

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

## (обзор ситуации за 21.05.2017)

**Всего за сутки 21.05.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **113 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **260 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **56** активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (**151** горячая точка).

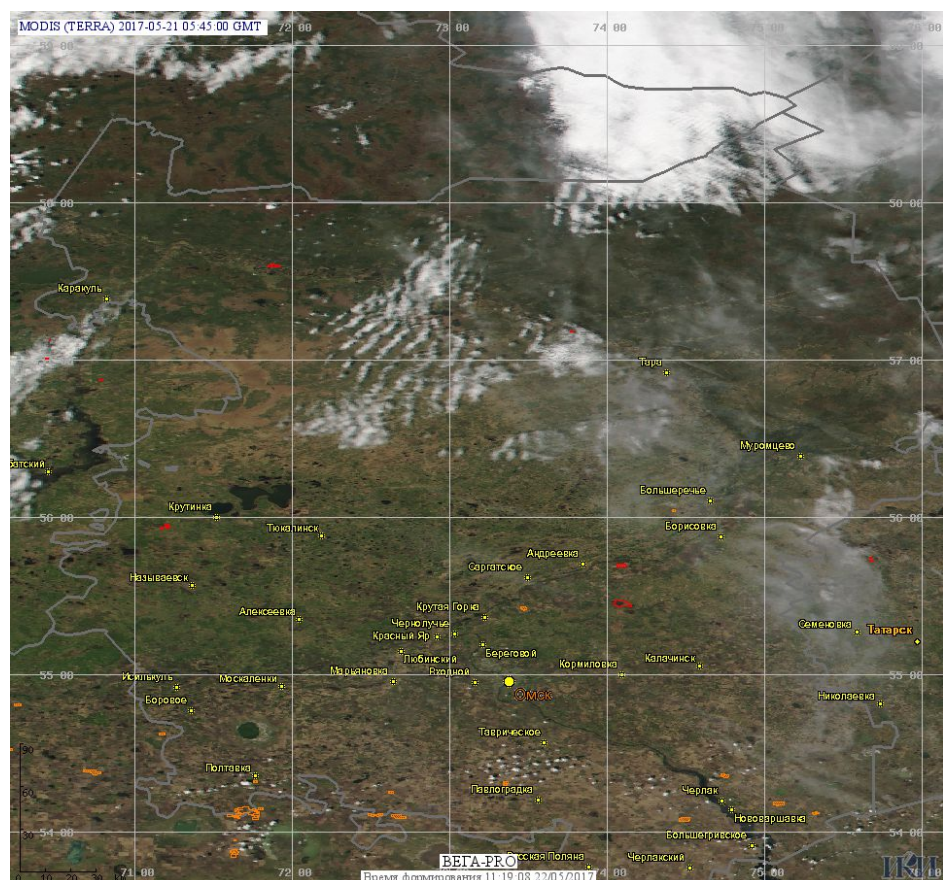
Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (17). На них было зарегистрировано 38 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,9 тыс га территории, покрытой лесом.

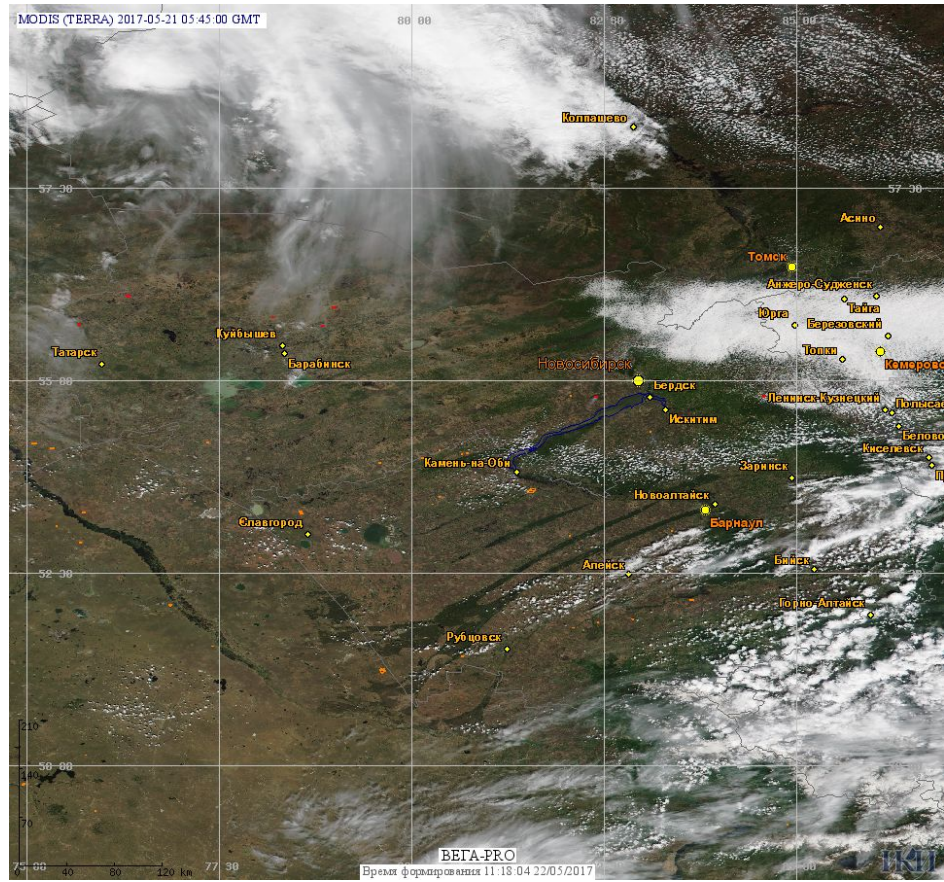
**Для сравнения: 21.05.2016 года на территории России всего наблюдалось 300 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1988 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 246, на которых было детектировано 1865 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (174), в том числе, на территории Красноярского края (55). На них было зарегистрировано 579 (Сибирский федеральный округ) и 157 (Красноярский край) горячих точек.

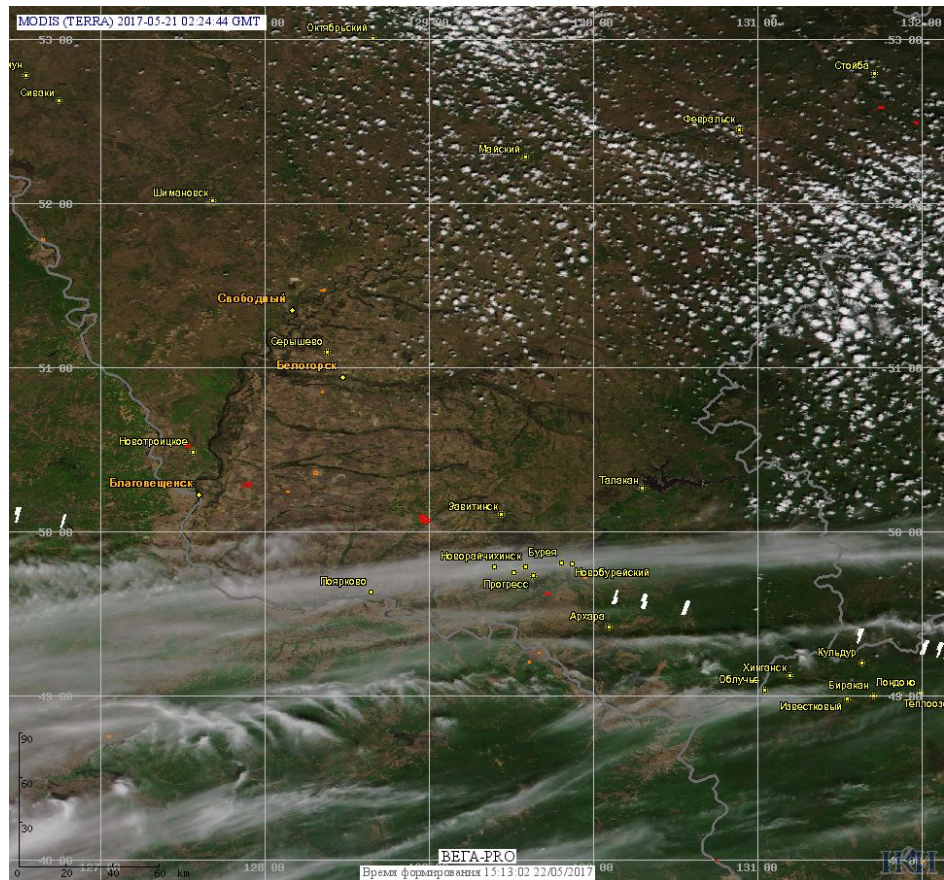
Огнем было затронуто около 90,2 тыс га территории, покрытой лесом.



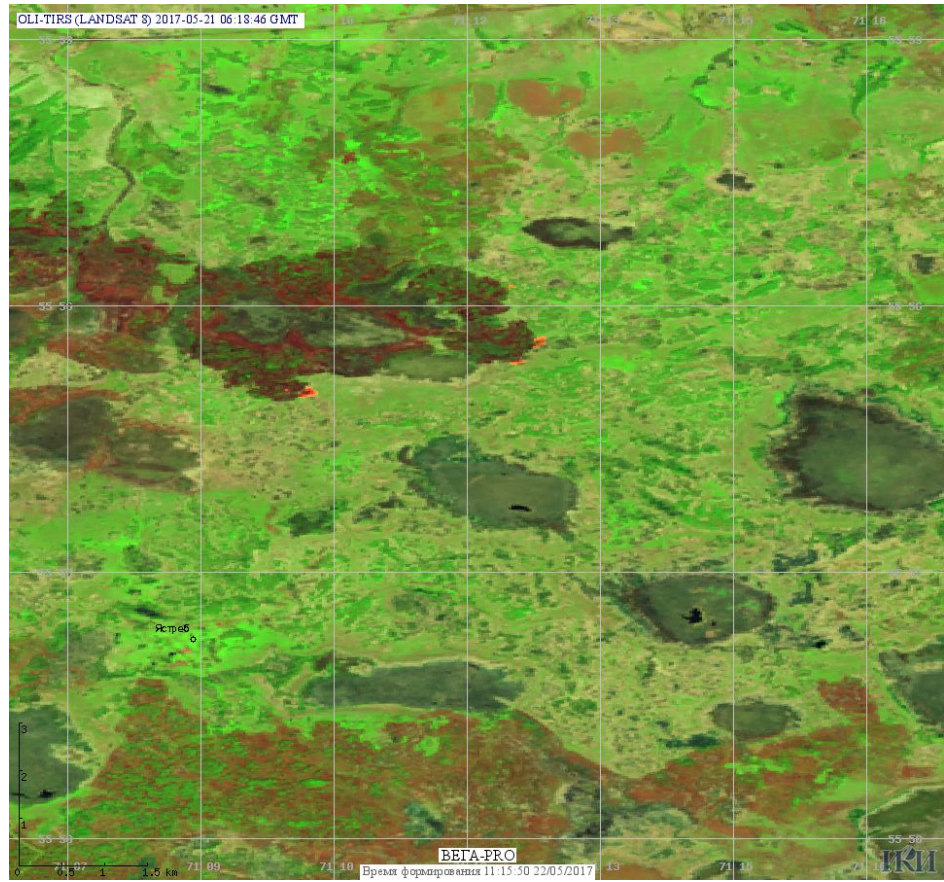
**Рис. 1 Пожары в Омской области.**



**Рис. 2 Пожары в Новосибирской области и Алтайском крае**



**Рис. 3 Пожары в Амурской области.**



**Рис. 4 Пожары в Крутинском районе Омской области. Данные Landsat 8.**

(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)