Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.05.2018)

Всего за сутки 18.05.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **525 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2704 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 208 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1880 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Челябинской области (58). На них было зарегистрировано 256 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 24,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.05.2017 года на территории России всего наблюдалось 126 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 229 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 67, на которых были детектированы 134 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (44), в том числе, на территории Красноярского края (12). На них было зарегистрировано 85 (Сибирский федеральный округ) и 34 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,0 тыс га территории, покрытой лесом.

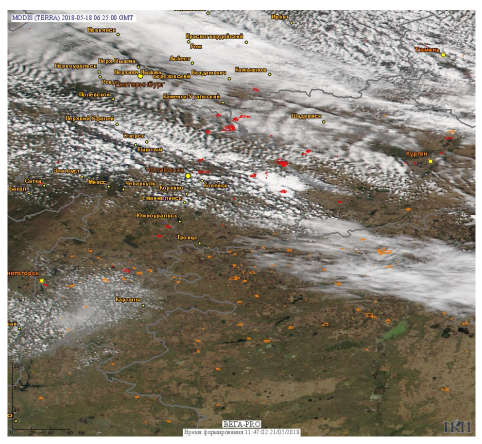


Рис. 1 Пожары в Челябинской и Курганской областях.

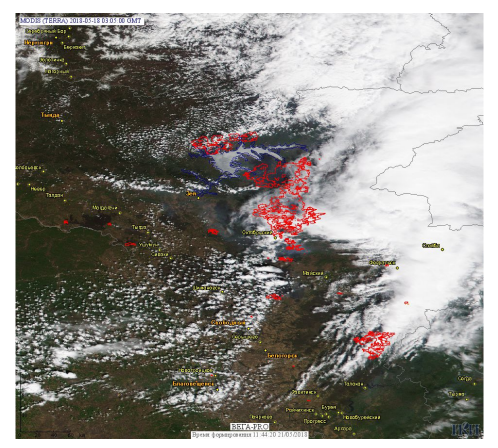


Рис. 2 Пожары в Амурской области

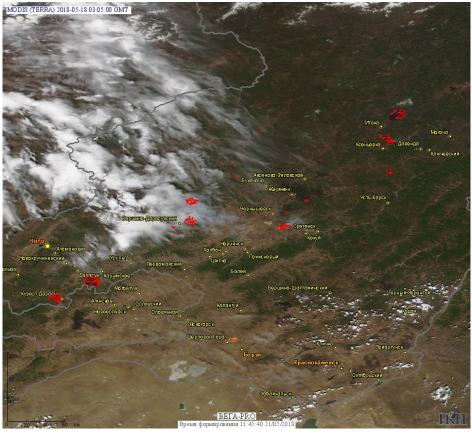


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

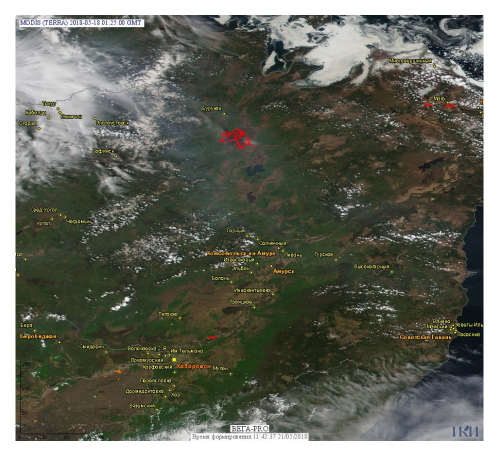


Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае.

(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)