## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.07.2016)

**Всего за сутки 16.07.2016** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **375 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2905 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 180 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2255 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (130). На них были зарегистрированы 1502 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 32,2 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 16.07.2015 года на территории России всего наблюдалось 260 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1695 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 196, на которых было детектировано 1560 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (121), в том числе, на территории Забайкальского края (55). На них было зарегистрировано 451 (Сибирский федеральный округ) и 259 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11,4 тыс га территории, покрытой лесом.

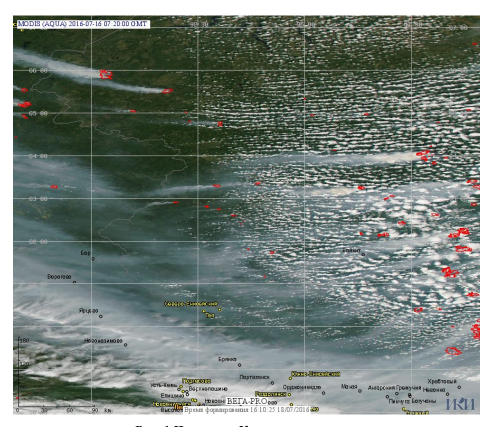


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

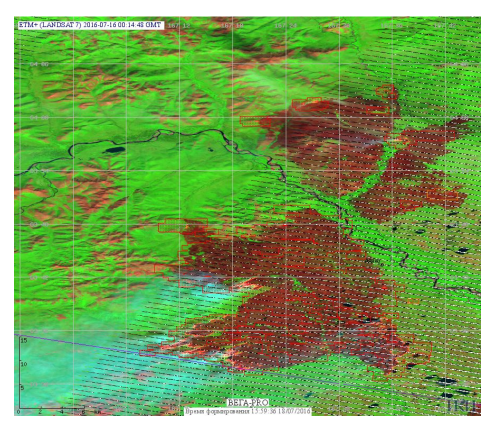


Рис. 2 Пожар в Пенжинском районе Камчатского края. Данные Landsat 7.

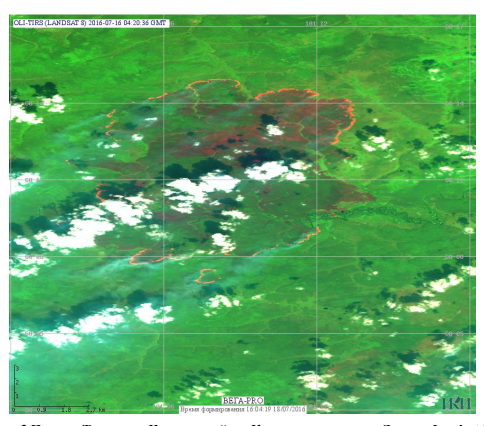


Рис. 3 Пожар вТунгусско-Чунском районе Красноярского края. Данные Landsat 8.

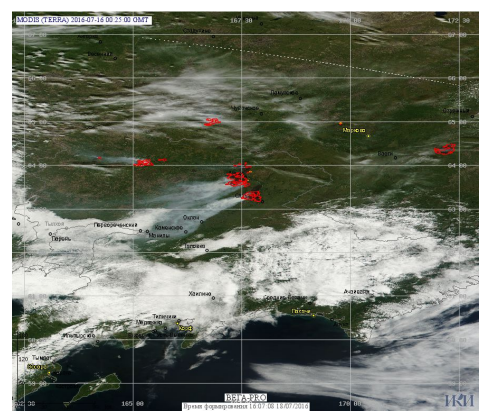


Рис. 4 Пожары в Чукотском а.о. и Камчатском крае

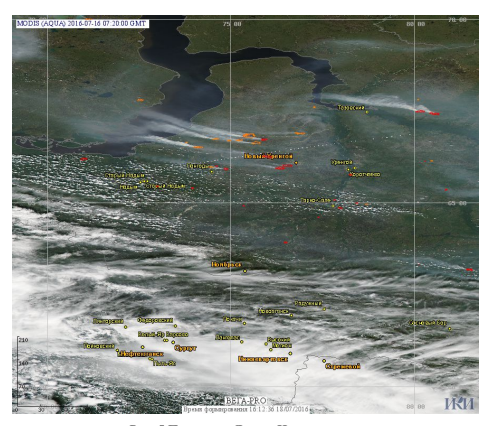


Рис. 5 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

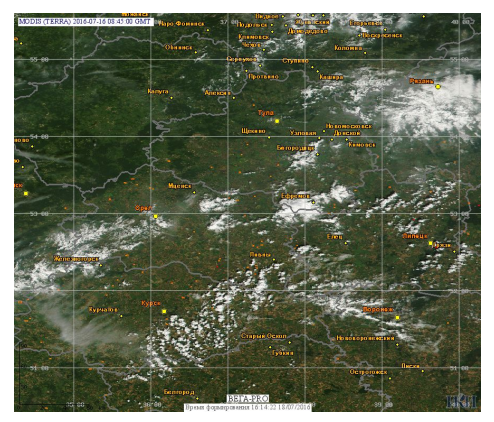


Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Центральном федеральном округе

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)