Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.06.2016)

Всего за сутки 20.06.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **153 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **460 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 80 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (363 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (20). На них были зарегистрированы 72 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.06.2015 года на территории России всего наблюдалось 154 природных пожара, на которых было зарегистрировано 720 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 97, на которых было детектировано 626 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (104), в том числе, на территории Иркутской области (32). На них было зарегистрировано 566 (Сибирский федеральный округ) и 191 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,2 тыс га территории, покрытой лесом.

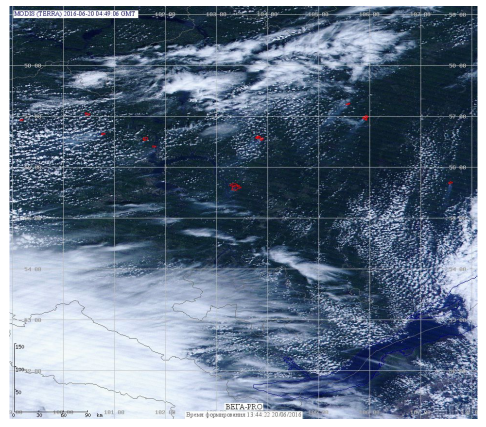


Рис. 1 Рис. 2 Пожары в Иркутской области

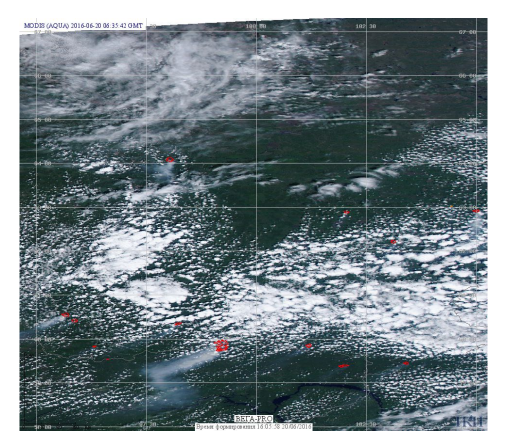


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

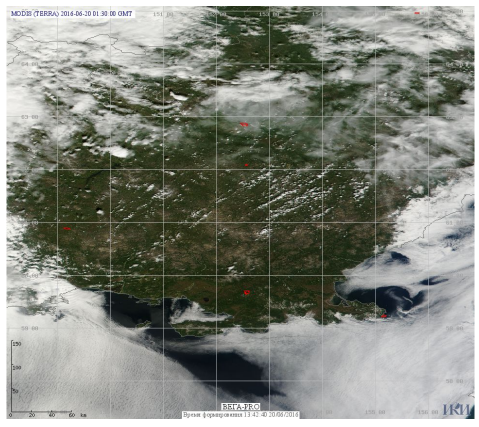


Рис. 4 Пожары в Магаданской области.

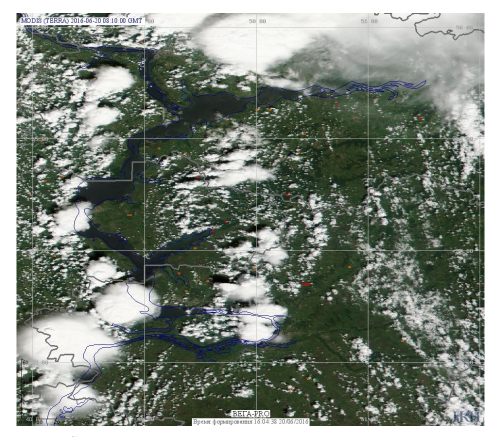


Рис. 5 Сельскохозяйственные палы в Приволжском федеральном округе

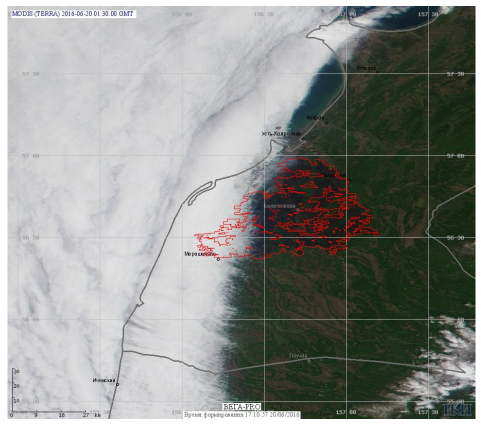


Рис. 6 Пожар в Камчатском крае

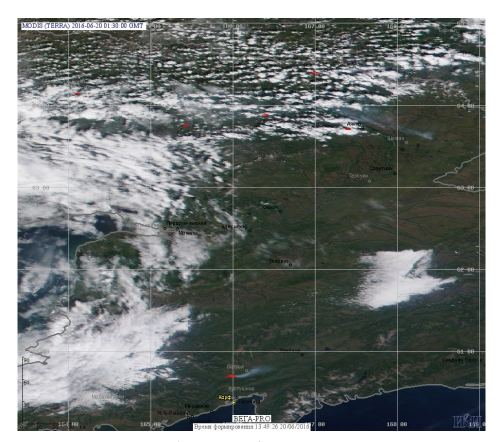


Рис. 6 Пожары в Камчатском крае

(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)