

— Кейс viju: стриминговый сервис с киномами

Тематика: **IT и телекоммуникации**
Корпоративные новости

Дата публикации: 4.12.2022

г. Москва

Дата мероприятия / события: 4.12.2022

viju - новый стриминговый сервис от группы Viasat. Помимо эксклюзивных премьер и большого пакета ТВ-каналов, он предлагает зрителю новый способ выбора контента - киномы. Это маленькие отрывки ключевых моментов фильмов и сериалов, которые помогают прочувствовать настроение фильма и определить, подходит ли он к просмотру.



Мы в Evrone помогли не только в разработке проекта, но и поработали над его дизайном. О дизайне мы обязательно расскажем чуть позже, а пока похвастаемся техническими решениями.

Вместе с командой разработки мы построили cloud-native приложение, которое управляется через Git-репозиторий. Это позволяет быстро масштабироваться в условиях больших нагрузок и облегчает текущее администрирование проекта.

Для того, чтобы тратить меньше ресурсов на поддержку проекта в будущем, мы уже на этапе разработки сделали структурированную базу, с автоматической сортировкой контента. Благодаря этому редакторы тратят меньше времени на онбординг и поиск нужного контента. А чистый код и высокий процент покрытия тестами обеспечивает простоту поддержки в будущем.

Киномы тоже нарезаются автоматически через CDN API. В базе запрашивается только конкретный кусочек исходного файла - чанк. Благодаря этому редакторам не приходится скачивать огромные файлы и нарезать их вручную, а бэкенду не приходится хранить массивы дублирующих данных.

А ещё мы придумали, как безопасно сдавать эксклюзивный контент в аренду сервисам-партнёрам и узнавать пользователей, которые смотрели его на других платформах. Подробнее об этом читайте [в кейсе у нас на сайте](#).

Постоянная ссылка на материал: <http://www.smi2go.ru/publications/148436/>