

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.09.2024)

Всего за сутки 30.09.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **767 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **20353 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **219 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (9599 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (75). На них было зарегистрировано 1670 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.09.2023 года на территории России всего наблюдалось **380 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2012 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 165, на которых было детектировано 1217 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (143), в том числе, на территории Краснодарского края (76). На них было зарегистрировано 825 (Южный федеральный округ) и 508 (Краснодарский край) горячих точек.

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

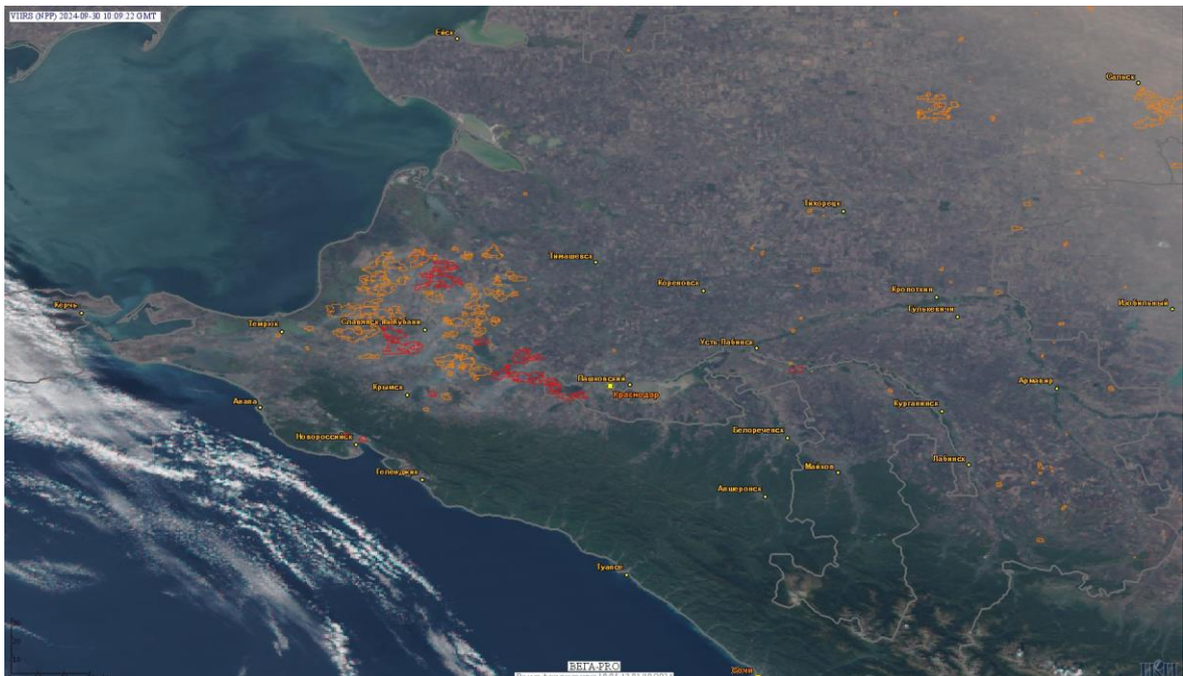


Рис. 1 Пожары в Краснодарском крае. Данные NPP.

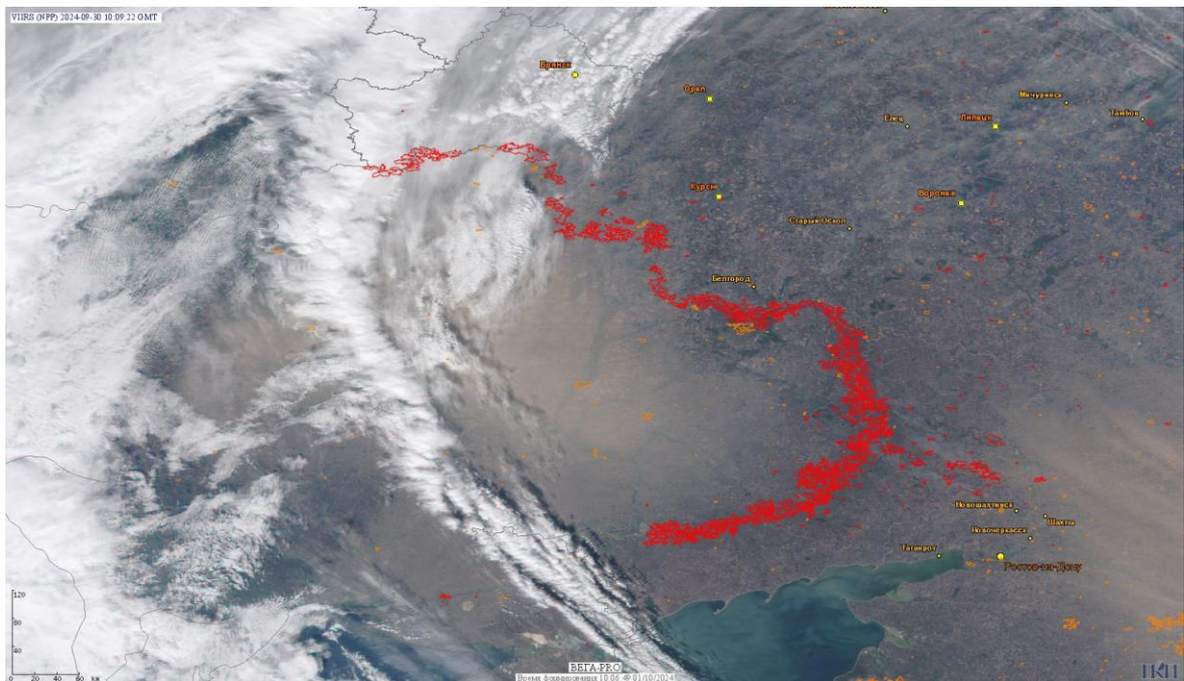


Рис. 2 Пожары в Брянской, Курской, Белгородской, Луганской, Донецкой и Запорожской областях. Данные NPP.

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)