

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.10.2023)

Всего за сутки 13.10.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **445 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **3983 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **264 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2846 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (47). На них было зарегистрировано 770 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.10.2022 года на территории России всего наблюдалось **338 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 6260 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 128, на которых были детектированы 4562 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (106) в том числе, на территории Омской области (34). На них было зарегистрировано 1414 (Сибирский федеральный округ) и 695 (Омская область) горячих точек.

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

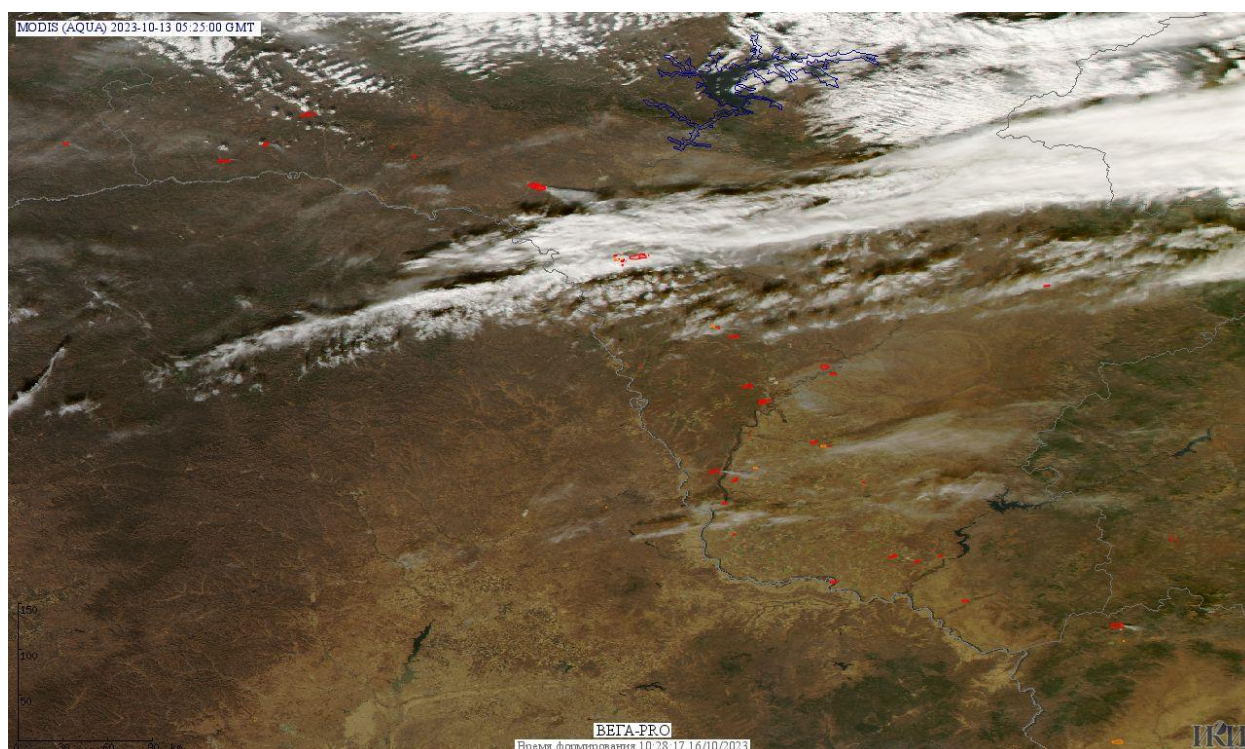


Рис. 1 Пожары в Амурской области

(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)