

Пътна карта на WebCount.BG

Последна актуализация: 28.06.2026

От първата идея за уеб статистика до Real ISP Monitoring, Eyeball screenshots, DDOS анализ, website intelligence и бъдеща forensic evidence архитектура.

Развитие на платформата

Юли 2025

Начало на идеята

Поставена е основната идея за българска платформа, която не е просто брояч на посещения, а система за наблюдение, анализ и доказване на реалната достъпност на уеб сайтове.

Август 2025

Уеб статистика и visitor logging

Изграждане на собствена PHP/MySQL архитектура за сайтове, посещения, логове, IP информация, GEO данни, устройства, браузъри и основна аналитика.

Септември 2025

Security и reputation инструменти

Добавяне на DNS, WHOIS, SSL, blacklist проверки, IP анализ и базови reputation indicators.

Октомври 2025

Uptime monitoring

Разширяване към uptime проверки, запис на downtime събития, базова история и подготовка за бъдещи известия.

Ноември 2025

Real ISP Monitoring концепция

Фокус върху проверки през реални интернет точки и оператори, а не само през cloud/datacenter proxy сървъри.

Декември 2025

EyeBallMonitor engine

Изграждане на monitoring engine с агенти, API логика и реални browser screenshots за доказване как сайтът изглежда от конкретна мрежа.

Януари 2026

API архитектура

Разработка на API слой, чрез който WebCount.BG и други системи могат да използват EyeBallMonitor за uptime, evidence screenshots и monitoring услуги.

Февруари 2026

Forensic evidence концепция

Incident history, screenshots, timestamp-и, доказателствени отчети и подготовка за по-сериозни SLA сценарии.

Март 2026

Разширяване на monitoring мрежата

Работа с реални агенти, мобилни оператори и различни географски точки за реална потребителска гледна точка.

Април 2026

WebCount.BG user panel и intelligence слой

Развитие на потребителския панел, domain calendar, AI readiness, WHOIS/RDAP справки, security scans и domain valuation.

Май 2026

Публично представяне и тестова фаза

WebCount.BG влиза в публична тестова фаза, събират се мнения, тестове, критика и предложения.

Какво предстои

Stripe billing и платени модули

Вътрешна система за плащания, активационни кодове и автоматично активиране на услуги.

EyeAlert.app

Мобилно приложение за incident notifications, DOWN/RESOLVED alerts и evidence ready известия.

Разширена Real ISP мрежа

Добавяне на още държави, оператори, мобилни точки и monitoring locations.

AI traffic и incident analysis

AI слой за обобщаване на трафик, откриване на необичайни модели и препоръки.

Forensic SLA отчети

Evidence reports с immutable logs, screenshot trail, incident timeline и структурирани доказателствени пакети.

Централизирана рекламна екосистема

Обща банерна slider реклама между екосистема от уеб проекти за сайтове с активни платени модули.

Enterprise monitoring features

По-дълга история, API достъп, exports, team accounts и инструменти за hosting, SaaS и devops екипи.

Посока на проекта

WebCount.BG се развива като собствена българска monitoring и website intelligence платформа. Целта не е просто да се показва дали един сайт връща HTTP 200, а да се доказва как сайтът реално се вижда от потребители, оператори, държави и мрежи.

Създадено от FalcoSoft ITS с помощта на ChatGPT - WebCount.BG