

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.08.2016)

**Всего за сутки 04.08.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **192 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1109 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **116 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (989 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (50). На них были зарегистрированы 533 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 13,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 04.08.2015** года на территории России всего наблюдалось **108 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 327 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 28, на которых было детектировано 116 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (40), в том числе, на территории Ростовской области (23). На них было зарегистрировано 123 (Южный федеральный округ) и 40 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,2 тыс га территории, покрытой лесом.

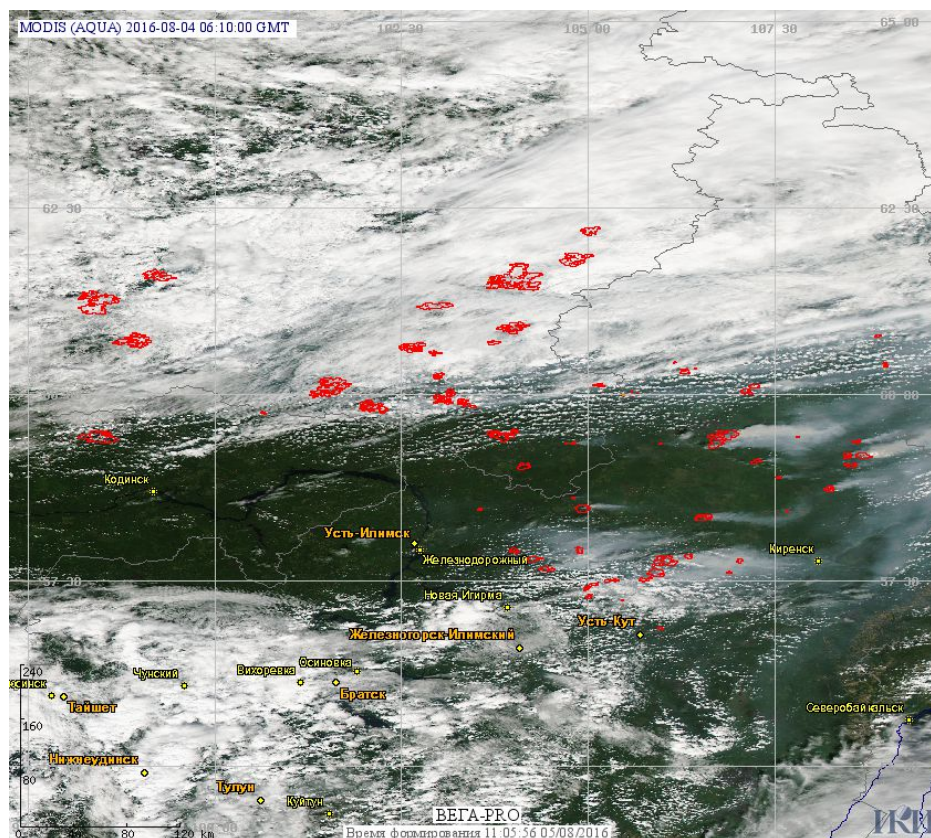


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

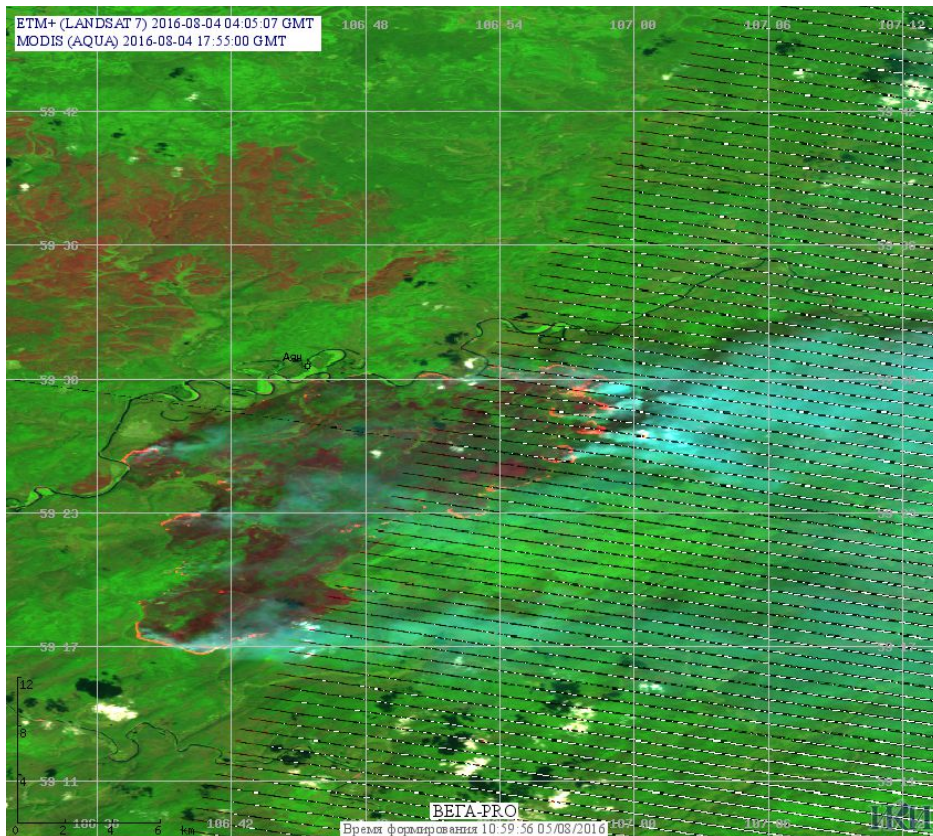


Рис. 2 Пожар в Катангском районе Иркутской области

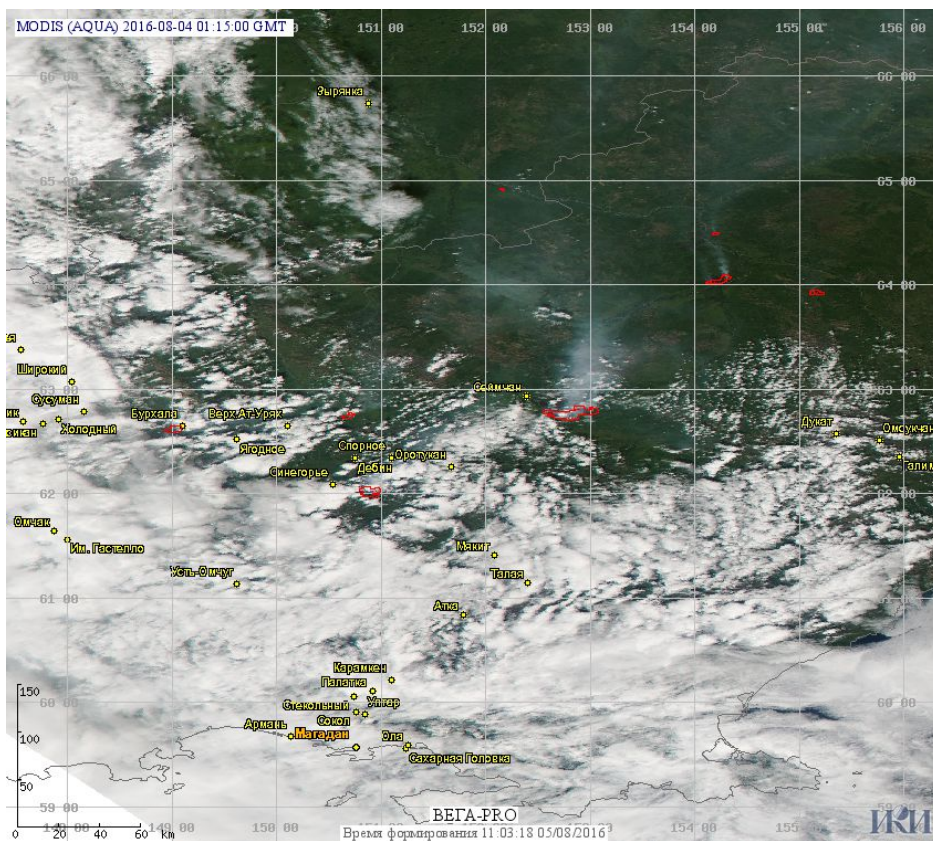
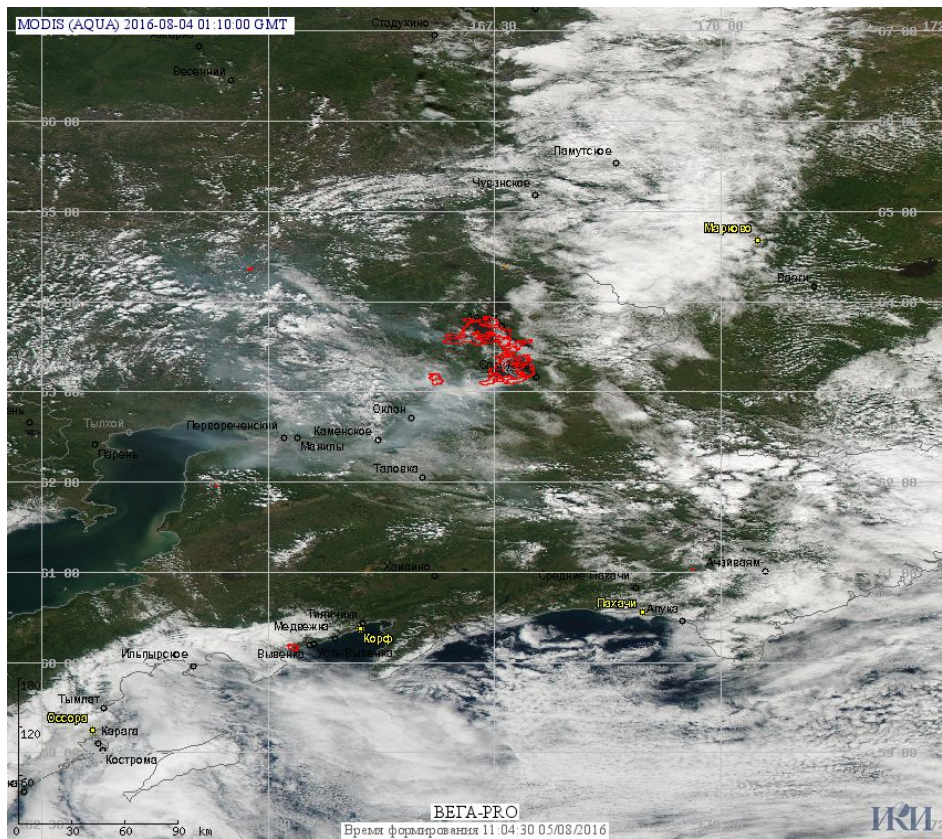


Рис. 3 Пожары в Магаданской области



**Рис. 4 Пожары 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)