

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.09.2024)

Всего за сутки 09.09.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **359 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5850 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **124 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3559 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (25). На них были зарегистрированы 1864 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.09.2023 года на территории России всего наблюдалось **202 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 2032 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 109, на которых было детектировано 1458 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (40), в том числе, на территории Оренбургской области (17). На них было зарегистрировано 284 (Приволжский федеральный округ) и 133 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 800 га территории, покрытой лесом.

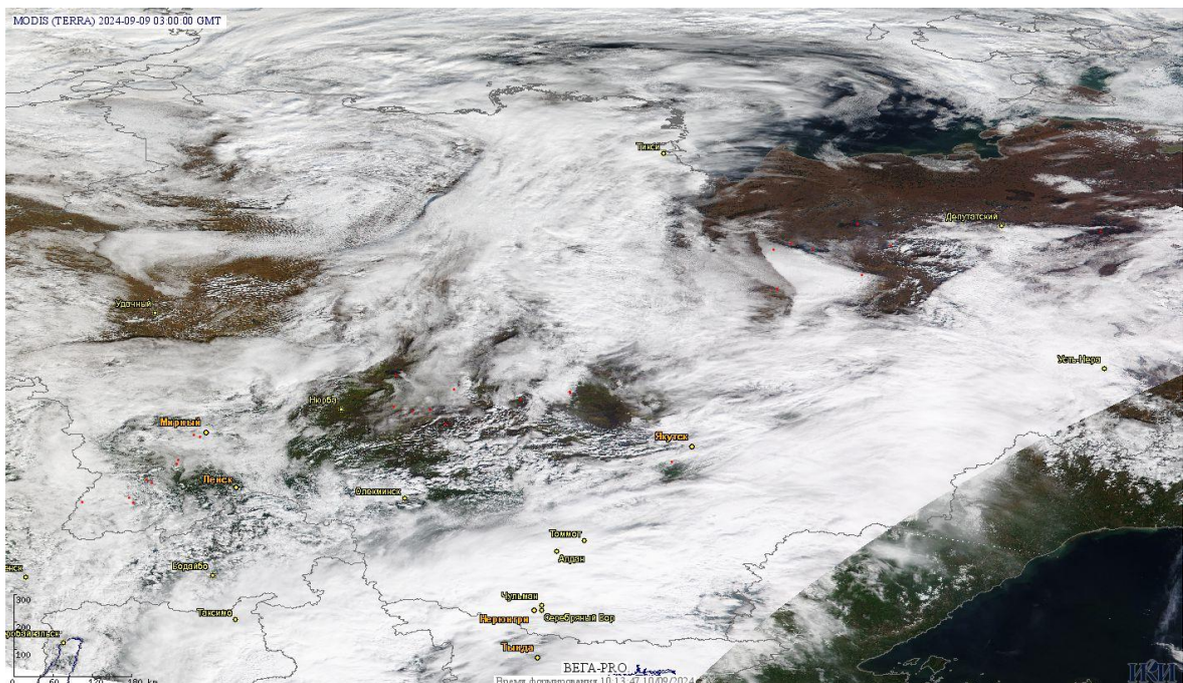


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

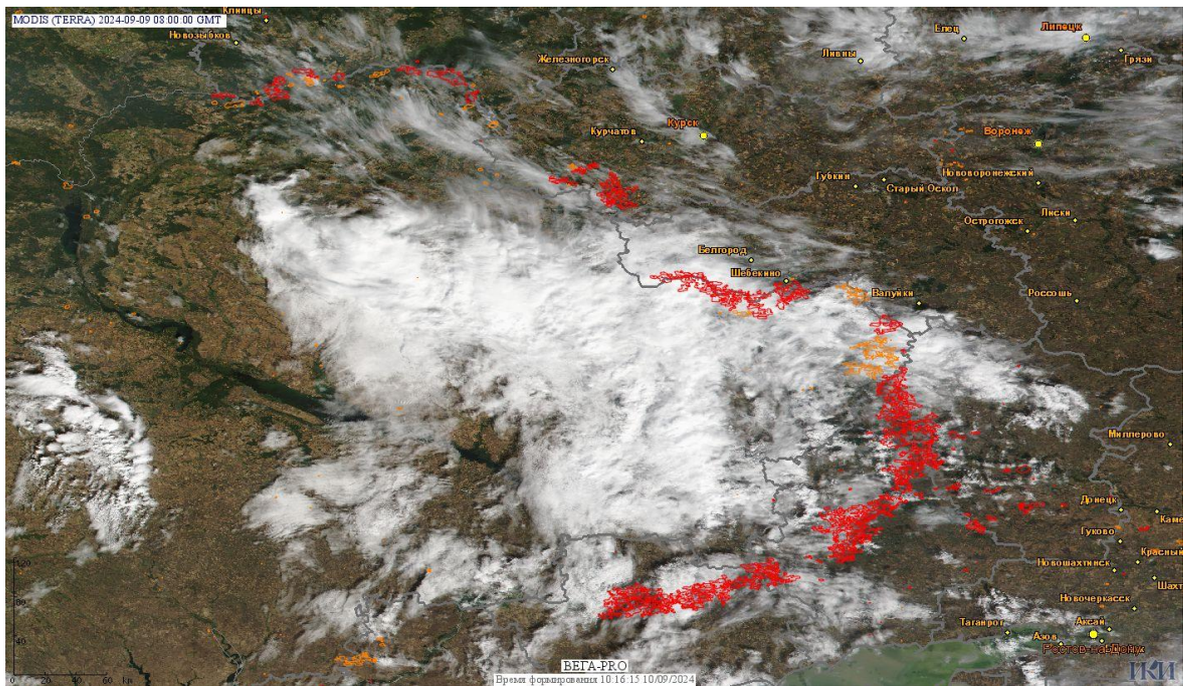


Рис. 2 Пожары в приграничных с Украиной областях

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)