

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.04.2016)

**Всего за сутки 14.04.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **87 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **194 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **33 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (79 горячих точек)**.

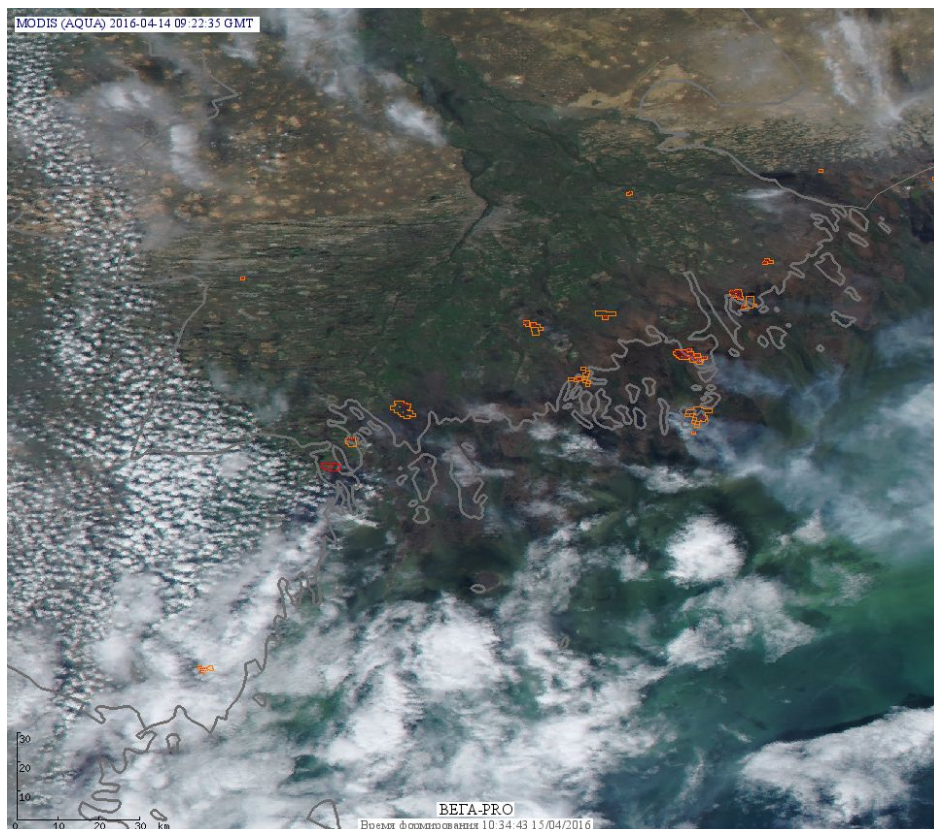
Максимальное число пожаров наблюдалось в Астраханской области (14). На них было зарегистрировано 39 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 990 га территории, покрытой лесом.

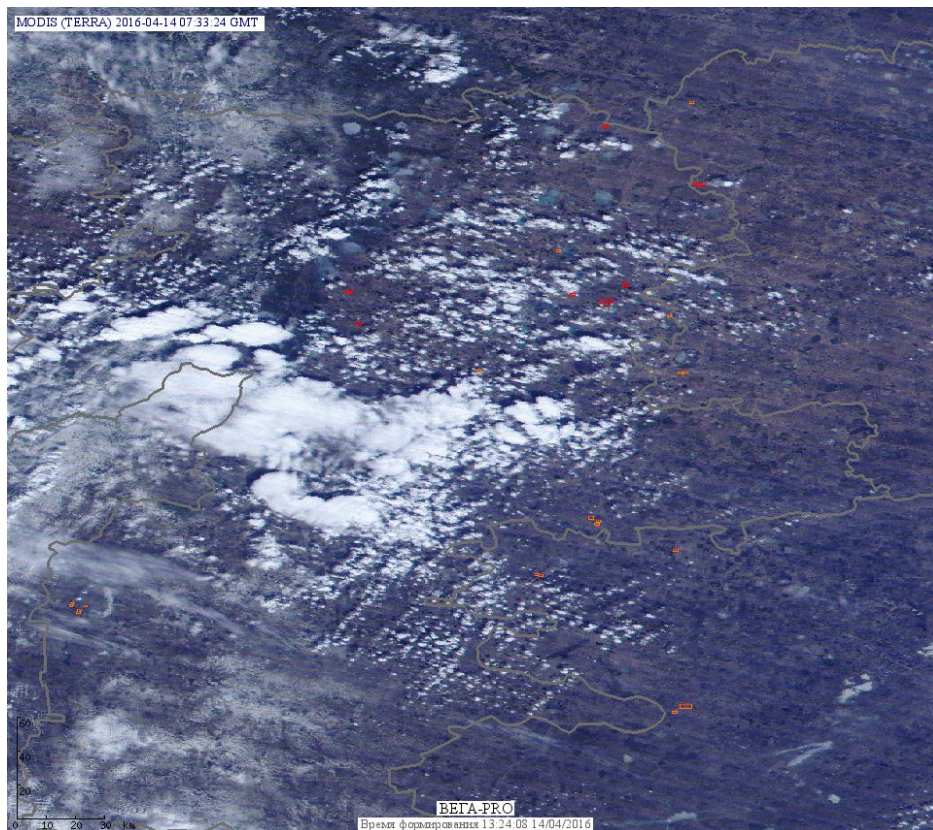
**Для сравнения: 14.04.2015** года на территории России всего наблюдалось **670 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3013 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 406, на которых было детектировано 2314 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (251), в том числе, на территории Амурской области (139). На них было зарегистрировано 788 (Дальневосточный федеральный округ) и 478 (Амурская область) горячих точек.

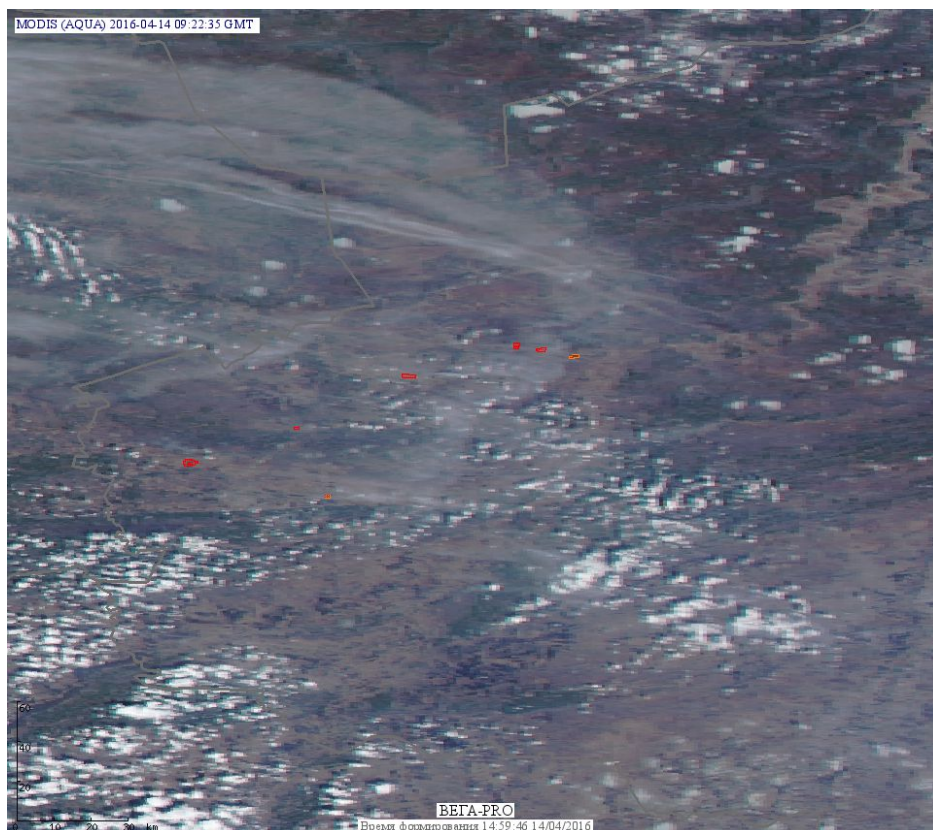
Огнем было затронуто около 96 тыс га территории, покрытой лесом.



**Рис. 1 Пожары в Астраханской области в дельте реки Волга**



**Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Челябинской области**



**Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской 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)