

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.10.2014)

**Всего за сутки 14.10.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **205 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **400 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **26 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (83 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (27). На них было зарегистрировано 47 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 580 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 14.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 53 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 79 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 13, на которых было детектировано 17 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (16), в том числе на территории Забайкальского края (5). На них было зарегистрировано 23 (Сибирский Федеральный округ) и 10 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 470 га территории, покрытой лесом.

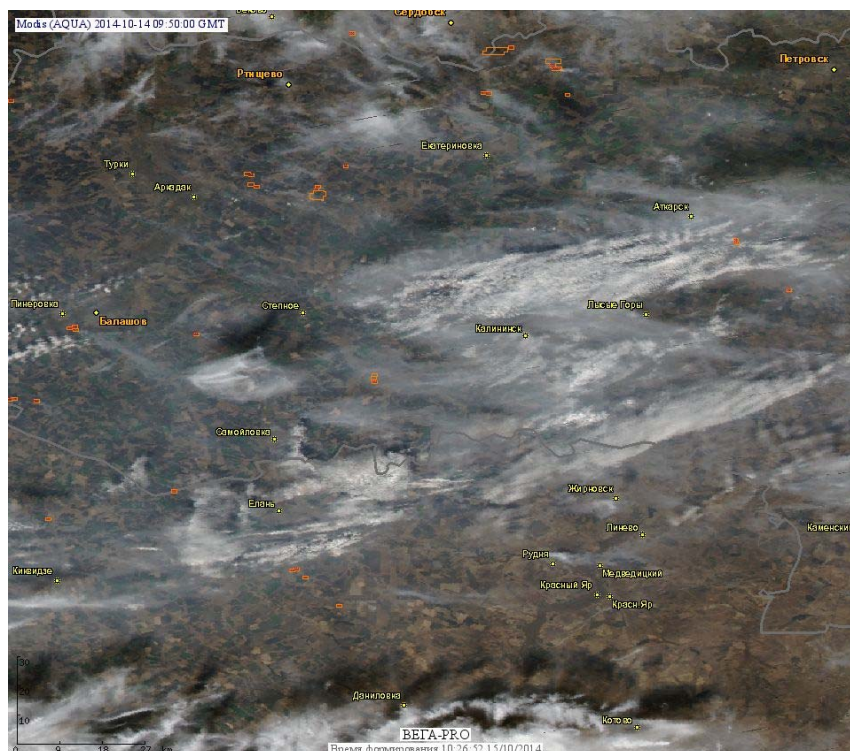
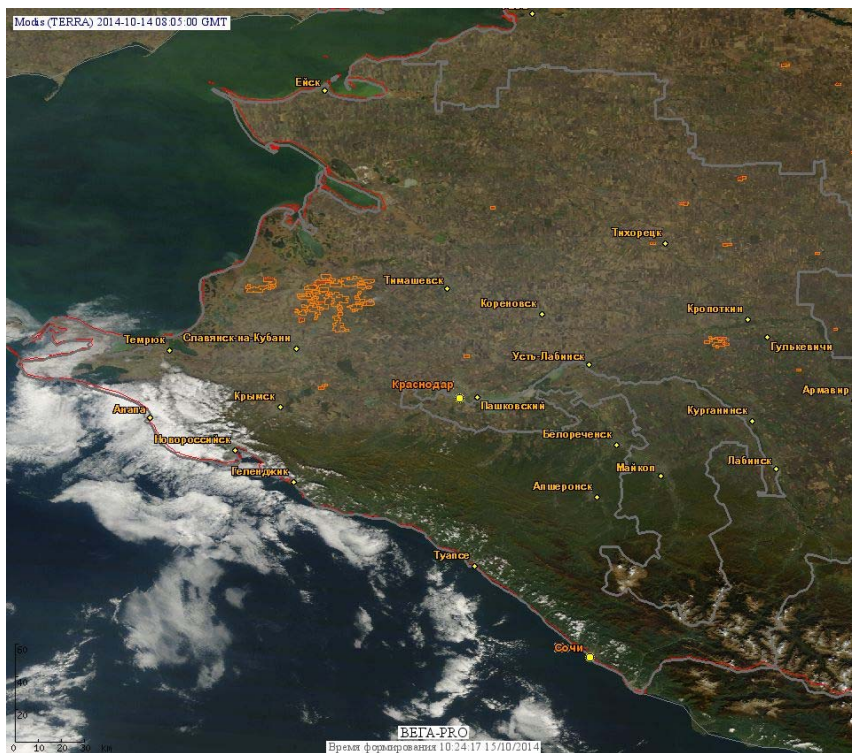
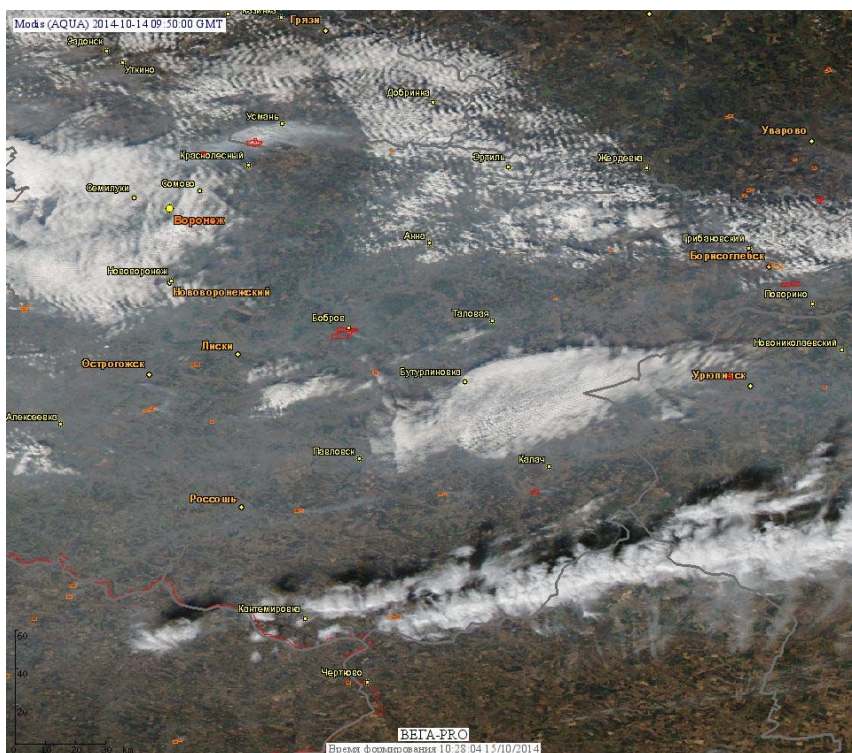


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Саратовской области

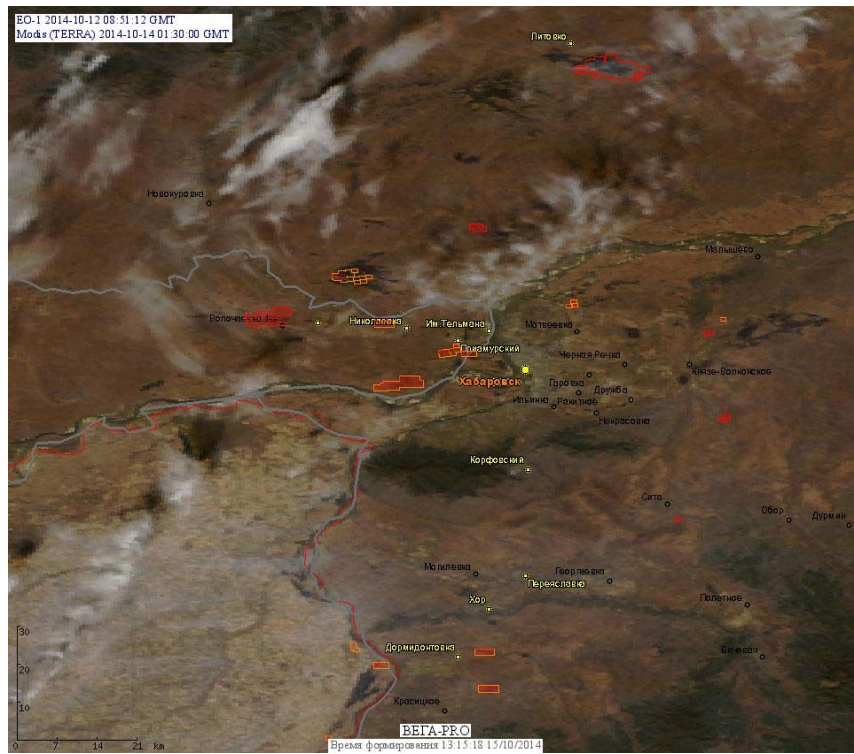


**Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Краснодарской области**

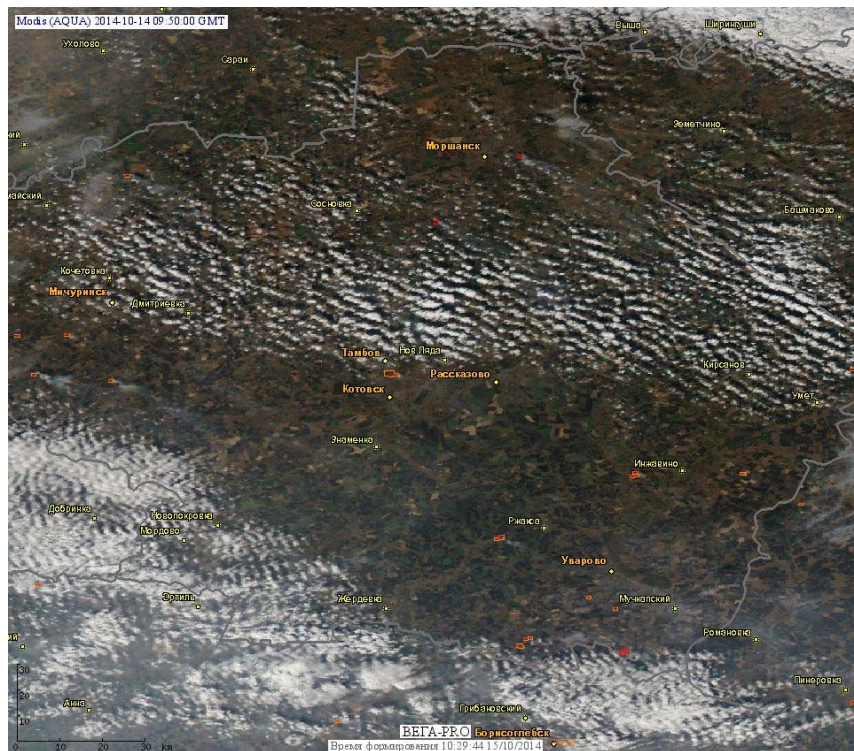


**Рис. 3 Пожары в Воронежской области**

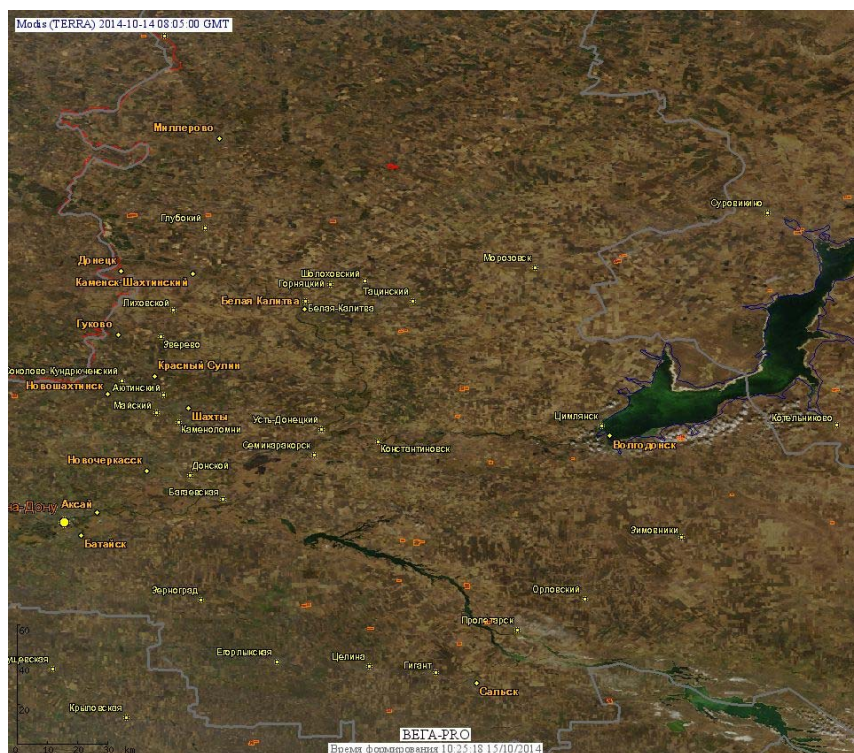




**Рис. 4 Пожары в Еврейской автономной области и Хабаровском крае**



**Рис. 5 Сельскохозяйственные палы в Тамбовской области**



**Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области**

(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)