Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.10.2018)

Всего за сутки 22.10.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **302 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1154 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 130 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (596 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (37). На них были зарегистрированы 222 горячие точки.

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

Для сравнения: 22.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 149 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 290 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 48, на которых было детектировано 290 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (48), в том числе, на территории Приморского края (21). На них было зарегистрировано 118 (Дальневосточный федеральный округ) и 52 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,3 тыс га территории, покрытой лесом

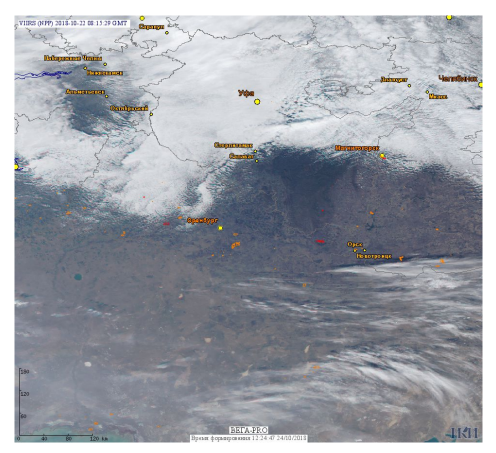


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

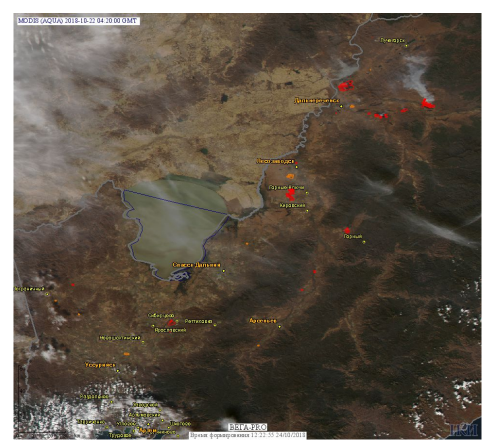


Рис. 2 Пожары в Приморском крае.

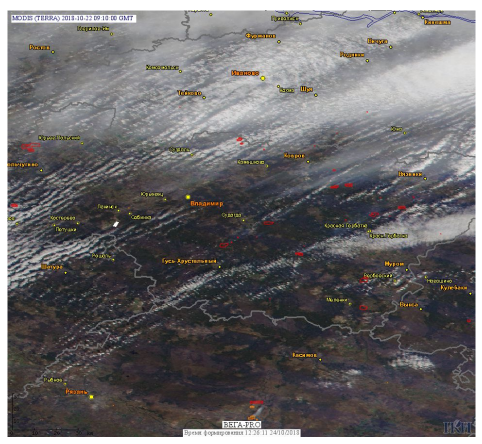


Рис. 3 Пожары во Владимирской области

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