

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.08.2016)

**Всего за сутки 05.08.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **215 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **679 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **94 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (483 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (26). На них было зарегистрировано 134 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 05.08.2015** года на территории России всего наблюдалось **178 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 492 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 38, на которых было детектировано 207 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (73), в том числе, на территории Ростовской области (40). На них было зарегистрировано 158 (Южный федеральный округ) и 69 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,0 тыс га территории, покрытой лесом.

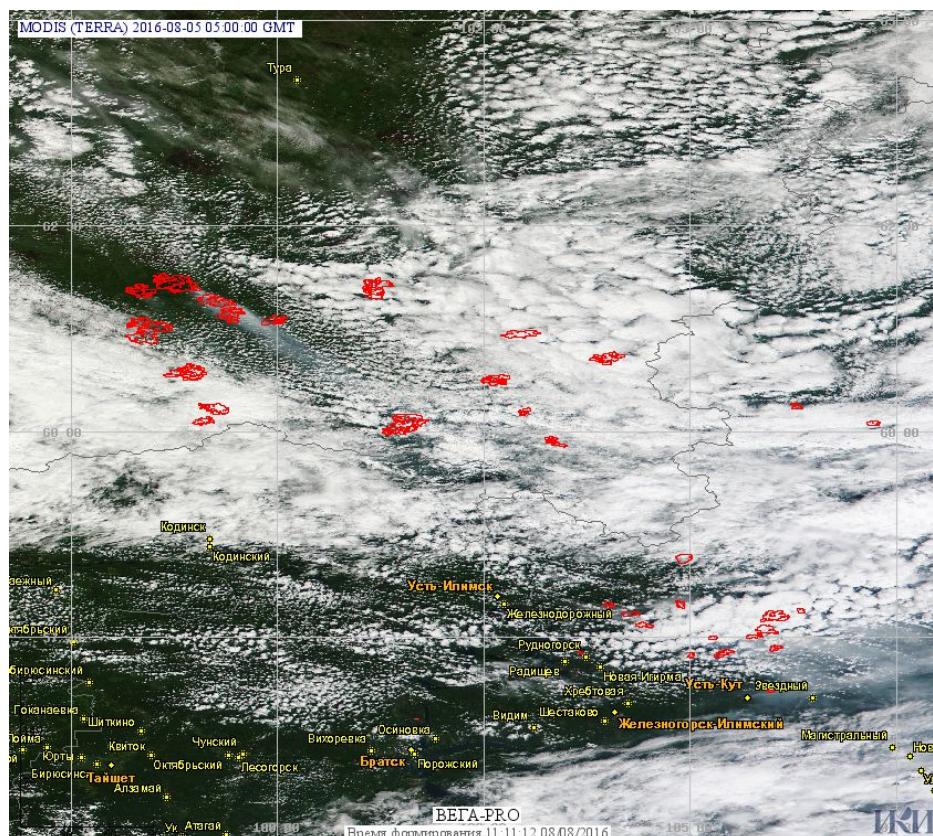


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области



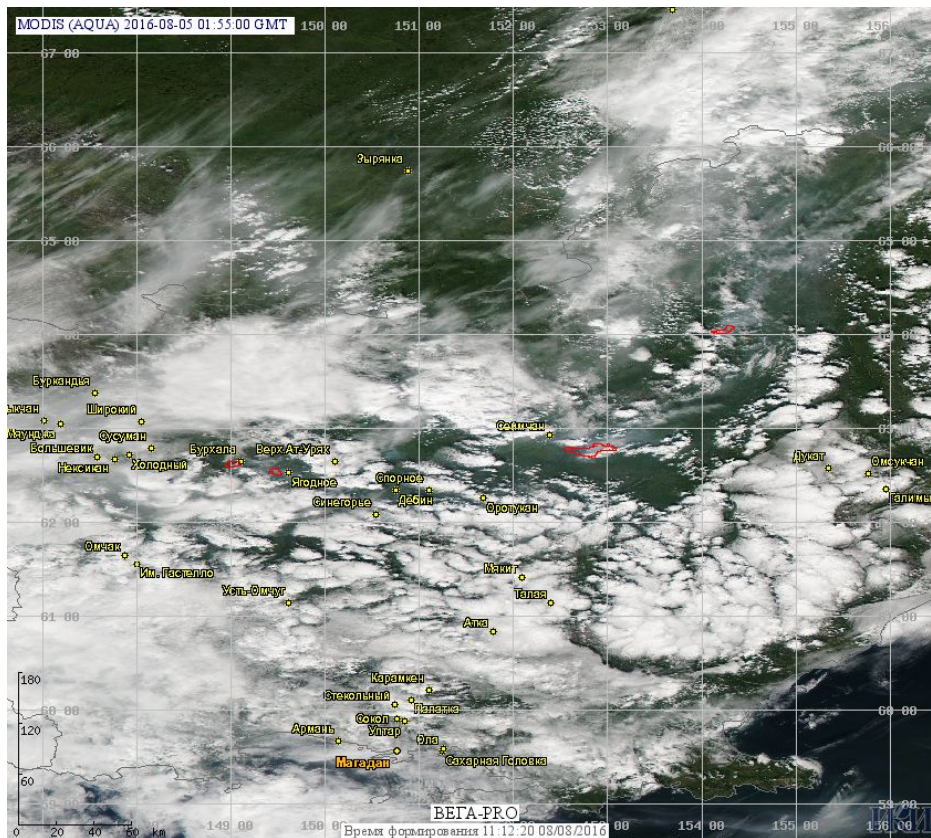


Рис. 2 Пожары в Магаданской области

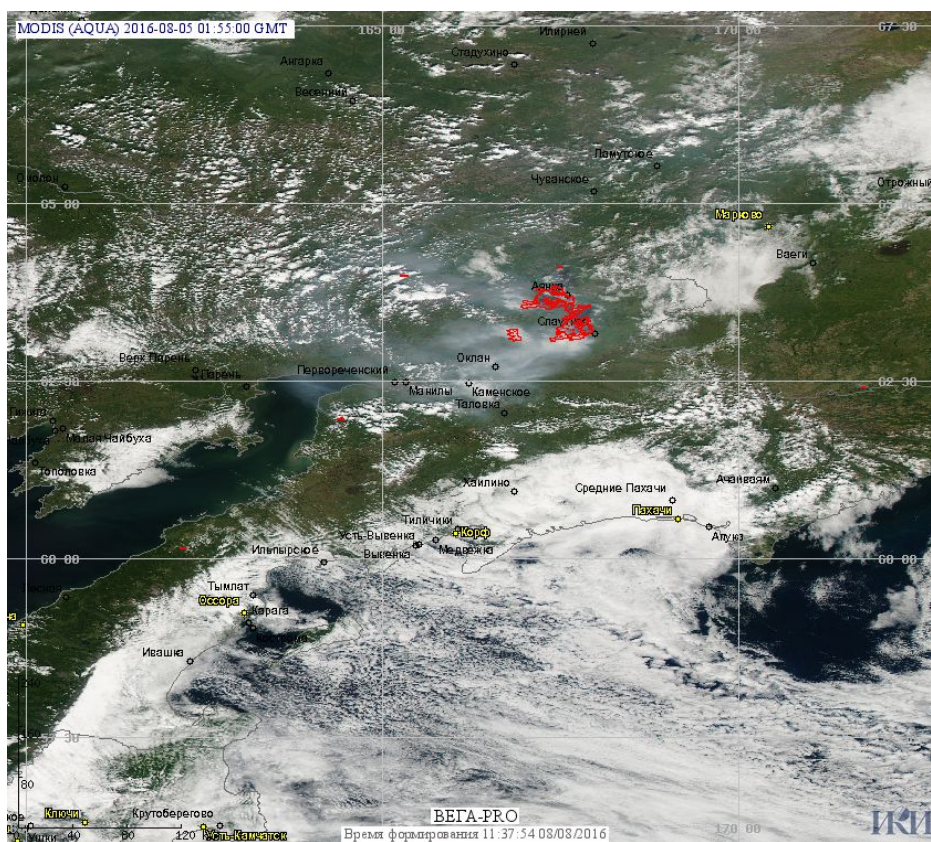


Рис. 3 Пожары в Камчатском крае

(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)