Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.05.2020)

Всего за сутки 03.05.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 610 природных пожаров с активным горением, на которых были зарегистрированы 4104 горячие точки.

В том числе было зарегистрировано 292 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2030 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (42). На них было зарегистрировано 367 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.05.2019 года на территории России всего наблюдалось 1114 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 9385 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 476, на которых было детектировано 6360 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (611), в том числе, на территории Новосибирской области (137). На них было зарегистрировано 3949 (Сибирский федеральный округ) и 1106 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 48,7 тыс га территории, покрытой лесом.

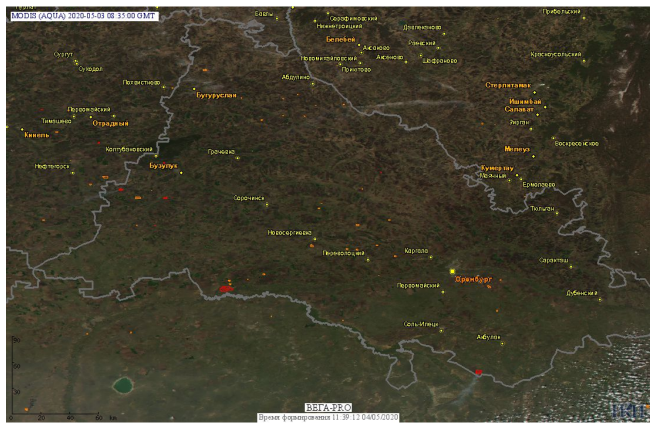


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

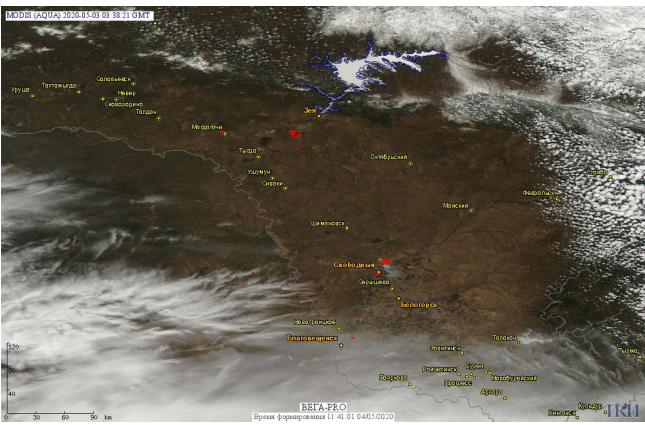


Рис.2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

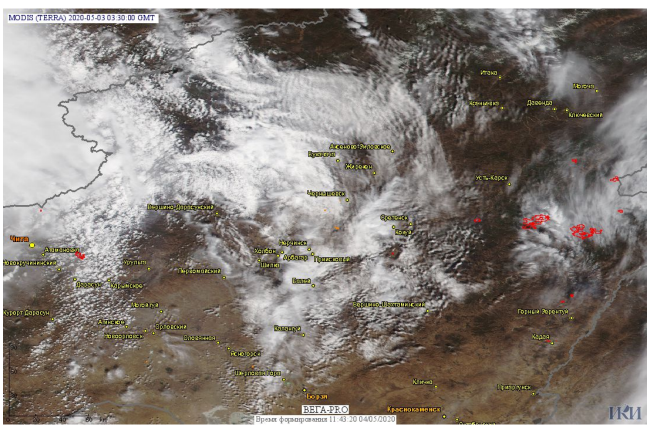


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

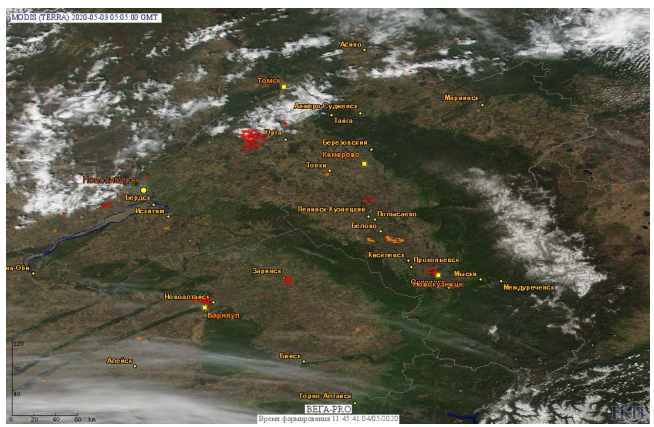


Рис.4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской и Кемеровской областях

(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)