Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.07.2017)

Всего за сутки 17.07.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **134 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **324 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 64 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (204 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (15). На них было зарегистрировано 89 горячих точек.

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

Для сравнения: 17.07.2016 года на территории России всего наблюдалось 403 природных пожара, на которых было зарегистрировано 5995 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 270, на которых было детектировано 5425 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (224), в том числе, на территории Красноярского края (203). На них было зарегистрировано 4561 (Сибирский федеральный округ) и 4454 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 55,9 тыс га территории, покрытой лесом.

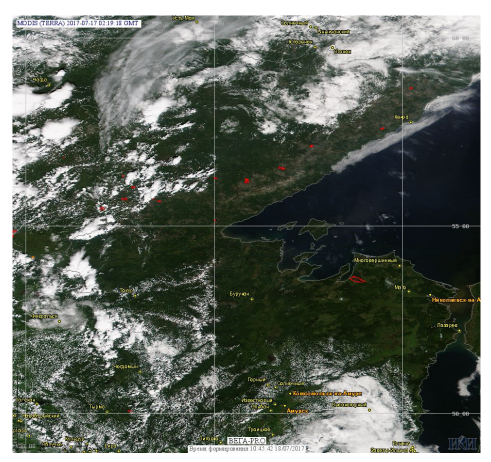


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

(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)