

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.10.2023)

**Всего за сутки 29.10.2023** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **239 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2344 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **120 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1753 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (32). На них были зарегистрированы 324 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 29.10.2022** года на территории России всего наблюдалось **138 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2820 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 63, на которых было детектировано 2350 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (78) в том числе, на территории Амурской области (58). На них было зарегистрировано 2585 (Дальневосточный федеральный округ) и 2423 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,0 тыс га территории, покрытой лесом.

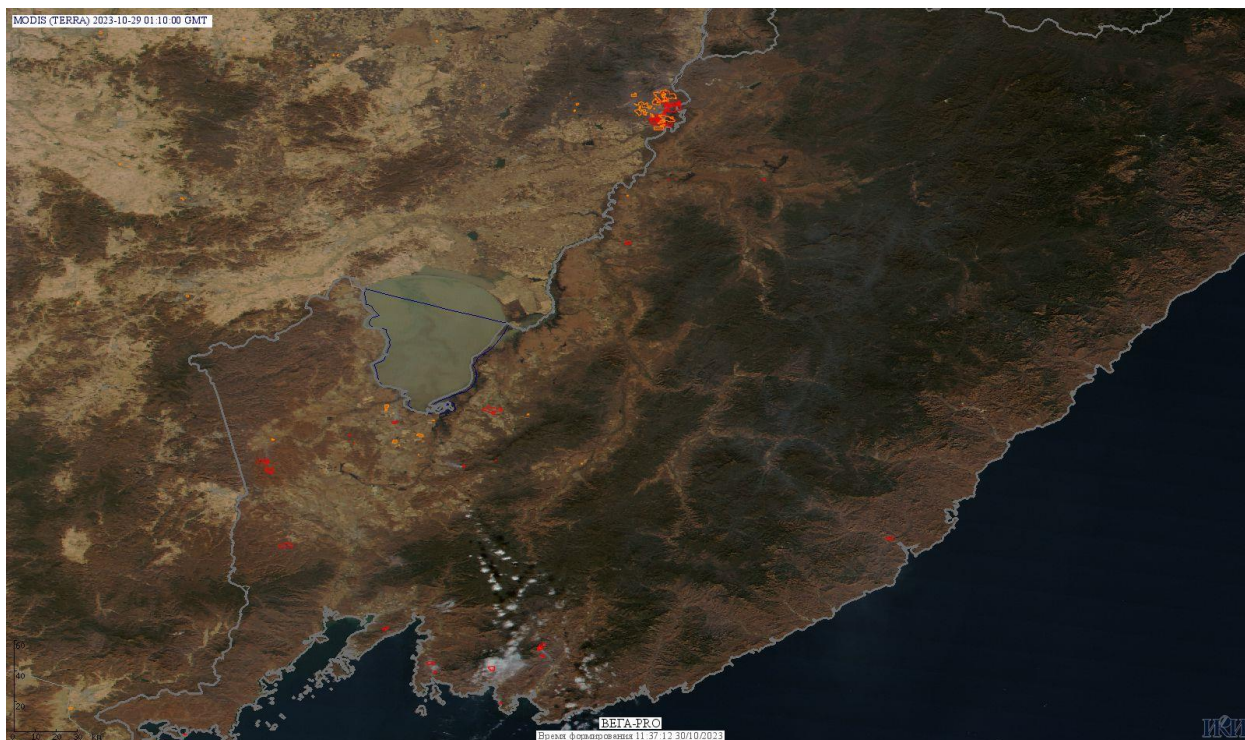


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)