

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.08.2017)

**Всего за сутки 15.08.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **729 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **14502 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **296 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (12962 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (93). На них было зарегистрировано 9735 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20,5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 15.08.2016** года на территории России всего наблюдалось **263 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 2269 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 160, на которых было детектировано 1938 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (130), в том числе, на территории Красноярского края (63). На них было зарегистрировано 1595 (Сибирский федеральный округ) и 1085 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23,9 тыс га территории, покрытой лесом.

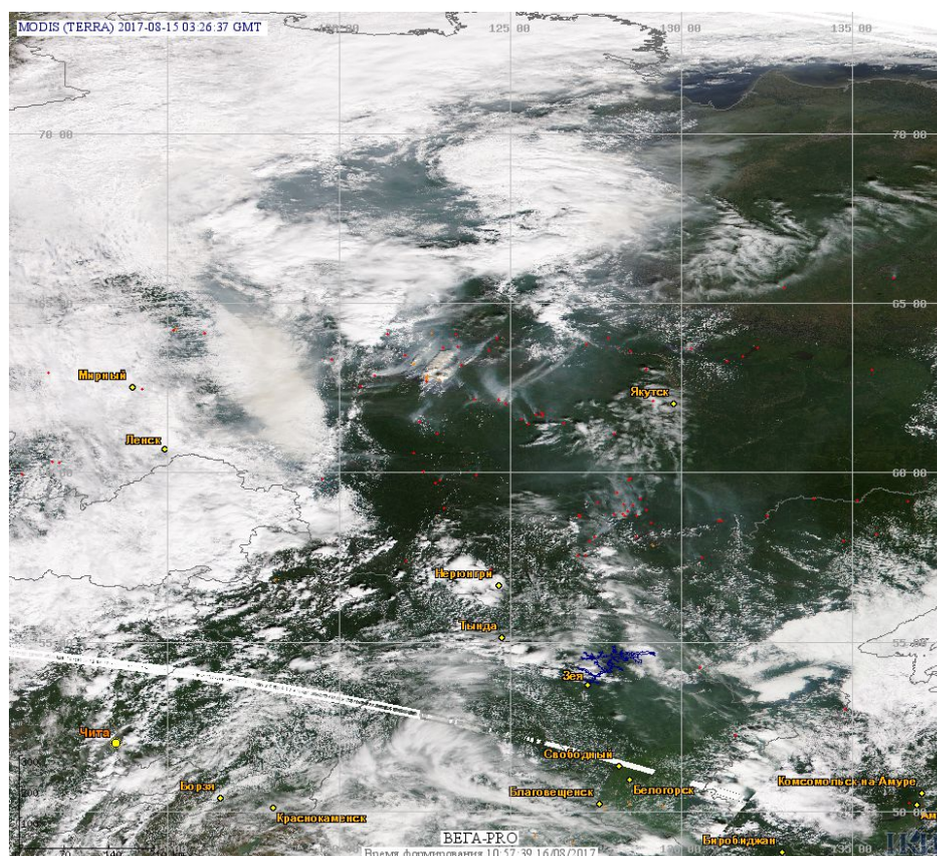
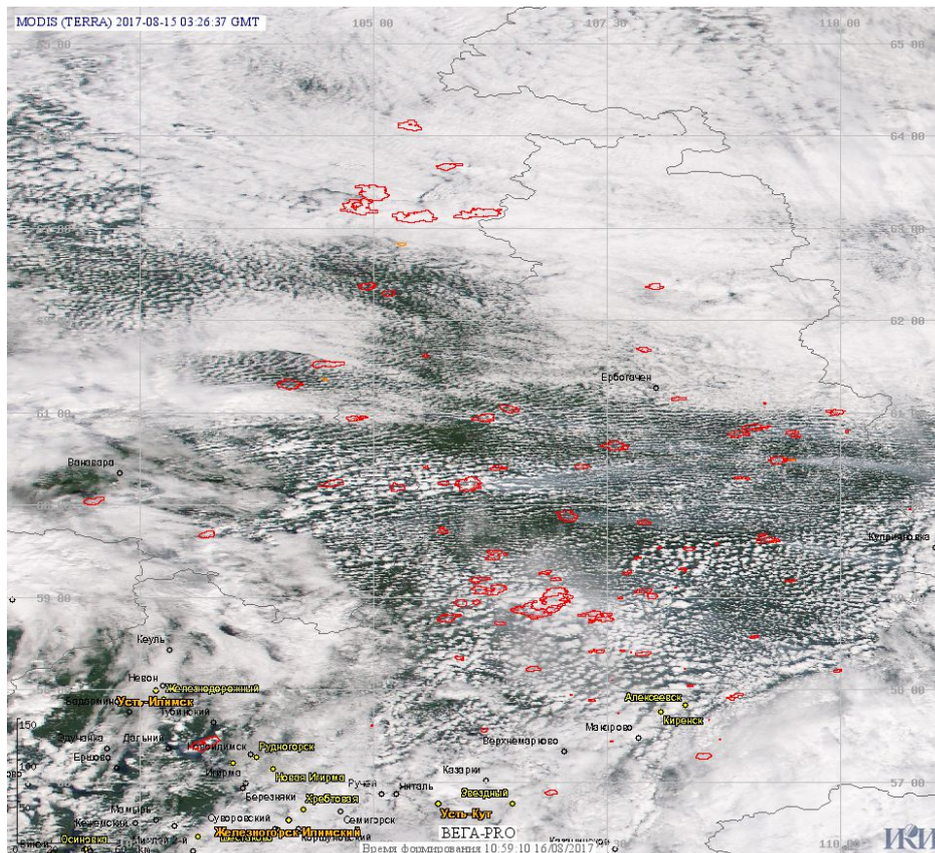
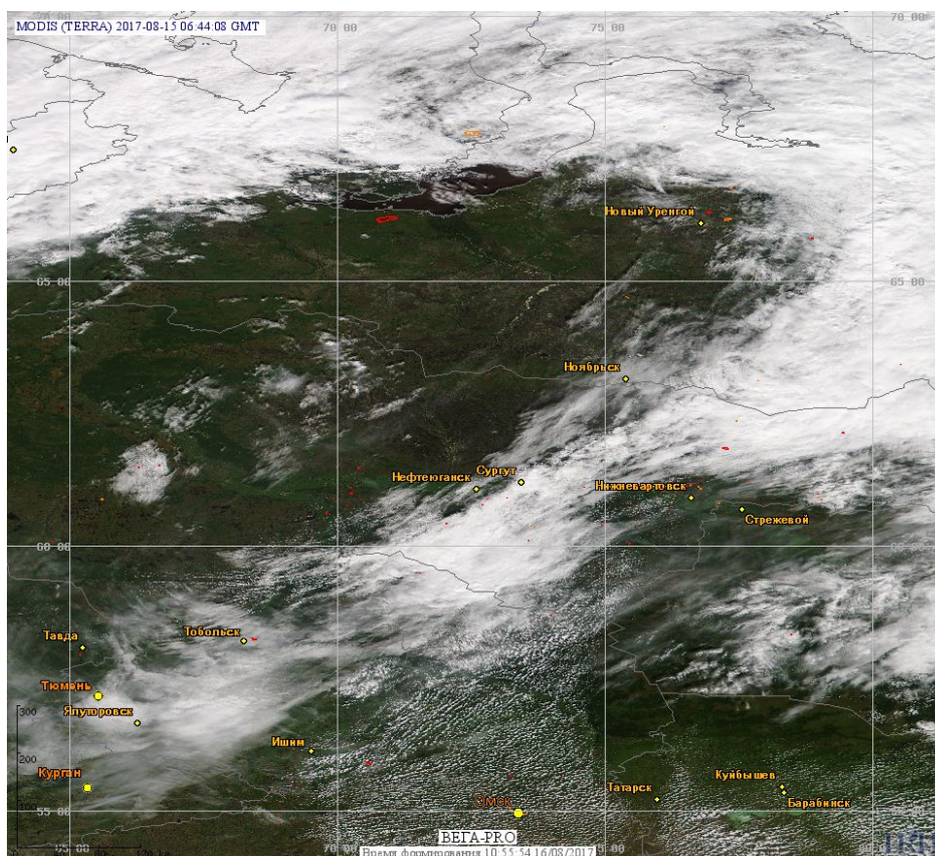


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)



**Рис. 2 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае**



**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)