

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.05.2023)

Всего за сутки 11.05.2023 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **468 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **27622 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **220 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (25770 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Свердловской области (36). На них было зарегистрировано 5829 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 52,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.05.2022 года на территории России всего наблюдалось 882 природных пожара, на которых было зарегистрировано 26415 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 525, на которых было детектировано 22296 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (398) в том числе, на территории Новосибирской области (82). На них было зарегистрировано 17860 (Сибирский федеральный округ) и 6415 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 42,9 тыс га территории, покрытой лесом.

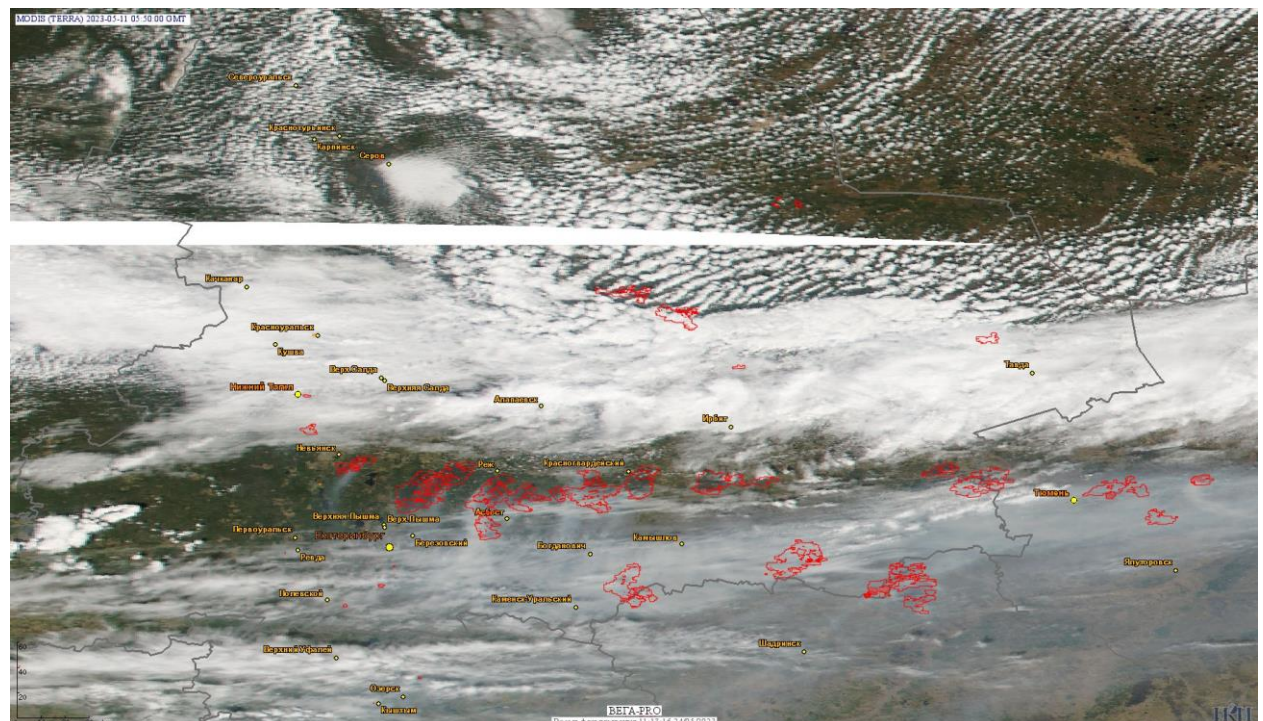


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Свердловской области

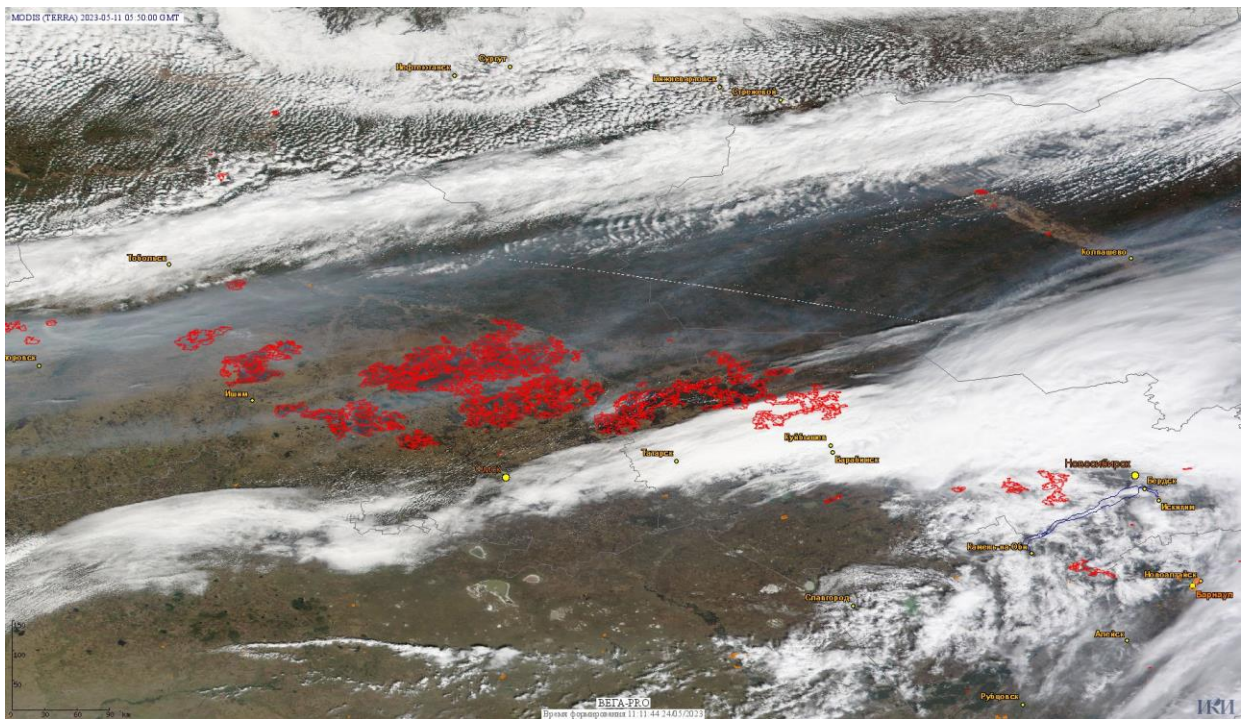


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской областях

(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)