

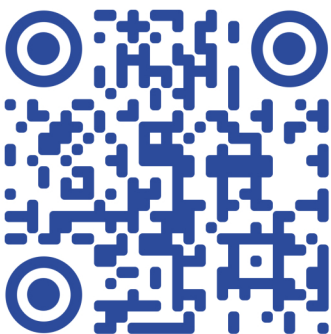
Руководство пользователя



МУЛЬТИМЕДИЙНОЕ ЗЕРКАЛО

Отображает время, погоду, объявления и рекламные интеграции. Зеркало работает в удалённом режиме - вы управляете контентом из любой точки мира через личный кабинет.

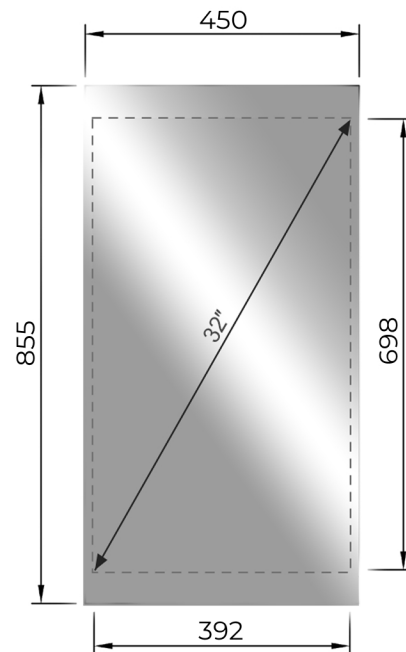
Личный кабинет
для управления контентом





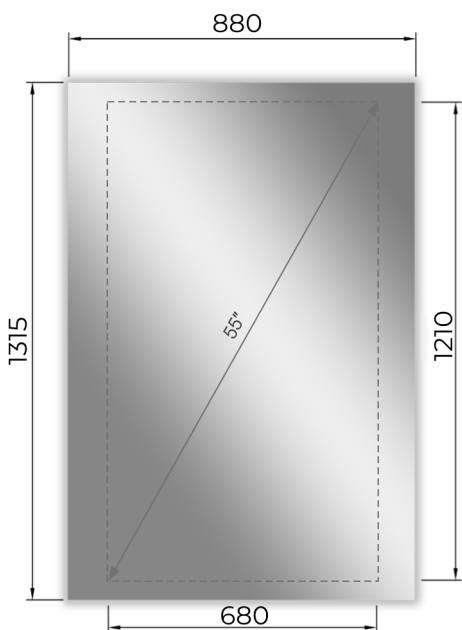
Умное зеркало 32"

Соотношение сторон дисплея	16:9
Диагональ экрана	32" (~80см)
Количество цветов	16,5 млн
Разрешение	1920x1600
Габаритные размеры ВxШxГ, мм	855x450x41
Видимая область ВxШ, мм	698x392
Вес нетто, кг	12,5
Напряжение питания (основное), переменное, В	220
Мощность динамиков, Вт	10
Максимальная потребляемая мощность (при 220В), Вт	45
Номинальный ток, мА	200



Умное зеркало 55"

Соотношение сторон дисплея	16:9
Диагональ экрана	55" (~138см)
Количество цветов	16,5 млн
Разрешение	1920x1600
Габаритные размеры ВxШxГ, мм	1315x880x42
Видимая область ВxШ, мм	1210x680
Вес нетто, кг	45
Напряжение питания (основное), переменное, В	220
Мощность динамиков, Вт	10
Максимальная потребляемая мощность (при 220В), Вт	60
Номинальный ток, мА	300





СОДЕРЖАНИЕ

SMART MIRROR

это не просто зеркало. Это инструмент для коммуникации, персонализации и монетизации пространства. Дата, погода, объявления и реклама в ваших руках.

С чего начать? стр. 4

Лёгкость и удобство

Зеркало работает в удалённом режиме - вы управляете контентом из любой точки мира через личный кабинет.

Как установить приложение SMART MIRROR? стр. 5

Вам нужен только SMART MIRROR

С помощью привязки учётной записи зеркало становится частью общей медиасреды и получает доступ к персональным настройкам и контенту.

Как привязать учётную запись к зеркалу? стр. 6

Доступ к любому контенту на всех устройствах

Можно добавлять погоду, дату и время, рекламные интеграции, объявления. Все изменения включаются автоматически на зеркалах сразу после синхронизации.

Как управлять контентом? стр. 8

Шаг 1. Подключение питания

При первом включении устройства отобразится сообщение “Необходимо подключение к сети”. Для настройки сети перейдите к шагу 2.

Если сообщения нет и на экране интерфейс начальной настройки: QR-код и серийный номер для ручного ввода (рис.1), тогда переходите к шагу 3.



Рис. 1

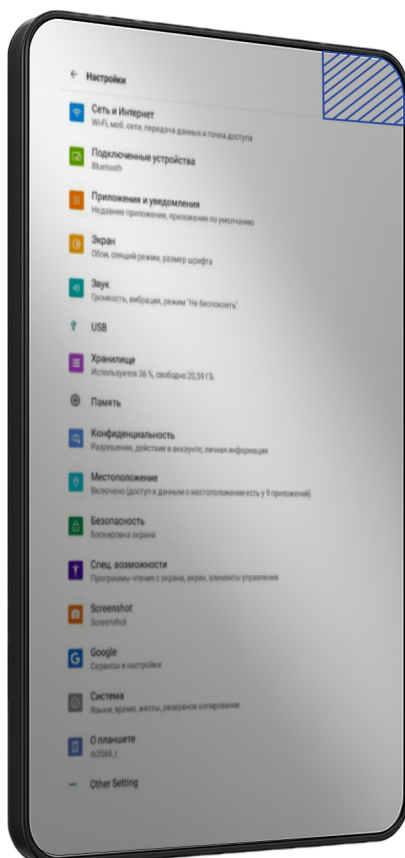


Рис. 2

Шаг 2. Подключение Wi-Fi

Для начала вам понадобится компьютерная мышь. Ее нужно подключить к задней части зеркала в USB разъем.

Далее нажмите левой клавишей мыши (в течении 6 секунд) в правом верхнем углу экрана зеркала — вы перейдете в настройки. В настройках: Сеть и Интернет — Wi-Fi. (рис.2)

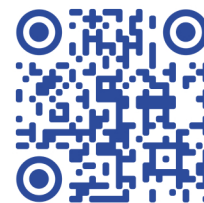
После подключения Wi-Fi возвращайтесь на начальный экран.

Далее переходим к приложению на телефоне...

Шаг 3. Установка приложения

Далее вам нужно скачать приложение воспользовавшись сайтом или QR-кодом:
<https://mirror.smart-controller.ru/>.

Установка приложения или создание ярлыка выполняется через меню браузера (значок с тремя точками). Название пункта зависит от браузера.



Отсканируйте

Для Android:

1. Откройте браузер Google Chrome и перейдите по ссылке на сайт.
2. Нажмите значок меню (три точки) в правом верхнем углу.
3. В открывшемся меню выберите пункт «Добавить на главный экран».
4. При необходимости отредактируйте название ярлыка.
5. Нажмите «Добавить».
6. Подтвердите добавление, если появится дополнительный запрос системы.
7. Убедитесь, что значок приложения появился на главном экране устройства.

Для iOS:

1. Откройте браузер Safari и перейдите по ссылке на сайт.
2. В нижней панели браузера нажмите кнопку «Поделиться» (значок квадрата со стрелкой вверх).
3. В открывшемся меню прокрутите список действий вниз.
4. Выберите пункт «Добавить на экран «Домой»».
5. При необходимости отредактируйте название ярлыка.
6. Нажмите «Добавить» в правом верхнем углу.
7. Убедитесь, что значок приложения появился на экране «Домой».

Пример добавления приложения на iPhone:



Шаг 4. Авторизация в системе

Для управления устройством через платформу Smart Mirror его необходимо привязать к вашей учётной записи.

Перейдите в приложение Smart Mirror и авторизуйтесь в системе, введя свои логин и пароль (рис. 3).

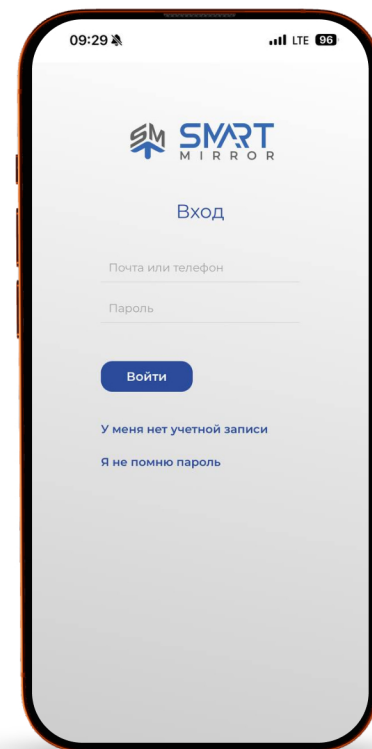


Рис.3

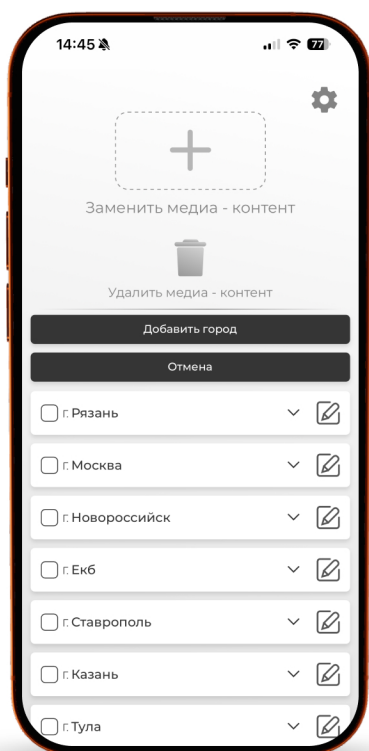


Рис.4

Шаг 5. Добавление структуры

Для добавления структуры необходимо нажать кнопку «**Редактировать**» и последовательно добавить (рис. 4):

- Город ()
- Улицу (нажав на кнопку)
- Дом (нажав на название улицы, а после нажать)

Шаг 6. Добавление лифта

Чтобы добавить лифт, выберите номер дома, затем нажмите кнопку **Добавить лифт**.

В появившемся окне (рис. 5) вписать название лифта, далее серийный номер или QR-code считать с устройства (рис. 1).

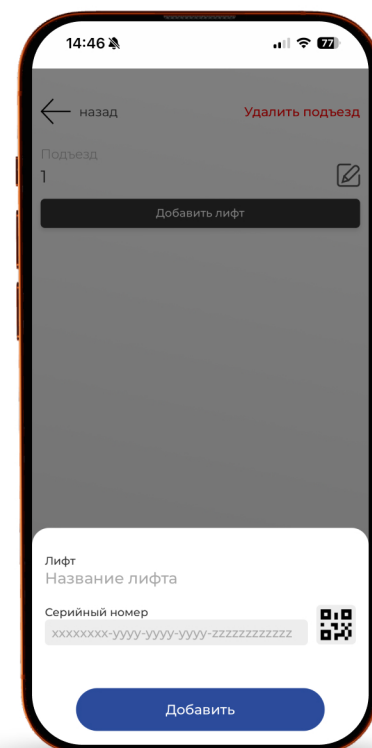


Рис.5

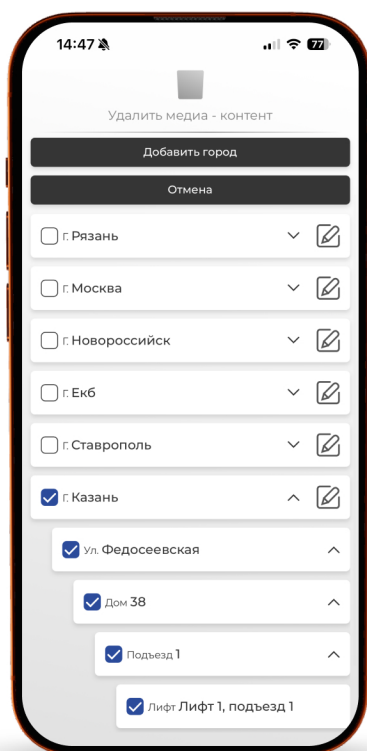



Рис.6

Шаг 7. Привязка закончена

После успешной привязки устройства на его экране отобразится: дата, время, погода и логотип: 

В веб-интерфейсе приложения добавленное устройство будет отображаться в созданной структуре (рис. 6).

На любом этапе редактирования существует возможность удаления элементов:

- «Удалить лифт» — удаляет конкретное устройство в лифте.
- «Удалить дом» — удаляет дом со всеми подключенными в нем устройствами.
- «Удалить улицу» — удаляет улицу со всеми домами и устройствами.
- «Удалить город» — удаляет город со всей вложенной структурой.

Шаг 8. Добавление контента

Чтобы добавить новый или заменить старый контент (рис. 7):

1. Нажмите кнопку **Заменить медиа - контент**.
2. В открывшемся окне выберите файл для загрузки. После выбора файл отобразится в интерфейсе.
3. Галочкой отметьте устройства, на которых должен отображаться контент, и нажмите кнопку **«Сохранить»**.

Важно! Перед добавлением контента выбрать лифт.

Рекомендация к файлам:

Видео

- MP4 (кодек H.264)
- Разрешение: Full HD
- Битрейт: до 4 Мбит/с

Изображения

- JPEG (непрогрессивный)
- PNG

После загрузки контент начнет воспроизводиться, а виджет «Погода и часы» покажет дату, время и погоду.

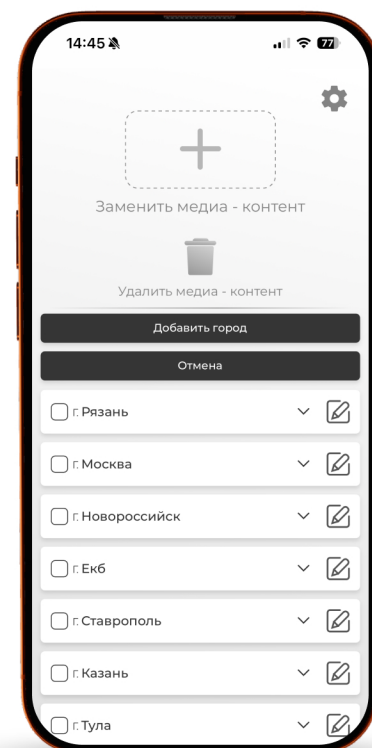


Рис.7

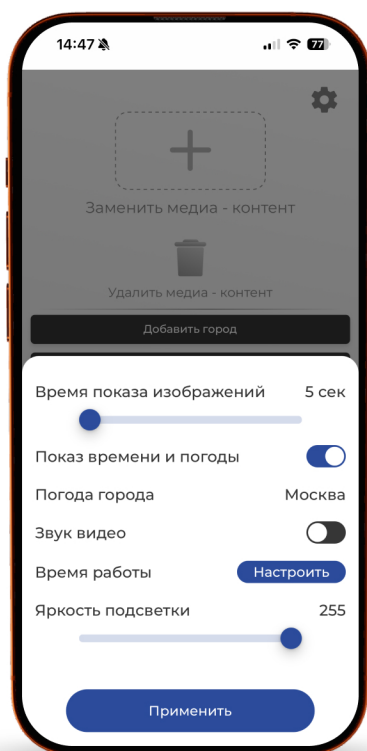



Рис.8


Шаг 9. Настройка контента

Для настройки контента нажмите кнопку . В открывшемся меню можно (рис. 8):

- Изменить время показа каждого изображения, перемещая ползунок (по умолчанию — 5 секунд).
- Включить или отключить отображение погоды и воспроизведение звука с помощью переключателей.
- Указать с какого города будет демонстрироваться погода.
- Настроить время работы зеркала.
- Настроить яркость подсветки.

После внесения изменений нажмите кнопку **«Применить»**.

Редактирование объектов

В приложении доступно редактирование на главной странице по кнопке **Редактировать**, нажав на нее, а после на кнопку  вы можете изменить название города, улицы, дома, подъезда, устройства и тд.

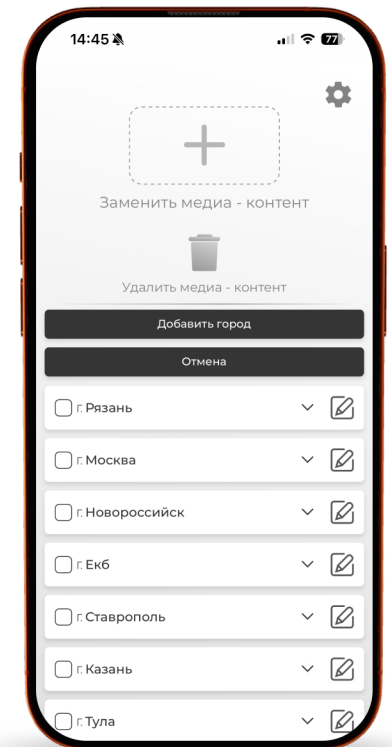


Рис.9

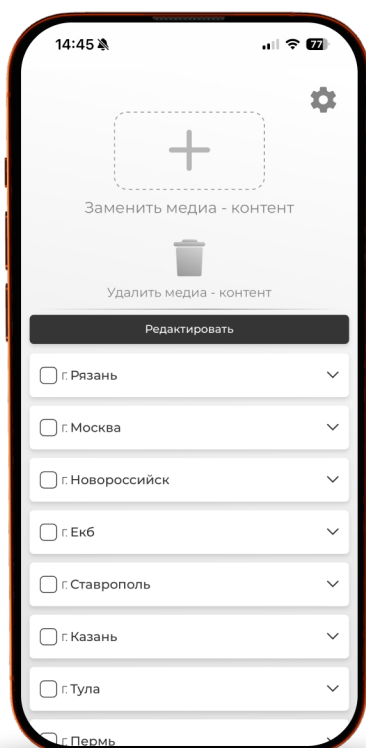



Рис.10

Удаление контента

Чтобы удалить контент с устройства, нажмите кнопку **Удалить медиа - контент** (рис. 10). После удаления на экране устройства отображаются виджеты времени, даты и погоды; логотип: 

Состояние “Не в сети”

Если статус “Не в сети” значит устройство не подключено к интернету (рис. 11). Следуйте шагу 2, чтобы установить соединение.

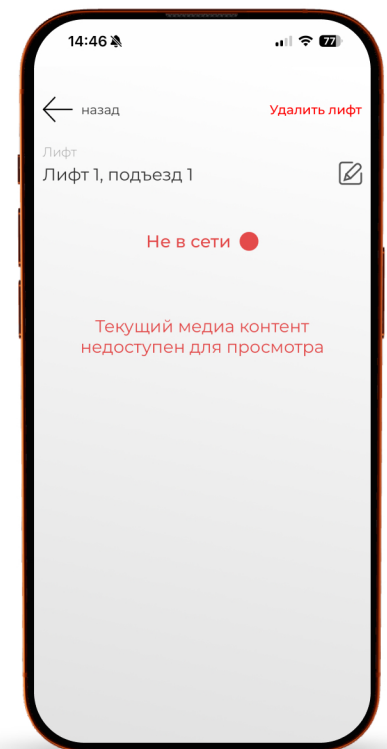


Рис.11

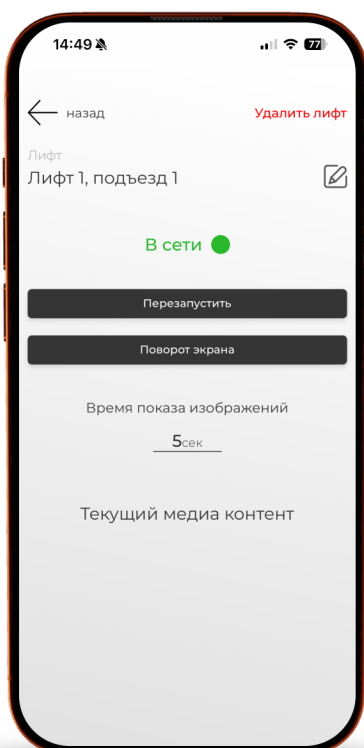


Рис.12

Состояние “В сети”

Если статус “В сети”, то вы можете взаимодействовать с контентом.

Возможности (рис. 12):

- Удалить это устройство
- Перезапустить
- Перевернуть экран
- Настроить время показа изображений
- Изменить названия устройства

КОНТАКТЫ

Телефон:

+7 800 300 62 60

Многоканальный телефон:

8 (4912) 24-16-05

8 (4912) 21-05-69

Адрес:

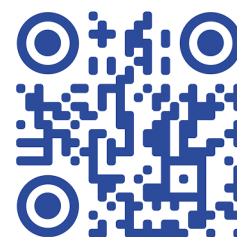
**Россия, Рязанская область, г. Рязань, пр. Яблочкова, д. 5,
корпус 1, ПОМ/ЛИТ НЗ/А**

Почта:

info@lift-neiron.ru

Сайт:

lift-neiron.ru



NEIRON