



Российская социальная
платформа

АО «ДИАЛОГ»

197101, Санкт-Петербург,

Малая Монетная - 2Г, 5 этаж

Руководство по эксплуатации мобильного приложения

«ЯРУС»

Редакция от 17.10.2022

Санкт–Петербург

2022

Аннотация

Настоящий документ представляет собой руководство пользователя мобильного приложения социальной сети «ЯRUS» (далее – МП), приложение с идеей объединить контент различного формата без рекламы: новости, музыка, события, видео, сюжеты на одной площадке, и дать возможность пользователю настраивать приложение под свои интересы.

Материал руководства содержит описание операций:

- установка МП;
- авторизация в МП;
- порядок обращение в техподдержку «ЯRUS»
- просмотр и управление контентом;
- памятку зарегистрированного пользователя;
- условия участия в программе «Монетка».

Описание сопровождается иллюстрациями интерфейса МП в мобильной версии.

Оглавление

Обозначения и сокращения.....	6
Термины и определения.....	7
Введение.....	8
1.1. Общие сведения о МП.....	8
1.2. Соответствие требованиям законов.....	9
1.3. Поддерживаемые платформы.....	9
1.4. Особенности работы МП.....	10
2. Установка МП.....	11
2.1. Установка на Android.....	11
2.2. Установка на iOS / iPadOS.....	11
3. Обновление МП.....	12
3.1. Автоматическое обновление МП.....	12
3.1.1. Автоматическое обновление на Android.....	12
3.1.2. Автоматическое обновление на iOS / iPadOS.....	14
3.2. Ручное обновление МП.....	14
3.1.3. Ручное обновление на Android.....	14
3.2.1. Ручное обновление на iOS / iPadOS.....	15
4. Порядок обращения в техподдержку «ЯRUS».....	15
5. Лента главного экрана.....	16
6. Памятка зарегистрированного пользователя.....	17
6.1. Авторизация.....	17
6.2. Выход из МП.....	18
6.3. Сброс пароля.....	18
6.4. Редактирование профиля.....	19

6.5.	Программа «Монетка».....	19
6.5.1.	Получение монет.....	20
6.5.2.	Вывод монет.....	20
6.5.3.	Поддержать автора.....	20
6.6.	Настройки МП.....	21
6.7.	Подписки.....	22
6.8.	Комментирование.....	24
6.9.	Удаление своих и чужих комментариев.....	25
6.10.	Реакции.....	26
6.11.	Публикация контента.....	27
6.11.1.	Лента для публикаций.....	27
6.11.2.	Публикация медиа.....	29
6.11.3.	Создание события.....	29
6.12.	Создание плейлистов.....	30
6.13.	Создание ярусов.....	31
6.14.	Мессенджер.....	31
6.15.	Отправка жалоб на контент.....	33
6.16.	Центр уведомлений.....	34
6.17.	Пользовательские сторис.....	34
7.	Сервисы.....	35
7.1.	Новости.....	35
7.2.	Видео и Сюжеты.....	36
7.3.	События.....	37
7.4.	Бонусы и промокоды.....	39
8.	Независимые музыканты.....	39

Обозначения и сокращения

Обозначение / сокращение	Полное наименование / описание
МП	Мобильное приложение
ОС	Операционная система

Термины и определения

Термин	Определение
Авторизованный пользователь	Пользователь, скачавший мобильное приложение, и авторизовавшийся в МП.
Неавторизованный пользователь	Пользователь, скачавший мобильное приложение, но не авторизовавшийся в МП.
Пользовательские сторис	Сущность, которую формируют и выкладывают пользователи ЯRUS.
Сторис	Сущность, которую формируют и выкладывают специалисты команды контента ЯRUS.
ЯRUS	Набор контента по поисковому запросу.

Введение

1.1. Общие сведения о МП






Настоящий документ предназначен для любых пользователей мобильного приложения «ЯRUS».

Неавторизованный пользователь (далее – Гость) – пользователь, скачавший мобильное приложение, но не авторизовавшийся в МП. Гостю доступны следующие возможности МП:

- авторизация;
- регистрация;
- просмотр сторис (сторис – сущность, которую формируют и выкладывают специалисты команды контента ЯRUS);
- просмотр видео;
- просмотр сюжетов;
- просмотр новостей;
- просмотр событий;
- прослушивание музыки;
- распространение контента;
- блокировка контента;
- просмотр комментариев;
- просмотр профилей других пользователей;
- настройки МП;
- поиск по запросу контента.

Авторизованный пользователь – пользователь, скачавший мобильное приложение, и авторизовавшийся в МП. Авторизованному пользователю доступны все вышеперечисленные функциональности МП, и ряд прочих:

- выход из МП;
- редактирование профиля;
- получение монеток;
- просмотр пользовательских сторис (пользовательские сторис – сущность, которую формируют и выкладывают пользователи ЯRUS);
- передача монеток другим пользователям;

- расширенные настройки МП (смена пароля, получение / запрет получения уведомлений, смена цветовой схемы, отправка сообщений команде ЯRUS, настройки приватности);
- подписки;
- комментирование (постов, новостей, видео, сюжетов);
- оценка комментария, как своего собственного, так и другого пользователя;
- возможность оставить реакцию в виде эмоций, таких как: , , , ,  (на пост, новость, видео, сюжет);
- публикация постов;
- публикация видео;
- публикация сюжетов;
- создание события;
- создание плейлистов (подборки аудиоконтента);
- создание «ЯRUSов» («ЯRUS» – набор контента по поисковому запросу. «ЯRUS» персонализирует контент для авторизованного пользователя);
- общение через мессенджер с другими пользователями;
- отправка жалоб на контент (по причинам: введения в заблуждение, опасных организаций и личностей, нелегальных действий и товаров, жестокого и шокирующего контента, оскорблений и травли, порнографии и наготы, спама, нарушения авторских прав и прочего).

1.2. Соответствие требованиям законов

МП «ЯRUS» соответствует требованиям следующих нормативно-правовых актов:

- Федеральный закон № 149-ФЗ от 27-го июля 2006-го года «Об информации, информационных технологиях и защите информации»;
- Федеральный закон № 152-ФЗ от 27-го июля 2006-го года «О персональных данных».

1.3. Поддерживаемые платформы

МП работает на устройствах под управлением ОС «Android» со следующими минимальными характеристиками: операционная система: Android 6.0 и выше.

МП работает на устройствах под управлением ОС «iOS» со следующими минимальными характеристиками: операционная система: IOS/IpadOS 14 и выше.

1.4. Особенности работы МП

МП реализовано на русском языке. В МП представлен широкий спектр элементов интерфейса для управления действиями пользователя, например, элементы, рекомендуемые «Human Interface Guidelines» или «Material Design», и индивидуальные решения для элементов взаимодействия.

Для корректной и полноценной работы приложения необходимо:

- иметь стабильное Интернет-соединение (сотовый интернет / WiFi);
- стабильно работающее мобильное устройство;
- ознакомиться и принять Пользовательское соглашение и Политику обработки персональных данных, подтвердить Согласие на обработку персональных данных;
- дать все запрашиваемые приложением разрешения и доступы, среди которых: доступ к файлам, доступ к камере и микрофону, использование сотовой сети для получения данных, разрешение на получение уведомлений.

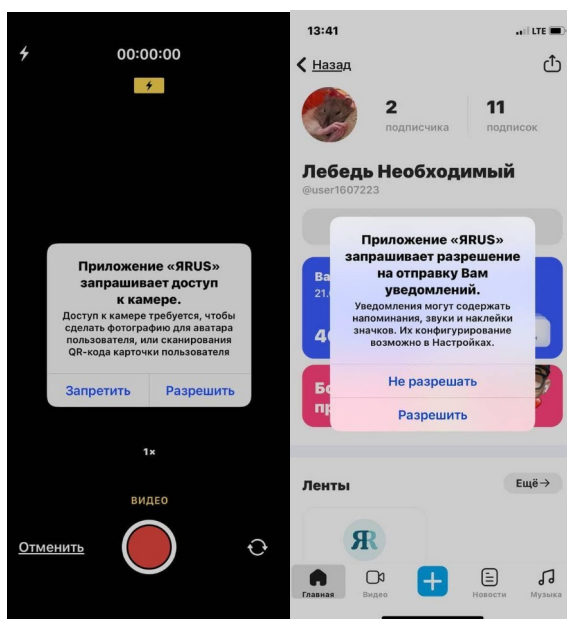


Рисунок 1. Предоставление доступу приложению к запрашиваем данным.

2. Установка МП

2.1. Установка на Android

Для осуществления установки МП на устройство, на базе Android, необходимо:

- наличие и поддержка Google сервисов на устройстве;
- открыть мобильное приложение «Play Маркет»;
- в поле ввода поиска ввести строку «yarus», «yarus» или «ярус»;
- открыть страницу приложения и нажать на кнопку «Установить»;
- дождаться скачивания и установки МП;
- выполнить открытие приложения, путём нажатия на кнопку «Открыть».

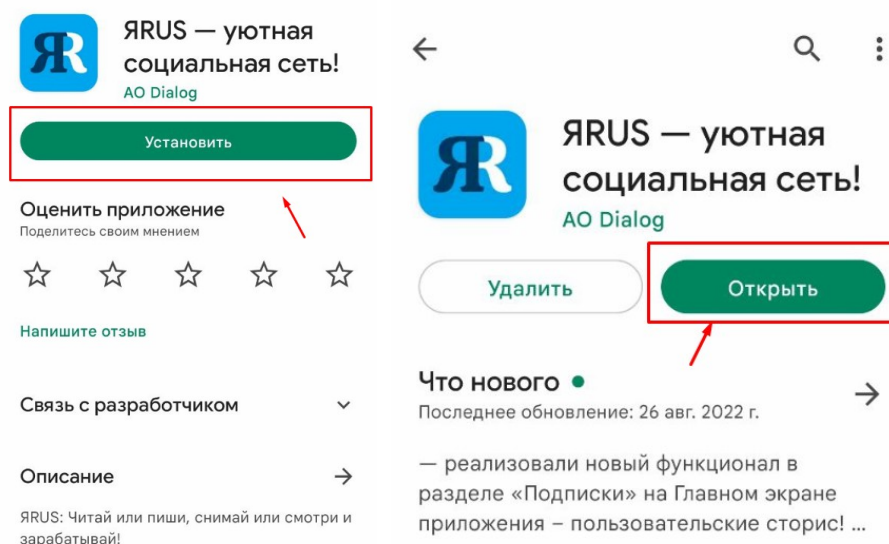


Рисунок 2. Установка приложения через «Play Маркет».

2.2. Установка на iOS / iPadOS

Для осуществления установки МП на устройство, на базе IOS, необходимо:

- открыть мобильное приложение «App Store» на устройстве;
- перейти к поиску;
- в поле ввода поиска ввести строку «yarus», «yarus» или «ярус» и нажать на кнопку «Найти»;
- открыть страницу МП;
- нажать на кнопку скачивания;
- подтвердить скачивание и установку биометрией (при необходимости);
- нажать на кнопку «Открыть»;

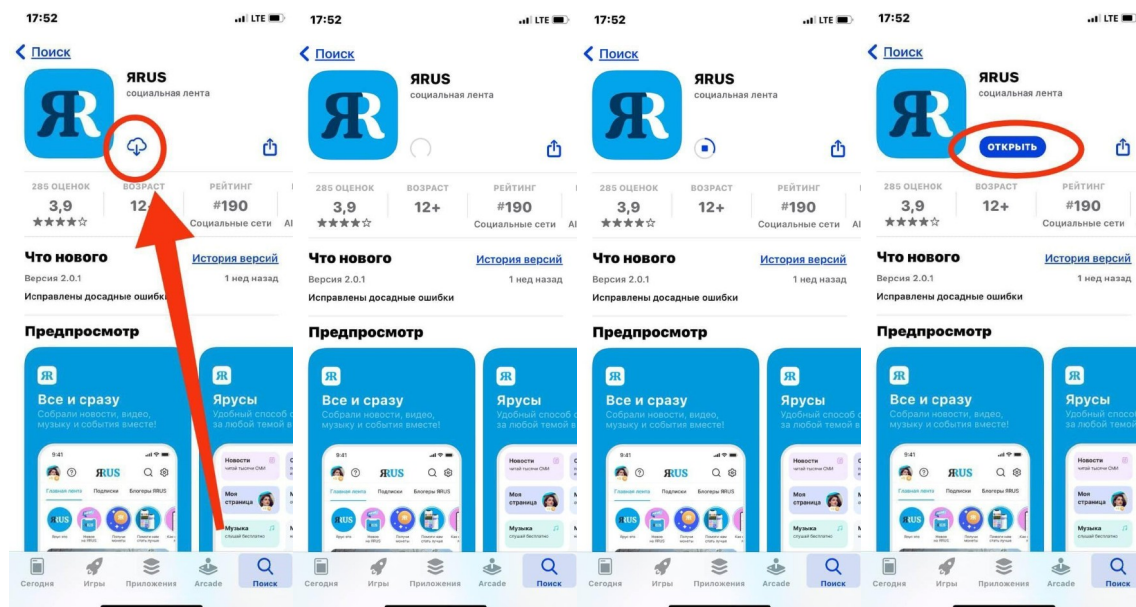


Рисунок 3. Установка приложения через «App Store».

3. Обновление МП

3.1. Автоматическое обновление МП

3.1.1. Автоматическое обновление на Android

Для корректной работы автоматического обновления МП необходимо:

- открыть мобильное приложение «Play Маркет»;
- нажать на аватарку пользователя;
- нажать на кнопку «Настройки»;
- нажать на выпадающее меню «Настройки подключения»;
- включить любой вариант автообновлений приложений (кроме «Отключить»).

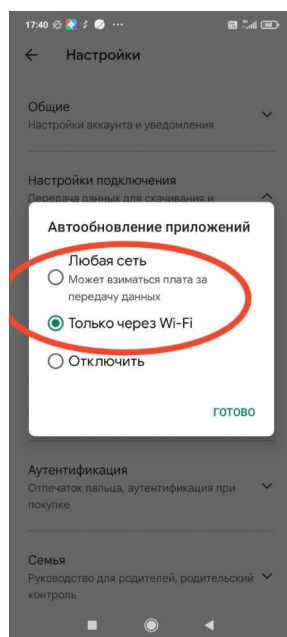


Рисунок 4. Включение автообновлений МП на платформе Android.

Также, возможно включить отдельное автообновление на странице МП в «Play Маркет». Для этого необходимо:

- открыть мобильное приложение «Play Маркет»;
- перейти на страницу МП «ЯRUS»;
- нажать на кнопку «⋮»;
- поставить галочку рядом с пунктом «Автообновление».

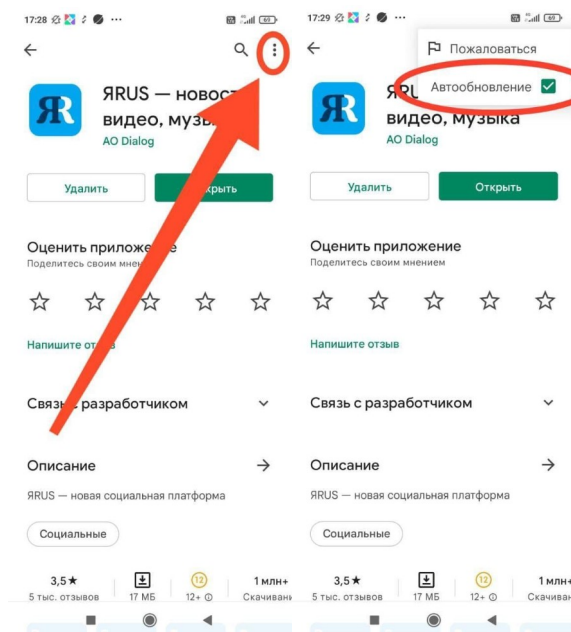


Рисунок 5. Включение автообновлений МП через «Play Маркет».

3.1.2. Автоматическое обновление на iOS / iPadOS

Для корректной работы автоматического обновления МП необходимо:

- открыть мобильное приложение «Настройки»;
- открыть настройки приложения «App Store»;
- активировать переключатель для пункта «Обновления ПО» в разделе «Автоматические загрузки»;
- для автоматических обновлений в отсутствии WiFi соединения - активировать «Автоматические загрузки» в разделе «Сотовые данные».

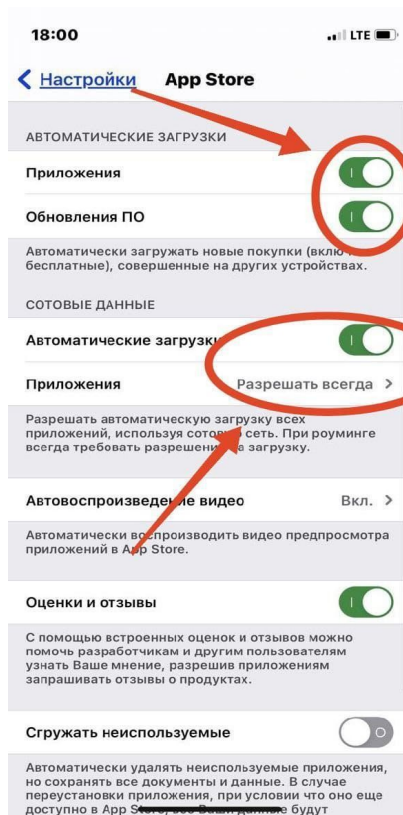


Рисунок 6. Включение автообновлений МП через «App Store».

3.2. Ручное обновление МП

3.1.3. Ручное обновление на Android

Для осуществления установки МП на устройство на базе Android необходимо:

- наличие и поддержка Google сервисов на устройстве;
- открытое мобильное приложение «Play Маркет»;
- в поле ввода поиска ввести строку «yarus» или «ярус»;

- открыть страницу приложения и нажать на кнопку «Обновить»;
- выполнить открытие приложения, путём нажатия на кнопку «Открыть».

3.2.1. Ручное обновление на iOS / iPadOS

Для осуществления установки МП на устройство на базе IOS необходимо:

- открыть мобильное приложение «App Store» на устройстве;
- перейти к поиску;
- в поле ввода поиска ввести строку «yarus» или «ярус» и нажать на кнопку «Найти»;
- открыть страницу МП;
- нажать на кнопку «Обновить»;

4. Порядок обращения в техподдержку «ЯRUS»

По вопросам некорректной работы МП у пользователя есть возможность создать обращение в разделе «Напишите нам», заполнив специальную форму. Открыть форму можно через настройки МП.

Также для решения вопросов пользователь может обращаться по электронному адресу support@yarus.ru с указанием темы письма.

Настройки Напишите нам

Имя*

Номер телефона

E-mail*

Текст сообщения*

Отправить

Главная Мои ЯRUSы + Сервисы Мессенджер

Рисунок 7. Раздел для обратной связи с техподдержкой МП.

5. Лента главного экрана

Авторизованным и неавторизованным пользователям iOS доступно формирование выборки контента по своим интересам на главном экране МП. Типы контента участвующих в выборке:

- видео (кроме тех, что размещены в постах);
- сюжеты;
- посты;
- фотопосты;
- новости из "трендов".

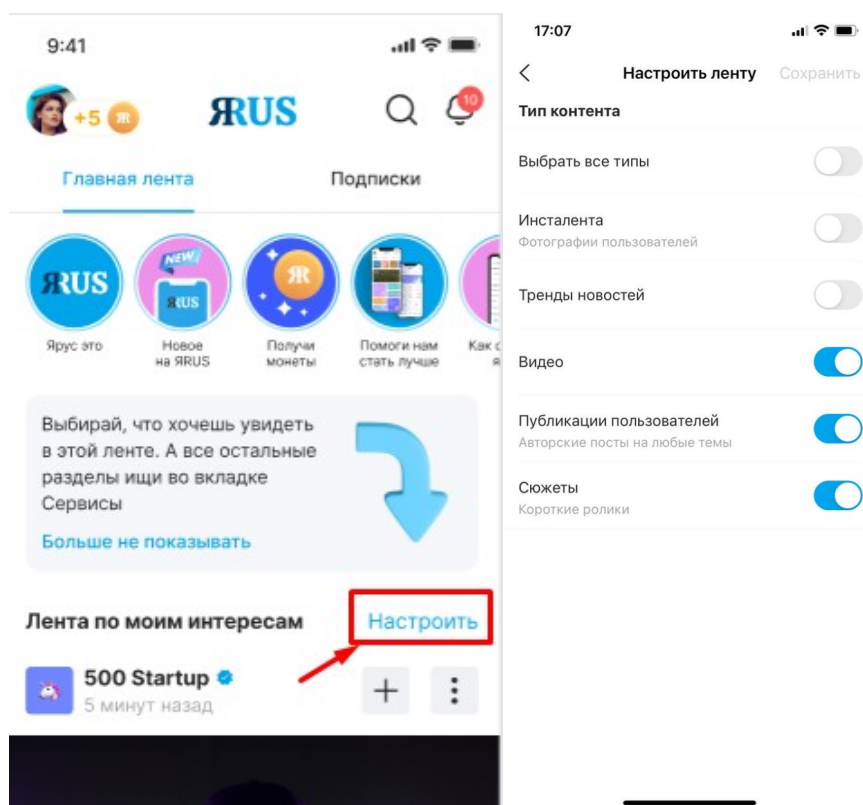


Рисунок 8. Настройки ленты главного экрана по интересам пользователя iOS.

6. Памятка зарегистрированного пользователя

6.1. Авторизация

Авторизоваться в приложении можно по номеру телефона (если ваш номер начинается с «+7»).

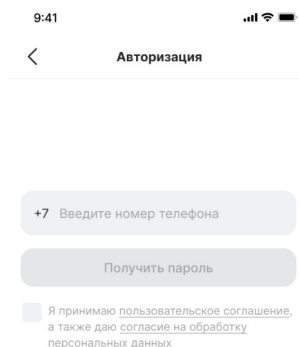


Рисунок 9. Авторизация в МП.

6.2. Выход из МП

Выход из МП осуществляется в разделе настроек (переход по кнопке «⚙» на главной), внизу страницы, нажатием на кнопку «Выход». После совершения выхода, пользователь становится гостем, и часть возможностей, относящимся к авторизованному пользователю, становится недоступными.

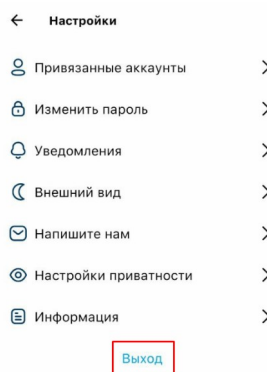


Рисунок 10. Выход из МП.

6.3. Сброс пароля

Если пользователь забыл пароль к своему управляемому аккаунту, ему доступен сброс пароля на экране ввода пароля. После нажатии кнопки «Сбросить пароль» пользователю придет СМС с новым кодом, который

будет являться постоянным паролем. При желании пользователь сможет изменить его в настройках МП.

< Авторизация

Введите пароль

Продолжить

Сбросить пароль

Рисунок 11. Сброс пароля.

6.4. Редактирование профиля

Редактирование профиля возможно в разделе профиля, по кнопке «Редактировать профиль». Для сохранения изменений, нужно нажать на кнопку «Готово».

Рисунок 12. Редактирование профиля.

6.5. Программа «Монетка»

Для получения монеток необходимо ознакомиться и принять правила Бонусной программы «Монетка». Выполнить это можно в разделе профиля.

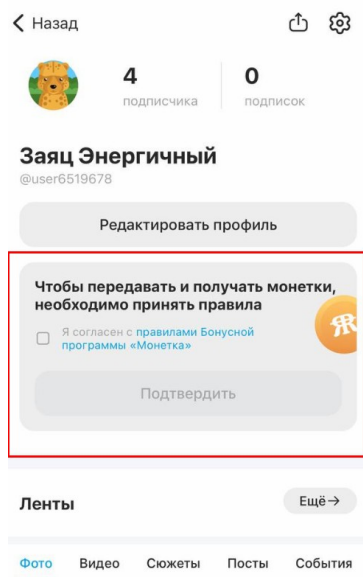


Рис. 13. Блок информации о программе «Монетка».

6.5.1. Получение монет

После принятия правил программы «Монетка» пользователю станет доступно ежедневное получение пяти монет, а также включение уведомлений о напоминании забирать монетки из МП.

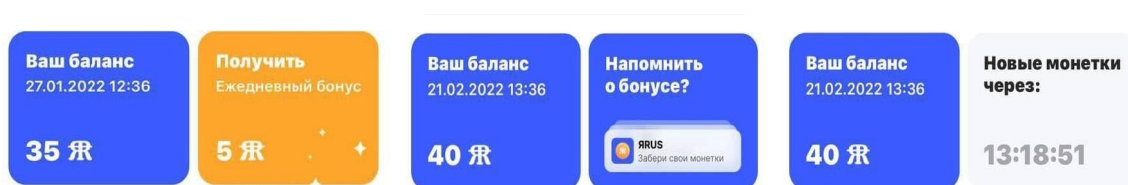


Рисунок 14. Различные состояния баннера программы «Монетка».

6.5.2. Вывод монет

В разделе «Баланс» можно производить вывод монет, в российских рублях, на пользовательский счёт, при достижении 1000 монет на балансе. Переход на форму вывода монет по кнопке «Получить» премию.

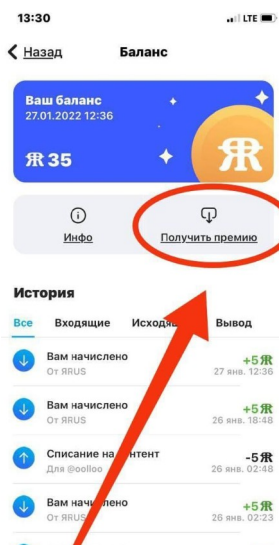


Рисунок 15. Экран баланса пользователя.

6.5.3. Поддержать автора

После выполненных действий в пунктах 6.1 и 6.5.1, пользователь получает возможность отдавать монеты за контент других пользователей, выполнивших эти же пункты. Контент этих пользователей сопровождается кнопкой «Поддержать автора». Поощрять можно следующий контент:

- Фото
- Посты
- Видео
- Сюжеты
- Музыкальные треки

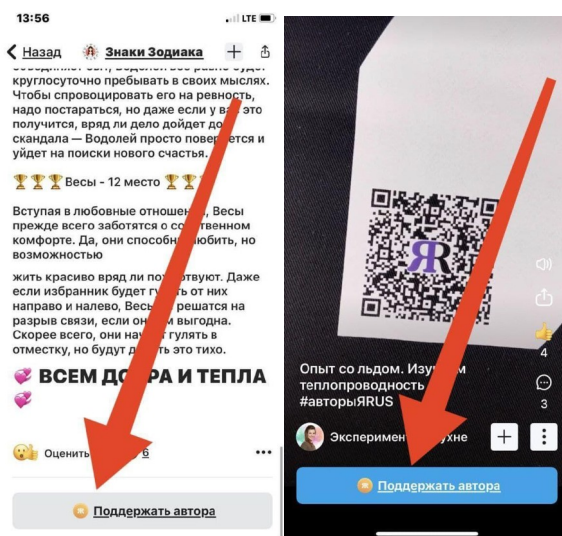


Рисунок 16. Кнопка «поддержать автора» на контенте.

6.6. Настройки МП

Раздел настроек МП доступен по нажатию на кнопку «⚙» в профиле пользователя.

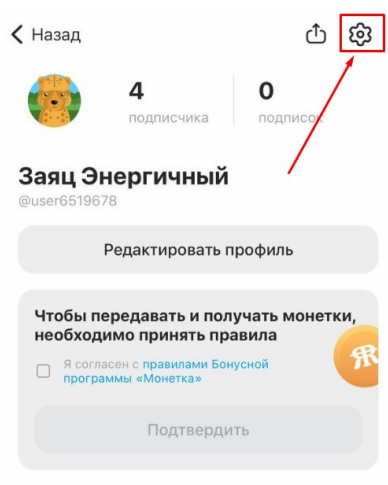


Рисунок 17. Настройки приложения.

В данном разделе пользователь может управлять:

- изменением пароля;
- настройками уведомлений;
- сменой цветовой схемы;
- настройки приватности (отображение или скрытие количества подписчиков и подписок).

А также возможности:

- отправка обращения в техническую поддержку ЯRUS;
- возможность ознакомиться с Политикой конфиденциальности, Пользовательским соглашением, Политикой в отношении обработки персональных данных, Руководством по эксплуатации МП «ЯRUS», Функциональными характеристиками приложения «ЯRUS»;
- возможность выхода из аккаунта.

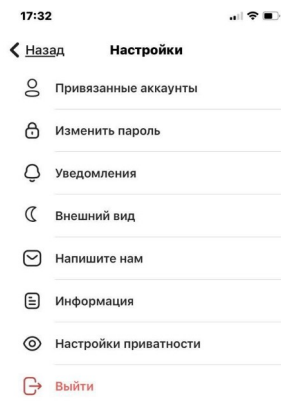


Рисунок 18. Перечень настроек.

6.7. Подписки

У авторизованного пользователя есть возможность подписаться на другого пользователя, на ленты других пользователей, и на хештеги. Осуществить это можно через кнопку «[+]» у профиля (например, в поиске по пользователям), через кнопку «Подписаться» (в чужом профиле, в чужой ленте, и на странице с хештегом).

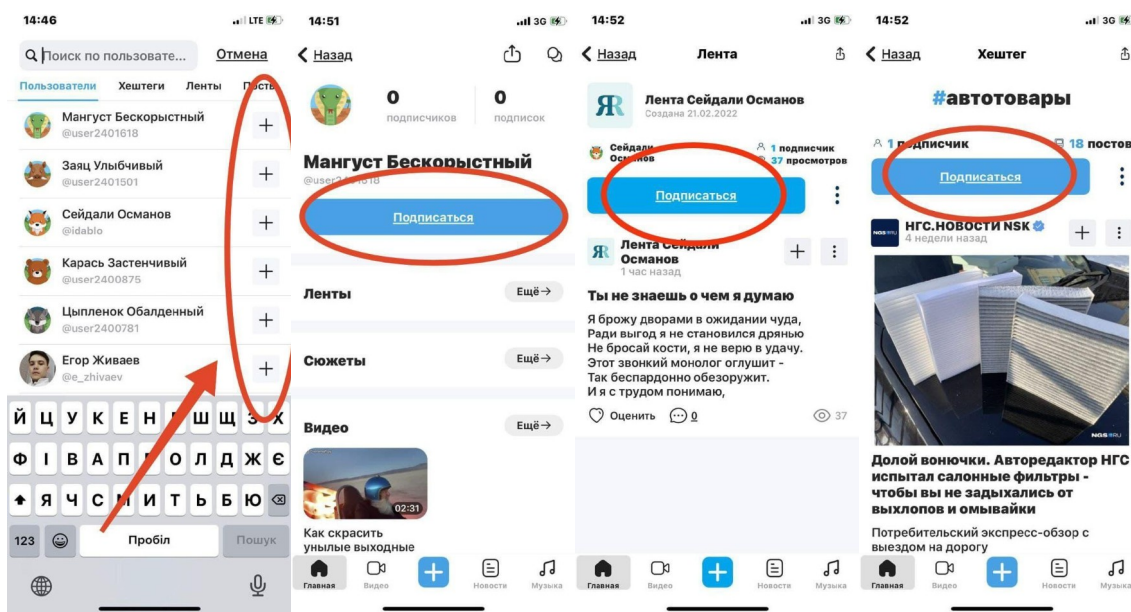


Рисунок 19. Подписка на контент приложения.

Контент по своим подпискам собран в разделе «Подписки» на главной.

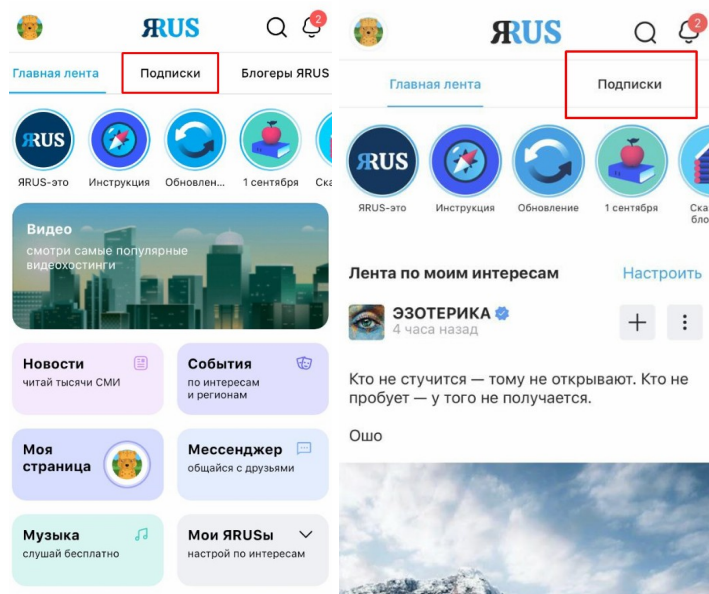


Рисунок 20. Вкладка «Подписки», (слева – Android, справа iOS).

Свои подписки, и своих подписчиков, можно посмотреть в разделах «Подписчики» и «Подписки» в разделе профиля. Если вы подписаны на тот или иной профиль, то в этих разделах, имеется возможность сразу перейти к диалогу с пользователем.

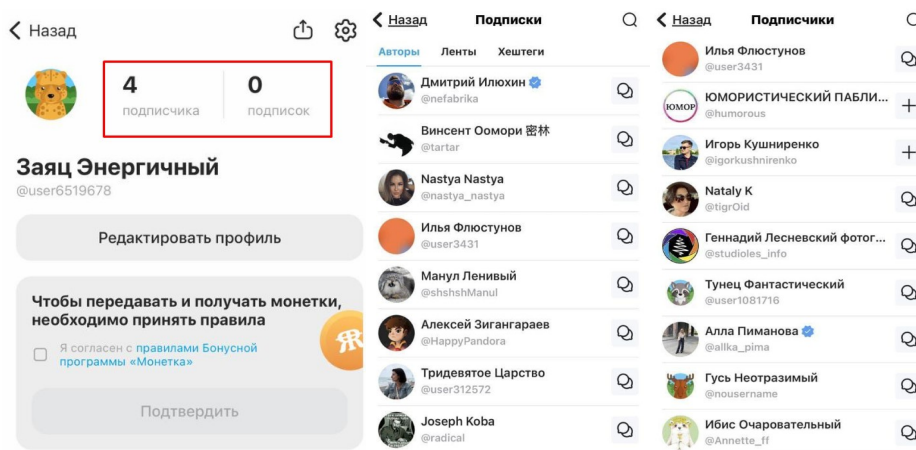


Рисунок 21. Списки подписчиков и подписок.

6.8. Комментирование

Авторизованным пользователям доступна возможность оставлять комментарий (на посты, новости, видео, сюжеты). При комментировании пользователь может тегировать и цитировать автора другого комментария.

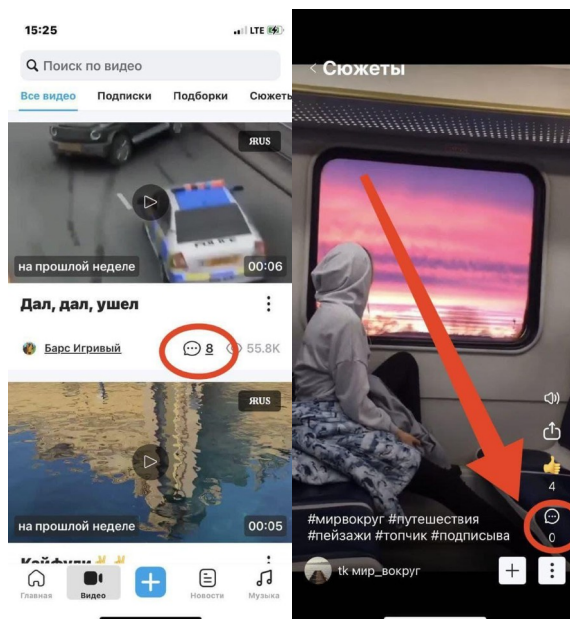


Рисунок 22. Обозначение кнопки для комментирования.

На странице комментариев имеется возможность проставить рейтинг комментарию, так пользователь показывает своё отношение к содержанию комментария. Рейтинг проставляется через кнопки «^» и «v».

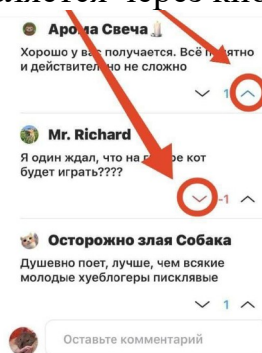


Рисунок 23. Проставление рейтинга комментарию.

6.9. Удаление своих и чужих комментариев

Авторизованному пользователю доступна возможность удалять свои комментарии к любым публикациям и чужие комментарии к своим публикациям. Удаление доступно по кнопке кебаб-меню «⋮», нажав пункт «Удалить».

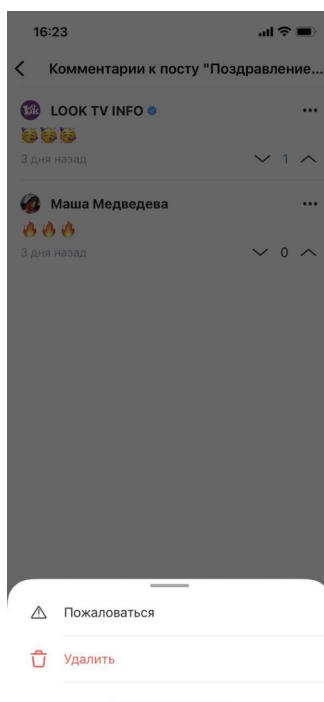


Рисунок 24. Пункты кебаб-меню для чужих комментариев к своим публикациям.

6.10. Реакции

Авторизованным пользователям доступна возможность оставлять реакции (на посты, новости, видео, сюжеты, фото). Сделать это можно, нажав по иконке «♡».

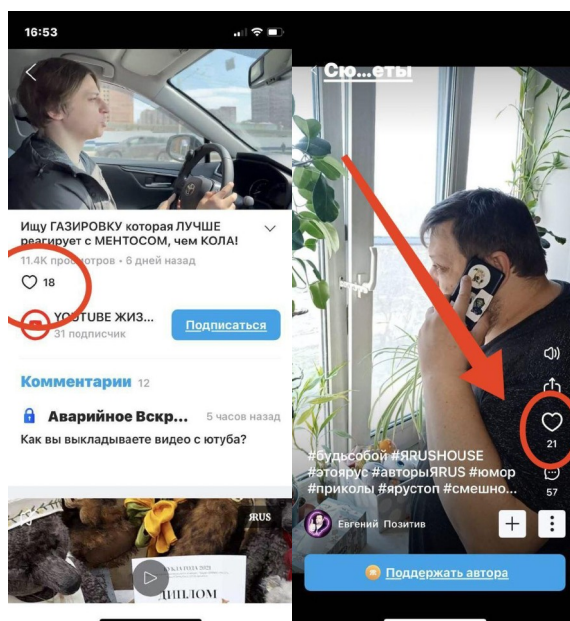


Рисунок 25. Иконка для оценки контента.

После нажатия на кнопку «♡», ставится реакция «♡». Помимо этого, есть возможность выставить любую из этих эмоций: ♡, 😂, 😮, 😱, 😡, если совершить удержание пальца на кнопке «♡». Пользователь может выставить любую из предложенных реакций, которая будет видна после нажатия. Реакцию можно сменить на любую другую в любой момент, при смене настроения.

После выбора реакции, можно увидеть общее количество всех реакций пользователей на контент, нажав на цифру, рядом с «♡».

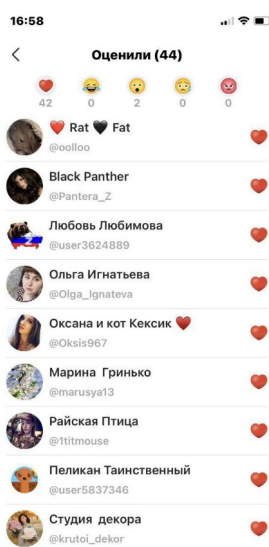


Рисунок 26. Список, оценивших контент.

6.11. Публикация контента

6.11.1. Лента для публикаций

У авторизованных пользователей есть возможность создавать свои ленты и выкладывать в них контент. Ленту можно создать, нажав на кнопку « (+) » в разделе «Ленты» в профиле.

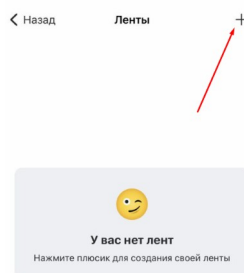


Рисунок 27. Экран для перехода к созданию ленты.

Посты могут содержать: заголовок, текст, картинку, видео, аудиофайл. В посте можно разместить как один медиа-файл, так и множество. Публикация поста осуществляется либо через кнопку «[+]» в нижней панели управления (с дальнейшим выбором «Добавить пост»), либо через кнопку «+» в разделе «Посты» в профиле.

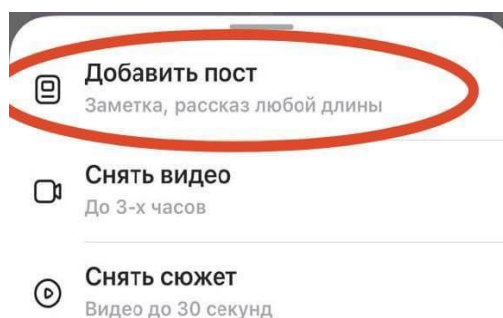


Рисунок 28. Меню в нижней части экрана.

Если у пользователя нет лент, то форма создания поста создаст стандартную ленту пользователя (с названием, по принципу: «Лента *имя* *фамилия*»). Так же, из формы создания поста, можно создать новую ленту, через переход в выбор лент, и через кнопку « (+) ».

Добавление медиа-контента в пост осуществляется через нижнюю панель. Как только какое-либо содержимое добавлено, есть возможность опубликовать пост через кнопку «Отправить».

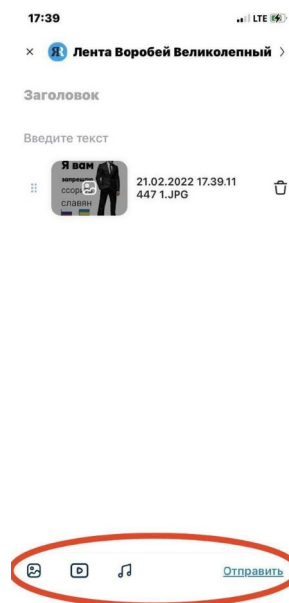


Рисунок 29. Создание поста.

После публикации поста, он появляется в выбранной ленте.

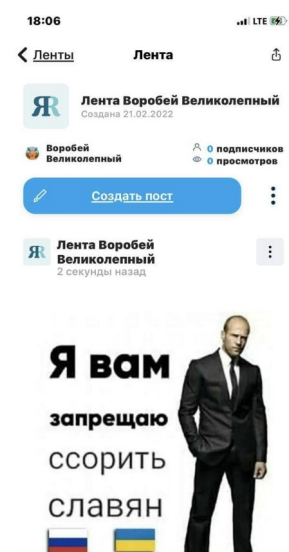


Рисунок 30. Опубликованный пост в ленте.

6.11.2. Публикация медиа

Каждый авторизованный пользователь имеет возможность публиковать контент без публикации в ленте (видео, сюжет, фото). Сделать это можно, как через кнопку «[+]» в нижней панели управления.

После публикации медиа, они доступны в профиле, в соответствующей вкладке внизу профиля.

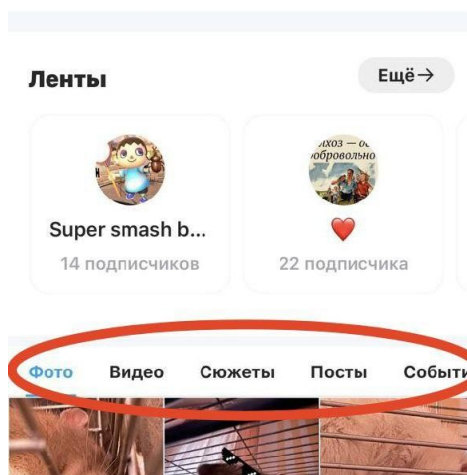


Рисунок 31. Вкладки контента пользователя.

6.11.3. Создание события

Создание события сейчас доступно только на Android. Для создания события, необходимо нажать на кнопку «[+]» в нижней панели управления, выбрать пункт «Создать событие», указать категорию события и заполнить форму.

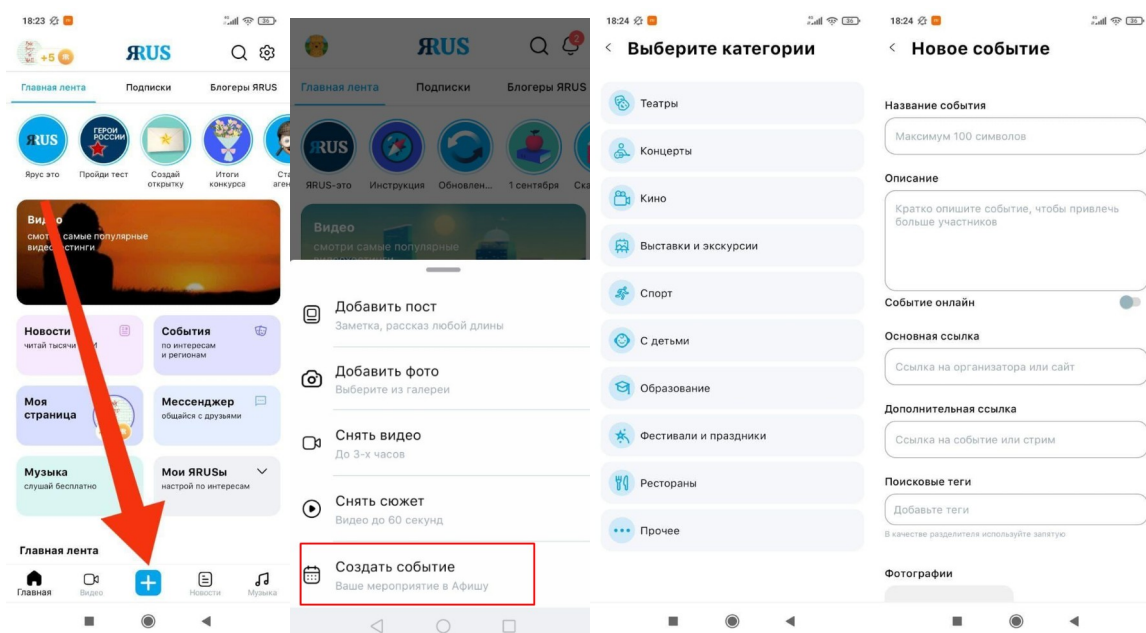


Рисунок 32. Экраны создания события.

6.12. Создание плейлистов

Авторизованный пользователь может создавать музыкальный плейлист, из музыкальных композиций, представленных на ЯRUS. Для создания плейлиста, необходимо нажать на кнопку «[(+)]» в блоке «Моя

музыка», в разделе «Музыка». После создания плейлиста, пользователь может добавить песни из библиотеки ЯRUS.

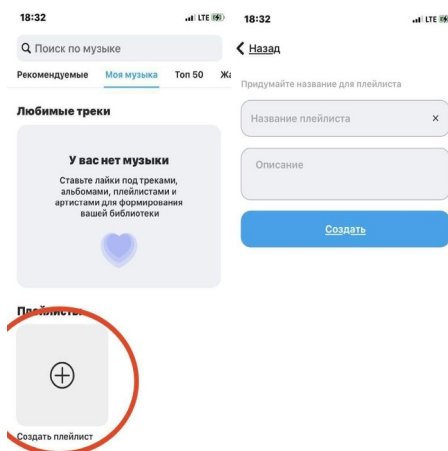


Рисунок 33. Создание плейлиста.

6.13. Создание ярусов

Для Android создание ярусов возможно с главной страницы в разделе «Мои ЯRUSы», через кнопку «(+) Создать». Каждый ярус можно настроить, в зависимости от желаемого контента в ленте.

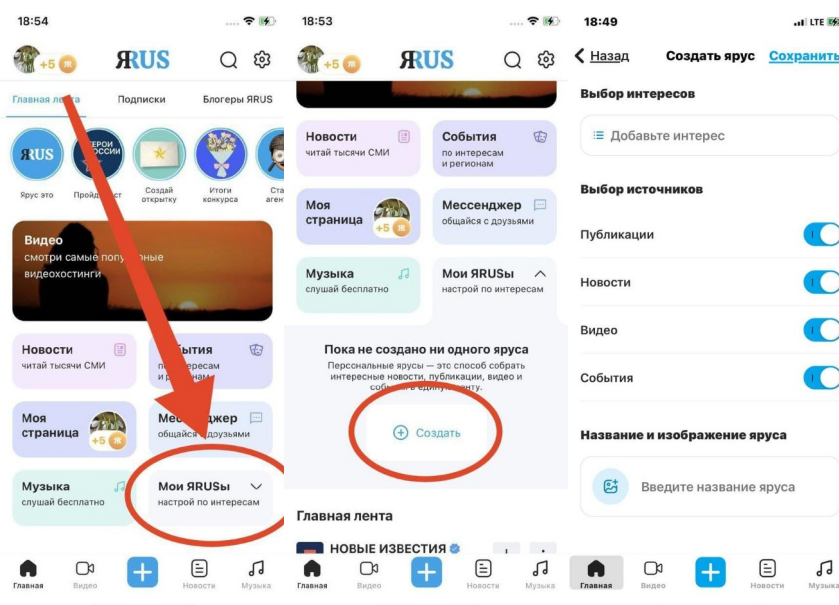


Рисунок 34. Создание ярусов на Android.

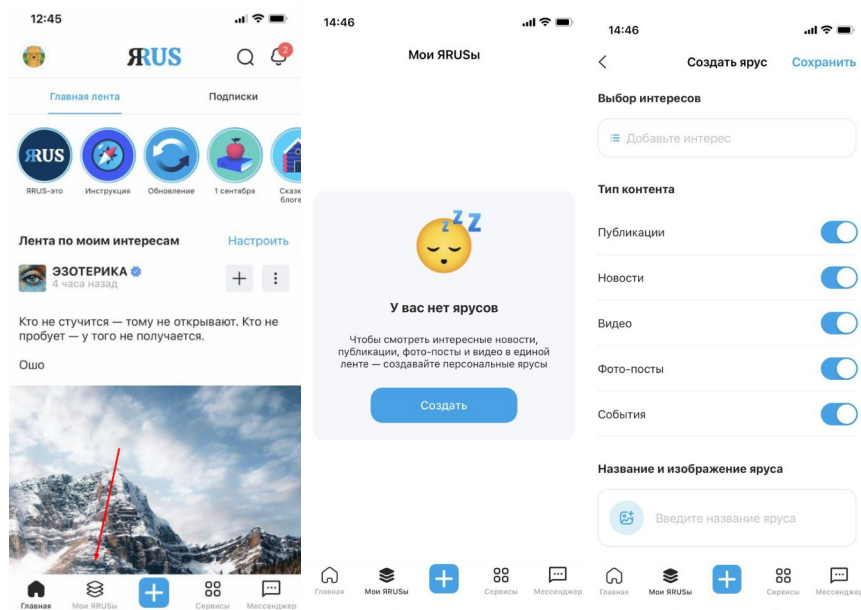


Рисунок 35. Создание ярусов на iOS.

6.14. Мессенджер

В МП реализована возможность общения между пользователями. Согласно № 149-ФЗ РФ для использования мессенджера необходимо привязать номер телефона. При отсутствии привязанного номера пользователь не может ни отправлять сообщения, ни получать их.

Попасть в раздел сообщений можно с главной страницы, нажав на раздел «Мессенджер». Так же, как указывалось выше, есть возможность перейти к диалогу с конкретным пользователем из списка пользователей (если ранее была совершена подписка на пользователя), или из раздела профиля другого пользователя.

Если пользователь ранее ни с кем не общался, он может найти собеседника через поиск в мессенджере нажав на кнопку «+».

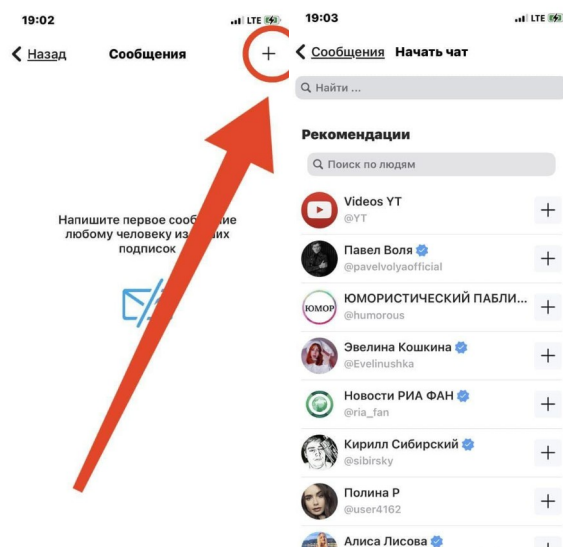


Рисунок 36. Экран чатов.

В МП реализована возможность блокировки собеседника. Сделать это можно из чата с пользователем, нажав на кнопку «⋮», выбрав пункт «Заблокировать».

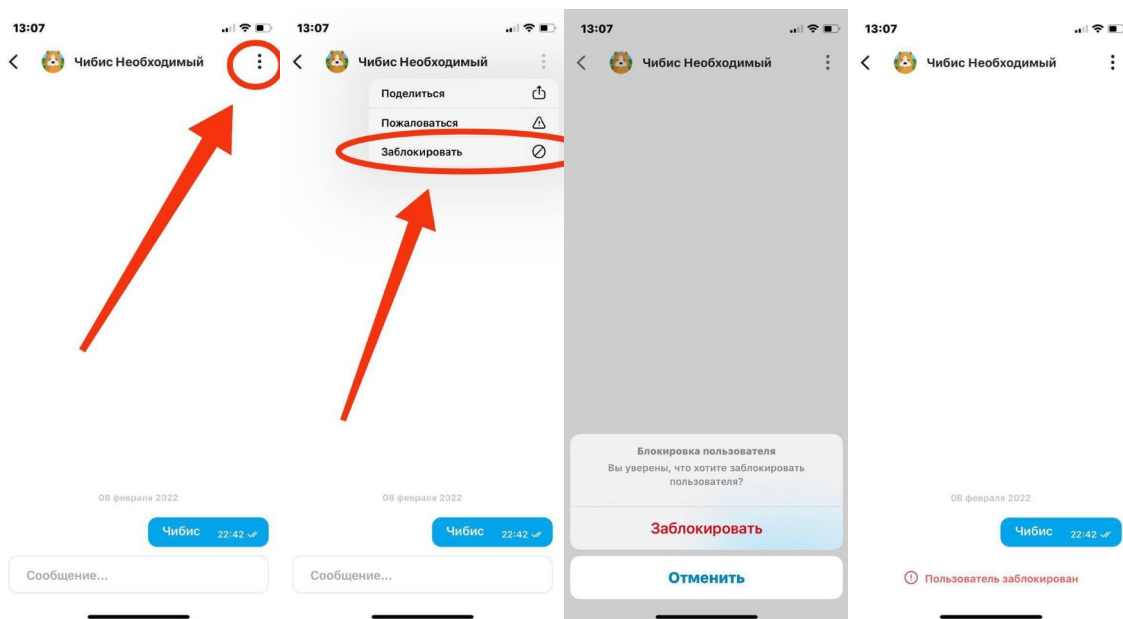


Рисунок 37. Блокировка чата.

6.15. Отправка жалоб на контент

Авторизованный пользователь имеет возможность отправлять жалобу команде ЯRUS на контент (пользователя, посты, видео, сюжеты, новости, ленту). Причинами жалоб являются:

- введение в заблуждение;

- действия опасные организации и личности;
- нелегальные действия и товары;
- жестокий и шокирующий контент;
- оскорбления и травля;
- порнография и нагота;
- спам;
- нарушение авторского права;
- прочее.

Оставить жалобу на контент можно через кнопку кебаб-меню «⋮», выбрав пункт «Пожаловаться».

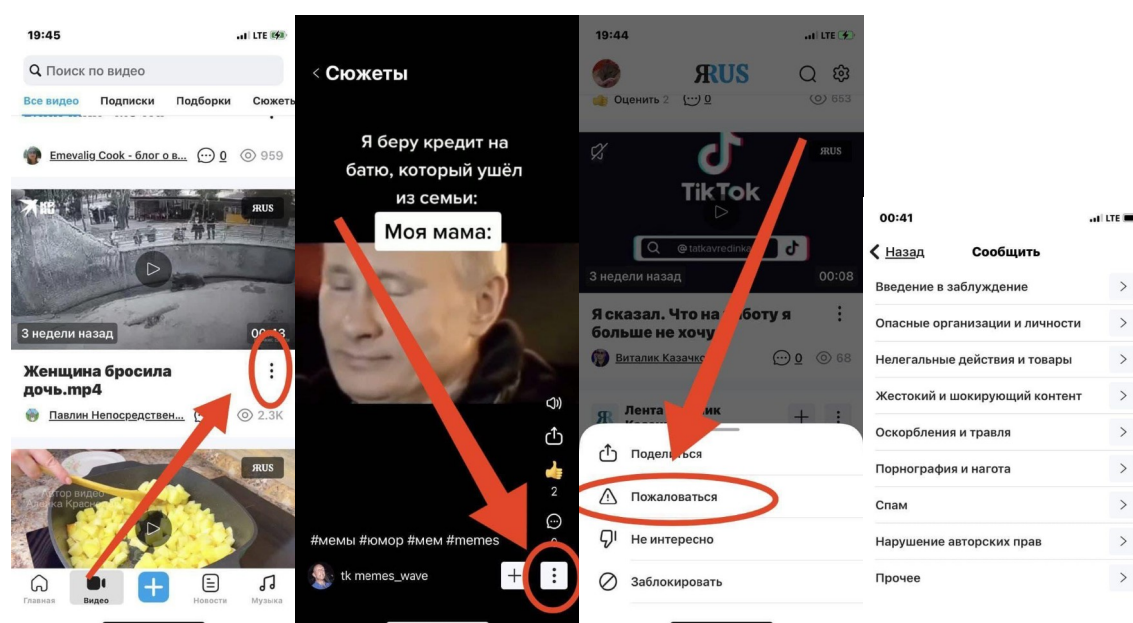


Рисунок 38. Оставить жалобу на контент.

6.16. Центр уведомлений

Центр уведомлений находится на главном экране МП. Изображается иконкой «🔔». МП при включенных настройках уведомлений информирует пользователя об:

- уведомлениях о новых комментариях к своим публикациям;
- получении ежедневного бонуса по программе «Монетка».

6.17. Пользовательские сторис

Сущность, которую формируют и выкладывают пользователи ЯRUS. Чтобы опубликовать сторис, в редакторе контента пользователю следует указать признак добавления публикации в сторис. Публикация сторис появится в разделе «Подписки» и будет доступна для просмотра 24 часа.

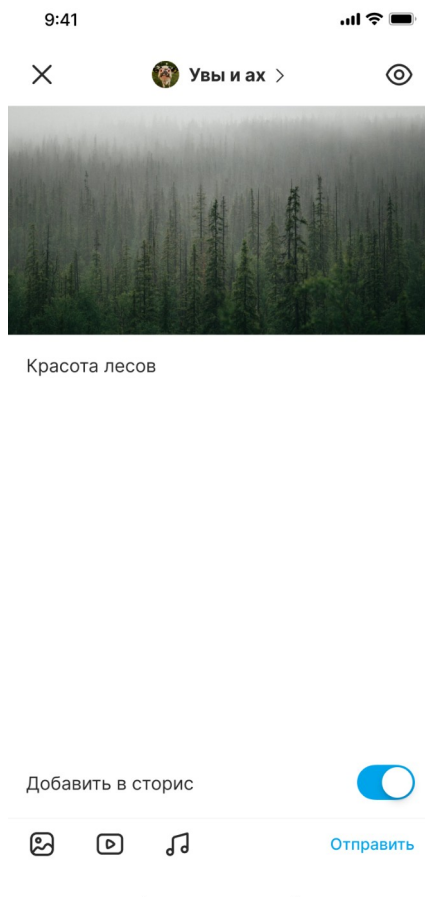


Рисунок 39. Добавление публикации в сторис.

6.18. Импорт контактов

Импорт контактов позволяет найти странички ваших друзей в социальной сети.

Раздел импорт контактов позволяет найти страницы пользователей, привязанные к сохраненным номерам на мобильном устройстве. ЯRUS находит страницы, привязанные к этим самым номерам. Для синхронизации контактов необходимо дать доступ приложению к телефонной книге.

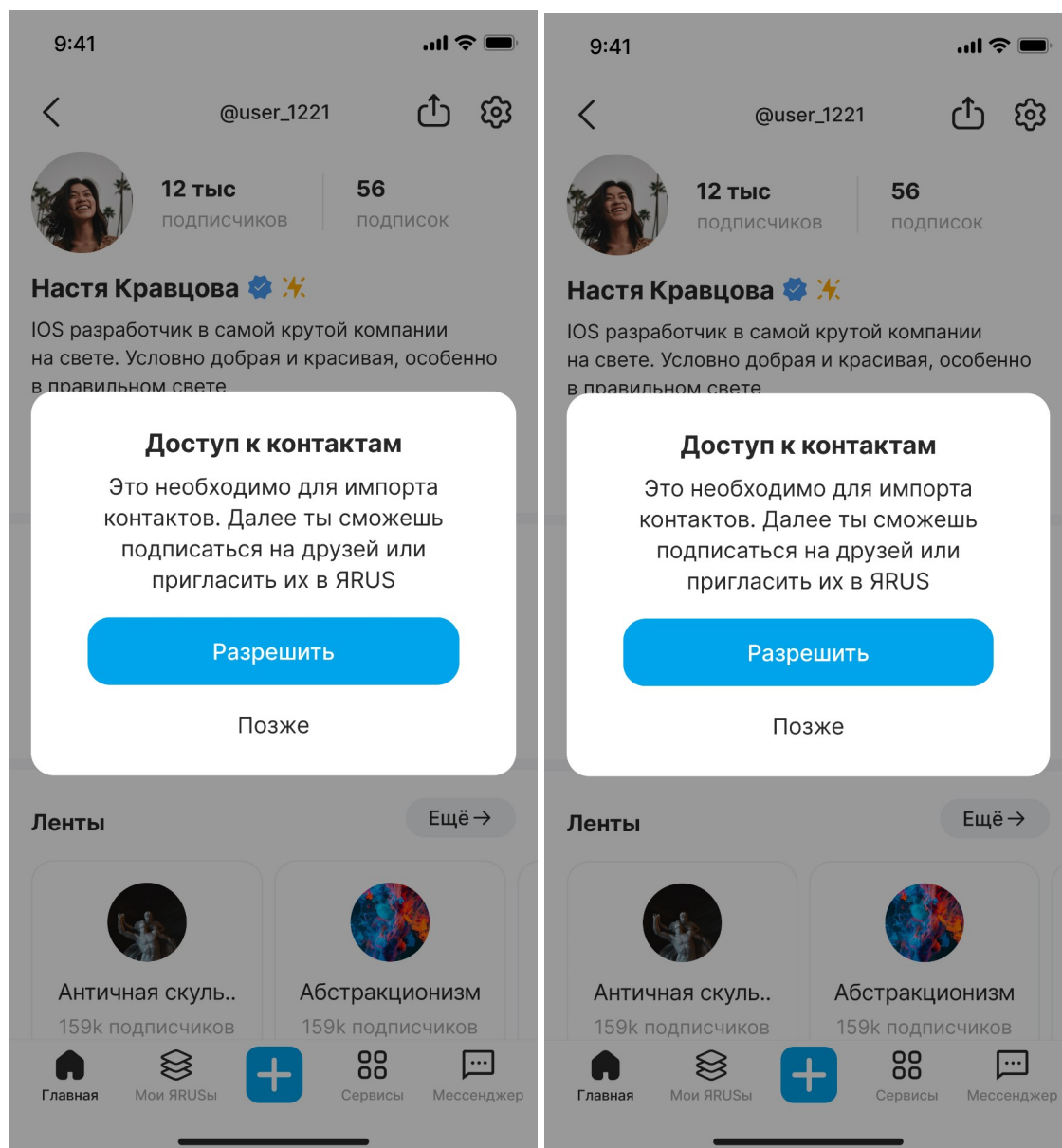


Рис. 40. Доступ к контактам.

Приложение предлагает добавить в друзья выявленных пользователей ЯRUS. Контактam, не привязанным к аккаунтам, приложение предлагает отправить приглашение через СМС.

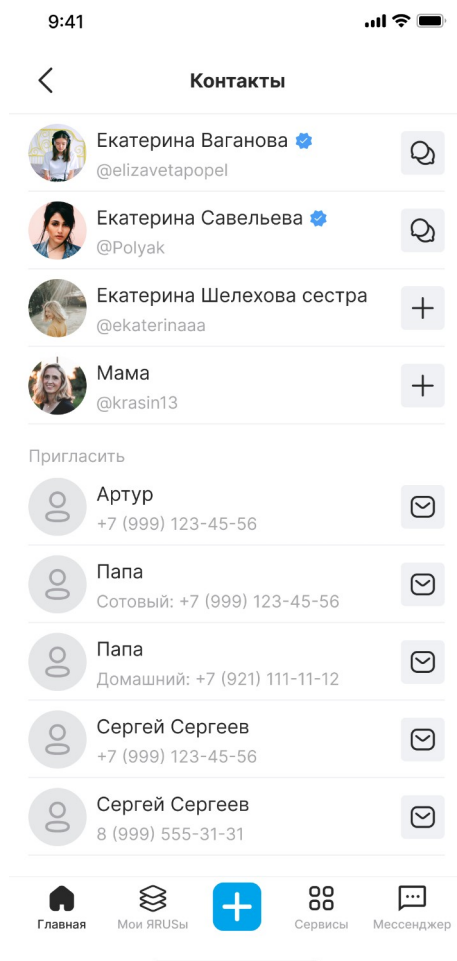


Рис. 41. Список контактов.

7. Сервисы

7.1. Новости

Раздел новостей представляет собой ленту, включающую в себя статьи новостей, полученных методом парсинга с официальных информационных источников. Раздел доступен для просмотра всем пользователям: зарегистрированным и незарегистрированным. Доступна фильтрация по популярным интересам новостей или городам. Активные фильтры окрашиваются цветом.

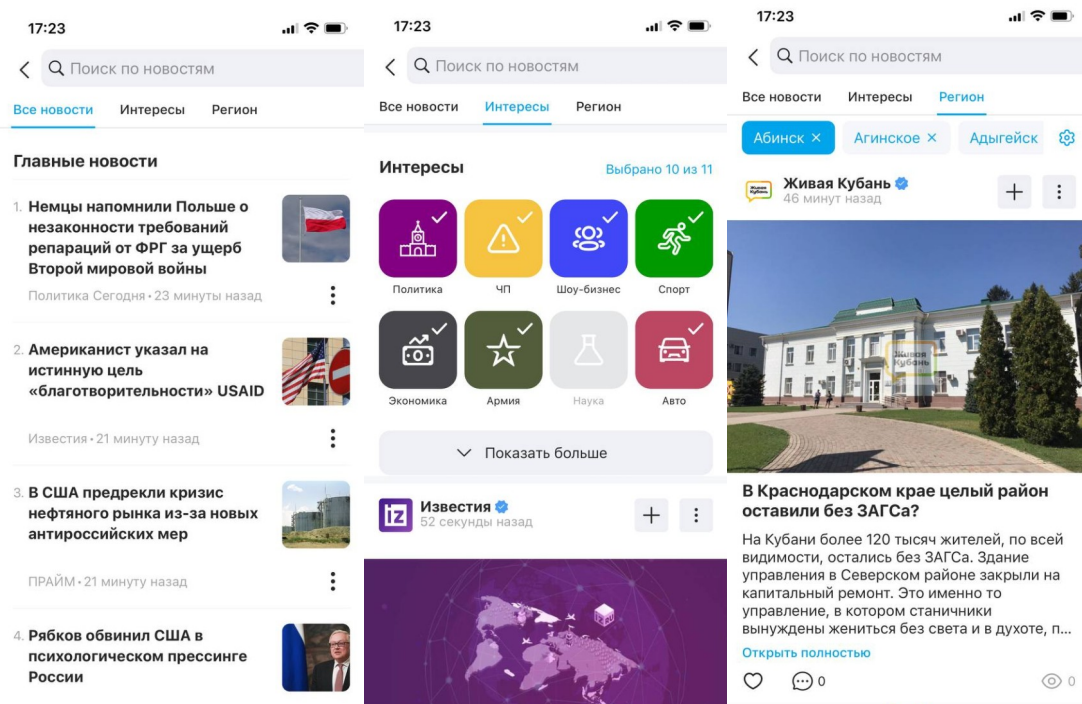


Рисунок 42. Раздел новостей.

7.2. Видео и Сюжеты

Раздел видео представляет собой ленту из превью видео, полученных методом парсинга с официальных видеохостингов. Также в ленте есть пользовательские видео, загруженный в МП. Доступна фильтрация по источнику видео. Активные фильтры окрашиваются цветом. Вкладка "Подборки" представляет список видео, объединенных одной темой.

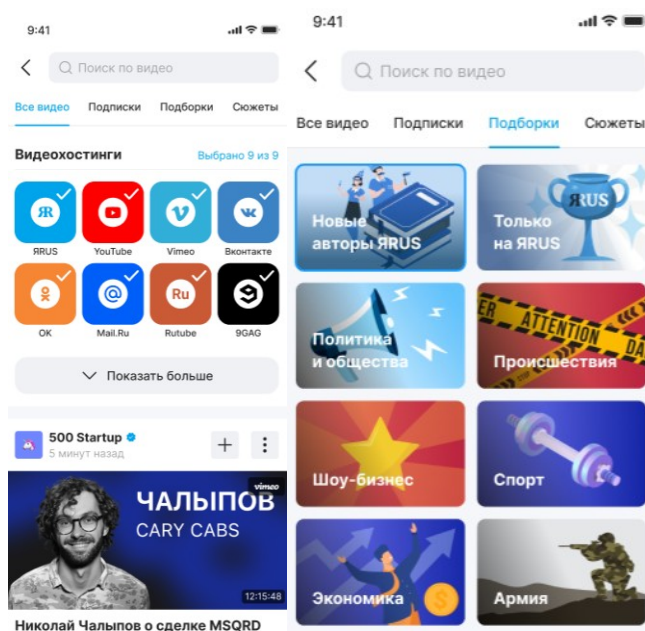


Рисунок 43. Лента видео и подборки видео.

Сюжеты - короткие вертикальные пользовательские видеоролики, длительностью до 1 минуты. Раздел представляет ленту из превью сюжетов, сгруппированных по хештегу.

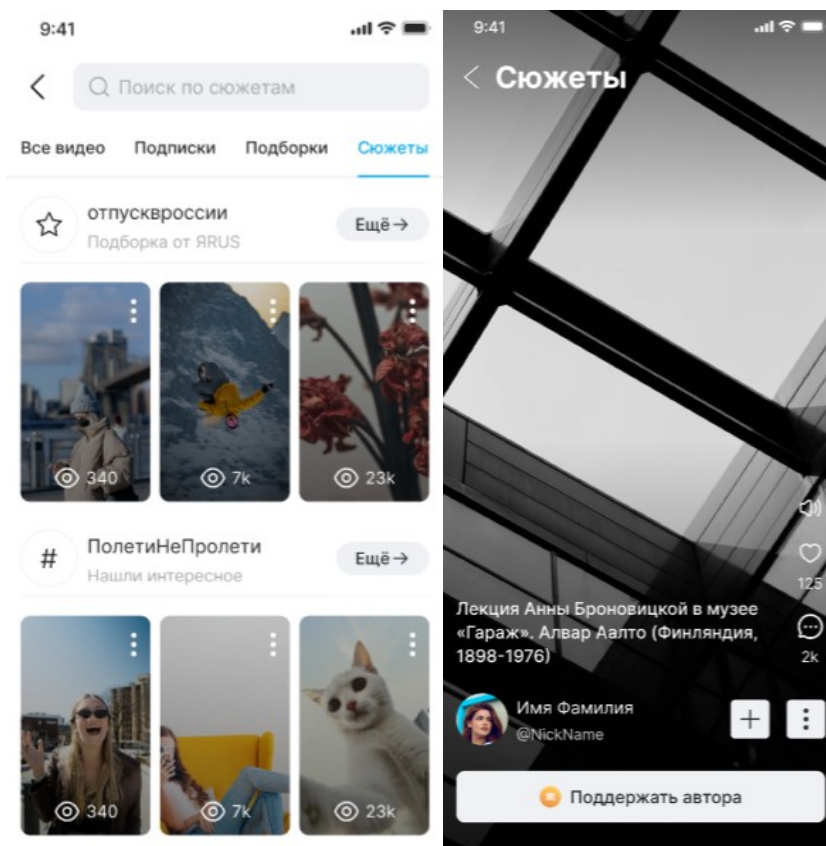


Рисунок 44. Вкладка сюжеты.

7.3. События

Раздел событий представляет собой ленту, включающую в себя события, полученных методом парсинга с официальных информационных источников, а также созданные пользователями приложения. Раздел доступен для просмотра всем пользователям: зарегистрированным и незарегистрированным. Доступна фильтрация по категориям событий, городам и стоимости.

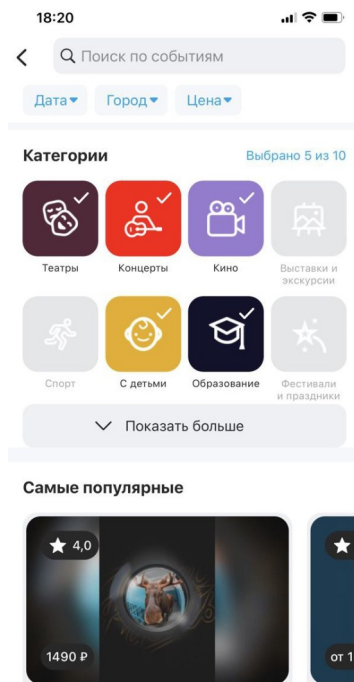


Рисунок 45. Раздел событий.

В карточке события пользователю доступно полное расписание сеансов выбранного мероприятия. О своем намерении посетить событие пользователь может указать через кнопку «участвовать» в карточке сеанса.

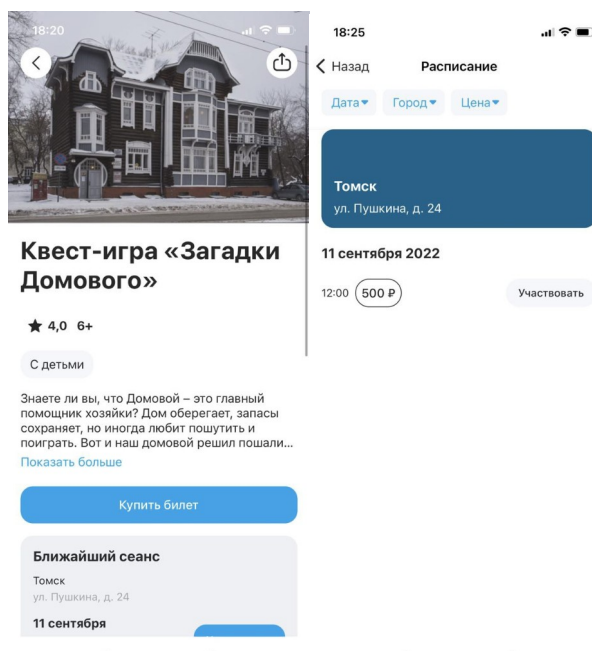


Рисунок 46. Карточки события и сеанса.

7.4. Бонусы и промокоды

Промокод представляет собой набор символов. По промокоду зарегистрированный пользователь может воспользоваться скидкой или акцией от партнеров.

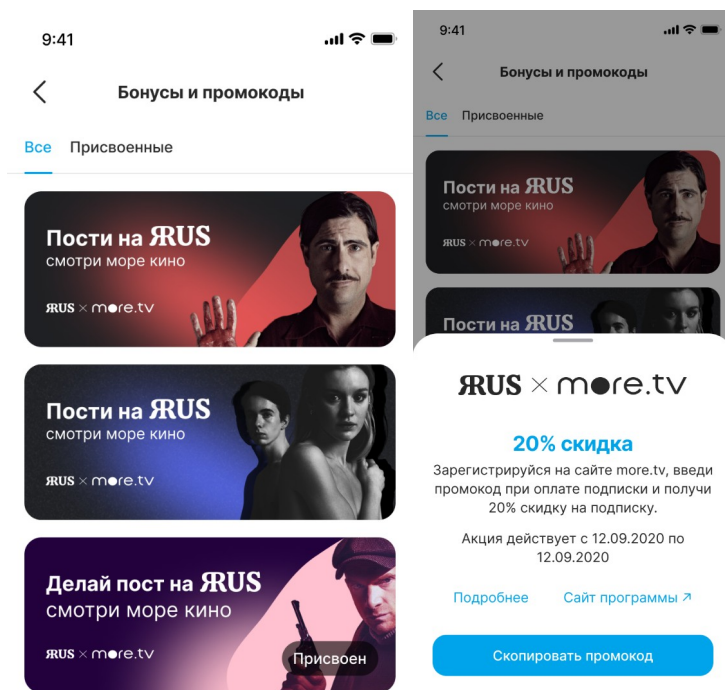


Рисунок 47. Экран получения промокода.

8. Независимые музыканты

Мы запустили новый сервис <https://music.yarus.ru>, который ориентирован на отечественный андеграунд. С 1 июля 2022 мы запустили сервис для поддержки независимых музыкантов. Нам не важно, сколько у тебя слушателей: десятки или миллионы человек, в ЯRUS каждый автор найдёт свою аудиторию, сможет обрести популярность и получить вознаграждение за творчество. Для загрузки своих треков на сайт пользователю необходима регистрация в МП. Прослушивание загруженных треков доступно в нашем МП любому пользователю в разделе музыка.

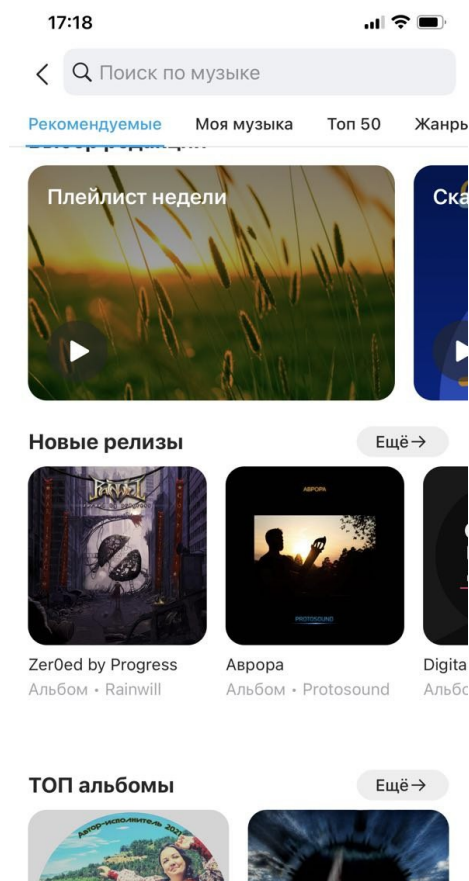


Рисунок 48. Раздел музыка.

9. Обратная связь

Если у вас возникли вопросы по использованию мобильного приложения, разработке приложения, или вы обнаружили неточность в документации, пожалуйста, обратитесь к нам электронному адресу support@yarus.ru с указанием темы письма.