

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.10.2023)

Всего за сутки 23.10.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **393 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4855 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **190 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3404 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (56). На них были зарегистрированы 632 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.10.2022 года на территории России всего наблюдалось **260 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2100 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 94, на которых было детектировано 1000 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (83) в том числе, на территории Амурской области (62). На них было зарегистрировано 969 (Дальневосточный федеральный округ) и 697 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,7 тыс га территории, покрытой лесом.

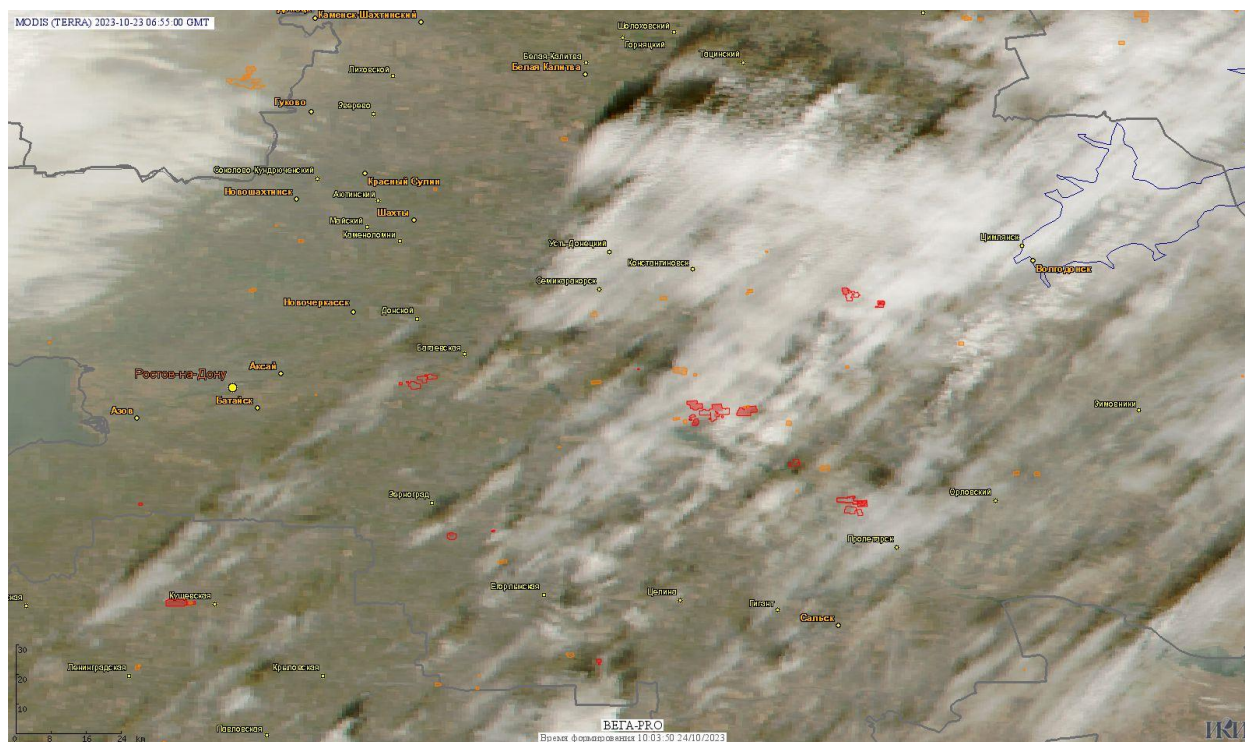


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

(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)