

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.10.2022)

Всего за сутки 09.10.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **499 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **9042 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **158 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4800 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (83). На них было зарегистрировано 1289 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.10.2021 года на территории России всего наблюдалось **487 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 9832 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 179, на которых были детектированы 7703 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (116), в том числе, на территории Оренбургской области (39). На них было зарегистрировано 685 (Приволжский федеральный округ) и 330 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

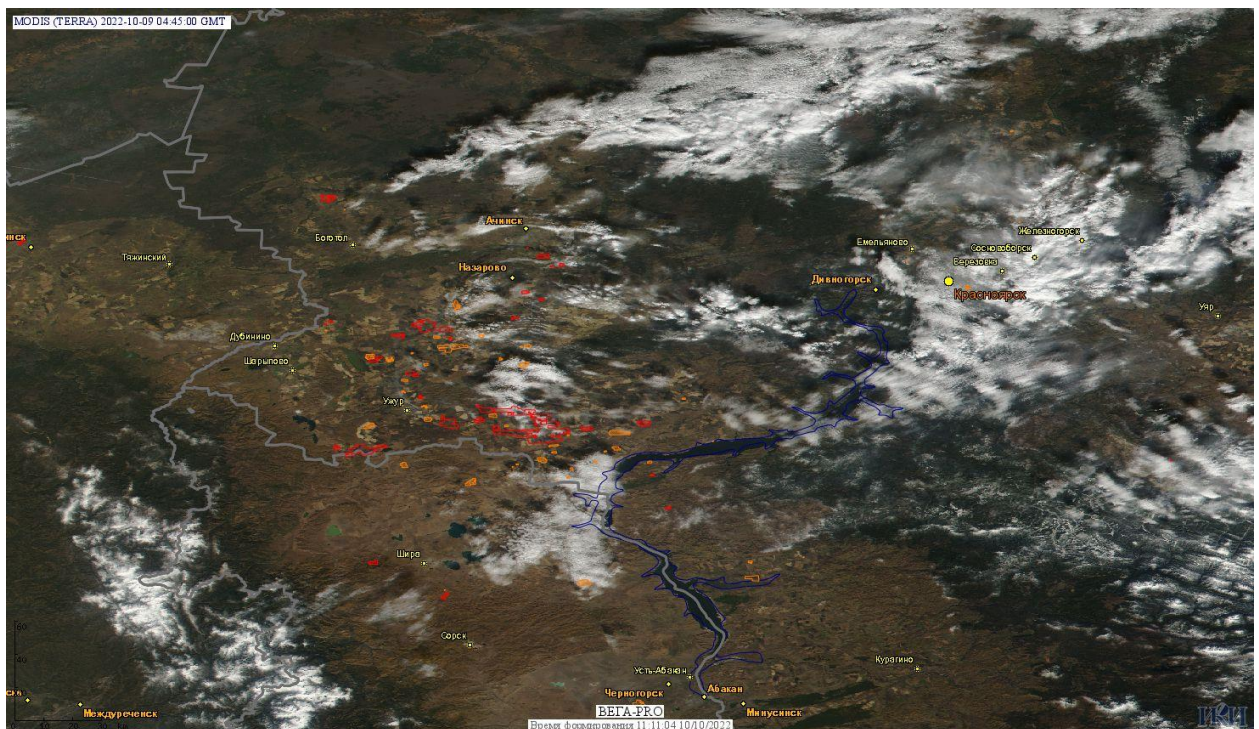


Рис.1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

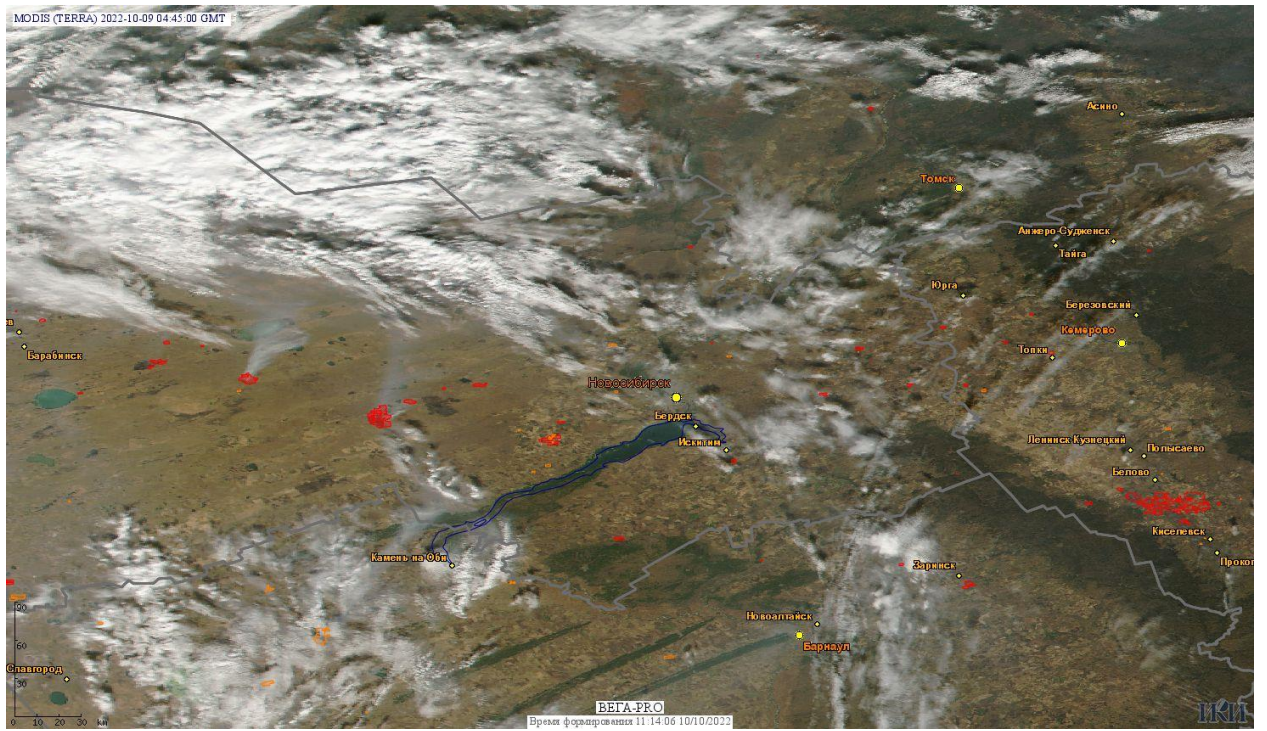


Рис.2 Пожары в Новосибирской и Кемеровской областях

(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)