

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.07.2016)

**Всего за сутки 11.07.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **199 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **893 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **106 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (711 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (95). На них было зарегистрировано 297 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 11.07.2015** года на территории России всего наблюдалось **150 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 974 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 118, на которых было детектировано 928 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (74), в том числе, на территории Забайкальского края (47). На них было зарегистрировано 356 (Сибирский федеральный округ) и 226 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10,0 тыс га территории, покрытой лесом.

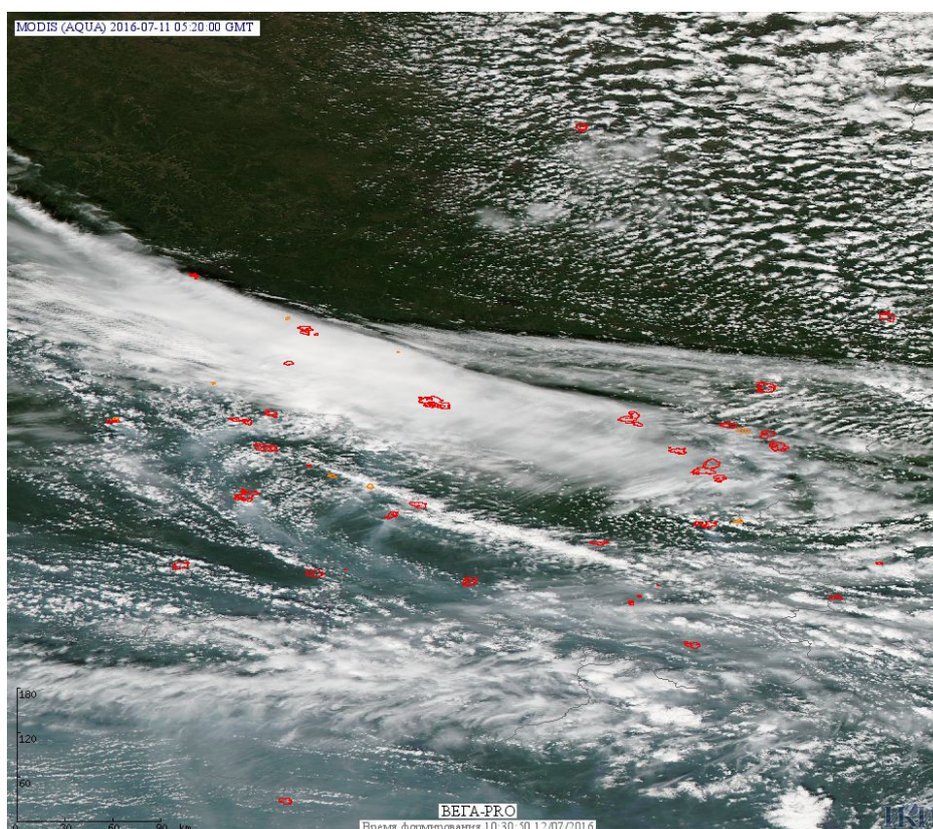
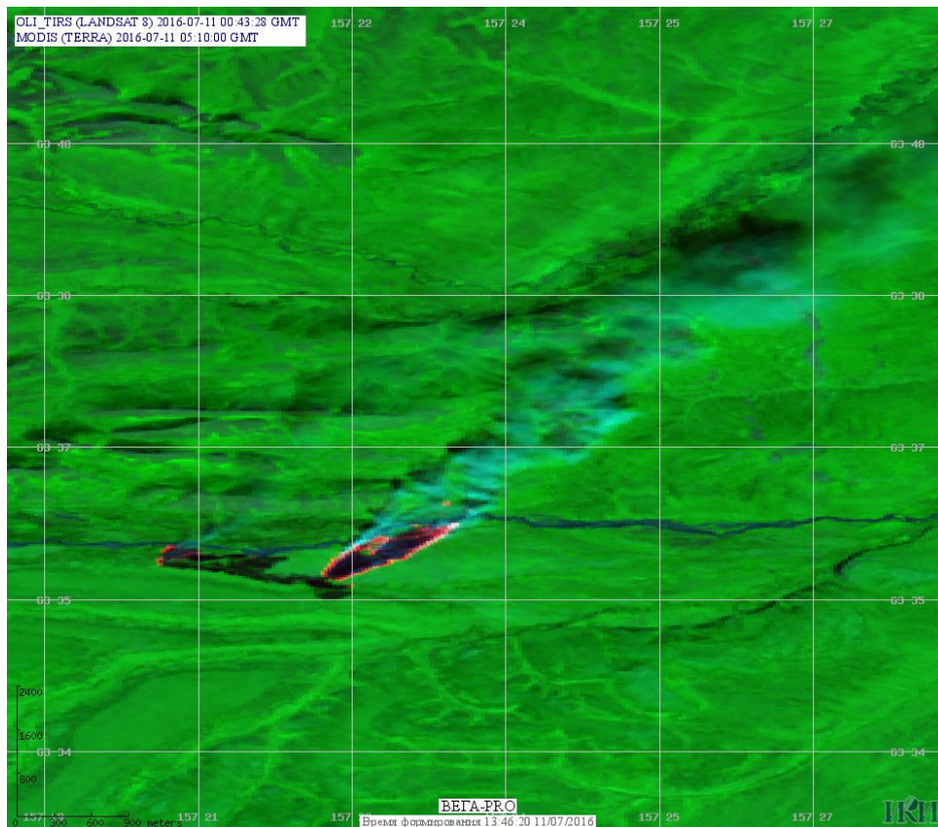
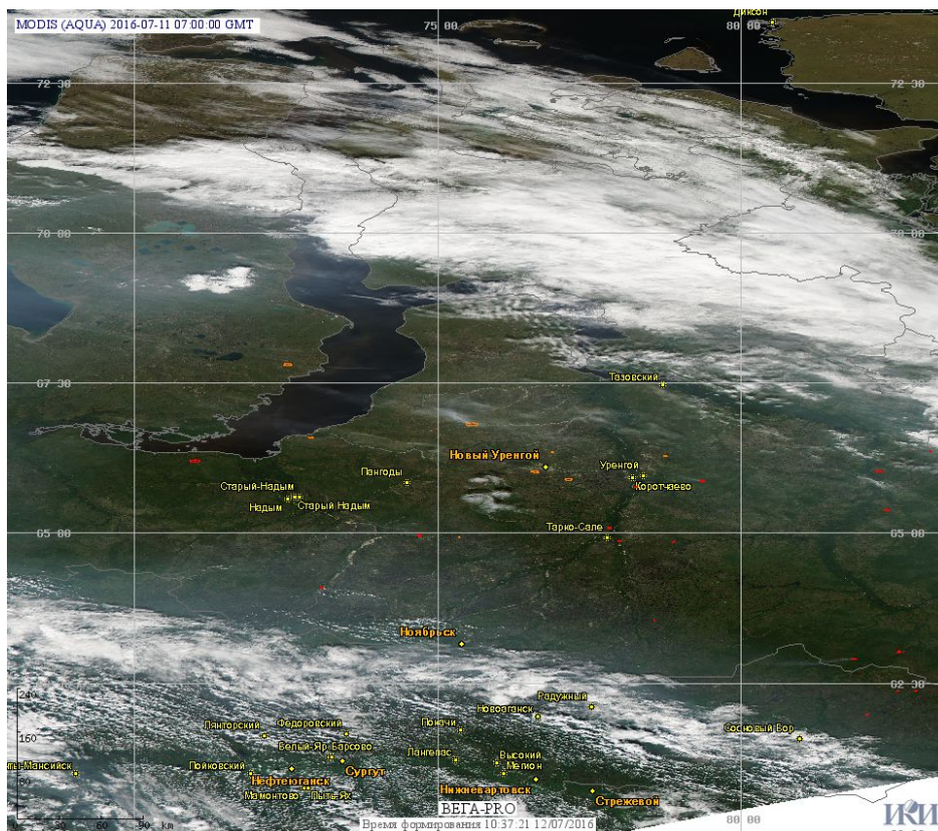


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае





**Рис. 3 Пожар в Омсукчанском районе Магаданской области**



**Рис. 4 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.**

(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)