Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.10.2017)

Всего за сутки 16.10.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **156 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **516 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 87 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (323 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (29). На них было зарегистрировано 76 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.10.2016 года на территории России всего наблюдалось 25 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 50 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 10, на которых были детектированы 23 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (19), в том числе, на территории Приморского края (14). На них было зарегистрировано 45 (Дальневосточный федеральный округ) и 39 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 170 га территории, покрытой лесом.

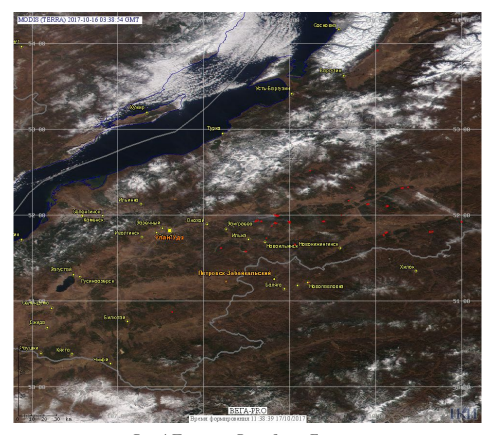


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

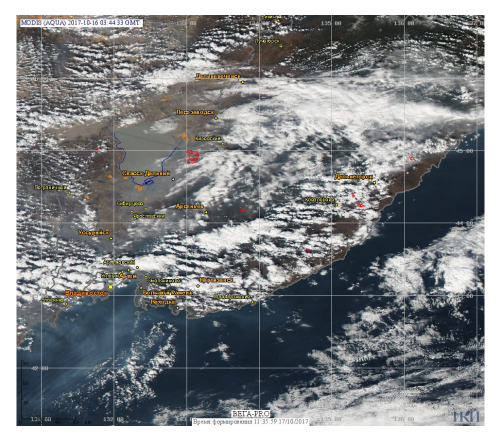


Рис. 2 Пожары в Приморском крае

(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)