

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.08.2017)

**Всего за сутки 01.08.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **430 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1313 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **208 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (777 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. (Югре) (76). На них было зарегистрировано 218 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 01.08.2016** года на территории России всего наблюдалось **250 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 864 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 91, на которых было детектировано 439 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (54), в том числе, на территории Саратовской области (11). На них было зарегистрировано 200 (Приволжский федеральный округ) и 41 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,0 тыс га территории, покрытой лесом.

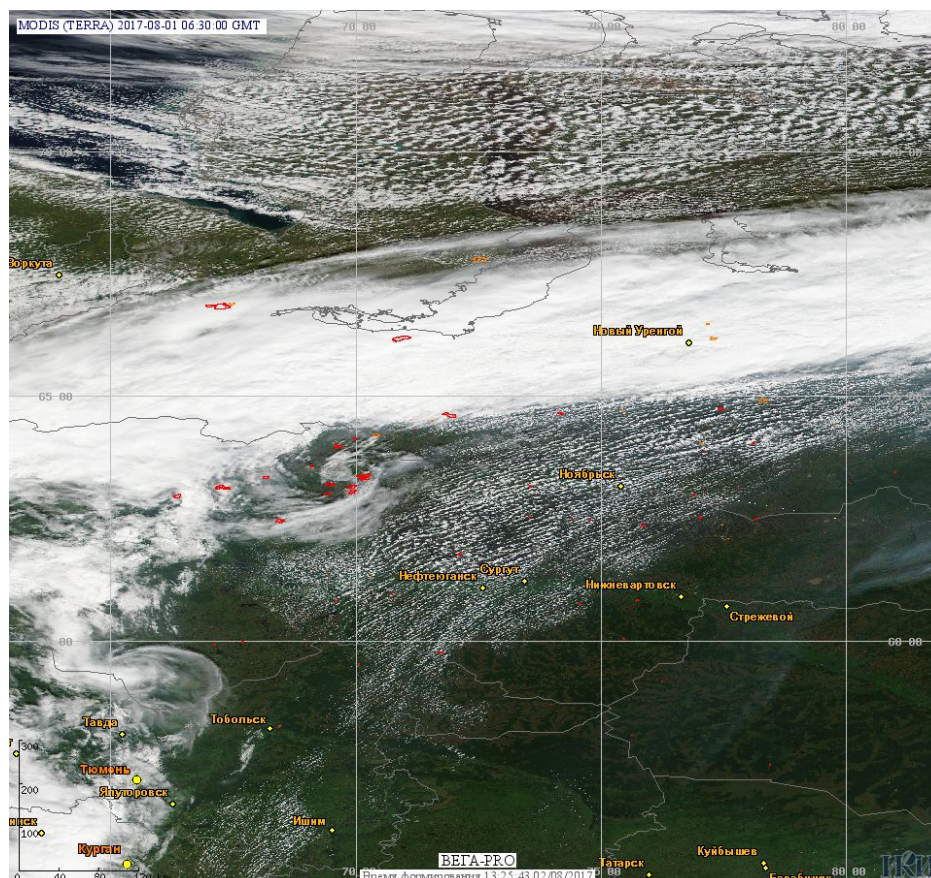
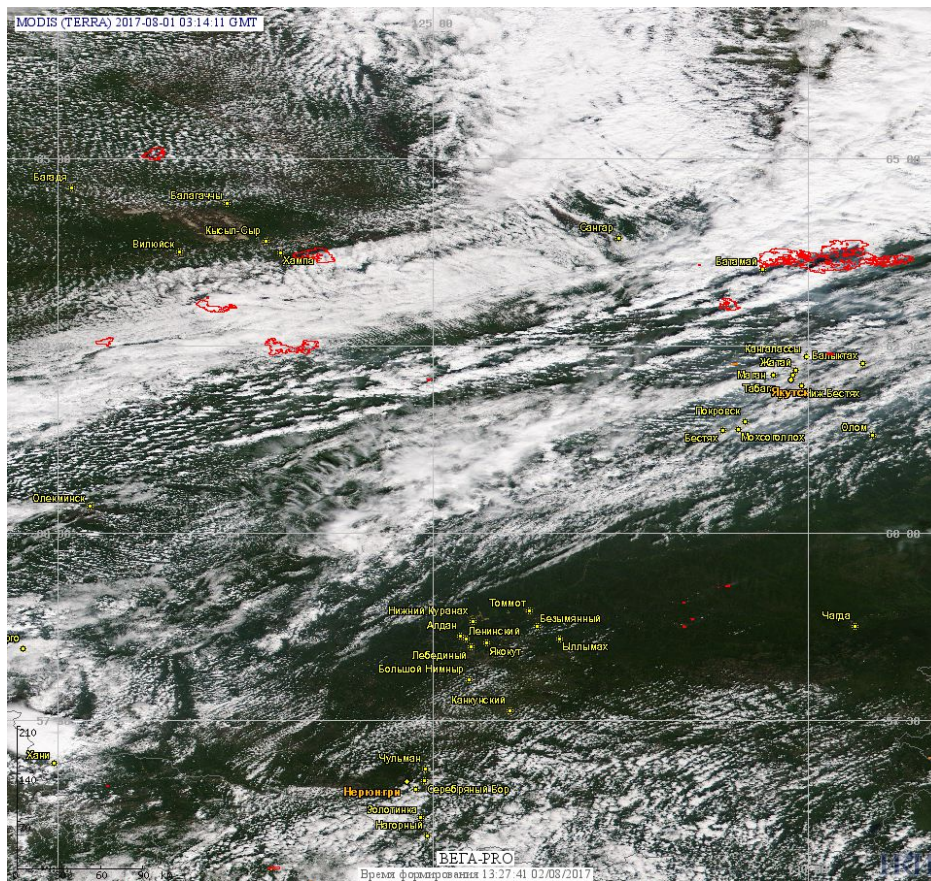


Рис. 1 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре) и Ямало-Ненецком а.о.



**Рис. 2 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)