

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.10.2023)

Всего за сутки 11.10.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **442 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5340 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **307 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4434 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (86). На них были зарегистрированы 2393 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.10.2022 года на территории России всего наблюдалось **269 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 4000 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 135, на которых были детектированы 2393 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (107) в том числе, на территории Омской области (32). На них было зарегистрировано 1923 (Сибирский федеральный округ) и 466 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,8 тыс га территории, покрытой лесом.

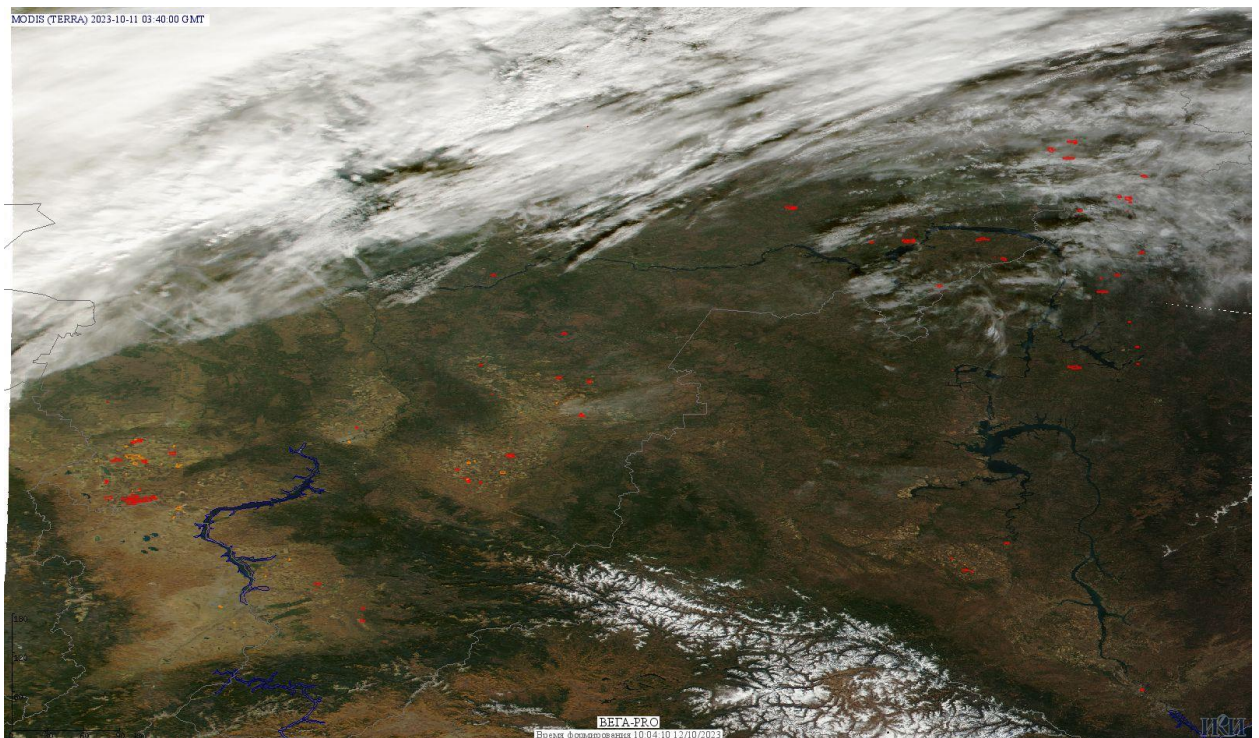


Рис. 1 Пожары в и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)