

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.04.2017)

**Всего за сутки 11.04.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1243 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2820 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **300 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (837 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (176). На них были зарегистрированы 443 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,3 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 11.04.2016** года на территории России всего наблюдалось **625 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1425 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 184, на которых были детектированы 452 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (339), в том числе, на территории Курской области (58). На них было зарегистрировано 721 (Центральный федеральный округ) и 119 (Курская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,2 тыс га территории, покрытой лесом.

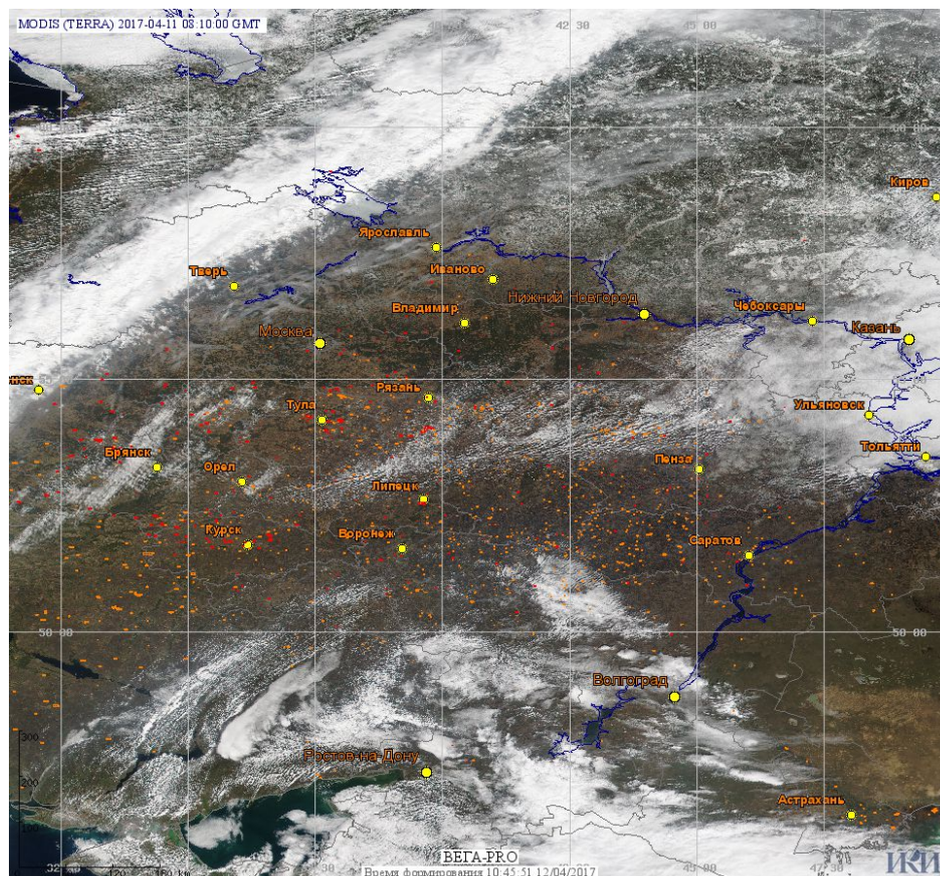
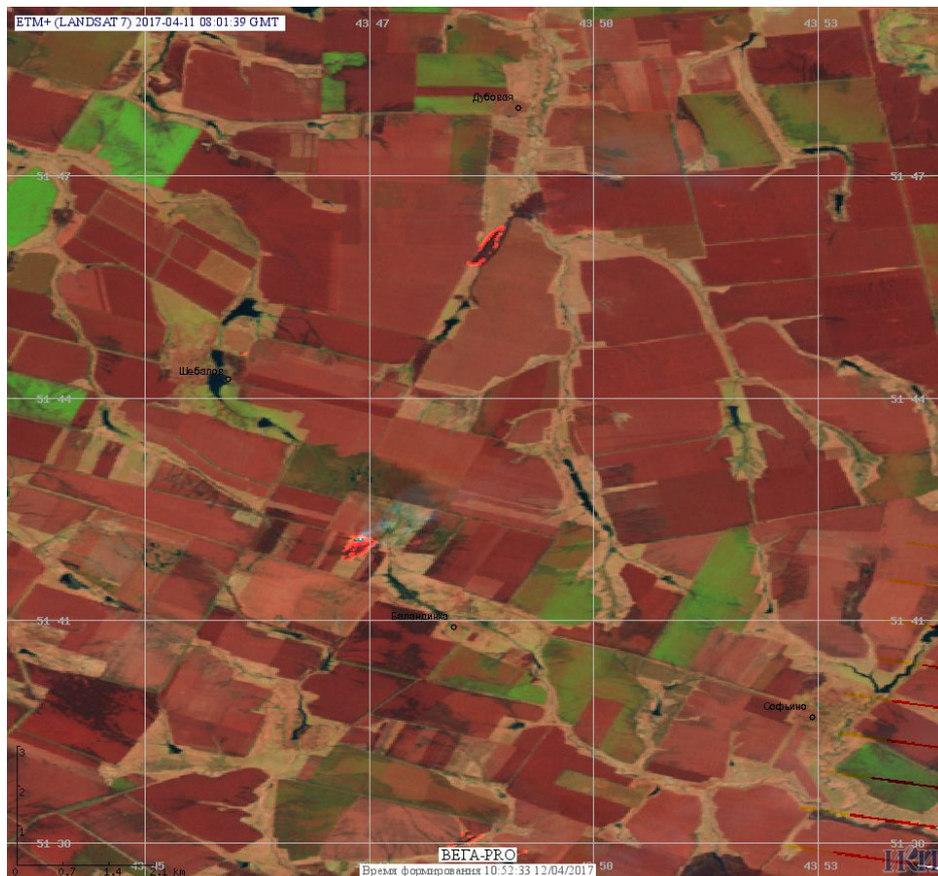


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Европейской части России



**Рис. 2** Пожары в Аркадакском районе Саратовской области. Данные Landsat 7.

(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)