

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.07.2016)

Всего за сутки 26.07.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **377 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4918 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **308 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4500 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (130). На них были зарегистрированы 1332 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 86,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.07.2015 года на территории России всего наблюдалось 222 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1076 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 119, на которых было детектировано 880 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (100), в том числе, на территории Республики Бурятия (61). На них было зарегистрировано 754 (Сибирский федеральный округ) и 488 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 17,0 тыс га территории, покрытой лесом.

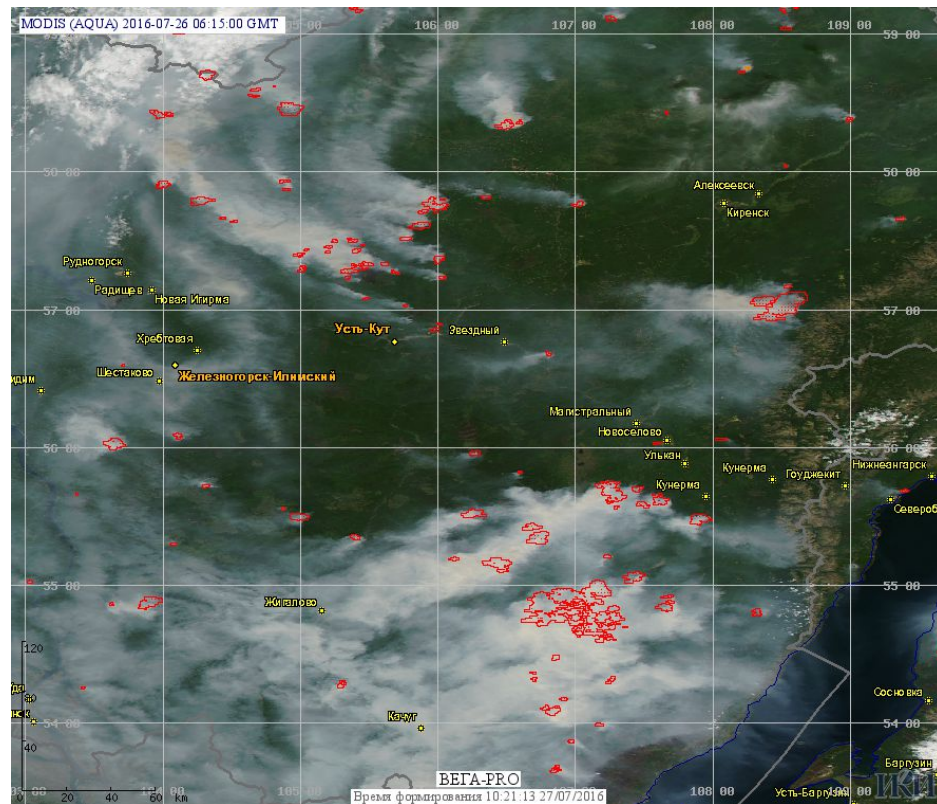


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

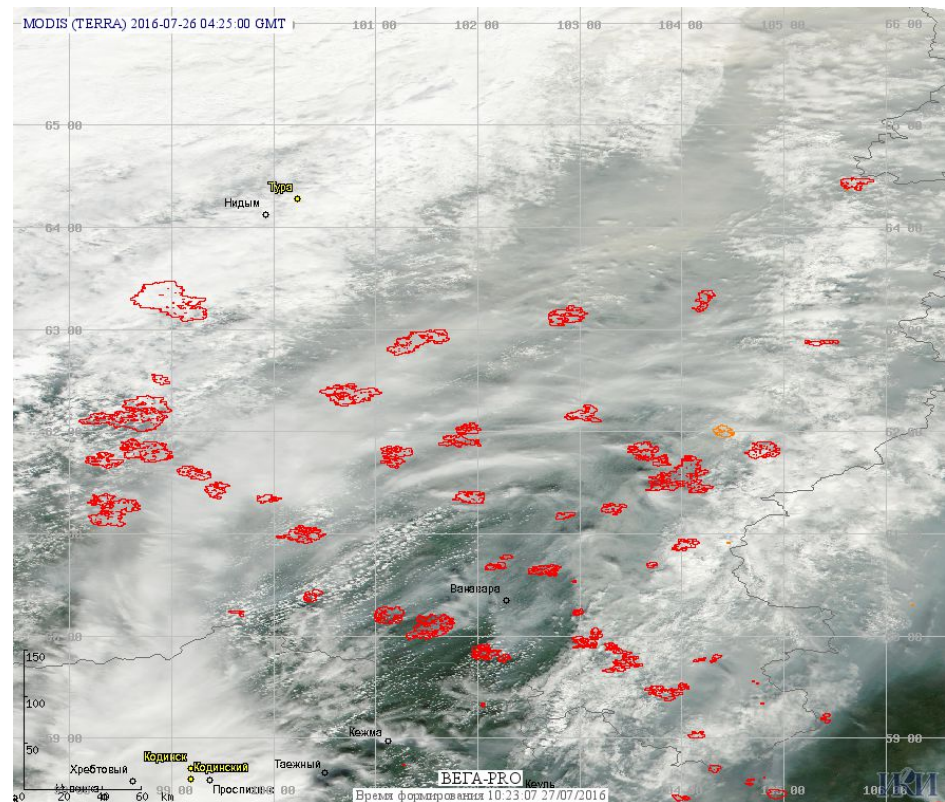


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

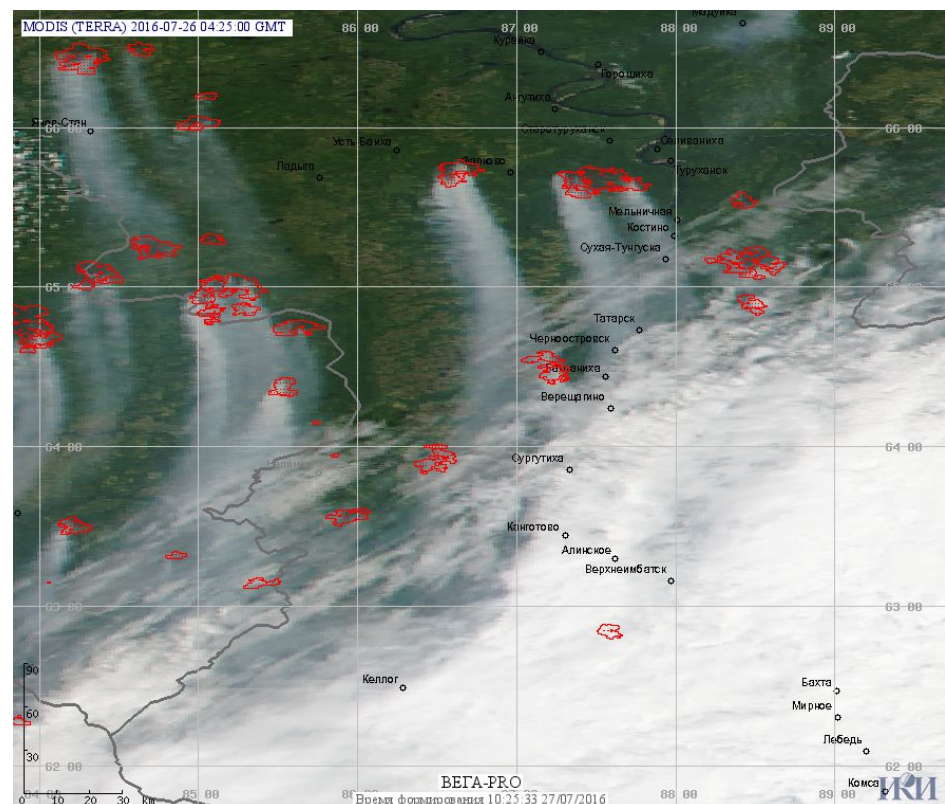


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

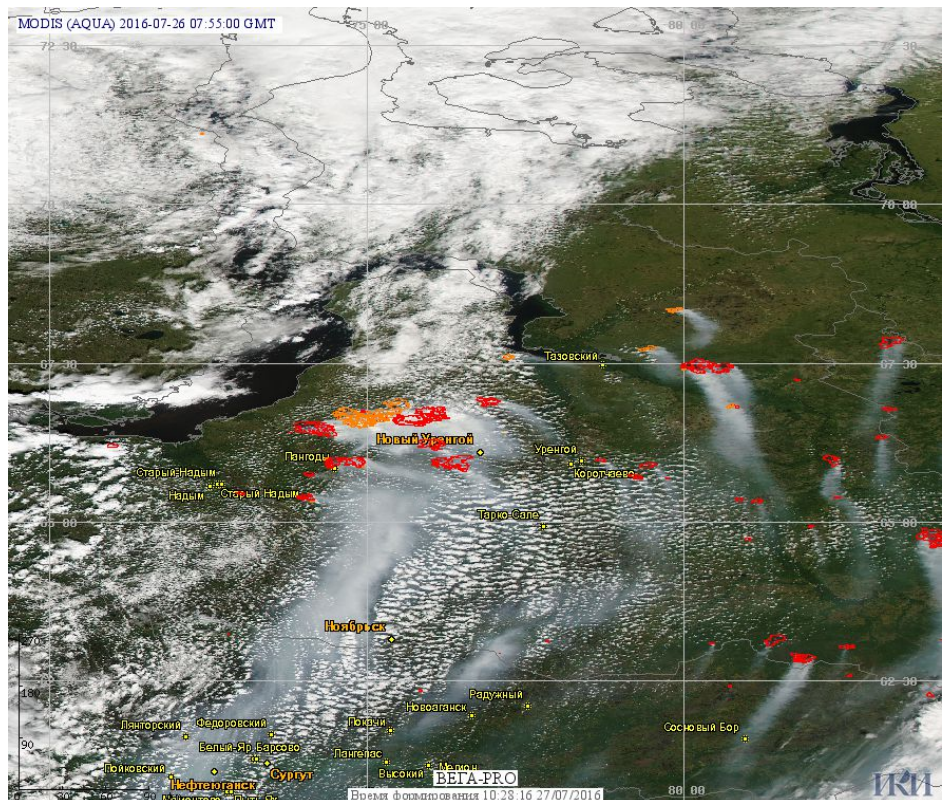


Рис. 4 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

(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)