

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.09.2017)

**Всего за сутки 01.09.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **345 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1470 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **135 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (589 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (28). На них было зарегистрировано 276 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 01.09.2016** года на территории России всего наблюдалось **85 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 235 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 44, на которых было детектировано 168 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (27), в том числе, на территории Иркутской области (18). На них было зарегистрировано 61 (Сибирский федеральный округ) и 18 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,1 тыс га территории, покрытой лесом.

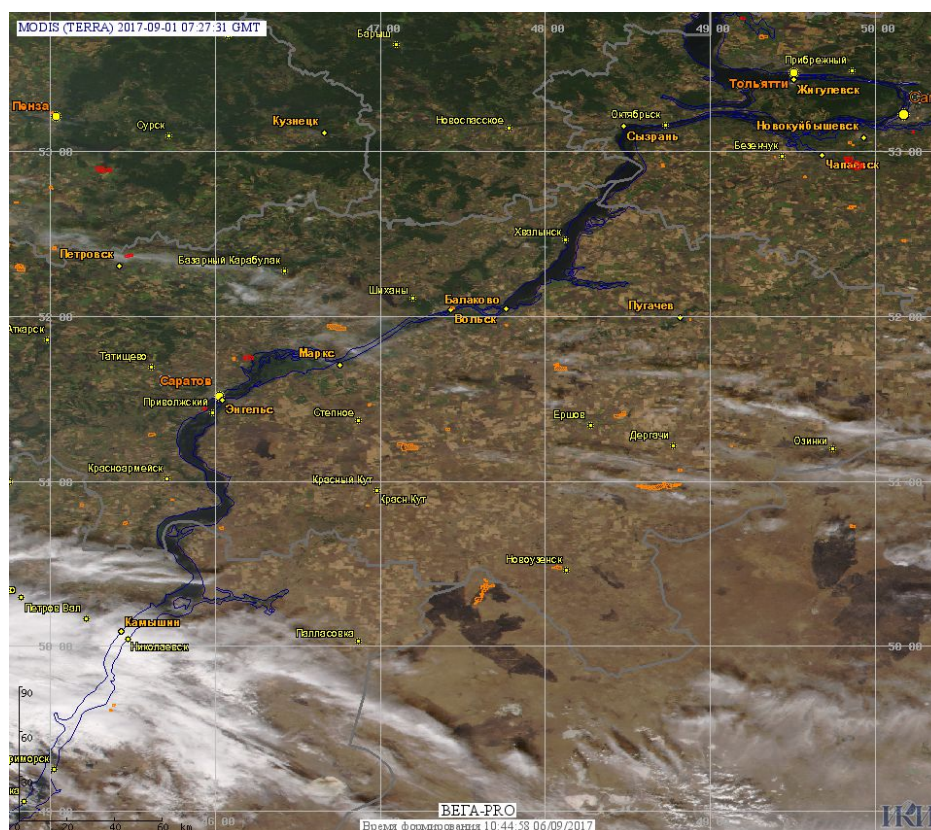
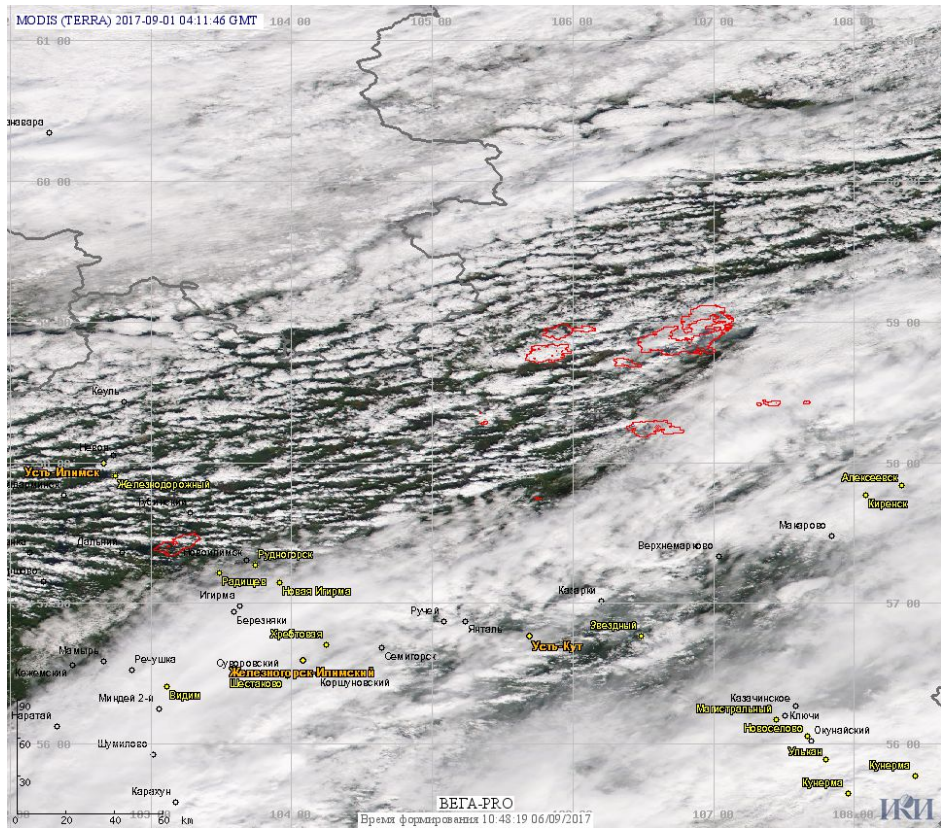
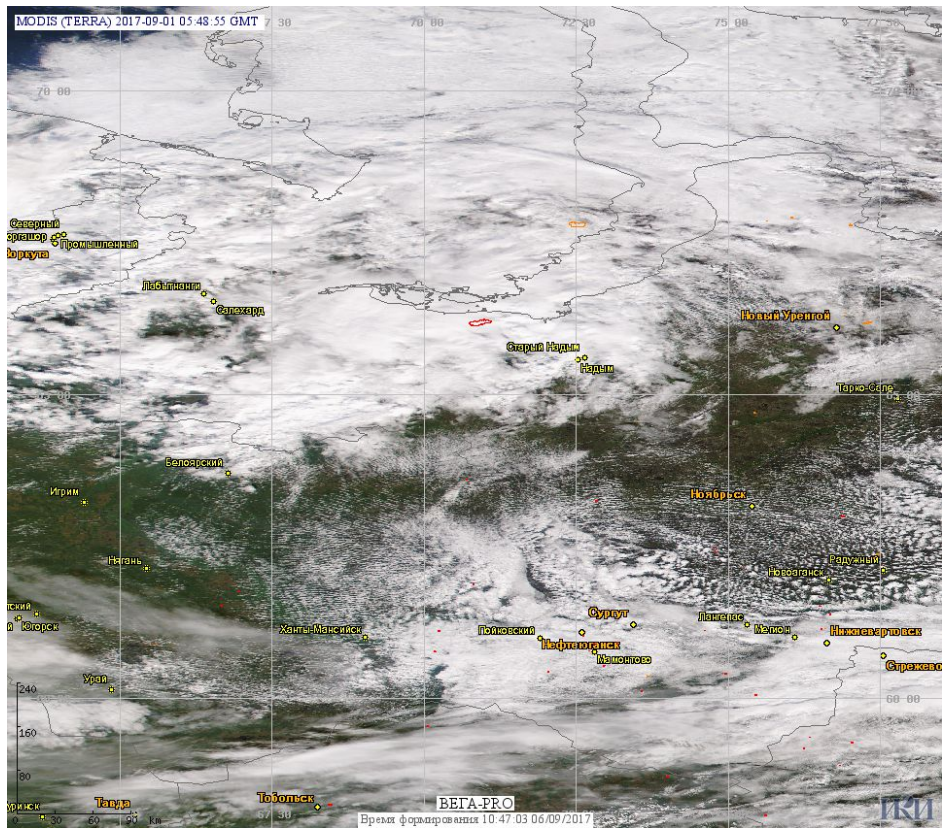


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области



**Рис. 2 Пожары в Иркутской области**



**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)