Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.05.2018)

Всего за сутки 16.05.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **560 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2475 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 165 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1120 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Башкортостан (86). На них были зарегистрированы 374 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 22,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.05.2017 года на территории России всего наблюдалось 165 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 422 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 70, на которых было детектировано 225 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (61), в том числе, на территории Томской области (15). На них было зарегистрировано 137 (Сибирский федеральный округ) и 24 (Томская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

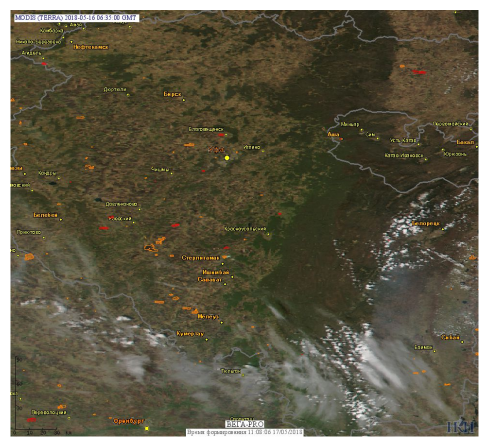


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Башкортостан

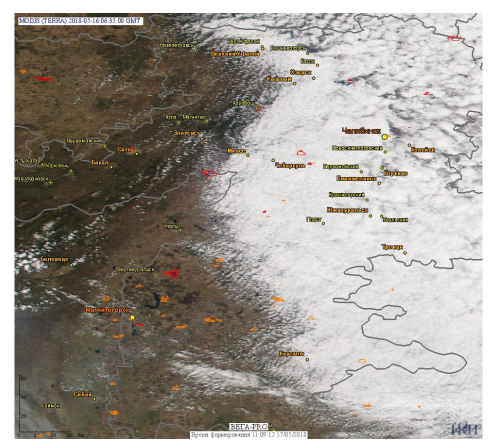


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Челябинской области

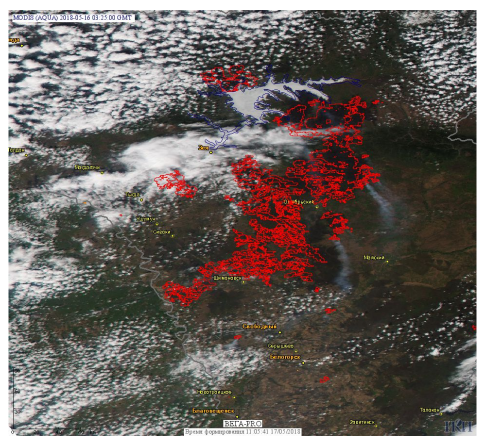


Рис. 3 Пожары в Амурской области

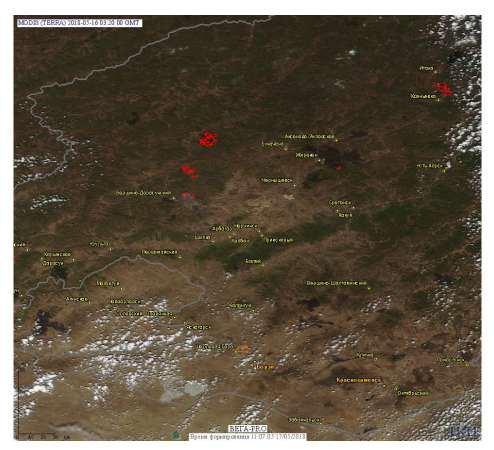


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

 $(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса <math>BE\Gamma A$ (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)