Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.05.2017)

Всего за сутки 17.05.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **177 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **370 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 82 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (227 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (31). На них было зарегистрировано 56 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.05.2016 года на территории России всего наблюдалось 405 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3469 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 346, на которых было детектировано 3330 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (360), в том числе, на территории Республики Бурятия (210). На них было зарегистрировано 3367 (Сибирский федеральный округ) и 2191 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 118,0 тыс га территории, покрытой лесом.

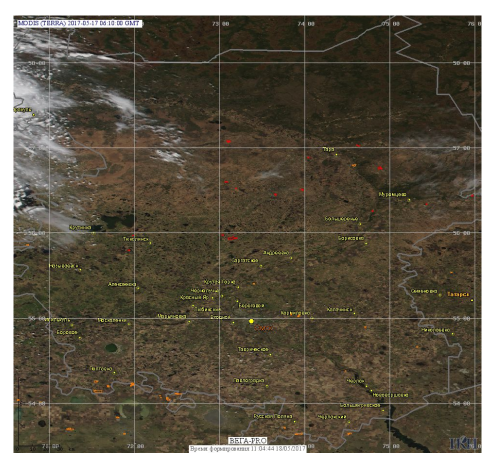


Рис. 1 Пожары в Омской области

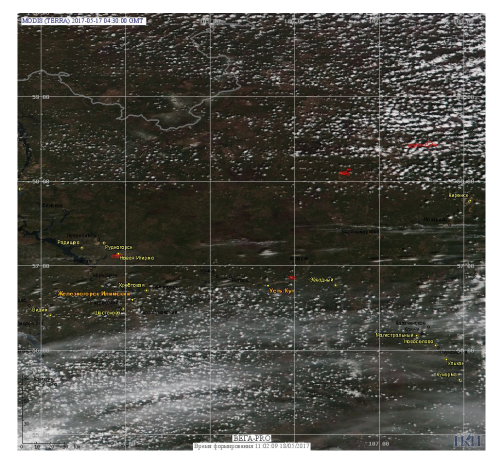


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

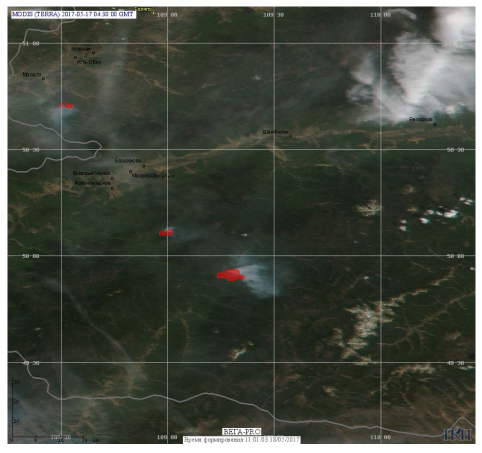


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

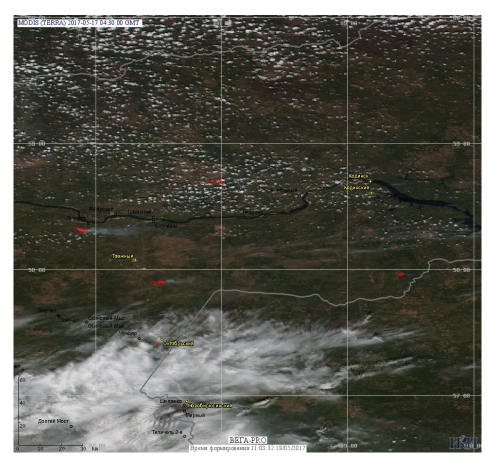


Рис. 4 Пожары в Красноярском крае

(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)