

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.09.2024)

Всего за сутки **28.09.2024** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **618 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **8534 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **165 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3295 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (72). На них были зарегистрированы 1442 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **28.09.2023** года на территории России всего наблюдалось **580 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 5245 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 243, на которых было детектировано 3297 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (202), в том числе, на территории Краснодарского края (102). На них было зарегистрировано 1540 (Южный федеральный округ) и 875 (Краснодарский край) горячих точек.

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

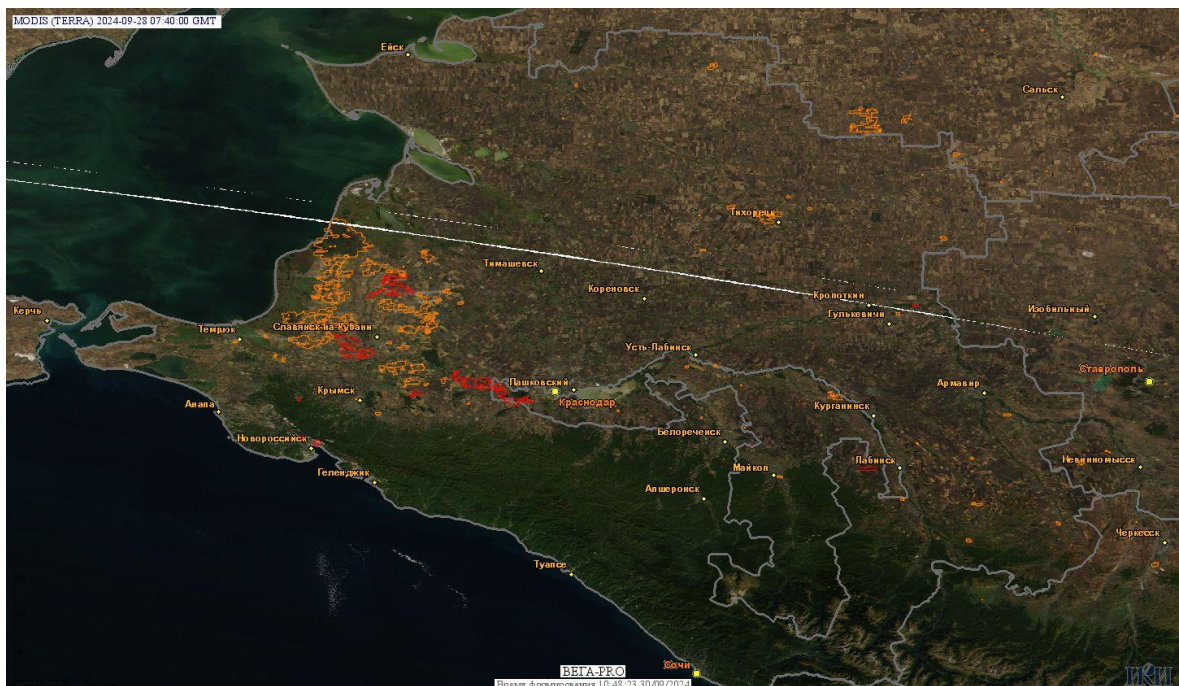


Рис. 1 Пожары в Краснодарском крае

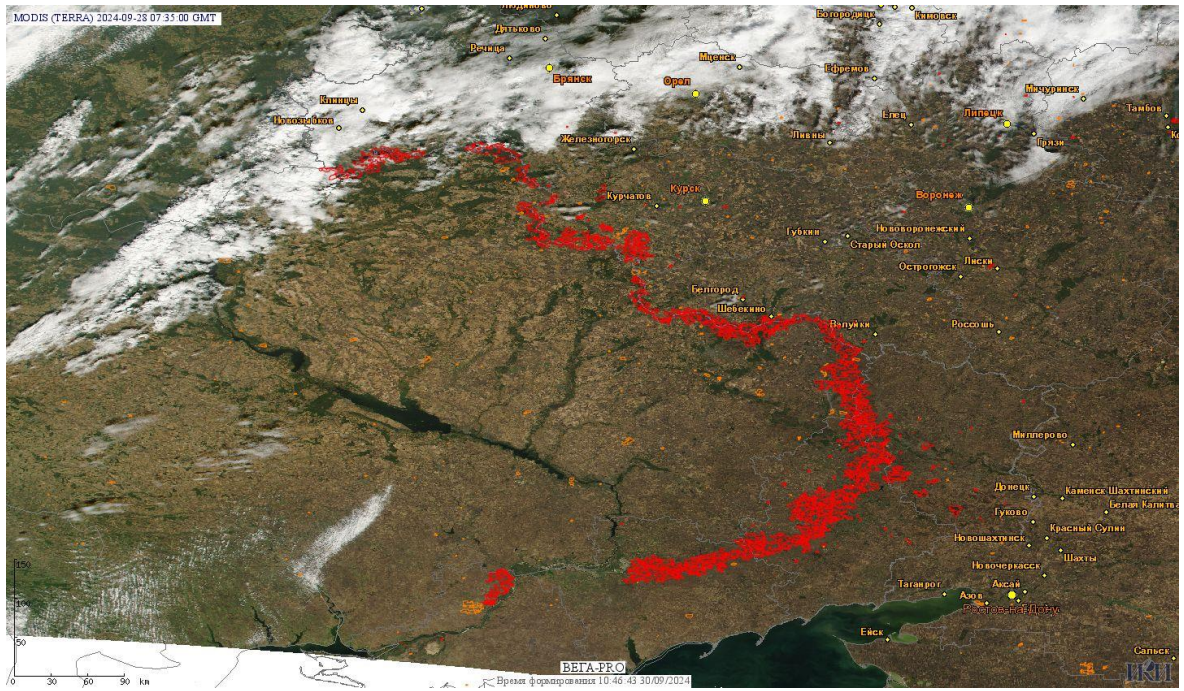


Рис. 2 Пожары в Брянской, Курской, Белгородской, Луганской, Донецкой и Запорожской областях

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)