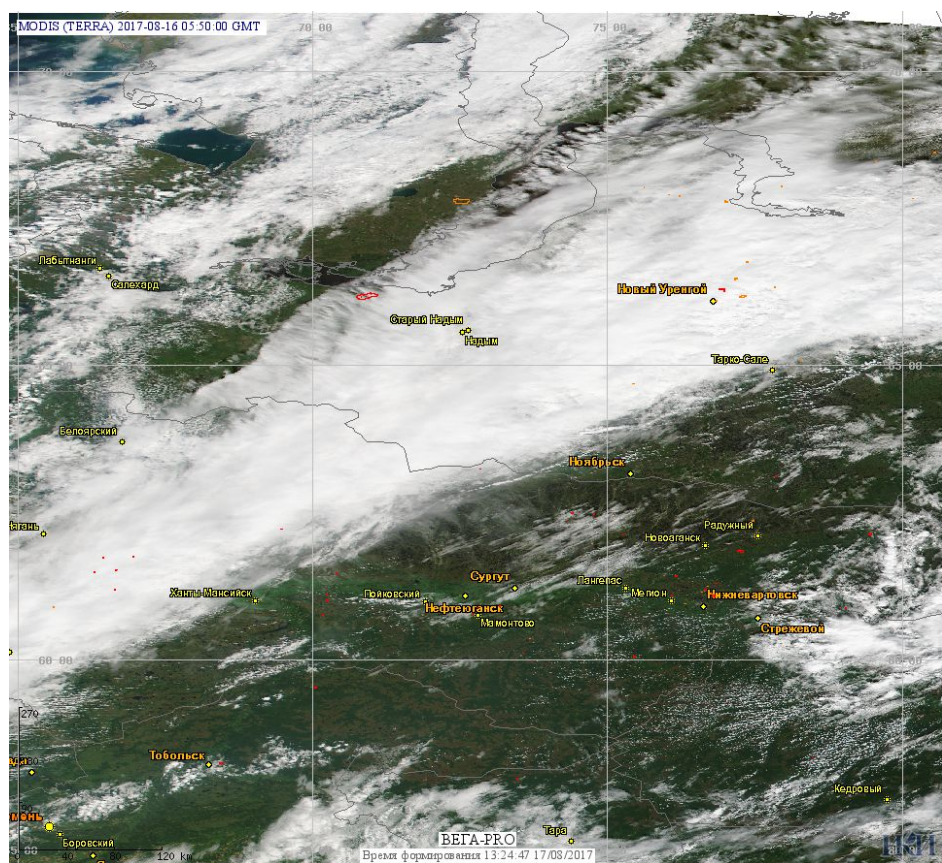


Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре) и Ямало-Ненецком а.о.

(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)