

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.10.2023)

Всего за сутки 30.10.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **234 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2217 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **107 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1573 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (47). На них было зарегистрировано 537 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.10.2022 года на территории России всего наблюдалось **183 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 1773 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 62, на которых были детектированы 1063 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (77) в том числе, на территории Амурской области (54). На них было зарегистрировано 1055 (Дальневосточный федеральный округ) и 1773 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом.

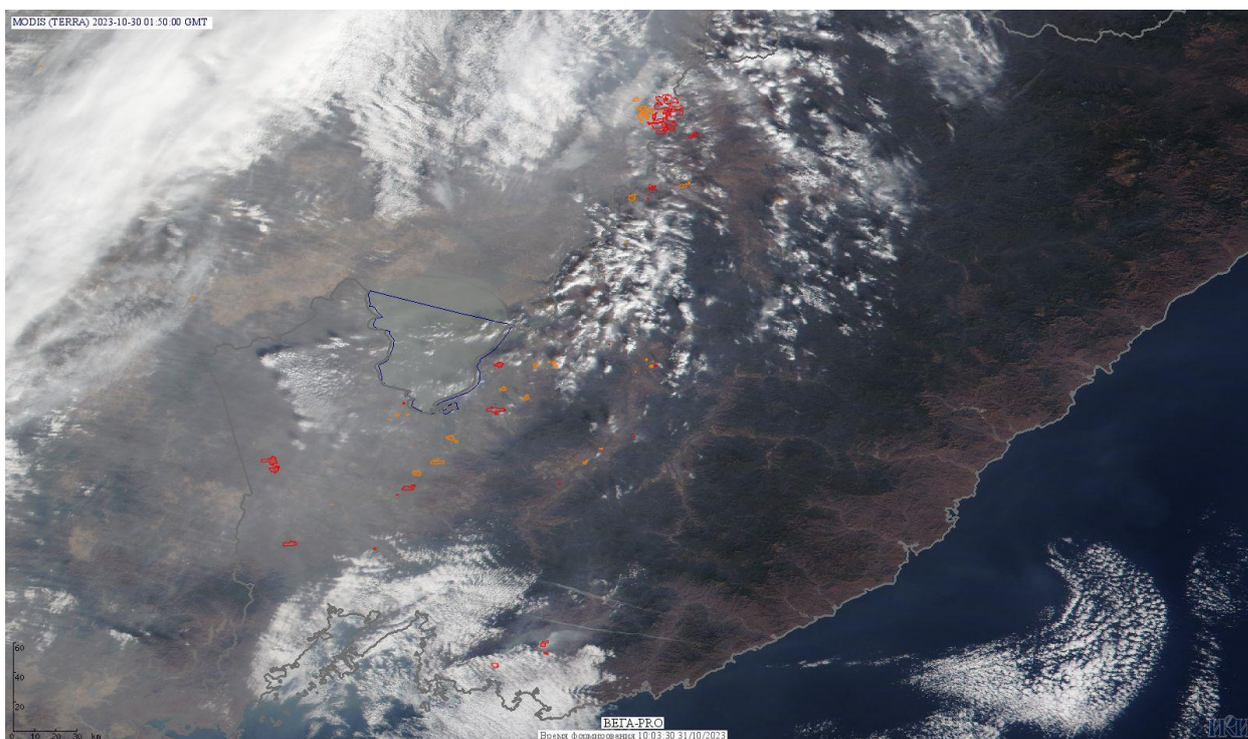


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)