Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.06.2017)

Всего за сутки 12.06.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **125 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1243 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 97 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1158 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (43). На них было зарегистрировано 305 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 32,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.06.2016 года на территории России всего наблюдалось 149 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1140 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 125, на которых были детектированы 1093 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (90), в том числе, на территории Иркутской области (42). На них было зарегистрировано 782 (Сибирский федеральный округ) и 506 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 25,8 тыс га территории, покрытой лесом.

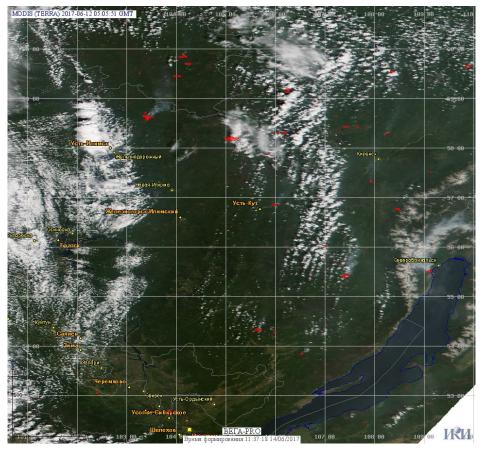


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

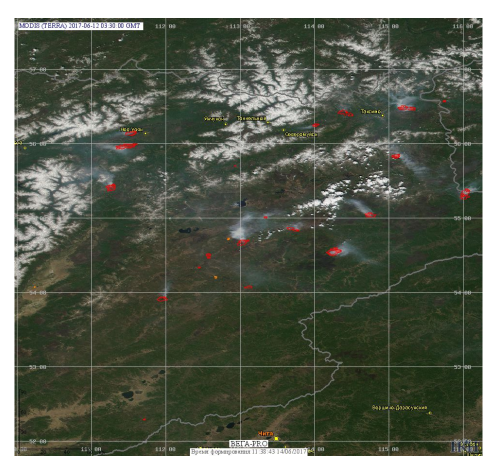


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

(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)