

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.05.2023)

Всего за сутки 08.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1040 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **158416 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **530 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (151638 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (147). На них было зарегистрировано 40215 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 231,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.05.2022 года на территории России всего наблюдалось **1189 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 22950 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 549, на которых было детектировано 19111 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (602) в том числе, на территории Красноярского края (199). На них было зарегистрировано 14858 (Сибирский федеральный округ) и 6073 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 26,1 тыс га территории, покрытой лесом.

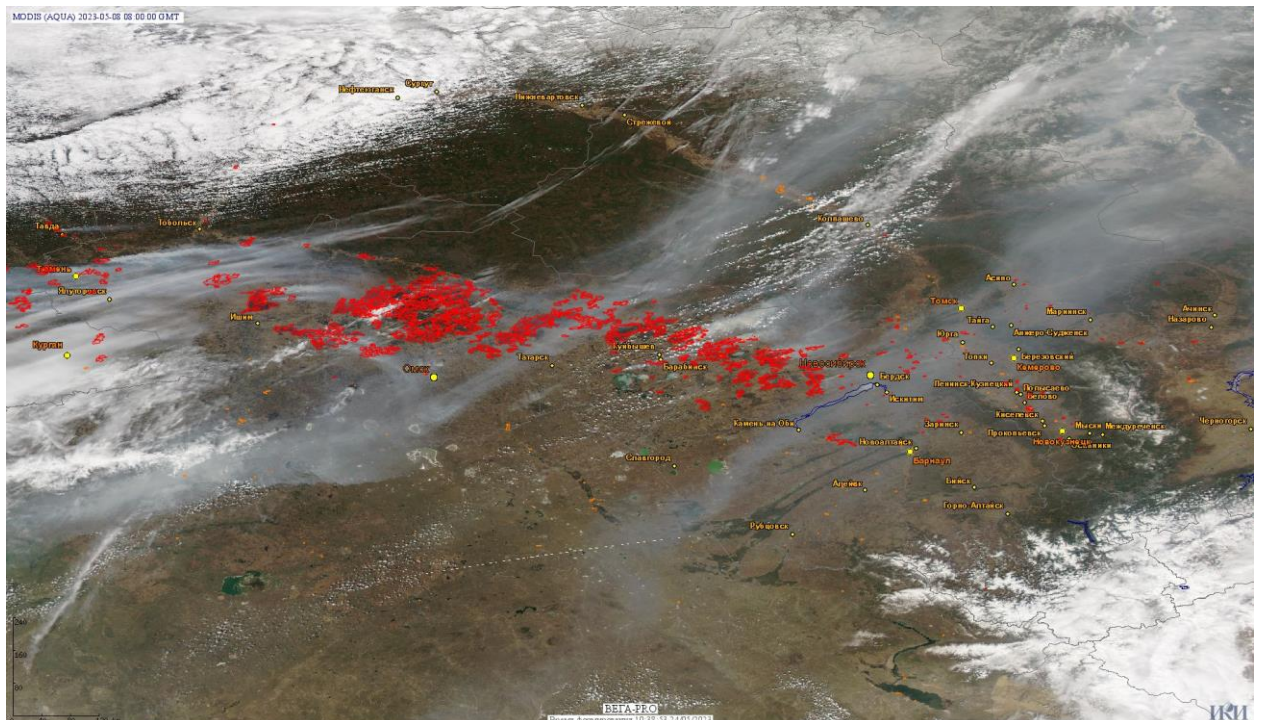


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской, Кемеровской областях

(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)