Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.07.2016)

Всего за сутки 24.07.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **276 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2600 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 246 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2484 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (134). На них было зарегистрировано 1247 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 47,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.07.2015 года на территории России всего наблюдалось 180 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 665 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 97, на которых было детектировано 460 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (69), в том числе, на территории Республики Бурятия (24). На них было зарегистрировано 229 (Сибирский федеральный округ) и 108 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,2 тыс га территории, покрытой лесом.

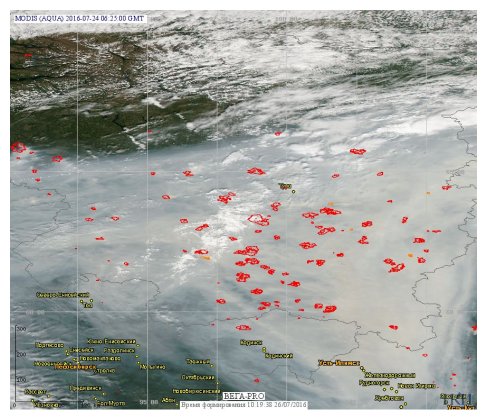


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

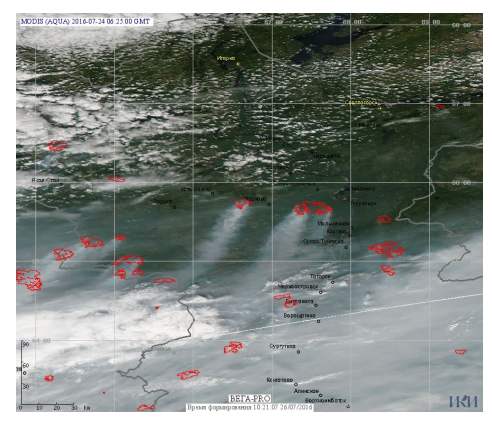


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

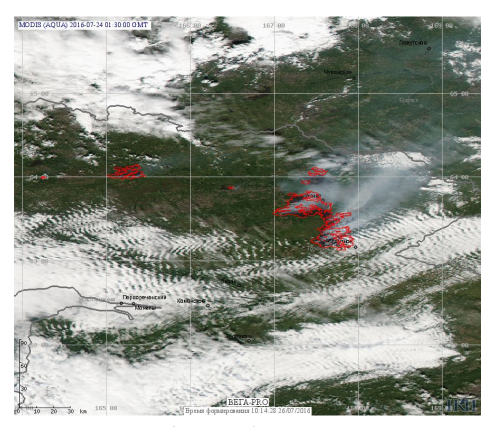


Рис. 3 Пожары в Камчатском крае

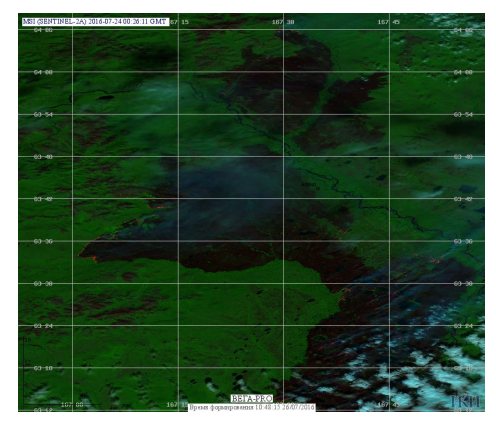


Рис. 4 Пожар в Пенжинском районе Камчатского края. Данные Sentinel-2A.

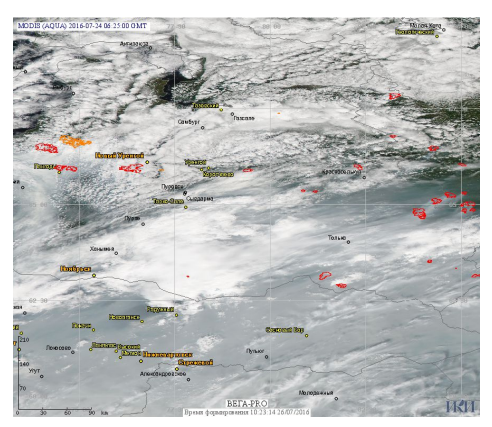


Рис. 5 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

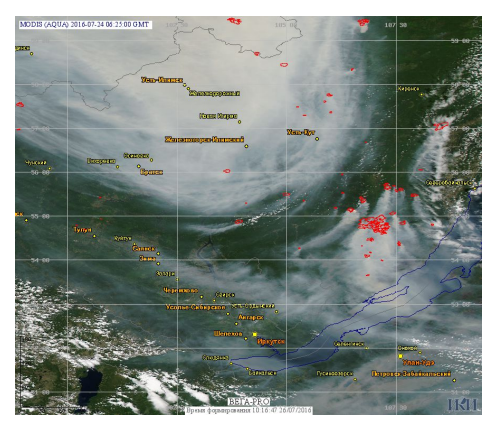


Рис. 6 Пожары в Иркутской области

(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)