

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

## (обзор ситуации за 18.10.2016)

**Всего за сутки 18.10.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 145 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 568 горячих точек.**

В том числе было зарегистрировано 79 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (374 горячие точки).

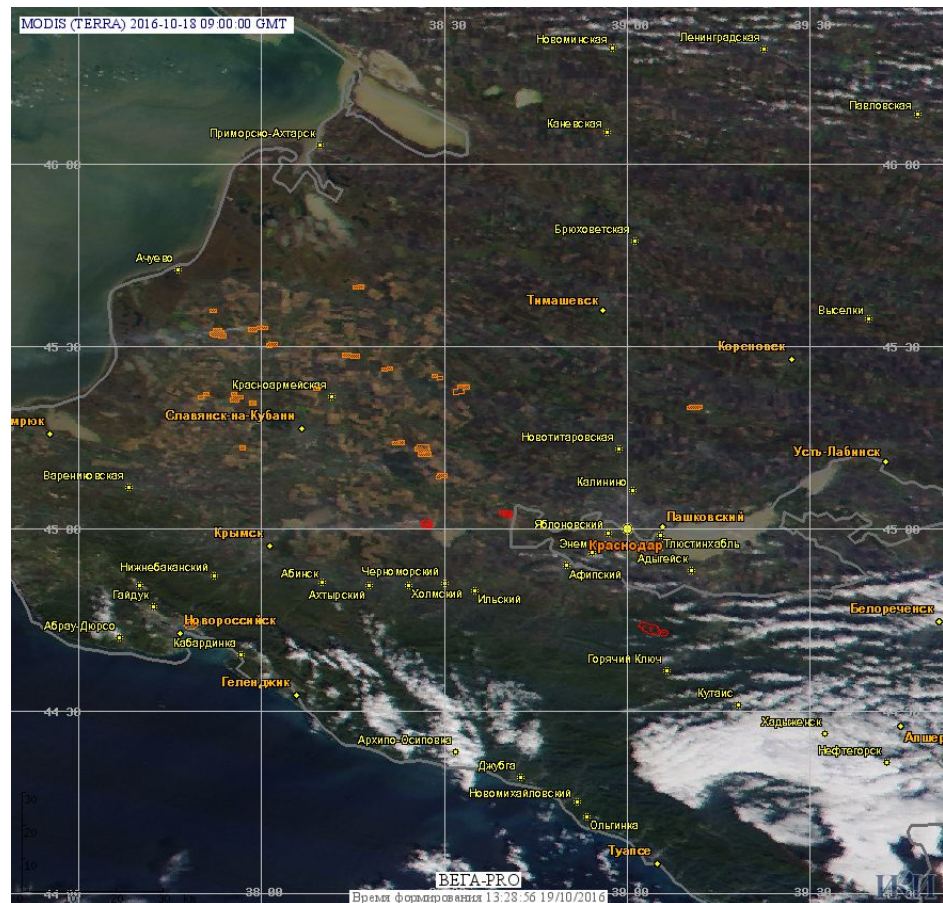
Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (22). На них было зарегистрировано 50 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 530 га территории, покрытой лесом.

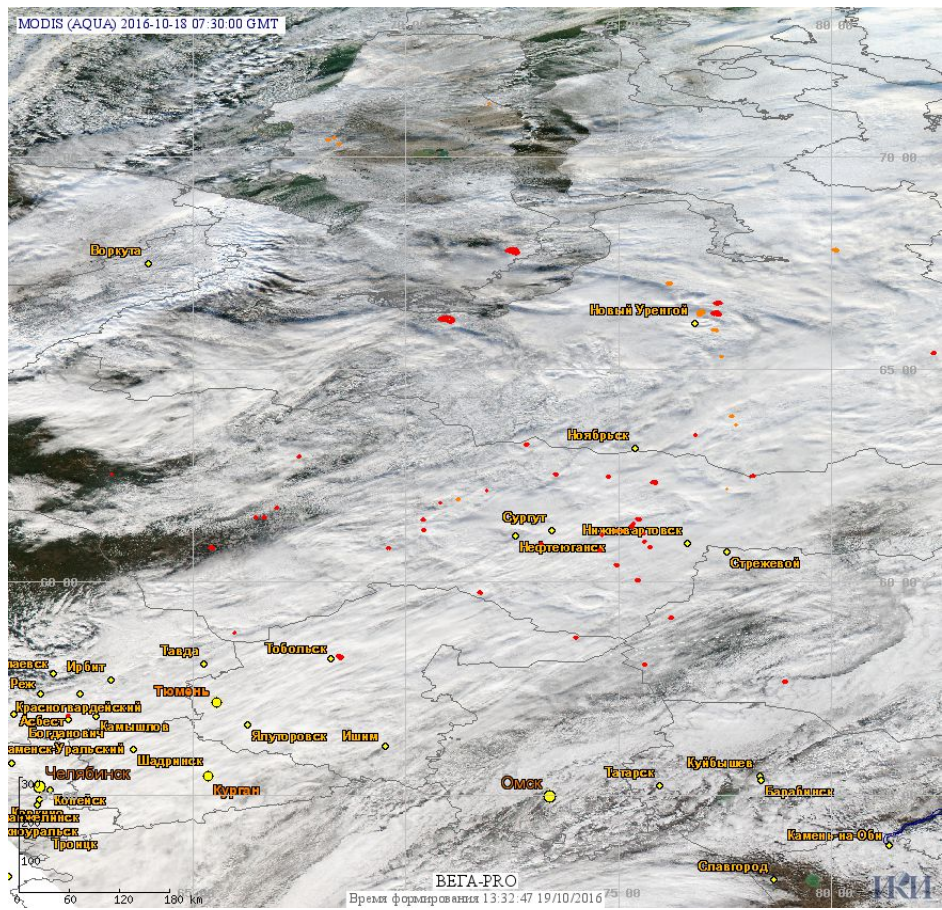
**Для сравнения: 18.10.2015 года на территории России всего наблюдалось 60 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 176 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 18, на которых было детектировано 77 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (23), в том числе, на территории Ерейской а.о. (11). На них было зарегистрировано 117 (Дальневосточный федеральный округ) и 64 (Ерейская а.о.) горячих точек.

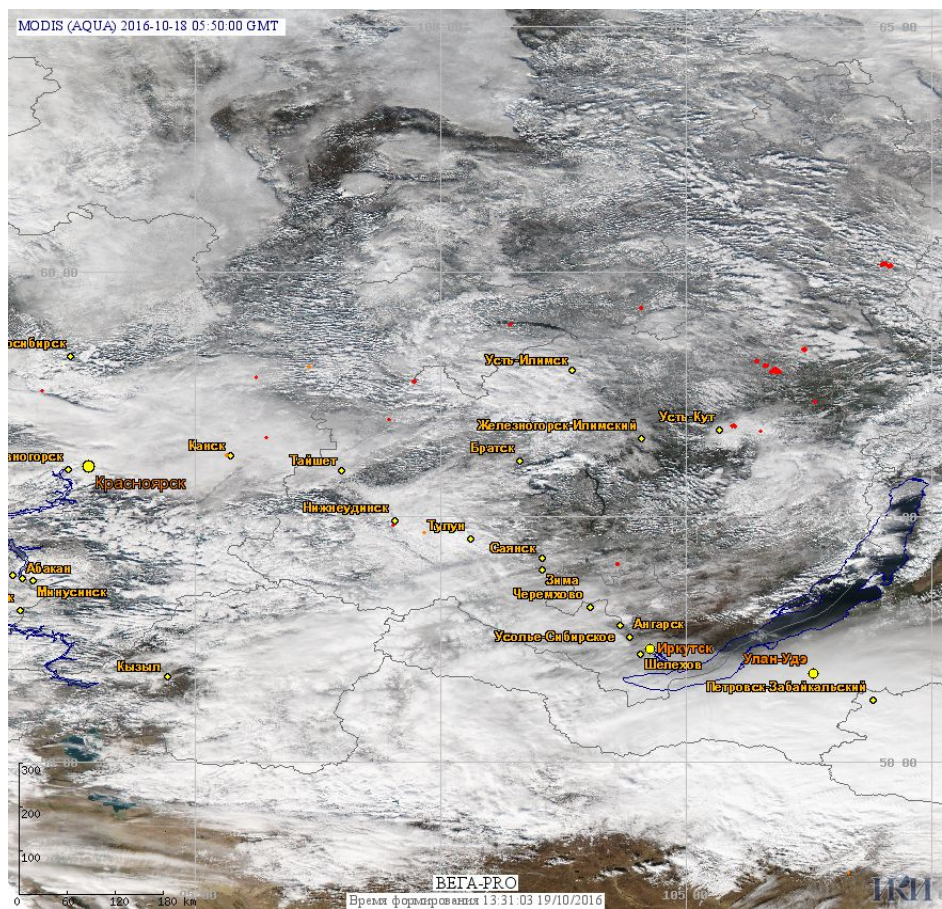
Огнем было затронуто около 1,1 тыс га территории, покрытой лесом.



**Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае**



**Рис. 2 Пожары в Ямало-Ненецком а.о. и Ханты-Мансийском а.о. (Югре)**



**Рис. 3 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае**

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета"  
[\(http://planet.iitp.ru/index1.html\)](http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА ([\(http://pro-vega.ru\)](http://pro-vega.ru) и открытых  
зарубежных источников)