

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.06.2016)

**Всего за сутки 26.06.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **160 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1020 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **115 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (954 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (47). На них было зарегистрировано 313 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 24,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 26.06.2015** года на территории России всего наблюдалось **43 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 166 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых было детектировано 96 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (15), в том числе, на территории Республики Тыва (4). На них было зарегистрировано 42 (Сибирский федеральный округ) и 11 (Республика Тыва) горячих точек.

Огнем было затронуто около 720 га территории, покрытой лесом.

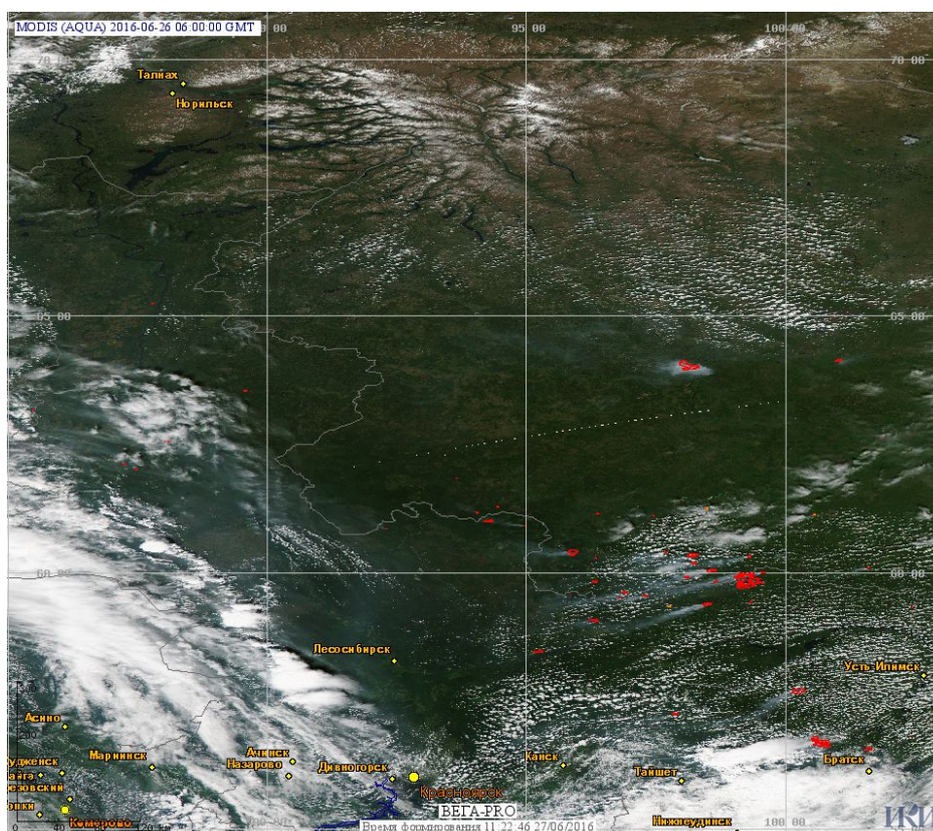
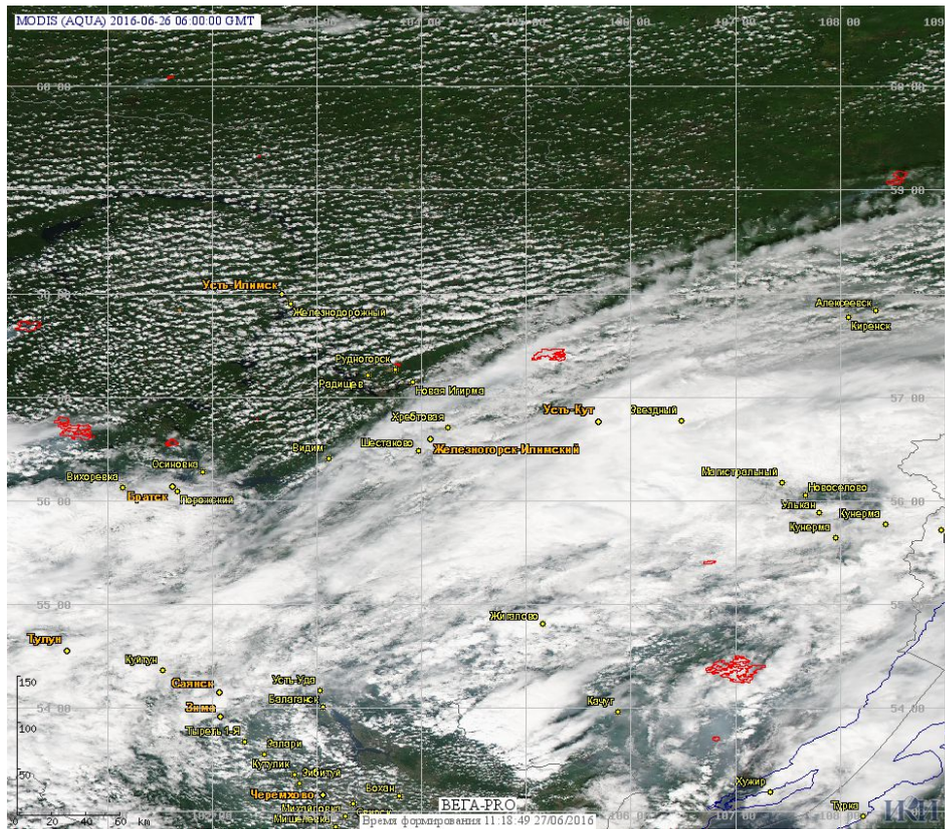
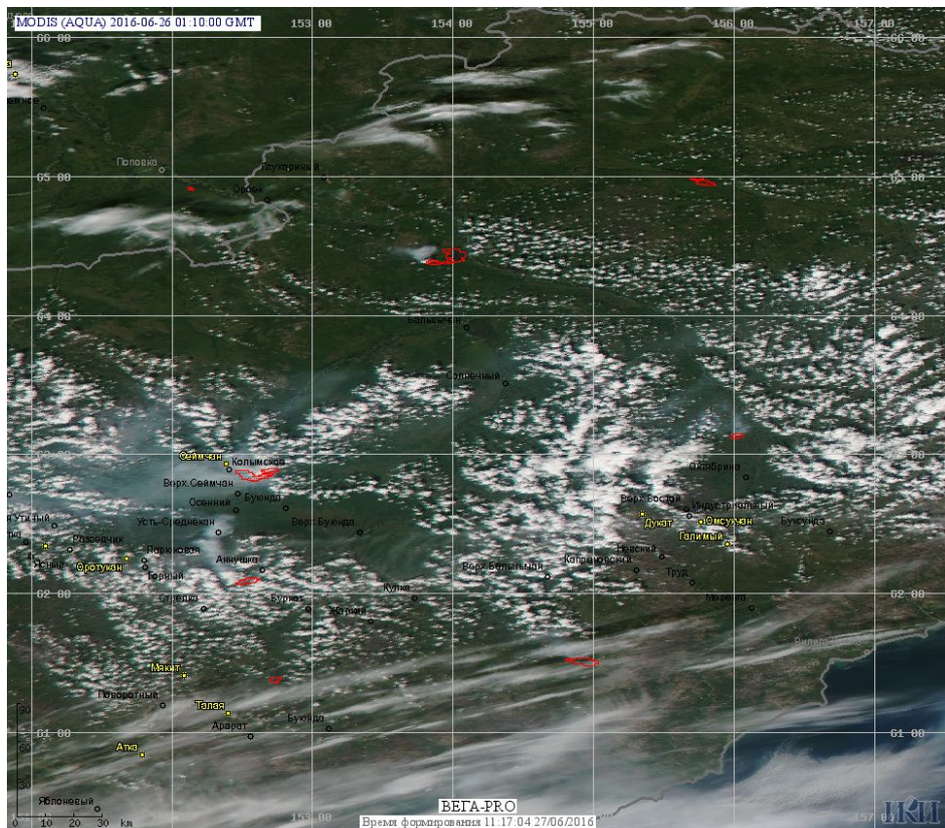


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области



**Рис. 2 Пожары в Иркутской области**



**Рис. 3 Пожары в Магаданской области.**

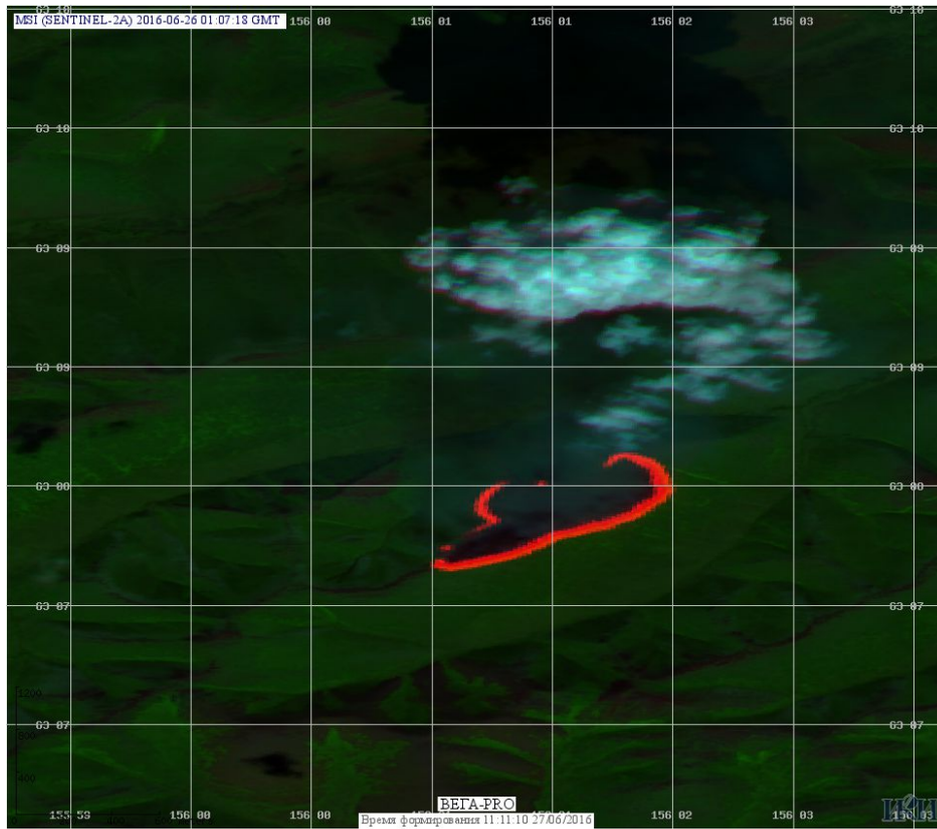


Рис. 4 Пожар в Омсукчанском районе Магаданской области. Данные Sentinel-2A.

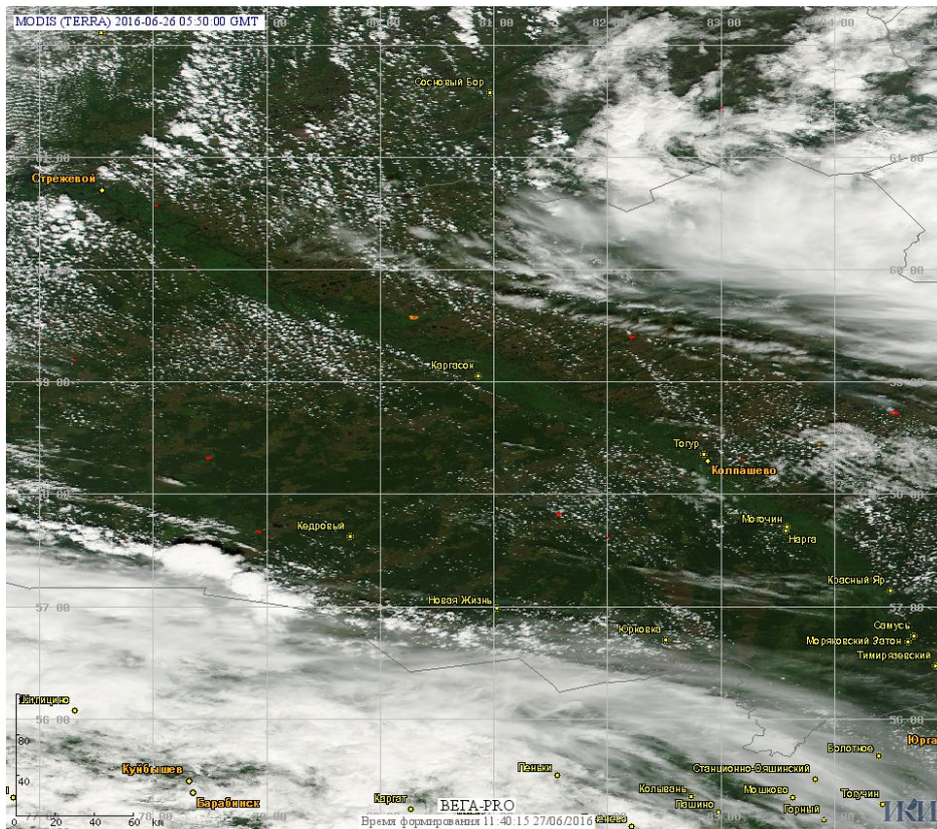
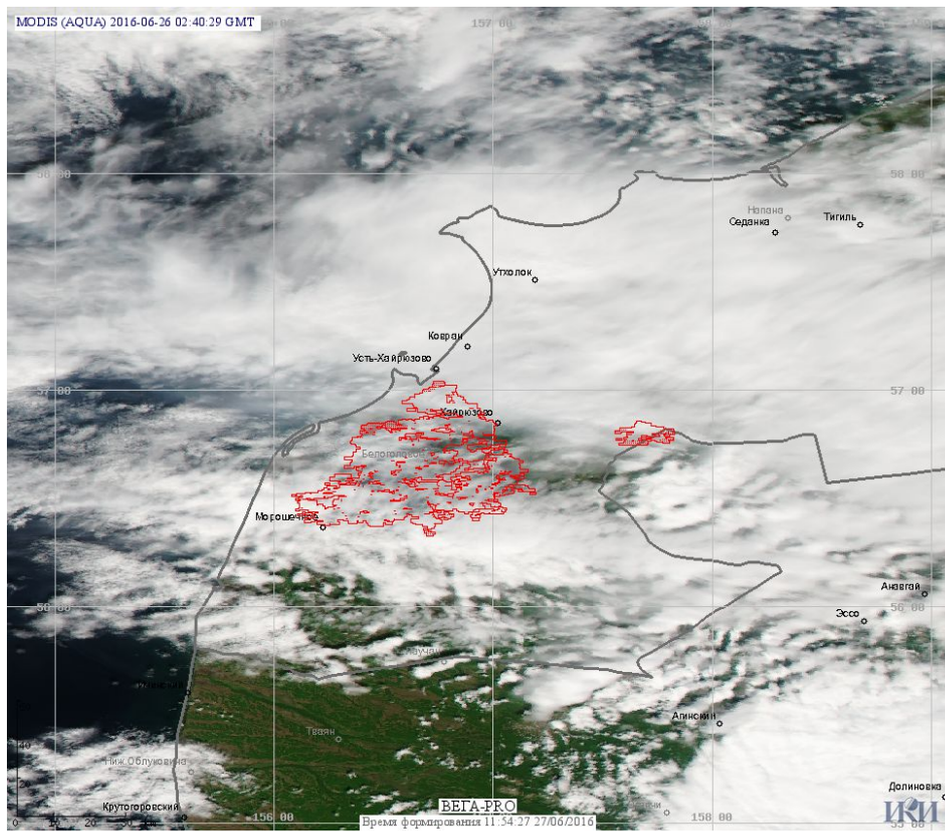
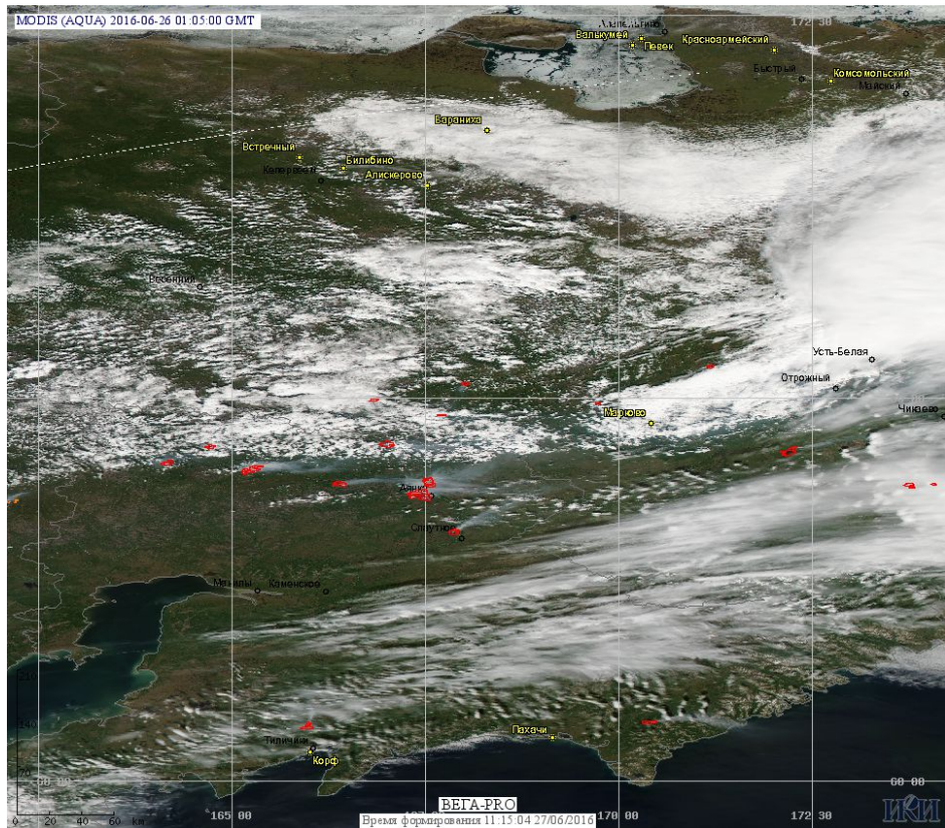


Рис. 5 Пожары в Томской области.



**Рис. 6 Пожары в Камчатском крае**



**Рис. 7 Пожары в Чукотском а.о. и 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)