Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.07.2017)

Всего за сутки 18.07.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **126 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **690 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 62 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (517 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (11). На них было зарегистрировано 355 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.07.2016 года на территории России всего наблюдалось 397 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 7366 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 266, на которых было детектировано 6587 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (211), в том числе, на территории Красноярского края (193). На них было зарегистрировано 5468 (Сибирский федеральный округ) и 5229 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 64,0 тыс га территории, покрытой лесом.

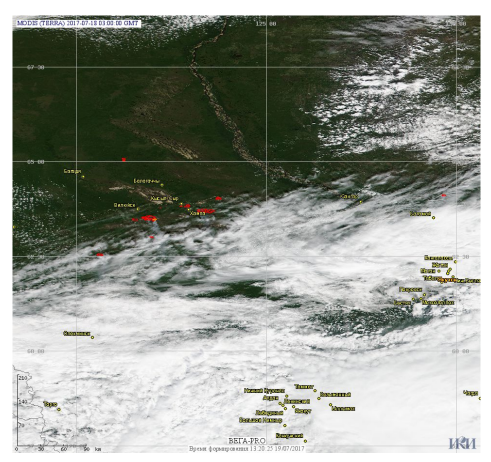


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

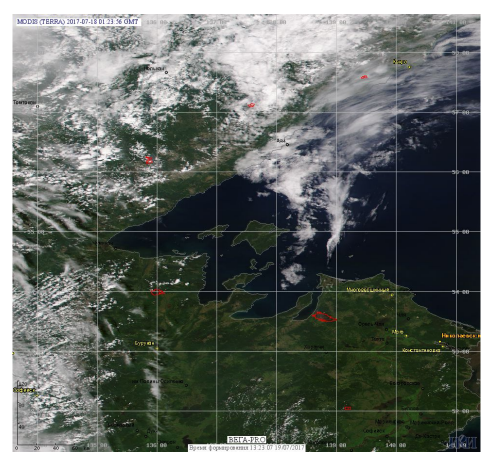


Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае

(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)