Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.06.2016)

Всего за сутки 19.06.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **99 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **316 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 50 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (227 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (14). На них были зарегистрированы 102 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.06.2015 года на территории России всего наблюдалось 130 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 848 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 91, на которых было детектировано 785 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (88), в том числе, на территории Республики Бурятия (34). На них было зарегистрировано 536 (Сибирский федеральный округ) и 266 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10,7 тыс га территории, покрытой лесом.

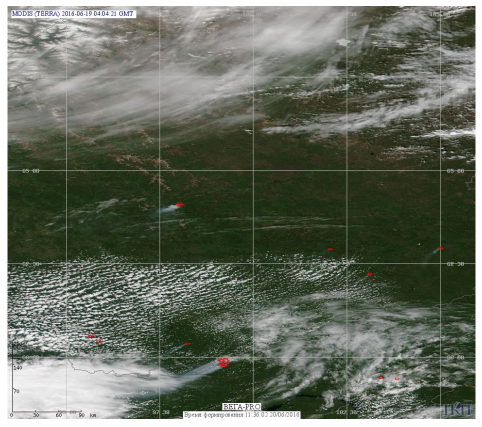


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

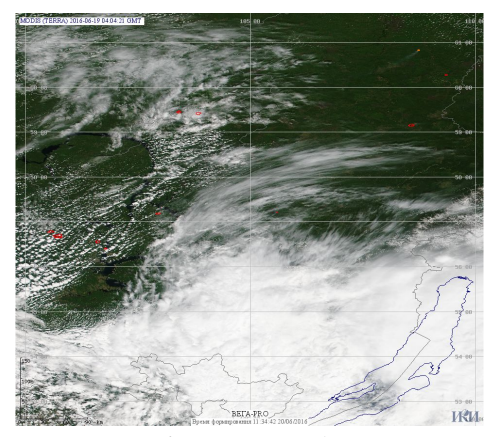


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

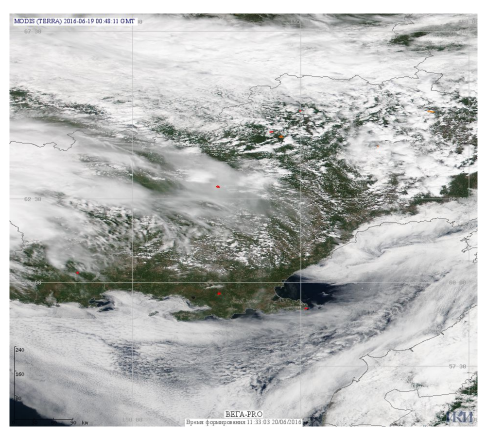


Рис. 3 Пожары в Магаданской области.

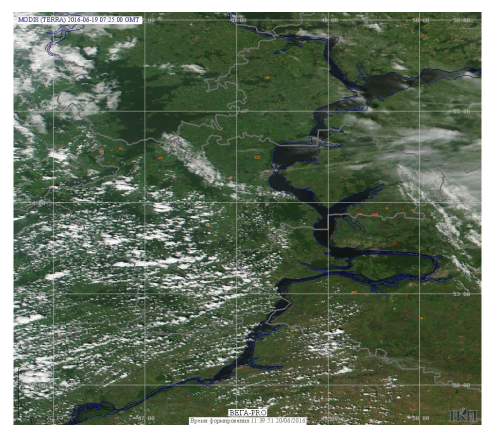


Рис. 4 Сельскохозяйственные палы в Ульяновской области

(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)