Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.05.2023)

Всего за сутки 06.05.2023 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **943 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **27607 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 448 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (22600 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (151). На них было зарегистрировано 6447 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 137,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.05.2022 года на территории России всего наблюдалось 1085 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 28543 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 493, на которых были детектированы 23353 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (592) в том числе, на территории Новосибирской области (114). На них было зарегистрировано 18018 (Сибирский федеральный округ) и 6374 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 49,4 тыс га территории, покрытой лесом.

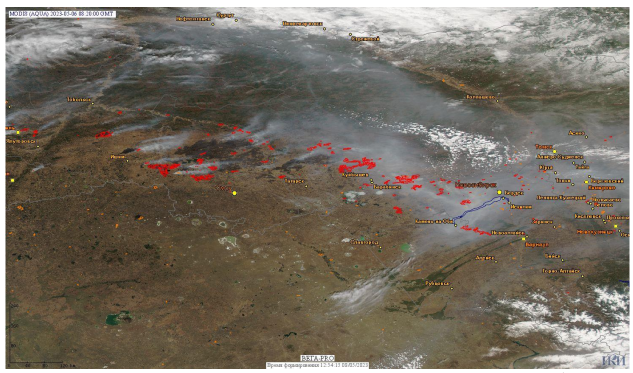


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской областях

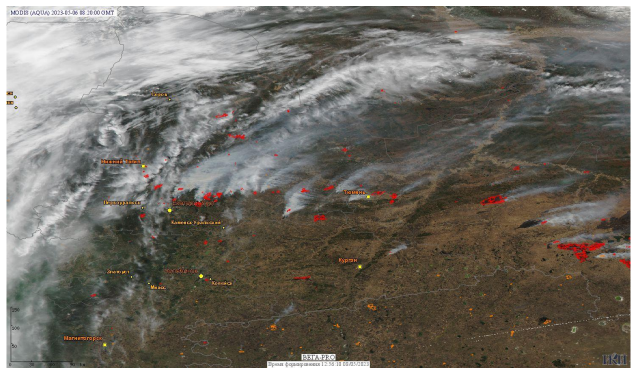


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Свердловской и Тюменской областях

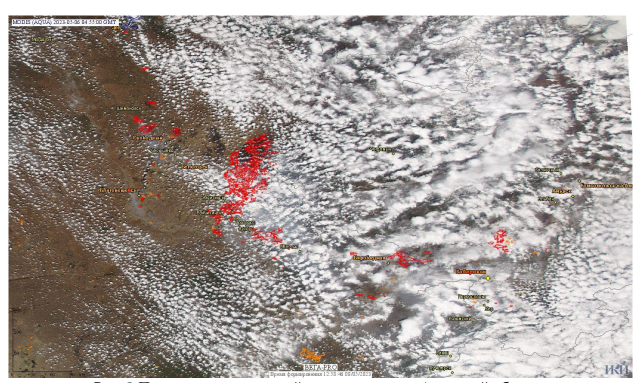


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

(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)