

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.07.2016)

Всего за сутки 27.07.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **396 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2745 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **273 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2568 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (107). На них было зарегистрировано 812 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 43,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.07.2015 года на территории России всего наблюдалось **312 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1800 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 154, на которых было детектировано 1439 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (160), в том числе, на территории Республики Бурятия (97). На них было зарегистрировано 1480 (Сибирский федеральный округ) и 896 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 24,2 тыс га территории, покрытой лесом.

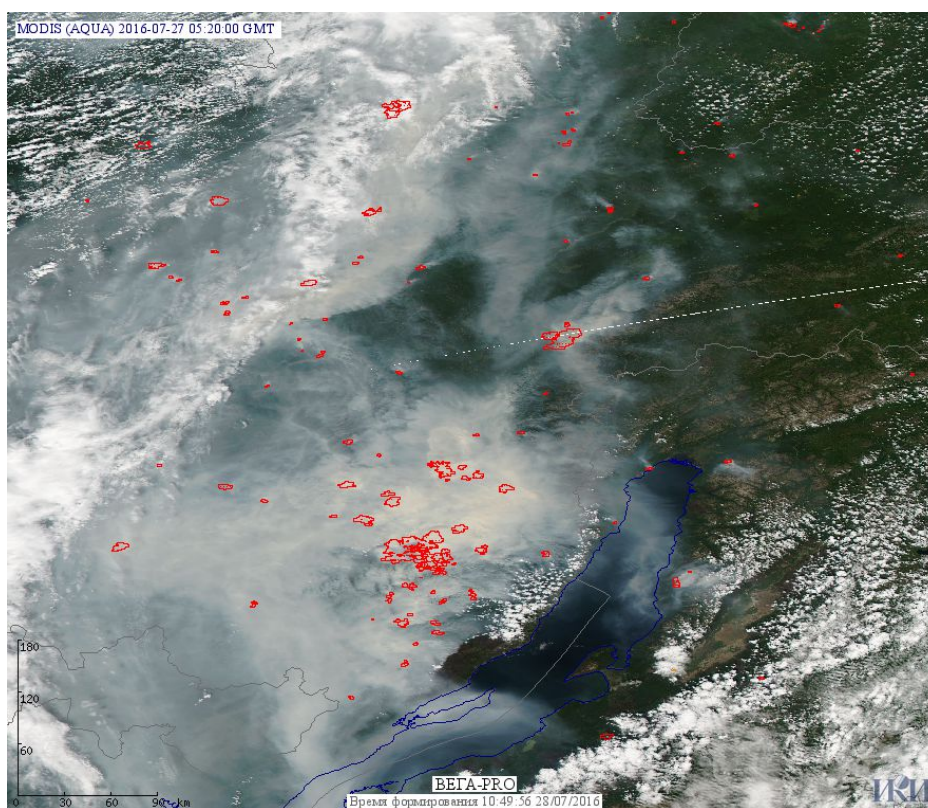


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

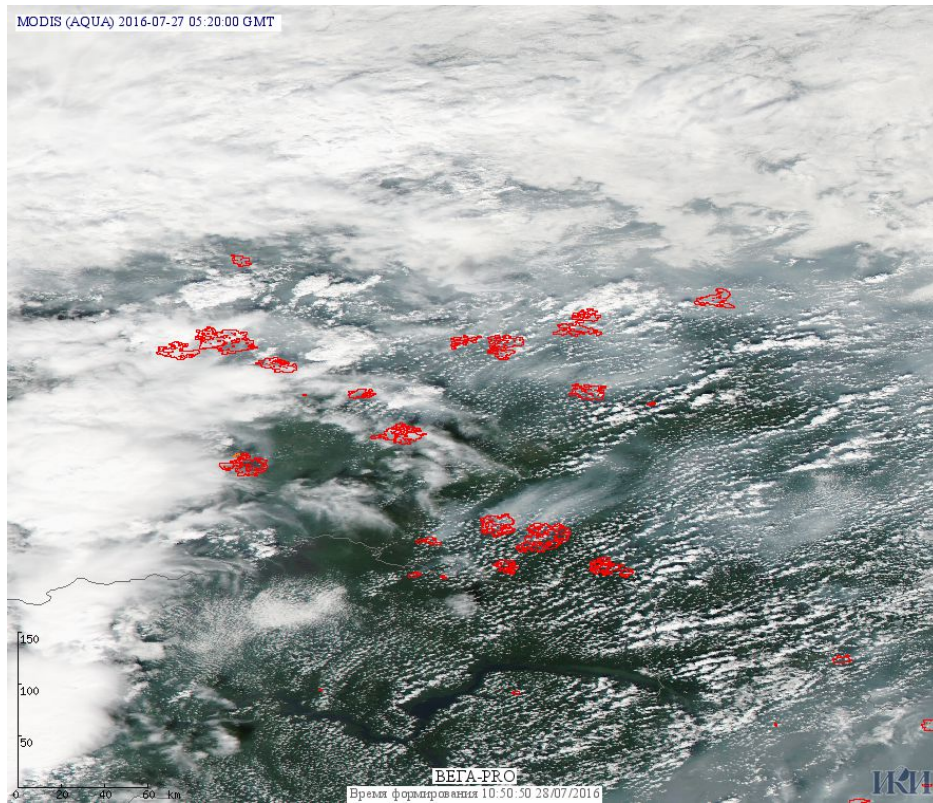


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

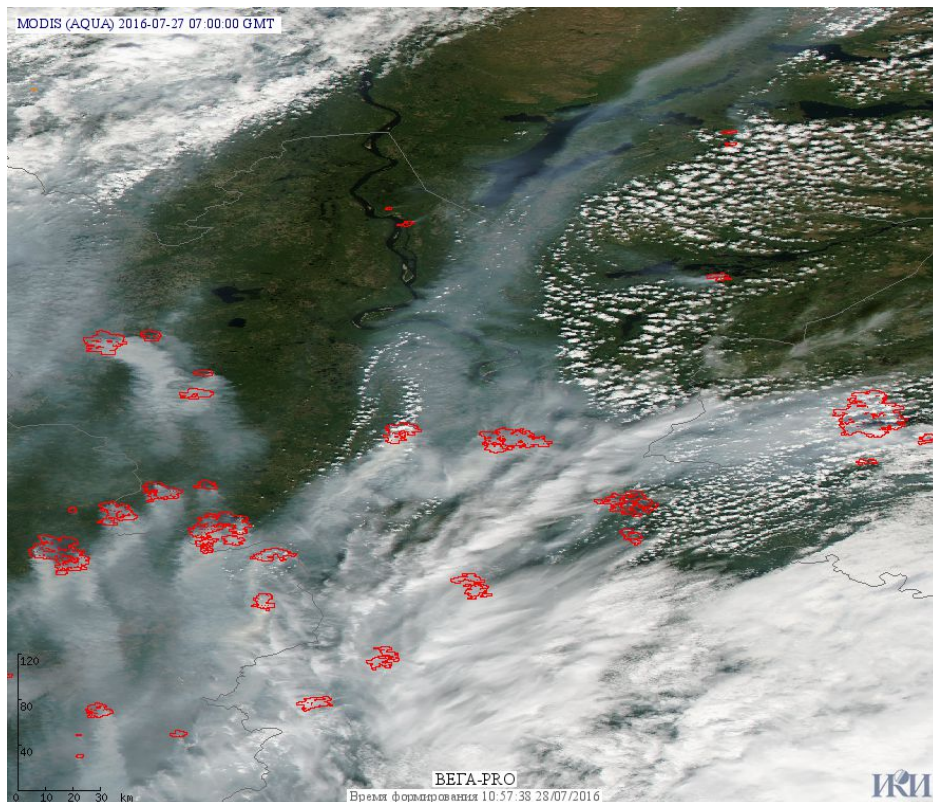


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

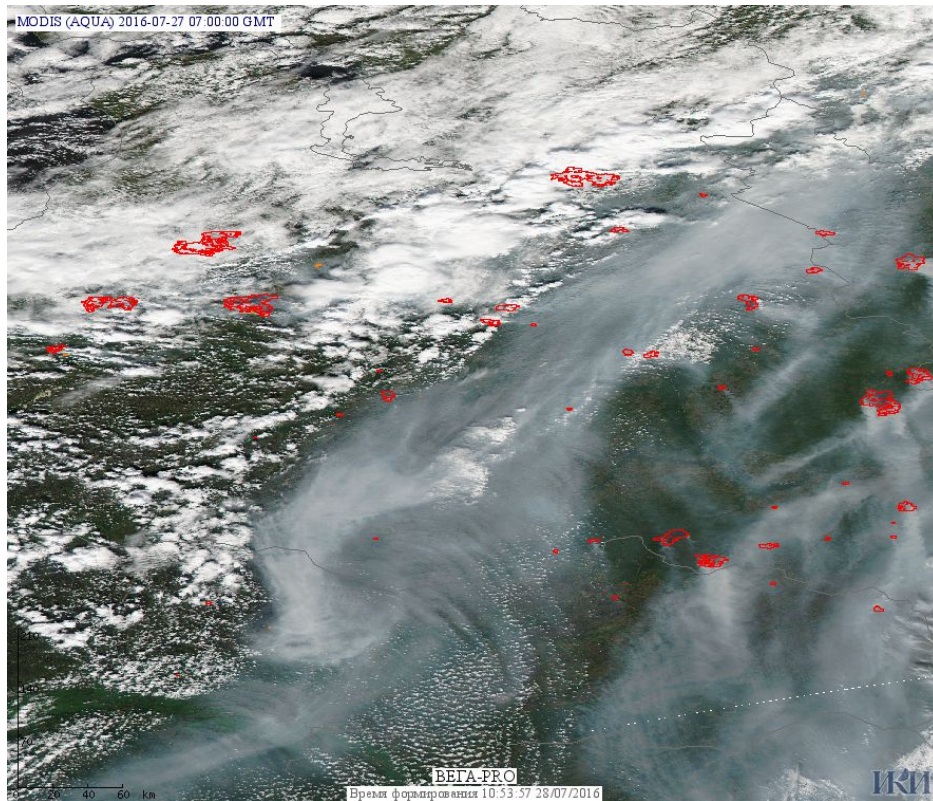


Рис. 4 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

(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)