

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.

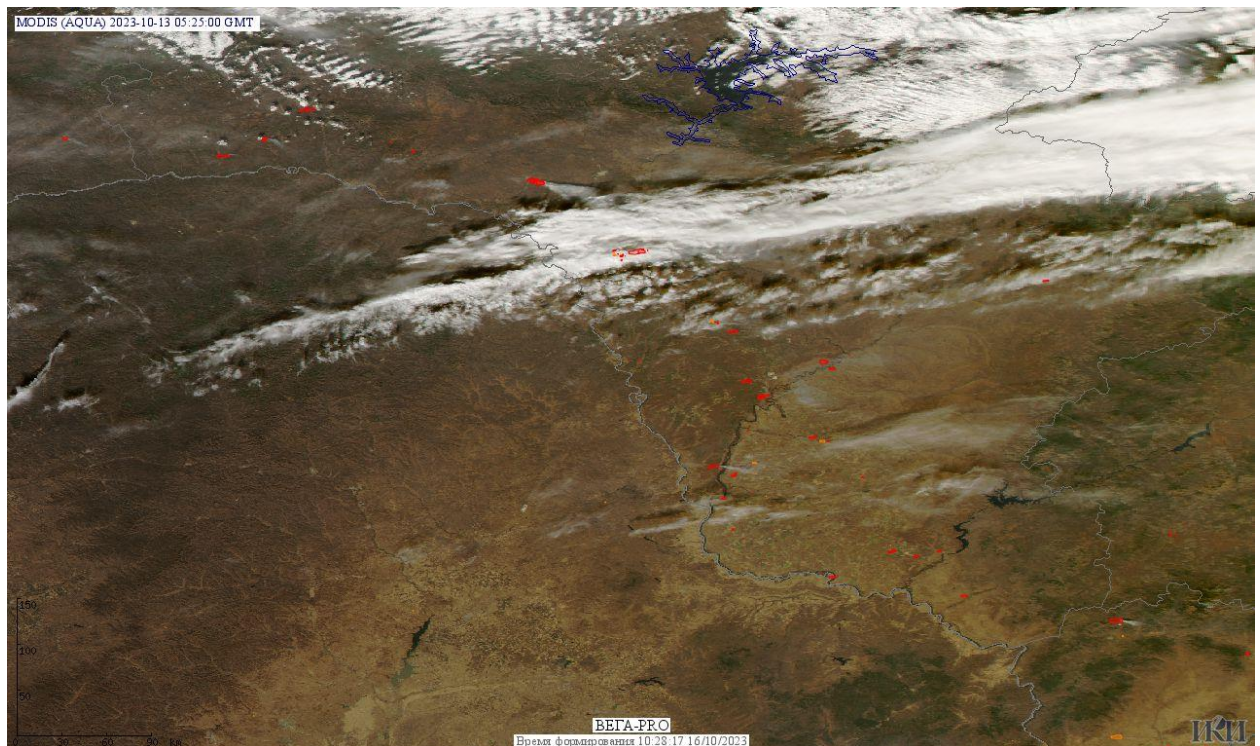


Рис. 1 Пожары в Амурской области

(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)