Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.05.2018)

Всего за сутки 20.05.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **545 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4780 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 263 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (4030 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Челябинской области (60). На них было зарегистрировано 548 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 55,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.05.2017 года на территории России всего наблюдалось 99 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 199 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 41, на которых было детектировано 111 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (26), в том числе, на территории Челябинской области (14). На них было зарегистрировано 62 (Уральский федеральный округ) и 22 (Челябинская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

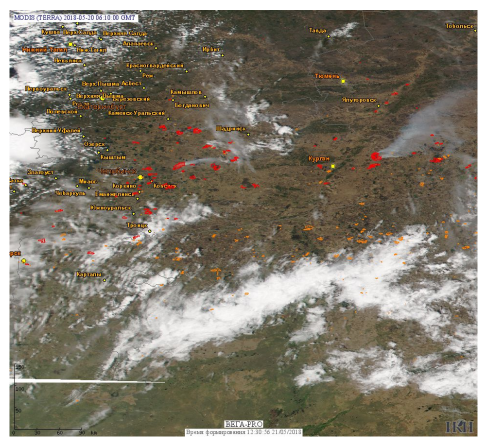


Рис. 1 Пожары в Челябинской и Курганской областях.

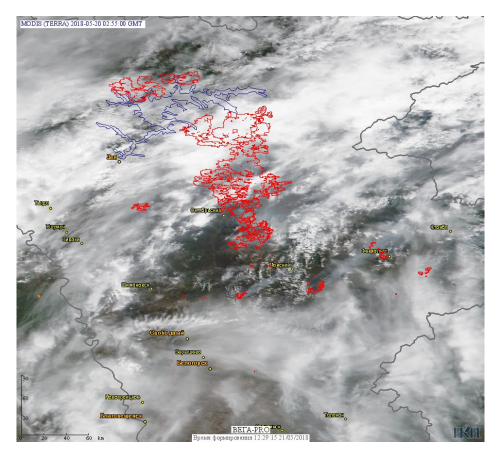


Рис. 2 Пожары в Амурской области

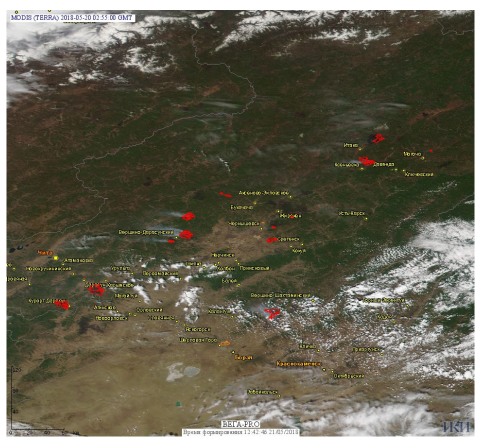


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

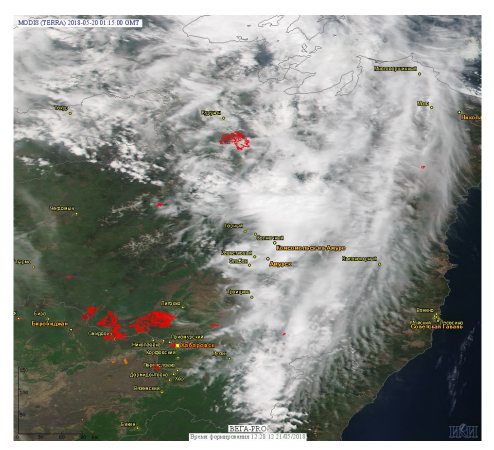


Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае.

(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)