

## **Пожарная ситуация в России по спутниковым данным**

(обзор ситуации за 15.05.2017)

**Всего за сутки 15.05.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **200 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **529 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 87 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (261 горячая точка).

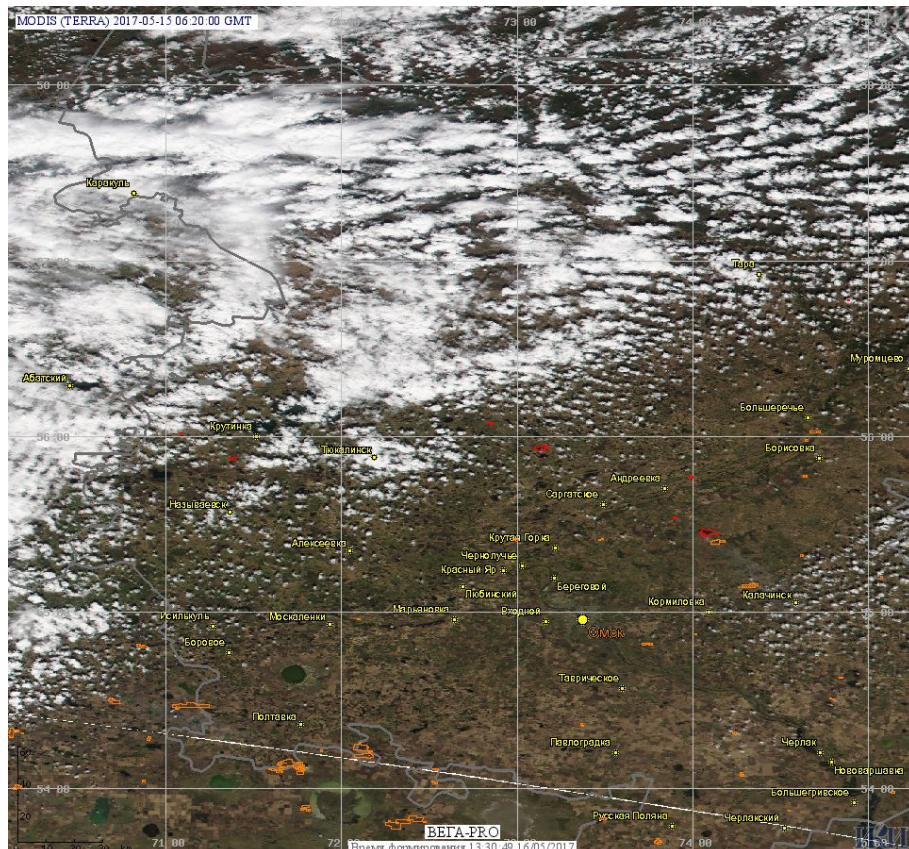
Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (35). На них было зарегистрировано 100 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

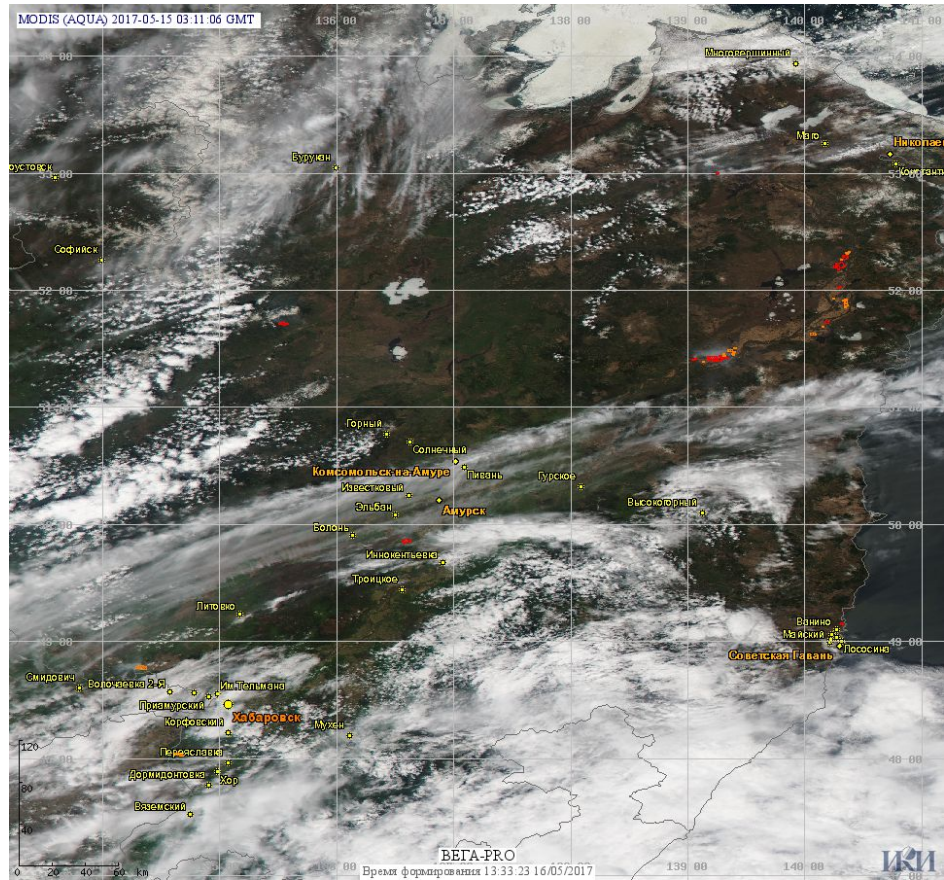
**Для сравнения: 15.05.2016 года на территории России всего наблюдалось 392 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 2913 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 349, на которых было детектировано 2920 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (343), в том числе, на территории Республики Бурятия (194). На них было зарегистрировано 2793 (Сибирский федеральный округ) и 1482 (Республика Бурятия) горячих точек.

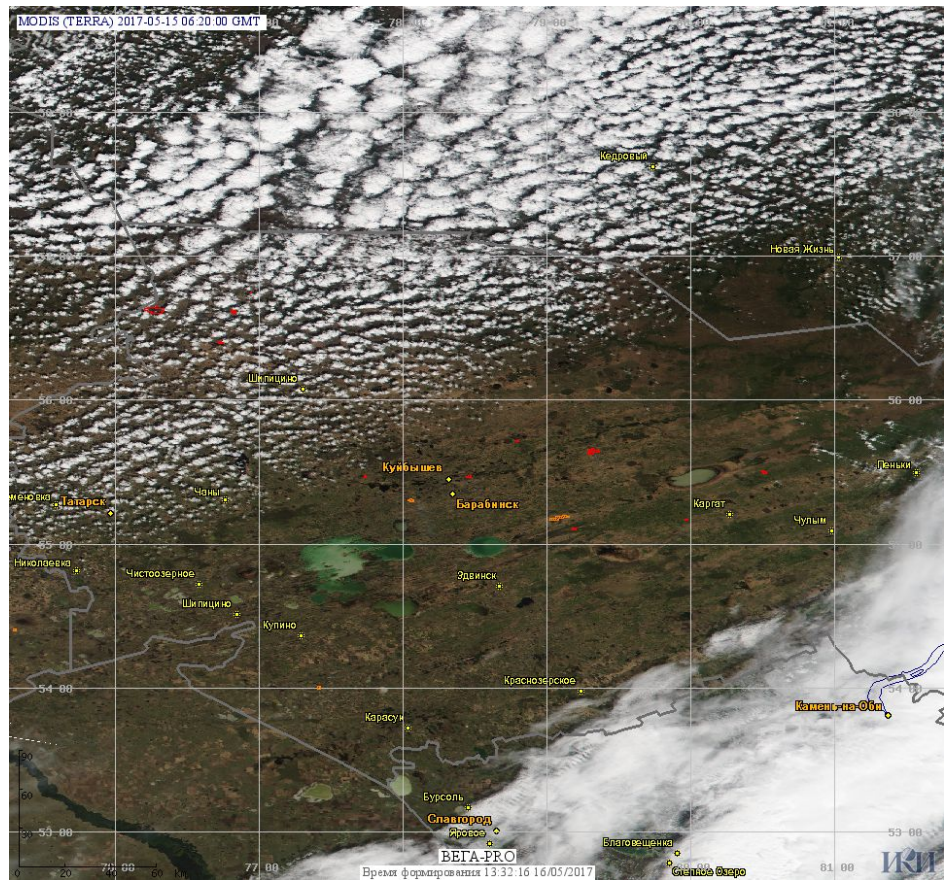
Огнем было затронуто около 79,3 тыс га территории, покрытой лесом.



**Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области**



**Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае**



**Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области**

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