

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.07.2016)

**Всего за сутки 05.07.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **152 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **977 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **104 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (760 горячих точек)**.

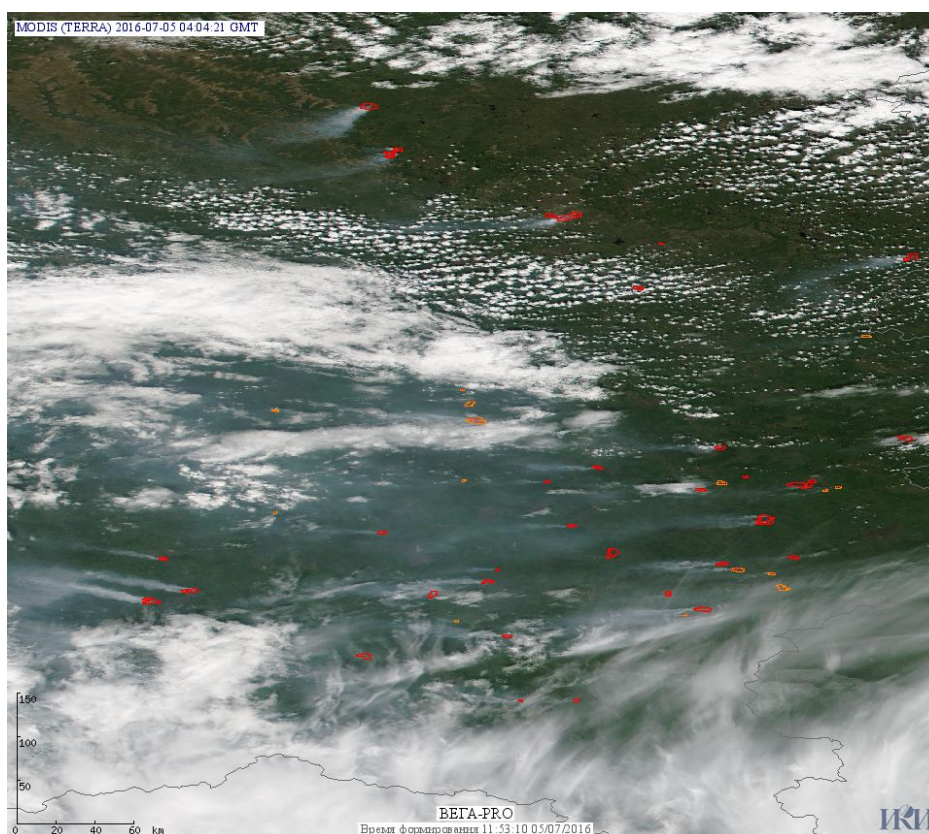
Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (76). На них было зарегистрировано 669 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,7 тыс га территории, покрытой лесом.

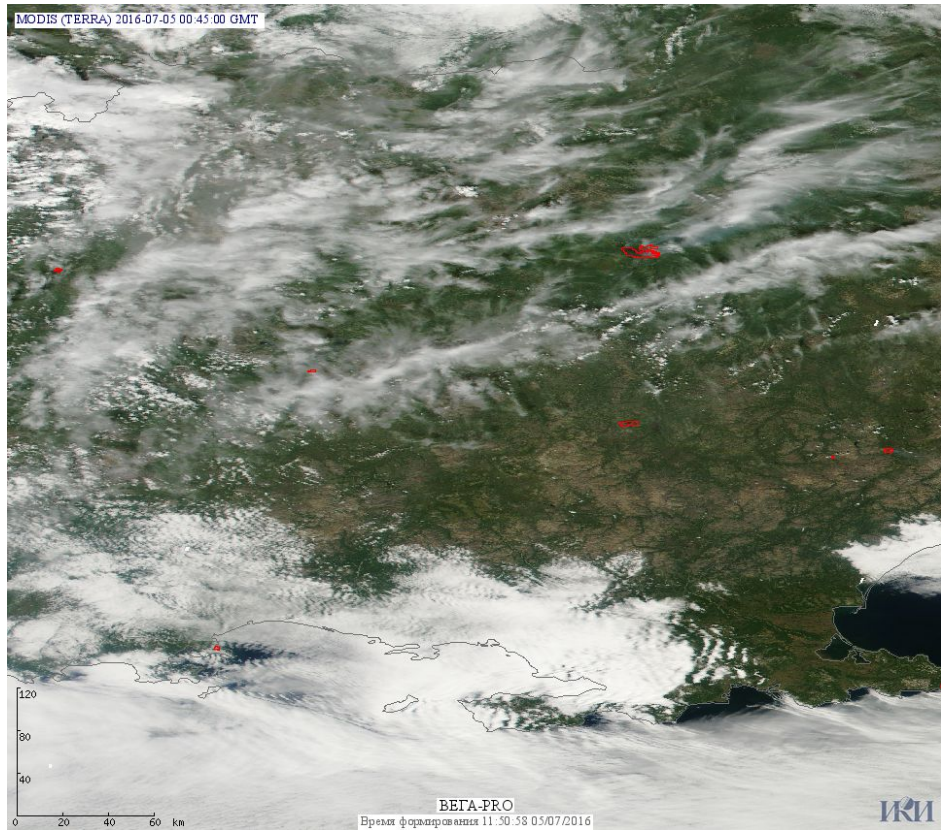
**Для сравнения: 05.07.2015** года на территории России всего наблюдалось **95 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 352 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 66, на которых было детектировано 299 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (48), в том числе, на территории Республики Бурятия (20). На них было зарегистрировано 217 (Сибирский федеральный округ) и 110 (Республика Бурятия) горячих точек.

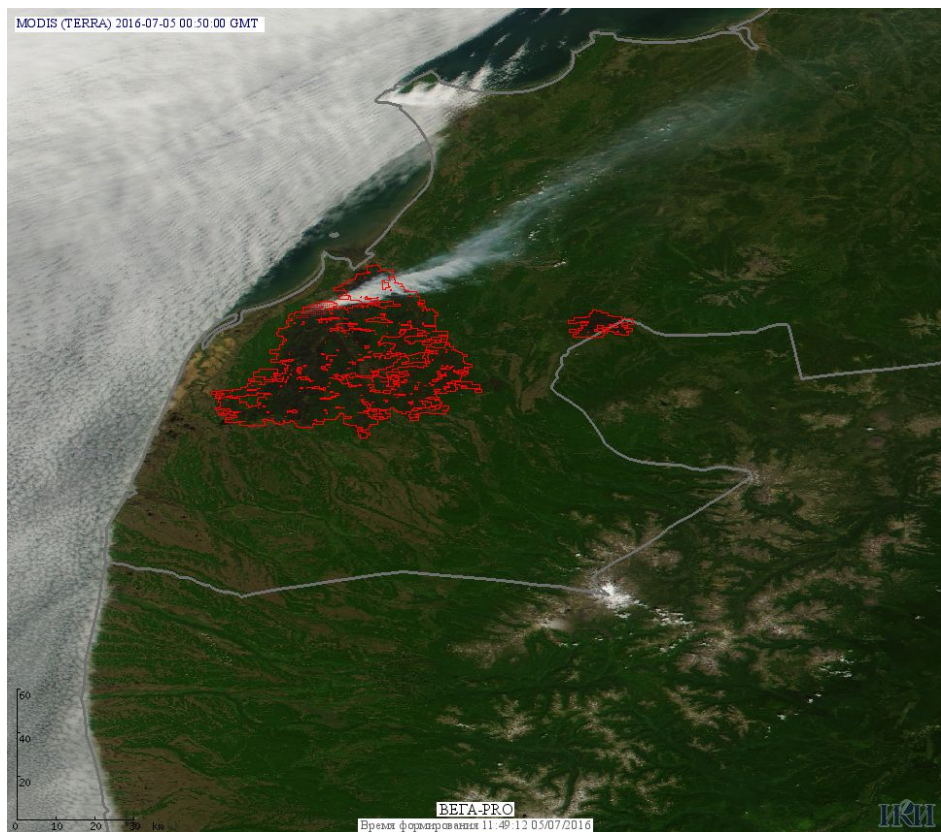
Огнем было затронуто около 6,2 тыс га территории, покрытой лесом.



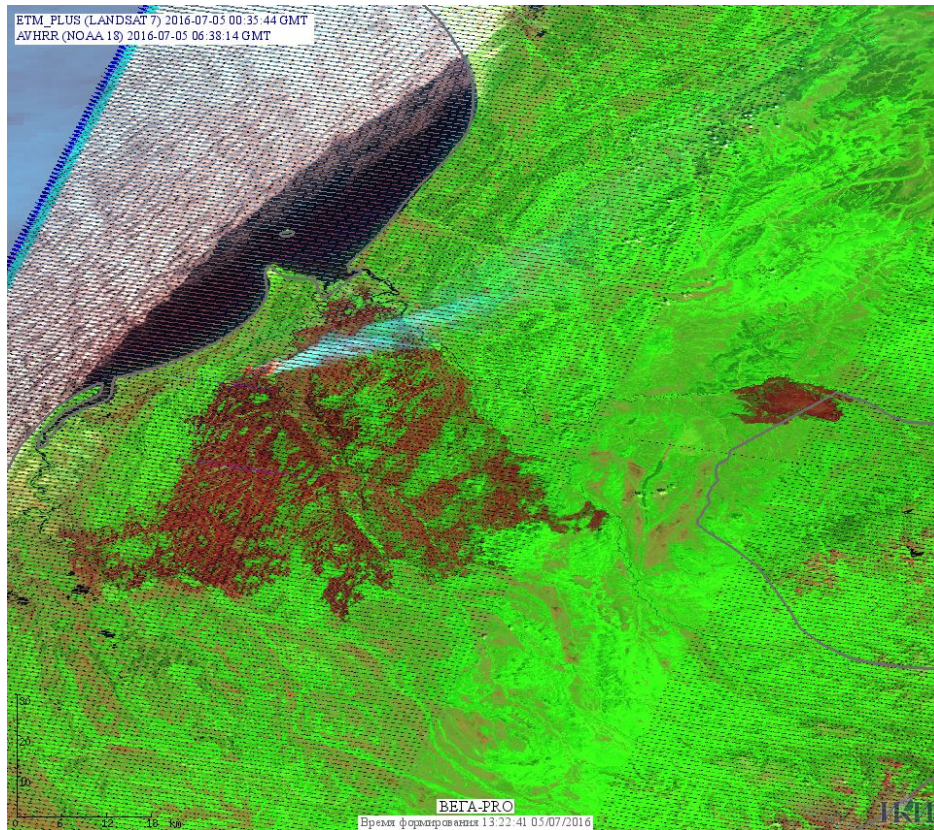
**Рис. 1** Пожары в Красноярском крае и Иркутской области



**Рис. 2 Пожары в Магаданской области**



**Рис. 3 Пожары в Тигильском районе Камчатского края.**



**Рис. 4** Пожары в Тигильском районе Камчатского края. Данные Landsat 7.

(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)