Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.06.2017)

Всего за сутки 16.06.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **132 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **844 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 97 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (720 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (43). На них было зарегистрировано 339 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.06.2016 года на территории России всего наблюдалось 115 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1118 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 90, на которых было детектировано 1059 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (78), в том числе, на территории Иркутской области (49). На них было зарегистрировано 708 (Сибирский федеральный округ) и 516 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23,9 тыс га территории, покрытой лесом.

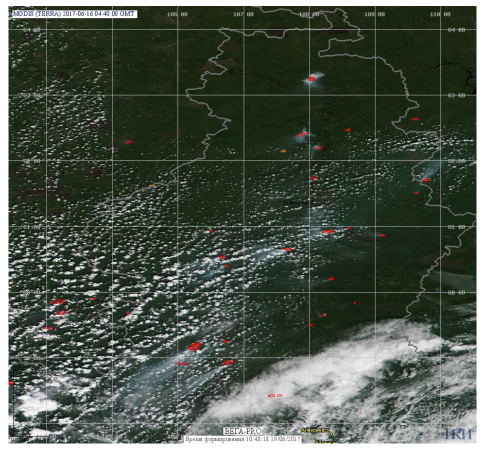


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

(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)