

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.06.2016)

**Всего за сутки 17.06.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **96 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **346 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **62 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (292 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (17). На них были зарегистрированы 93 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.06.2015** года на территории России всего наблюдалось **76 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 287 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 54, на которых были детектированы 254 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (48), в том числе, на территории Иркутской области (38). На них было зарегистрировано 219 (Сибирский федеральный округ) и 194 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,5 тыс га территории, покрытой лесом.

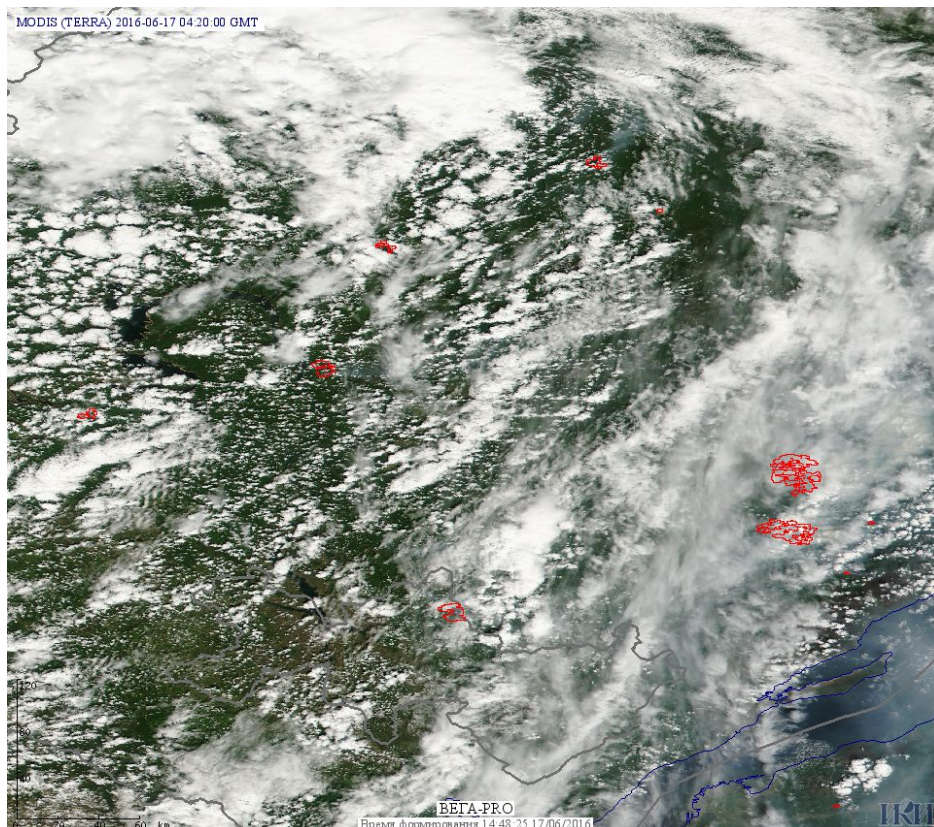


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

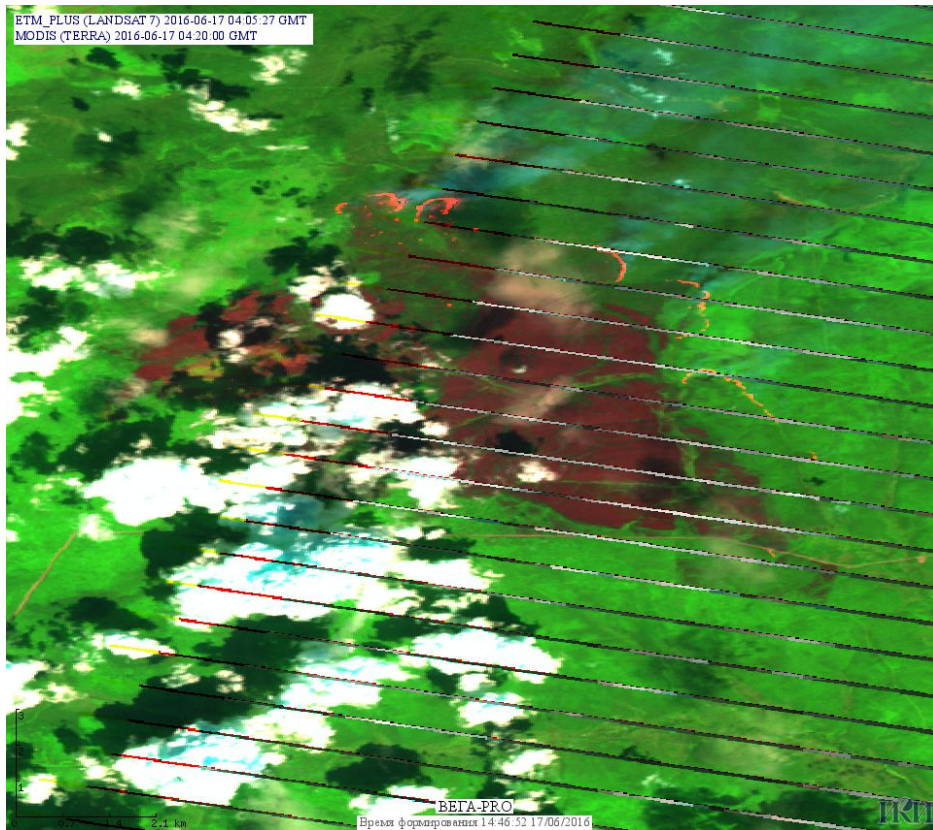


Рис. 2 Пожар в Усть-Кутском районе Иркутской области. Данные Landsat 7.

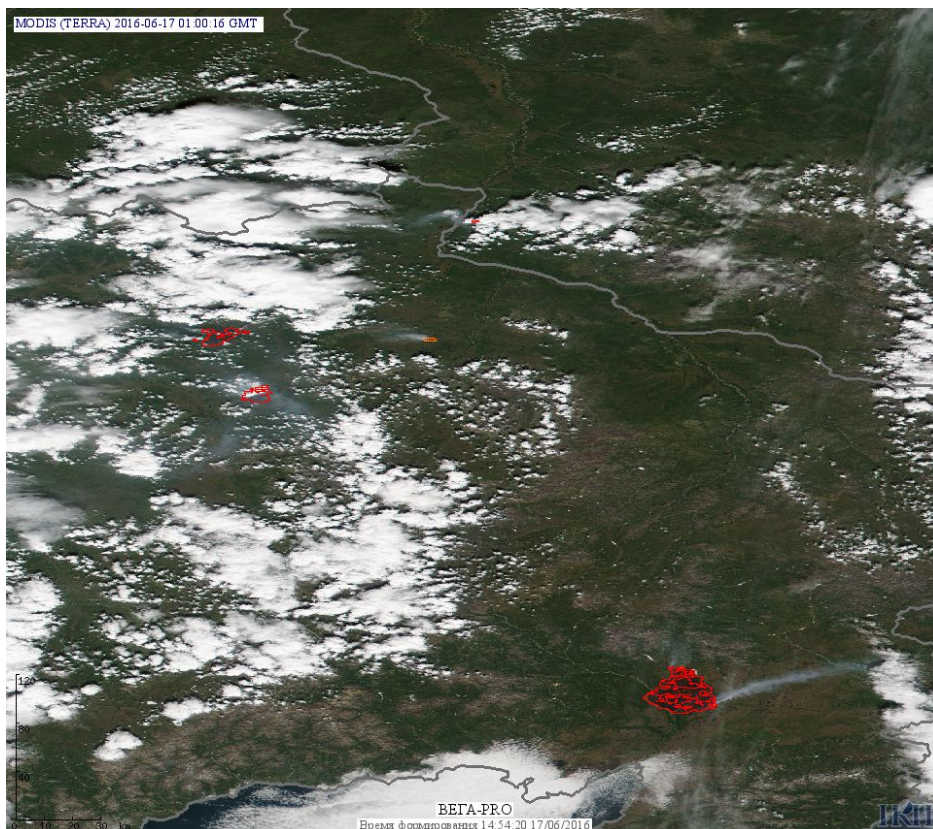
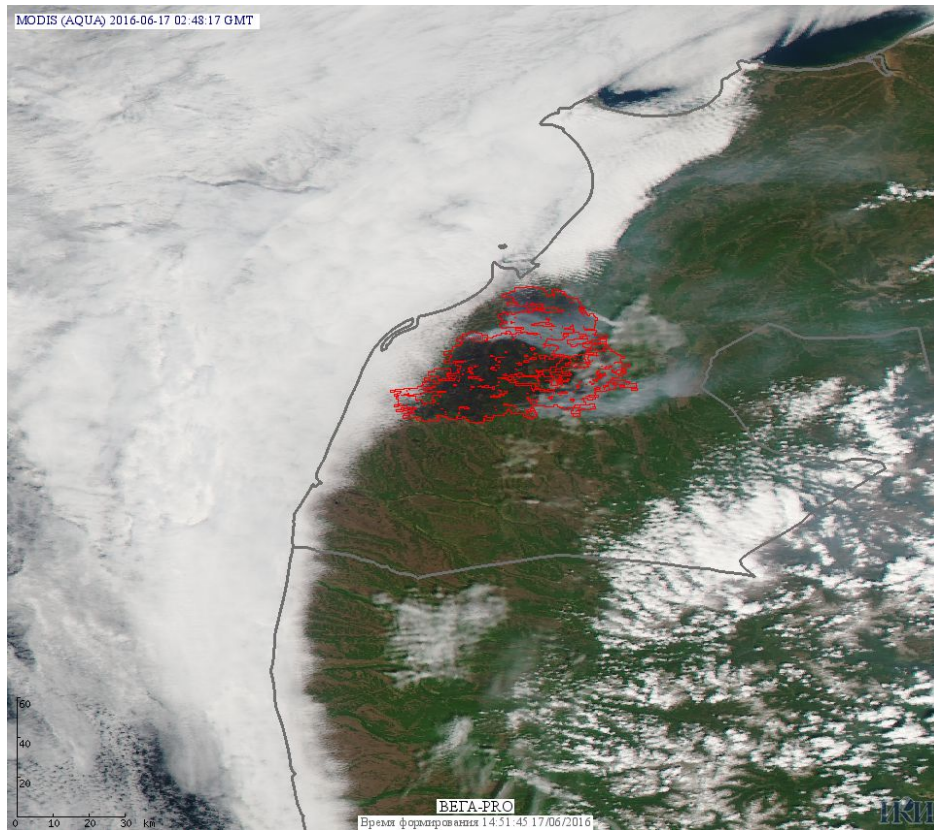


Рис. 3 Пожары в Магаданской области.



**Рис. 4 Пожар в Камчатском крае.**

(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)