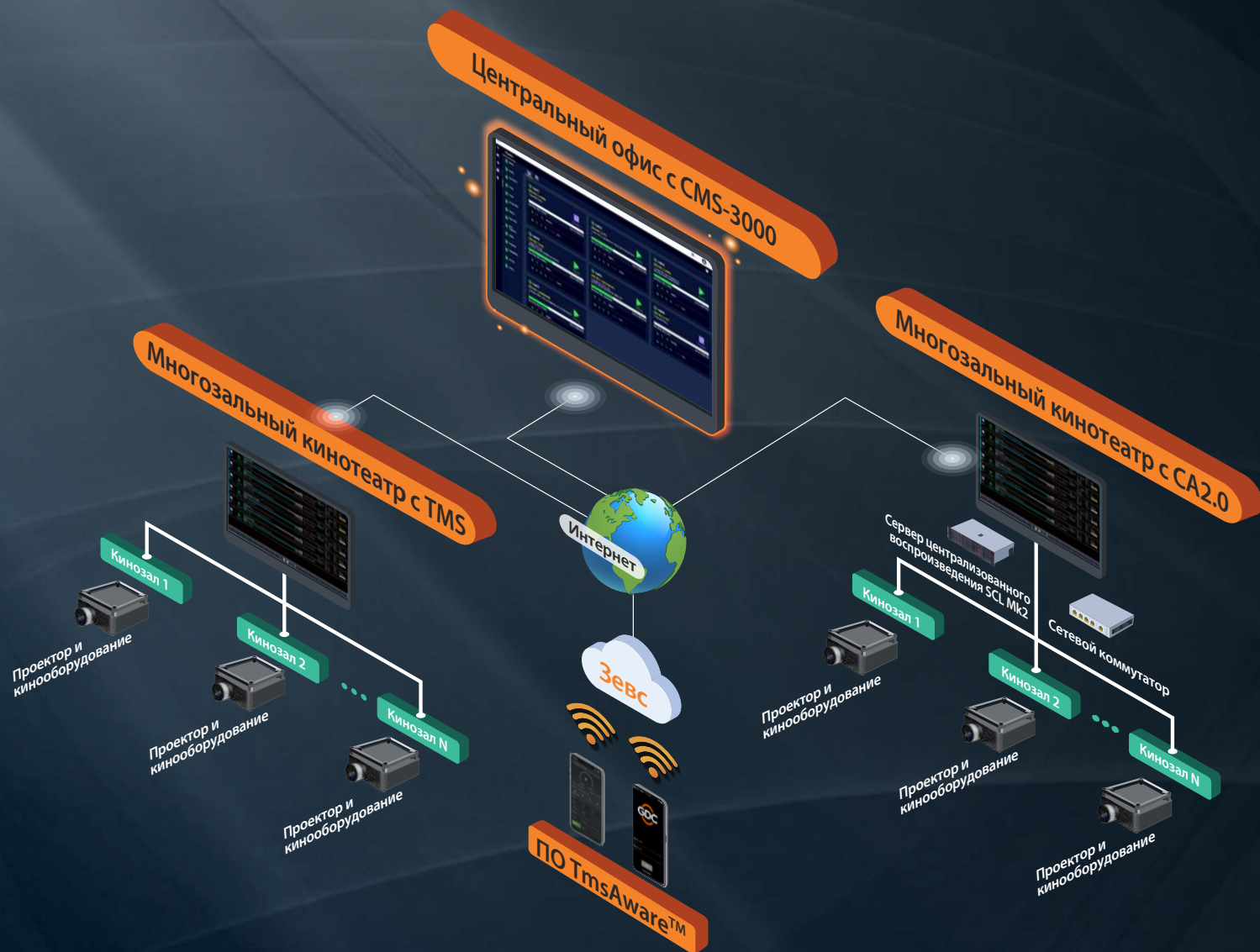




CMS-3000

Программное обеспечение централизованного управления на базе веб-технологий

Ваше комплексное решение для управления показами во всей сети кинотеатров из центрального офиса



CMS-3000 - это фирменное ПО, которое позволяет централизованно управлять передачей контента, показом рекламы в кинозалах и расписанием сеансов, обеспечивая удаленному главному офису кинотеатра или центру поддержки возможность управления и контроля над всей киносетью. Это программное обеспечение помогает достичь высокой операционной эффективности за счет:

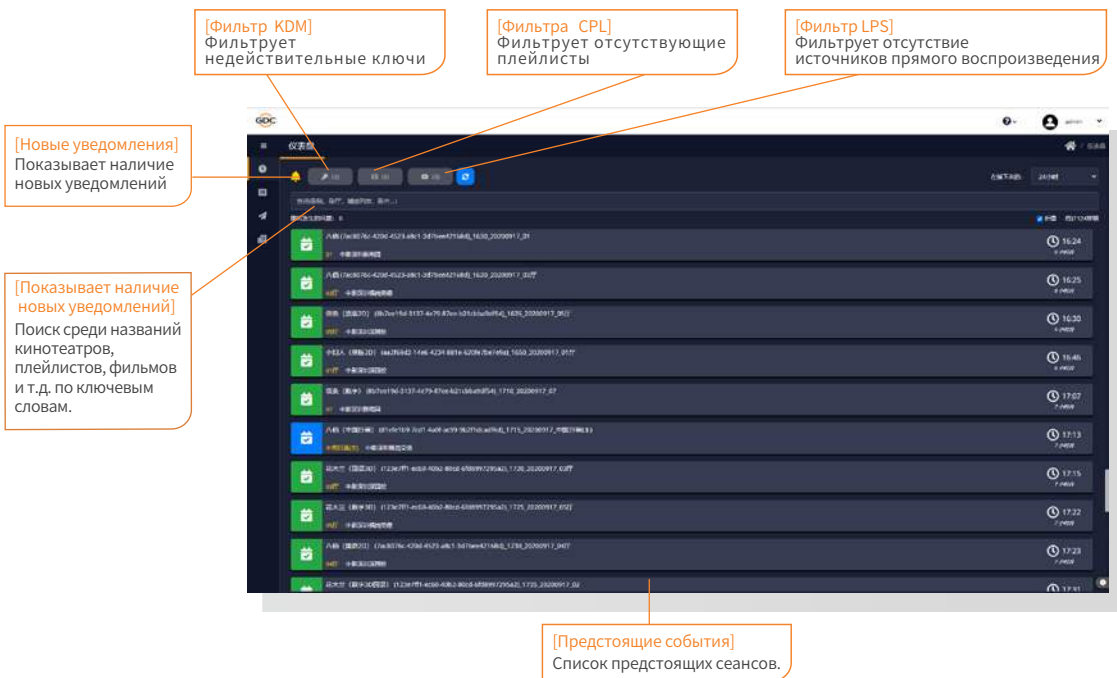
- органичной интеграции с предсеансной рекламно-развлекательным контентом кинопрокатчиков для оптимизации работы рекламного отдела;
- возможности для любой сети с несколькими площадками сократить излишние затраты времени и труда на выполнение одних и тех же рутинных задач с помощью локальных TMS и/или CA2.0;
- поддержки одновременного доступа нескольких пользователей в любое время и в любом месте с помощью веб-приложения.

Авторское право © 2022 GDC Technology Limited. Все права защищены. Все торговые марки, перечисленные в данной брошюре, являются собственностью соответствующих владельцев. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления в связи с постоянным развитием и совершенствованием продукции.



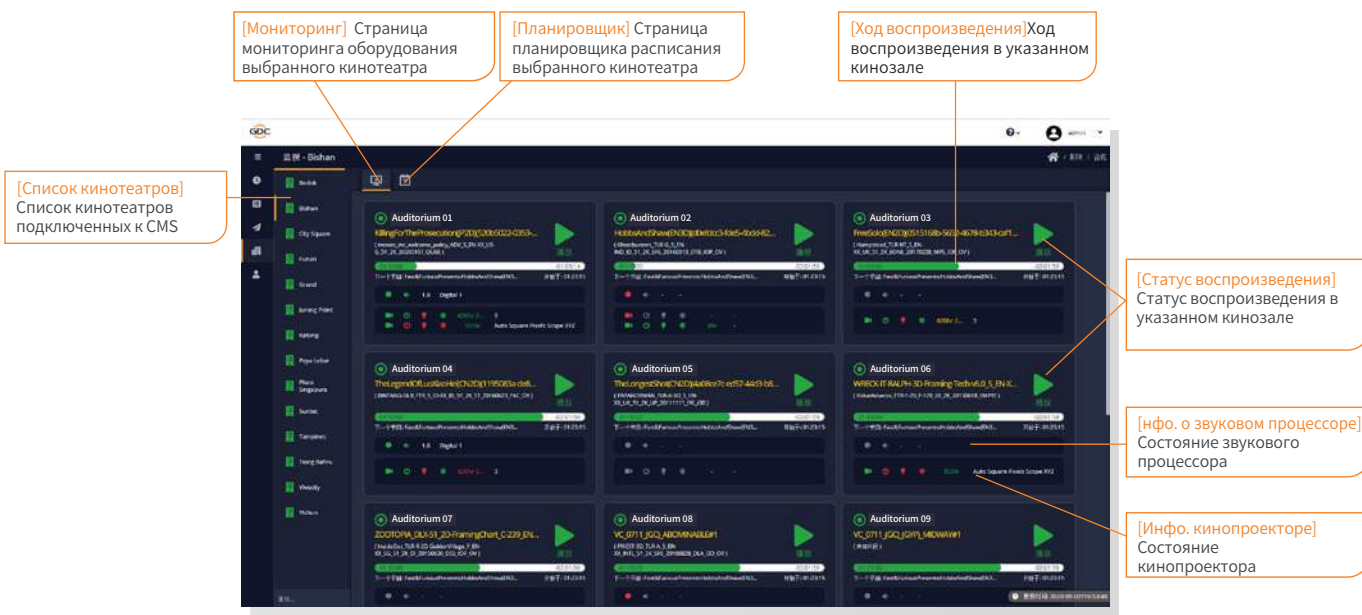
Панель управления

- Представляет обзор всех предстоящих запланированных сеансов, упорядоченных по времени показа для всей сети.
- Использует несколько цветовых кодов для отображения статуса запланированных показов.
- Сортирует запланированные сеансы с отсутствующими плейлистами (CPL), отсутствующими источниками прямого воспроизведения (LPS) или недействительными ключами (KDM) с помощью различных фильтров.



Мониторинг

- Централизованный просмотр всех объектов в сети для мониторинга в реальном времени состояния воспроизведения, звуковых процессоров и проекторов.



Планировщик

- Централизованный просмотр расписания из каждой зарегистрированной TMS в киносети.
- Позволяет пользователям вносить изменения в расписания мгновенно из центрального офиса.

[Календарь] Удобная навигация по дате.

[Сегодня] Быстрый доступ к сегодняшнему расписанию

[Список кинотеатров] Список кинотеатров, зарегистрированных в CMS.

[Зеленая иконка] Показывает, что TMS находится в состоянии online.

[Красная иконка] Показывает, что TMS находится в состоянии offline.

[Расписание сеансов] Удобный просмотр запланированных сеансов.

[Временная шкала] Показывает текущее время.

Редактор SPL (плейлистов)

- Позволяет пользователям создавать и редактировать списки воспроизведения (SPL), которые могут быть отправлены во все или определенные кинотеатры из центрального офиса с помощью CMS.
- Синхронизируется со всеми метаданными CPL в кинотеатрах, чтобы показать всю сопутствующую информацию, без необходимости хранения контента в центральном офисе в системе CMS.

[Список контента] Выпадающий список со всеми типами контента в кинотеатре

[Строка поиска] Поиск по названию CPL

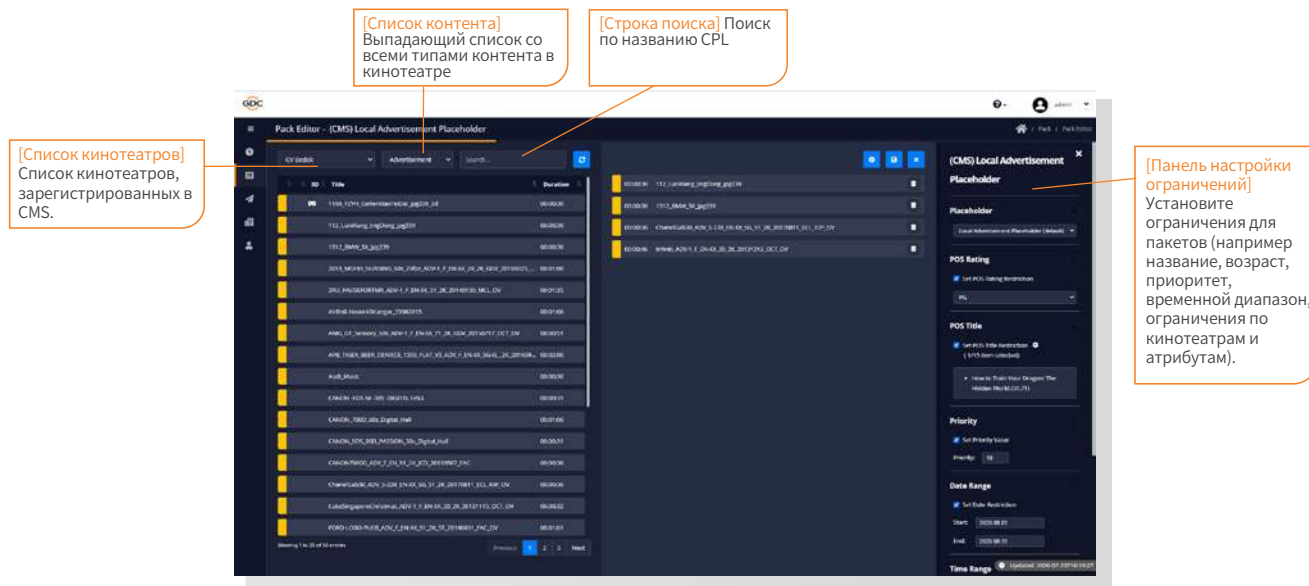
[Управление автоматизацией] Управление (добавление, удаление, изменение) метками автоматизации кинозала.

[Список кинотеатров] Список кинотеатров, зарегистрированных в CMS.

[Типы CPL] Цветовая индикация разных типов CPL

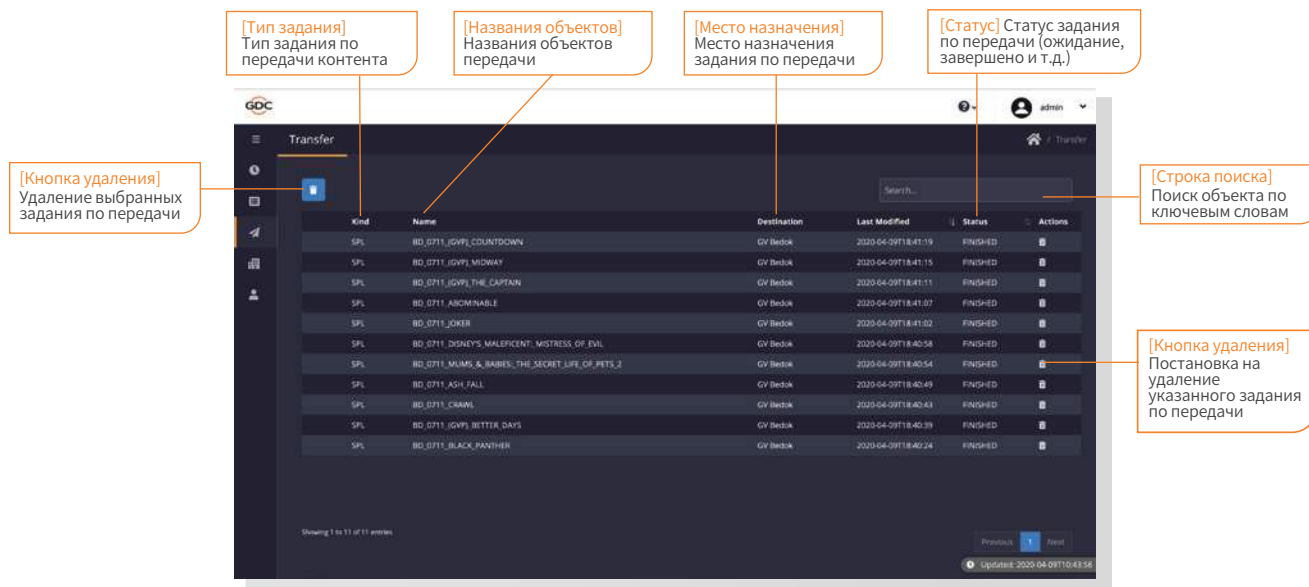
Редактор пакетов

- Позволяет пользователям создавать и редактировать пакеты со всеми необходимыми правилами, которые могут быть отправлены во все или определенные кинотеатры из центрального.
- Синхронизируется со всеми метаданными CPL кинотеатров, чтобы показать всю связанную информацию, без необходимости хранения контента в центральном офисе системы CMS.

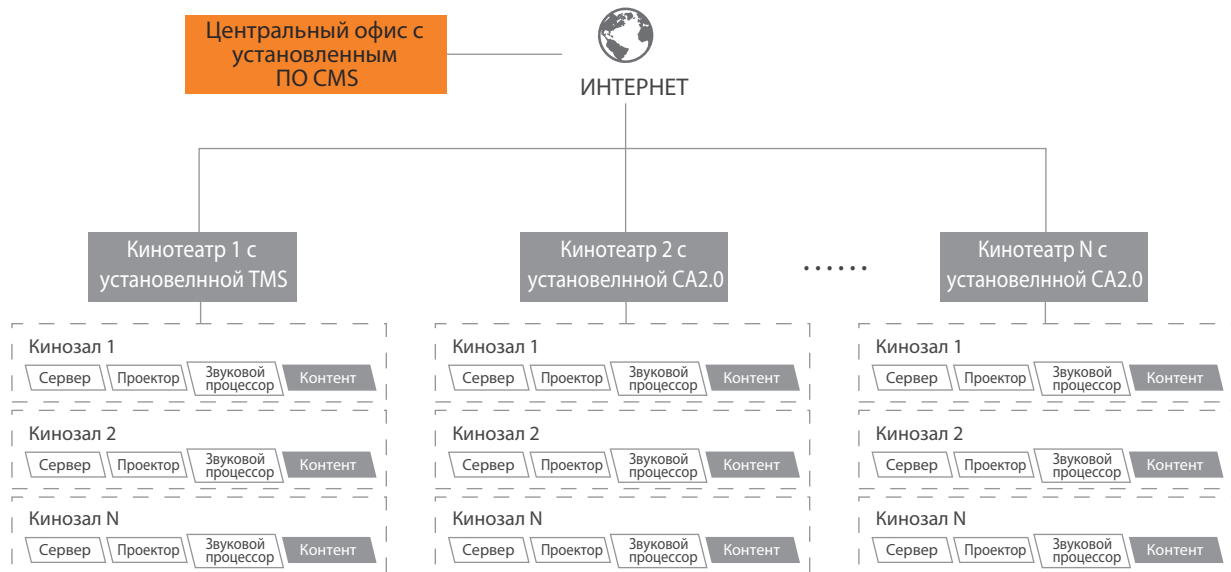


Передача контента

- Обзор статуса передачи для SPL, пакетов и DCP.

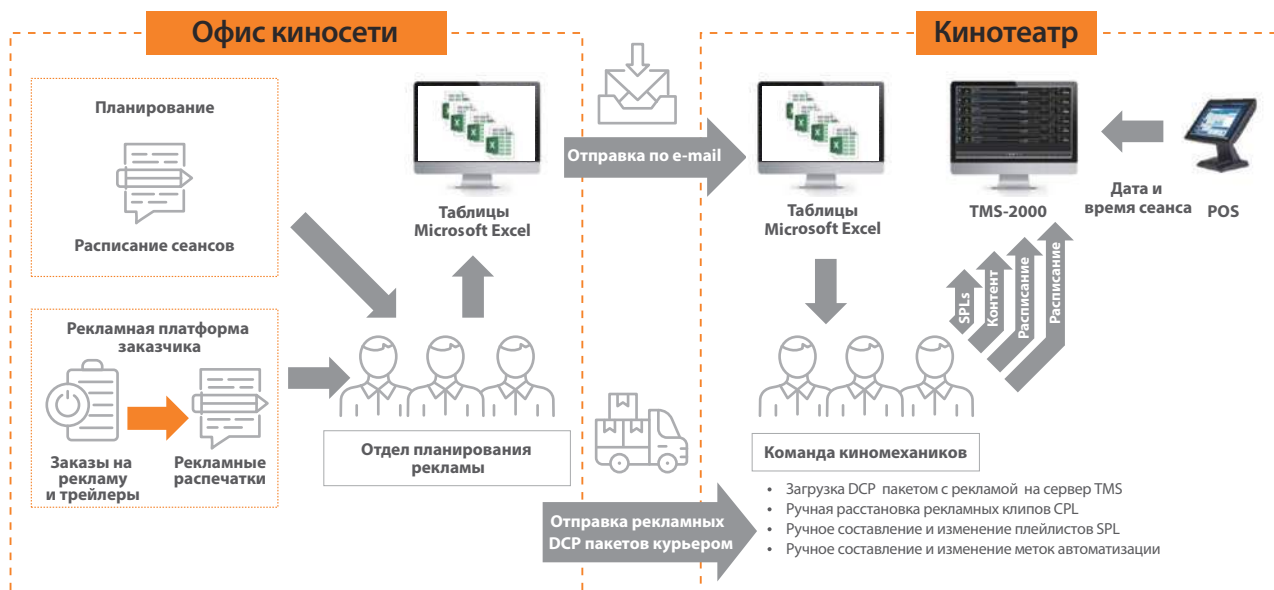


CMS-3000 – ПО для централизованного управления на базе веб-технологий



Трудности работы с традиционным рабочим процессом в области рекламы без CMS

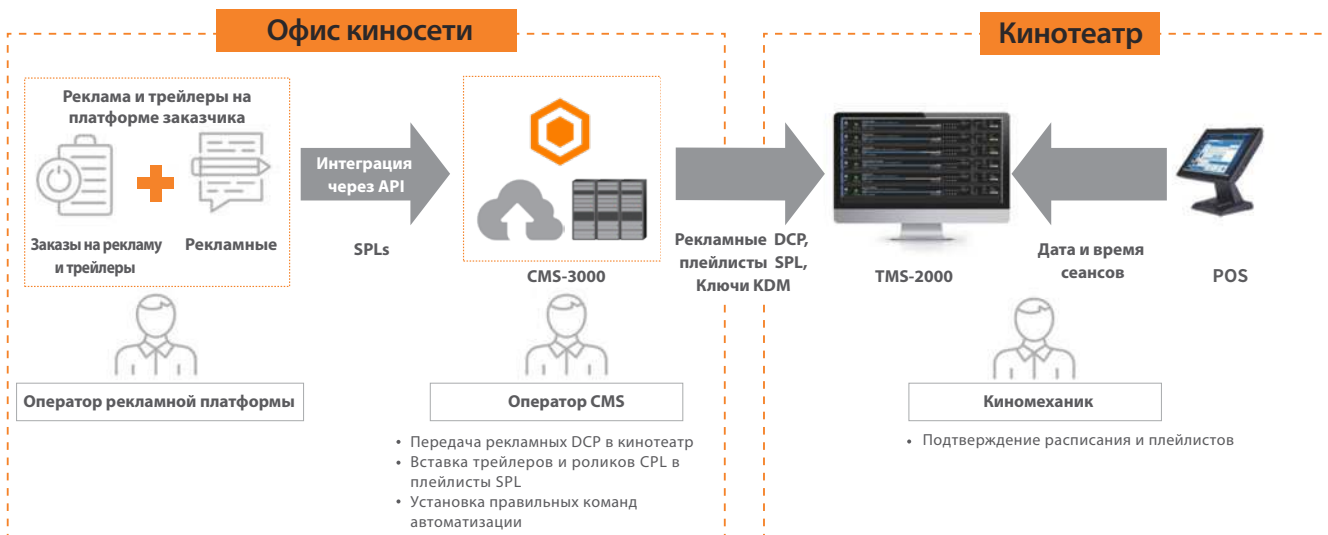
1. Неправильное распределение времени и усилий при выполнении утомительных и повторяющихся задач в каждом кинотеатре.
2. Неэффективный способ управления расписанием показов с помощью электронных таблиц Microsoft Excel.
3. Склонность к человеческим ошибкам при ручном составлении клипов CPL и плейлистов SPL.
4. Длительное время, необходимое для применения изменений в SPL; невозможность принимать заказы на рекламу в последнюю минуту.



Преимущества интеграции CMS-3000 с рекламным подразделением заказчика

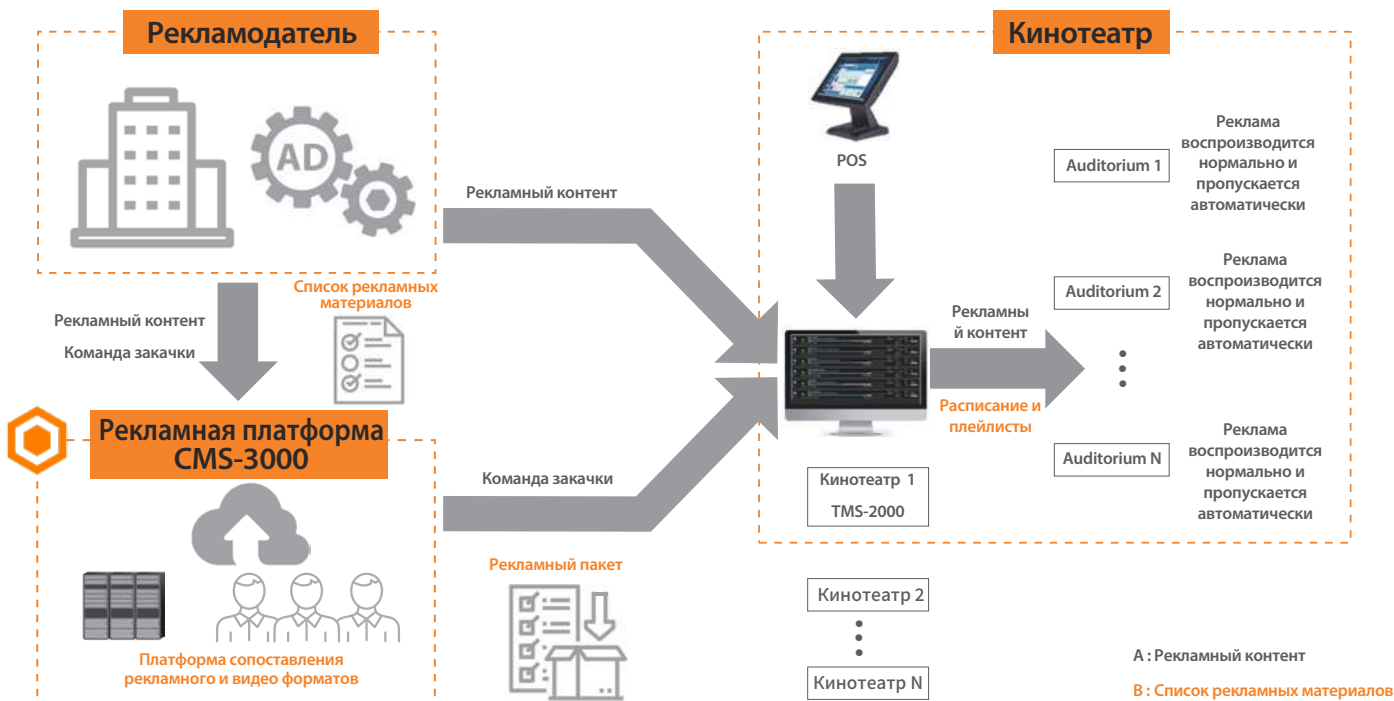
Сценарий 1: Управление собственным рекламным бизнесом с помощью CMS-3000

1. Выполните все утомительные и повторяющиеся задания сразу в каждом кинотеатре-мультиплексе с помощью CMS.
2. Автоматическое размещение заказов на показ рекламы без использования таблиц Microsoft Excel.
3. Автоматическое управление рекламными CPL, повышение эффективности и точности.
4. Быстрое обновление информации в кинотеатрах при изменении рекламного расписания.



Сценарий 2: Достижение интеллектуального управления рекламным направлением путем интеграции CMS-3000 с системой рекламодателя

1. Быстрое информирование кинотеатров в случае изменения рекламных заявок рекламодателей в последнюю минуту.
2. Быстрое обнаружение и решение проблем, связанных с неправильным расположением или отсутствием рекламы.
3. Возможность пропускать встроенную рекламу.
4. Автоматическая подборка рекламы с учетом подходящих форматов фильмов.



Системные требования для CMS-3000

Кол-во объектов	Кол-во залов	AWS EC2 Размер модели	vCPU	RAM	Системный диск (SSD io1)	
<15	<120	m5.large	2	8 Гб	100 Гб	Windows Server 2022/2019
50	250~400	m5.xlarge	4	16 Гб	100 Гб	Windows Server 2022/2019
100	500~800	m5.2xlarge	8	32 Гб	100 Гб	Windows Server 2022/2019
200~300	1000~2400	m5.4xlarge	16	64 Гб	200 Гб	Windows Server 2022/2019

Для справки: В семействе моделей AWS EC2 формата m5 используется процессор Intel® Xeon® Platinum 8175M @ 2,50 ГГц.

Примечание: Для сети кинотеатров, превышающей 300 объектов и/или 2400 кинозалов, необходимо проконсультироваться с инженером по продажам GDC для получения необходимой спецификации оборудования

GDC Website



Contact Us



GDC Technology manufacturing facility is ISO 9001:2015 certified.

Copyright © 2023 GDC Technology Limited. All rights reserved.

All trademarks listed in this manual are properties of their respective owners.

Specifications are subject to change without notice due to ongoing product development and improvement.