

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.10.2023)

Всего за сутки **24.10.2023** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **314 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2984 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **135 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1898 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (61). На них были зарегистрированы 533 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **24.10.2022** года на территории России всего наблюдалось **190 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1897 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 96, на которых были детектированы 1274 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (85) в том числе, на территории Амурской области (61). На них было зарегистрировано 1091 (Дальневосточный федеральный округ) и 707 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

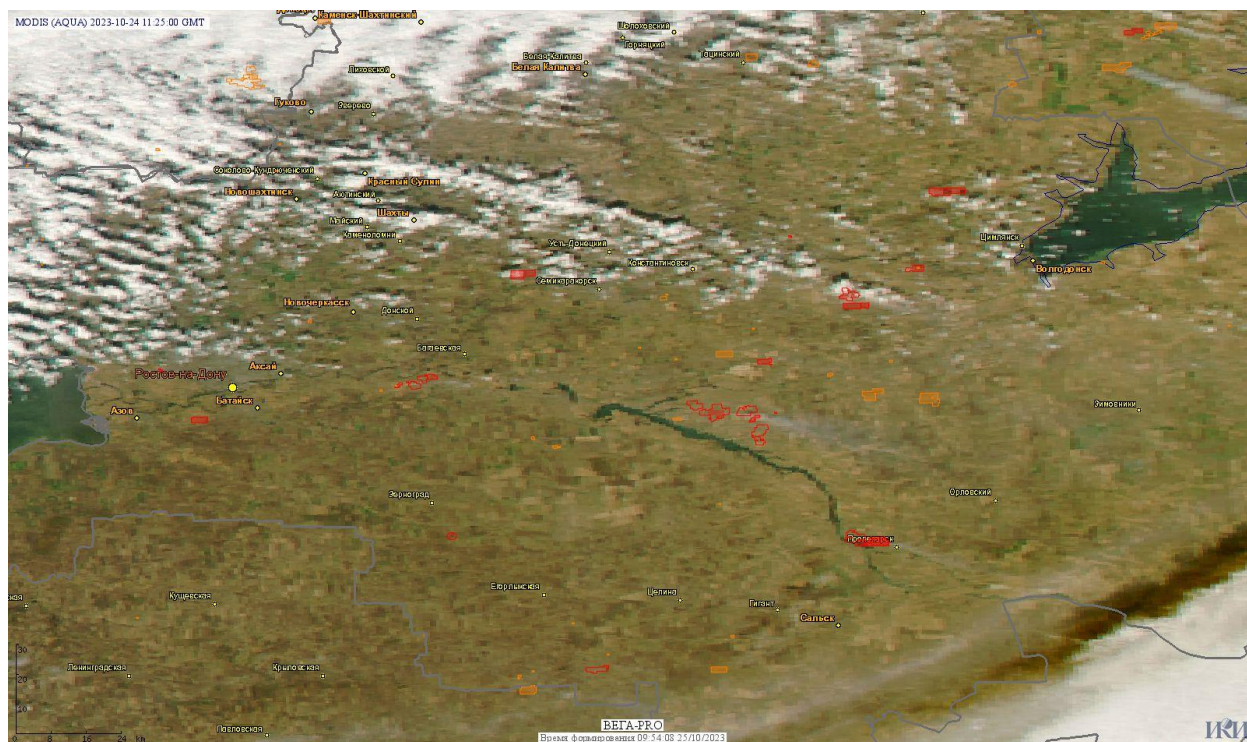


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

(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)