

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.08.2016)

**Всего за сутки 25.08.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **159 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **360 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **33 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (96 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Татарстан (12). На них было зарегистрировано 27 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 25.08.2015** года на территории России всего наблюдалось **305 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1938 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 195, на которых были детектированы 1674 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (120), в том числе, на территории Республики Бурятия (68). На них было зарегистрировано 1191 (Сибирский федеральный округ) и 874 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,1 тыс га территории, покрытой лесом.

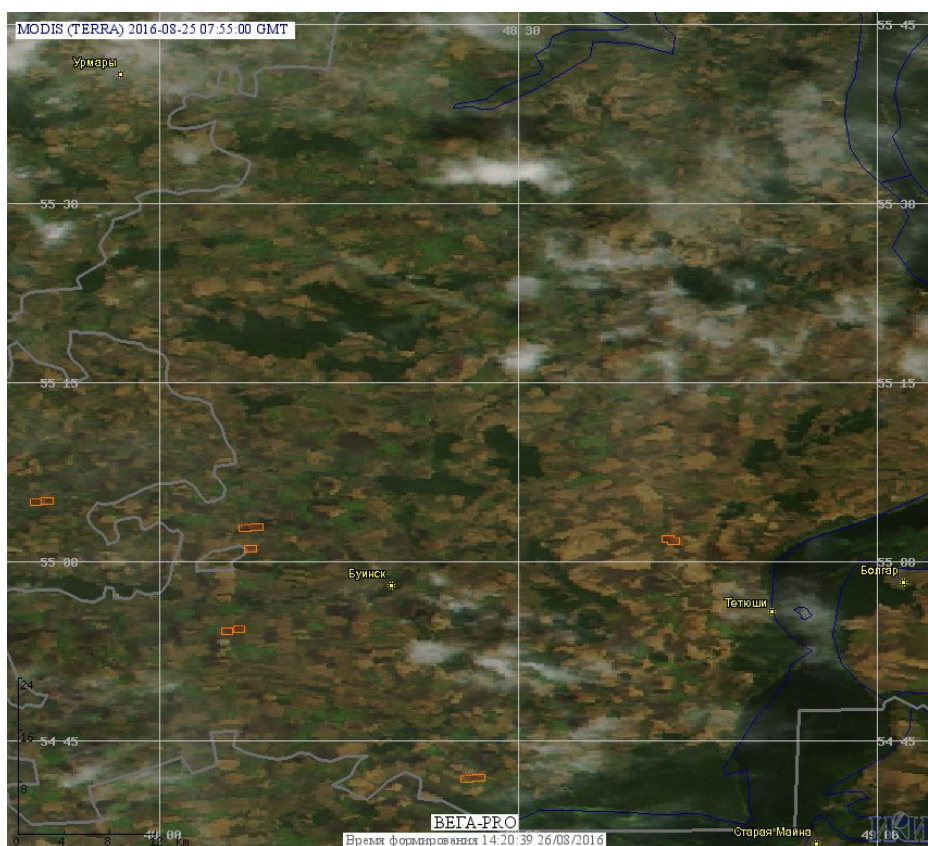
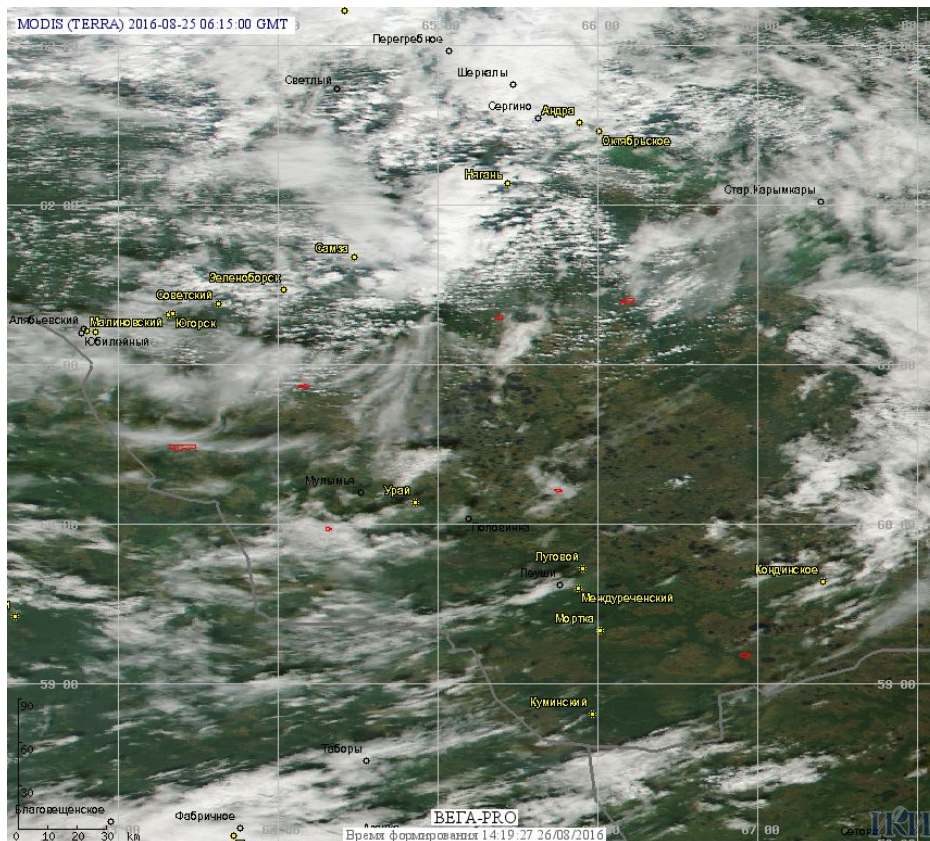
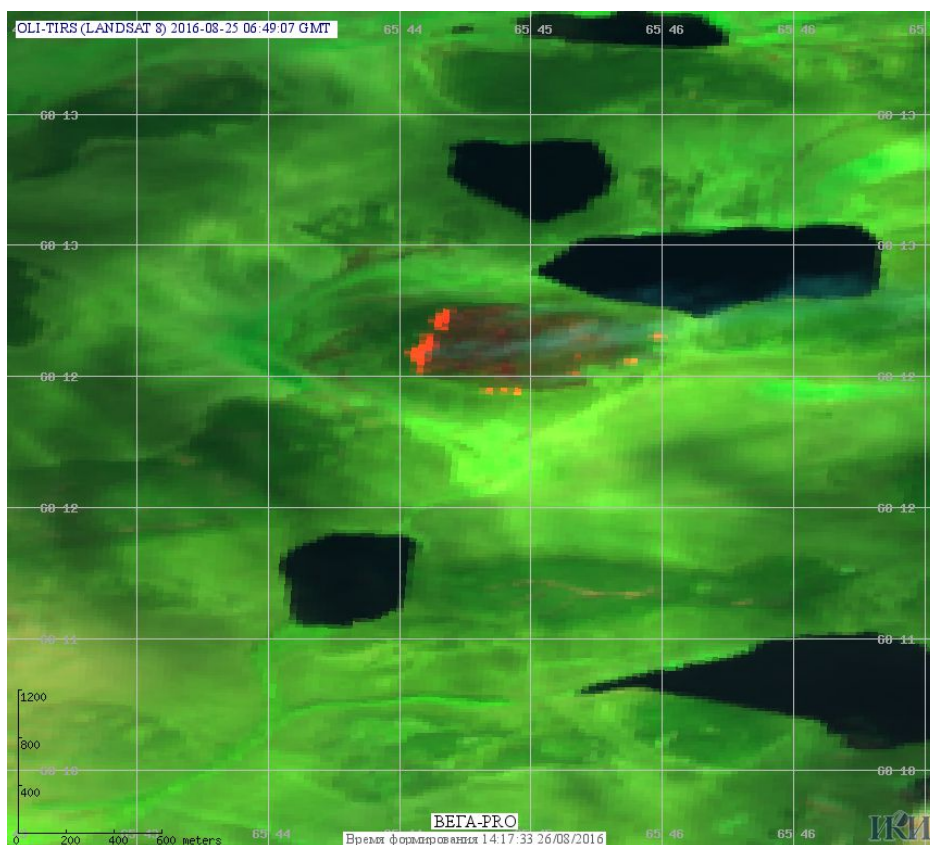


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Республике Татарстан



**Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)**



**Рис. 3 Пожар в Кондинском районе Ханты-Мансийского а.о. (Югре). Данные Landsat 8.**

(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)