Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.05.2017)

Всего за сутки 18.05.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **122 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **220 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 68 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (134 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Челябинской области (23). На них было зарегистрировано 50 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.05.2016 года на территории России всего наблюдалось 230 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1120 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 181, на которых было детектировано 1014 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (158), в том числе, на территории Забайкальского края (112). На них было зарегистрировано 887 (Сибирский федеральный округ) и 699 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 46,6 тыс га территории, покрытой лесом.

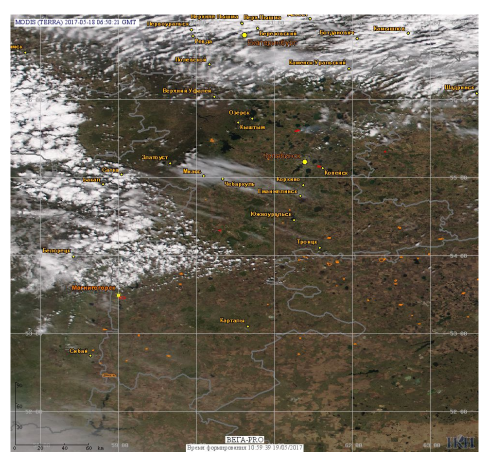


Рис. 1 Пожары в Челябинской области

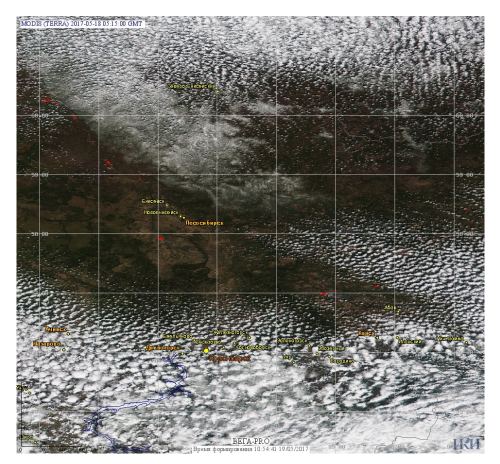


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

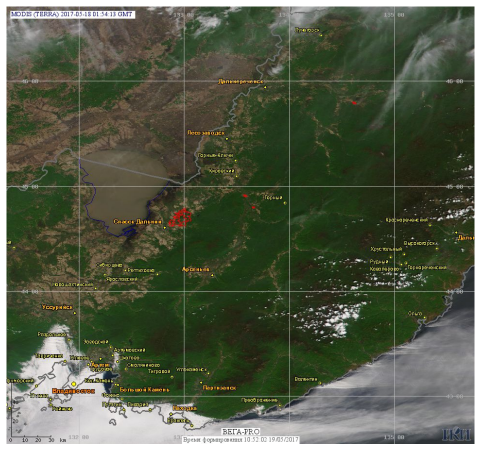


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

(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)