

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.08.2017)

**Всего за сутки 19.08.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **794 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6677 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **234 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (4466 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (106). На них были зарегистрированы 562 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 19.08.2016** года на территории России всего наблюдалось **149 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 479 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 68, на которых было детектировано 318 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (46), в том числе, на территории Томской области (19). На них было зарегистрировано 239 (Сибирский федеральный округ) и 127 (Томская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,9 тыс га территории, покрытой лесом.

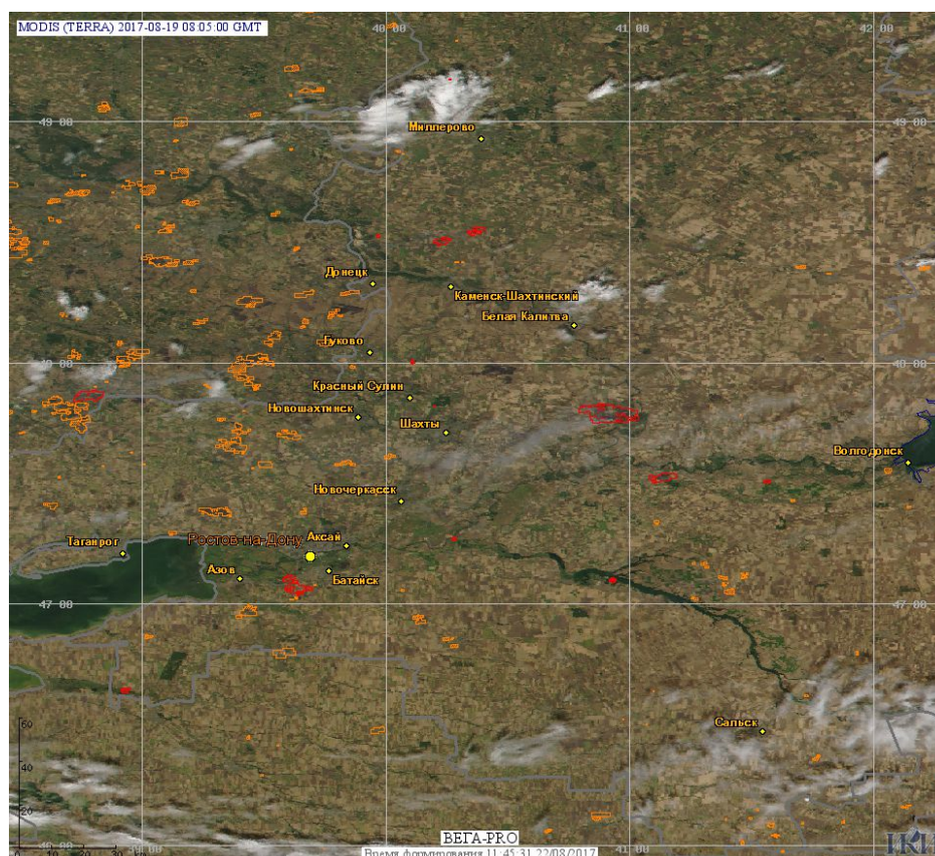
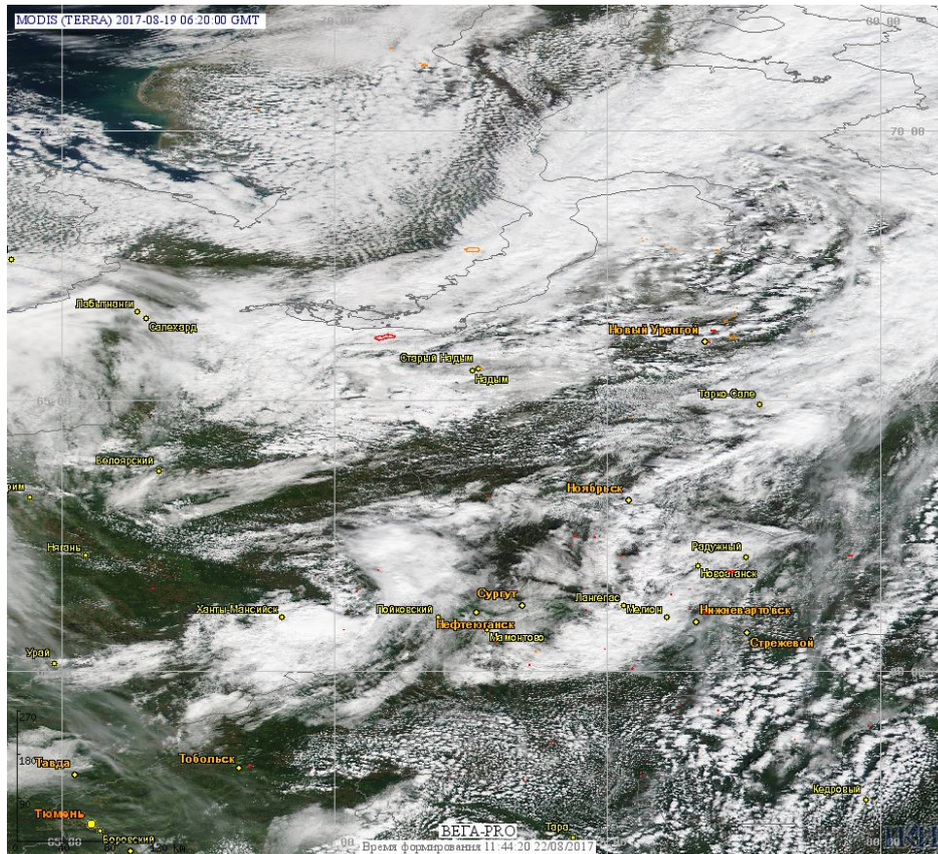


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области





**Рис. 4** 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)