

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.

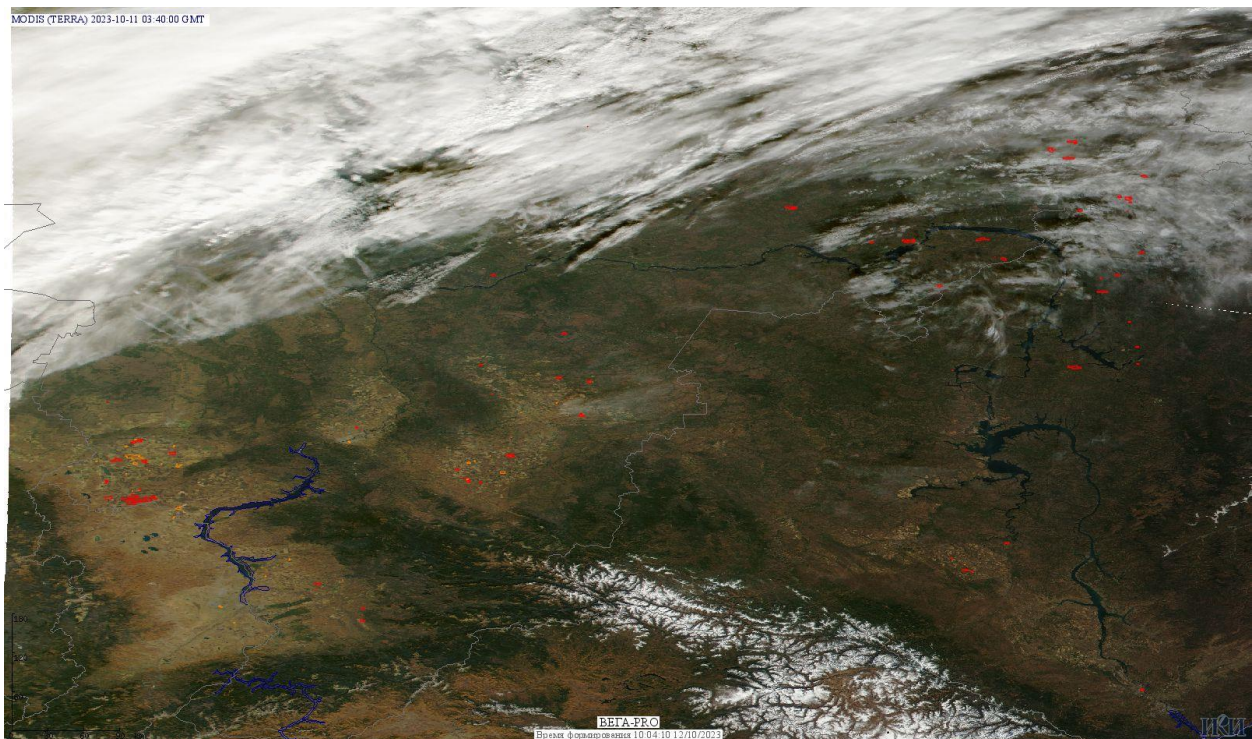


Рис. 1 Пожары в и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)