

КОРИСНИЧКО УПАТСТВО ЗА UNI TOKEN

UNI Token претставува софтверска апликација на УНИБанка која се инсталира и користи преку мобилен уред, а служи за идентификација на корисникот и потврда на плаќањата иницирани преку електронското банкарство E-UNIBanka, како и преку мобилната апликација My Unibank.

За да можете да потпишувате трансакции со **UNI Token**, потребно е

1. Да ја инсталирате апликацијата за софтверски token **UNI Token** која е достапна за бесплатно превземање од каталогот за апликации поддржан од соодветниот оперативен систем (во моментот на Google Play и AppStore).
2. Да дојдете во експозитура на Банката и да ја поминете постапката за регистрација на **UNI Token** согласно упатствата на Банката.

По извршената инсталација и регистрација на **UNI Token**, за понатамошното користење на апликацијата не е потребно мобилниот уред да биде поврзан на Интернет.

Во процесот на инсталација и регистрација на **UNI Token**, од вработениот во Банката ќе добиете единствен QR код отпечатен на соодветен документ само во еден примерок. Изгледот на документот е прикажан на следната слика:



Адреса: ул. Максима Горки бр. 6, 1000 Скопје, Македонија
Тел.: +389 2 3111 111 BIC / SWIFT: UIBM MK22XXX

ПРИМЕРОК ЗА КЛИЕНТОТ

Издавање на UNI Token

Клиентски број: _____

Име и презиме: _____

ЕМБГ: _____

"UNI Token"-от можете да го регистрирате на Вашиот мобилен телефон на следниот начин:

1. Превземете ја апликацијата "UNI Token" од каталогот за апликации поддржан од соодветниот оперативен систем на Вашиот мобилен уред (во моментот на Google Play и AppStore).
2. Најавете се на апликацијата "UNI Token", и скенирајте го QR кодот со камерата од апликацијата (во продолжение на овој документ).
3. Со употреба на ПИН кодот (добиев на Вашата е-маил адреса) и дефинирање на лозинка за влез во апликацијата, ќе ја завршите регистрацијата на "UNI Token".

QR кодот можете да го регистрирате во рок од 24 часа од моментот на неговото издавање. По истекот на тој период истиот станува неупотреблив. QR кодот можете да го инсталирате и користите исклучиво преку еден мобилен уред.

Податоци за UNI Token:

Сериен број на токениот: _____

ЕМБГ _____

E-MAIL _____

QR код



_____ година

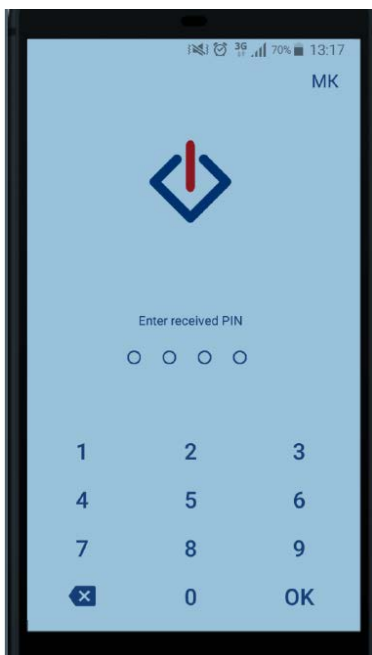
QR кодот можете да го употребите во рок од 24 часа од моментот на неговото издавање. По истекот на тој период истиот станува неупотреблив. QR кодот можете да го инсталирате и користите исклучиво преку еден мобилен уред.

Во процесот на инсталација и регистрација на **UNI Token**, на Вашата е-маил адреса регистрирана во Банката ќе добиете и порака која содржи ПИН код (4-цифрен број) кој код се користи при регистрација на **UNIToken** како и при потпишување на налози и документи, во комбинација со еднократниот код генериран од **UNI Token**.

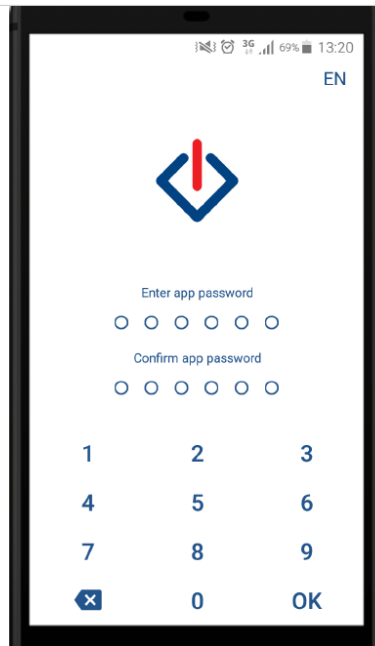
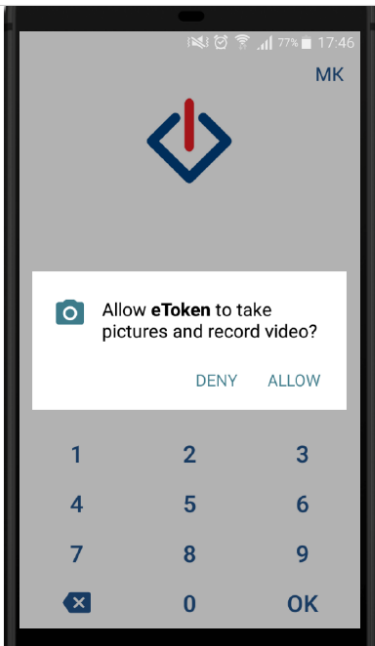
РЕГИСТРАЦИЈА НА UNI TOKEN

UNI Token се регистрира преку следните чекори:

1. Превземете ја апликацијата “UNI Token” од каталогот за апликации поддржан од соодветниот оперативен систем на Вашиот мобилен уред (во моментов на Google Play и AppStore).
2. Најавете се на апликацијата “UNI Token”. Апликацијата ќе го побара ПИН-от кој е добиен на е-mail при регистрацијата во Банката.



3. Потоа апликацијата ќе Ви побара дозвола за вклучување на камера, сликање и видео снимање. Ова е неопходно за да може да го скенирате QR кодот добиен во експозитурата и да го активирате Вашиот **UNI Token**.



4. Во наредниот екран апликацијата ќе Ви побара да внесете шест цифрена еднократна лозинка која ќе ја користите секогаш при најава во апликацијата, како дополнителен чекор во обезбедување на сигурноста при работењето.
5. По завршување на процесот на регистрација, **UNI Token** е овозможен за користење и со истиот може да генерирате еднократни лозинки и да скенирате QR кодови.



КОРИСТЕЊЕ НА UNI TOKEN ВО ЕЛЕКТРОНСКО БАНКАРСТВО Е-УНИБанка

Потпишување на трансакции со UNI Token

1. Се врши најава во системот

Virtual branch (E-UNIBank)

* Username * Required fields

user

* Password

Lost password?

LOGIN

Secure entrance with a SSL certificate dated: 01.12.2017

Security recommendations

Frequently asked questions

If you have any questions about functioning of Virtual Branch or in case of difficulties, please call: +389 2 3286 165 or write to our e-mail address e-unibank@unibank.com.mk.

Review the system

Take a look and feel the online banking with our demo.

DEMO >

From 04.08.2017, "My Unibank" provides new, more sophisticated version of E-banking with increased functionalities.

Read more >

2. Се пристапува кон Ново Плаќање се пополнува документот и се прстапува кон опција

Авторизирај



. Се појавува екран

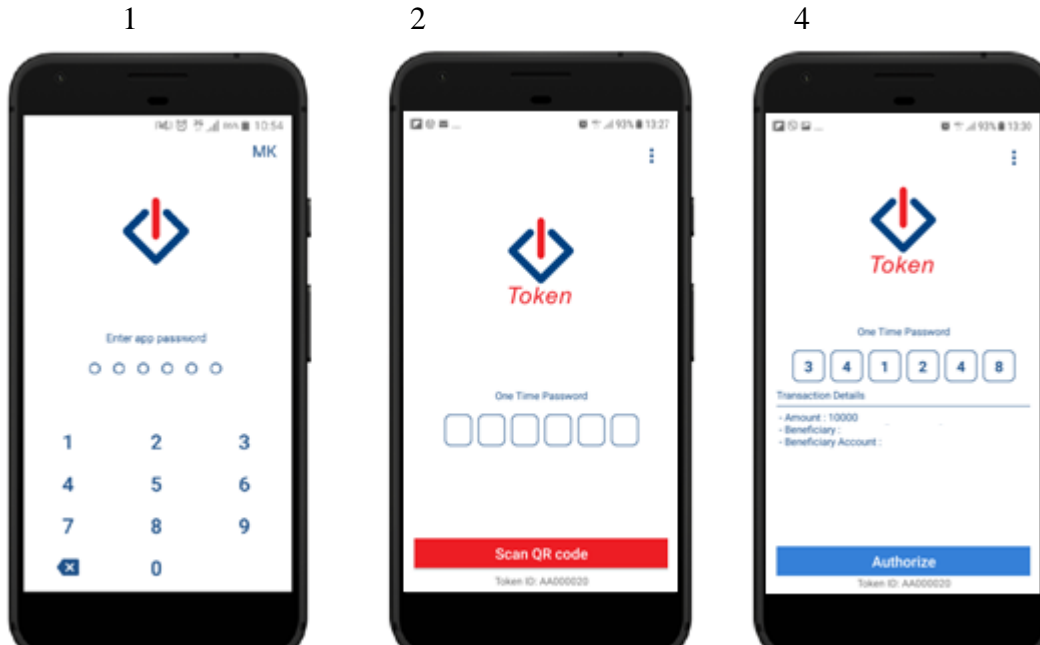
Се избира опција Испрати



3. Се отвара следниов екран

За да се изврши Авторизација односно потпишување на трансакцијата потребно е:

1. Да се отвори UNI Token апликацијата со употреба на еднократната лозинка од шест цифри
2. Се избира опцијата Скенирај QR код
3. Се скенира QR кодот со камерата од апликацијата UNIToken
4. Апликацијата ќе генерира еднократна лозинка од шест цифри и дава приказ на детали од трансакцијата: Сметка на примач, Назив на примач и Износ на трансакцијата



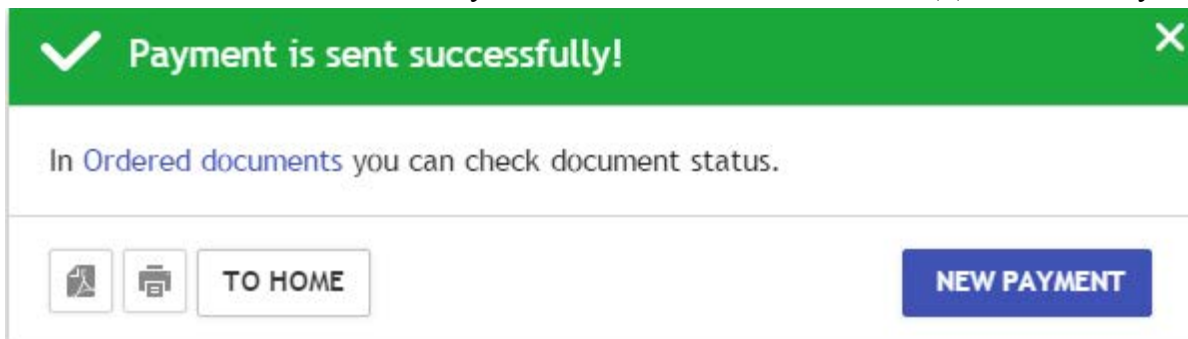
Please, input PIN and OTP code from eToken app

CANCEL

AUTHORIZE

5. Во апликацијата Е-УНИБанка во полето под QR кодот, се внесува ПИН-от од четири цифри и во продолжение се внесува генерираната еднократна лозинка од шест цифри и се притиска опција Авторизирај .

6. Успешноста на плаќањето и статусот на налогот се следи во делот Доставени документи



7. Процесот на Авторизација на плаќањата со UNI Tokenot е ист без оглед на типот на плаќање.

Останати услуги поврзани со UNI Token на Е-УНИБанка

Во менито **Settings – Приспособување** има опција да се изврши:

- Промена на ПИН (четири цифрениот ПИН добиен при регистрација)
- Деблокада на UNI Token

Процесот на промена на ПИН-от се врши со внесување на Серискиот број на токенот **UNI Token**, стариот ПИН и новиот ПИН. Од безбедносни причини, новиот ПИН се потврдува.

CHANGE PIN TOKEN

TOKEN ID:

Old PINT:

New PINT: ?

PINT is strong

Confirm PINT:

Серискиот број на токенот може да се види од добиениот документ во банката за издавање и регистрација на токенот или во апликацијата на UNIToken. Приказ во апликацијата на UNIToken



Дополнително, апликацијата **UNI Token** ги има следниве опции:

- Промена на јазик
- Генерирање на еднократна лозинка за деблокада на токен
- Промена на лозинка за влез во апликација **UNI Token**
- Излез од апликација
- Регистрирање на нов токен



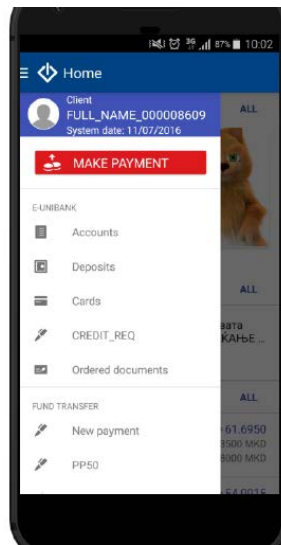
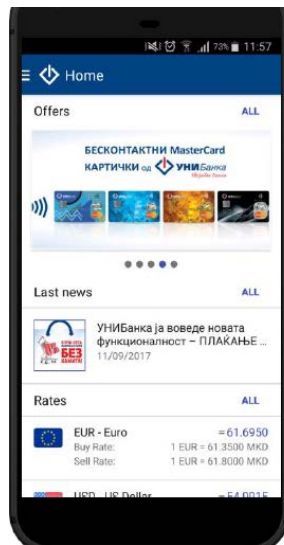
*КОРИСТЕЊЕ НА **UNI TOKEN** ВО МОБИЛНО БАНКАРСТВО My Unibank*

Можност за потпишување на трансакции иницирани од апликацијата My Unibank со **UNI Token** има во следните случаи:

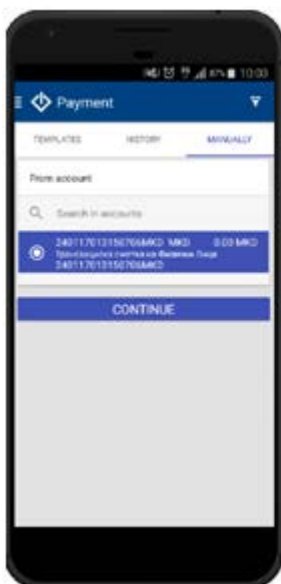
- 1 Кога апликацијата My Unibank и **UNI Token** се инсталирани на еден мобилен уред
- 2 Кога апликацијата My Unibank и **UNI Token** се инсталирани на различни мобилни уреди

Процесот на потпишување на налог внесен преку My Unibank со **UNI Token** инсталиран на истиот мобилен уред е следниот:

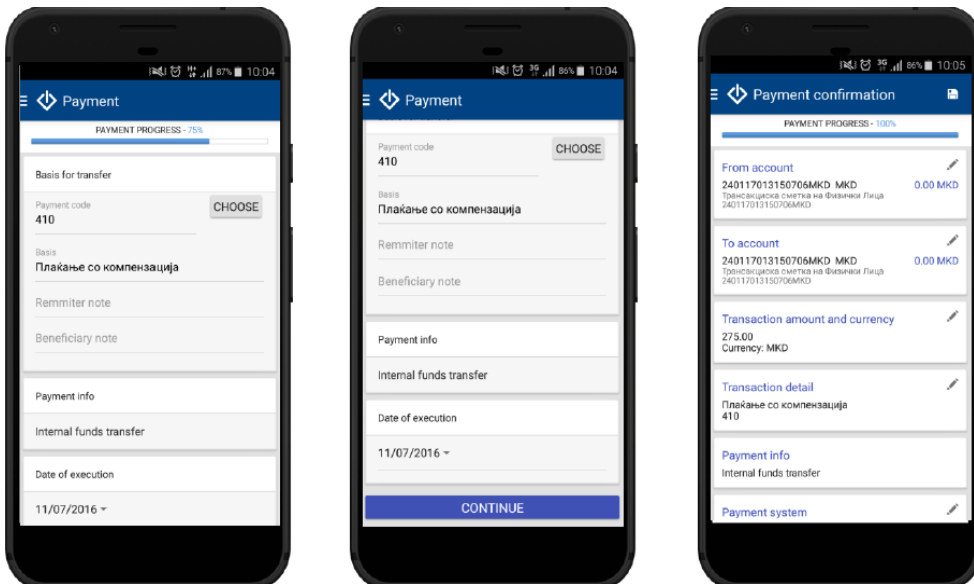
- Се отвара апликацијата My Unibank со внесување на корисничко име и лозинка
- Се иницира плаќање преку опција Ново Плаќање



- Се избира сметката од којашто се врши плаќањето - кон Продолжи
- Се избира сметката на примачот - кон Продолжи
- Се избира износот на плаќање - кон Продолжи



- По внесување на деталите за плаќањето се оди кон Продолжи
- По извршен преглед на плаќањето се пристапува кон Авторизација на истото

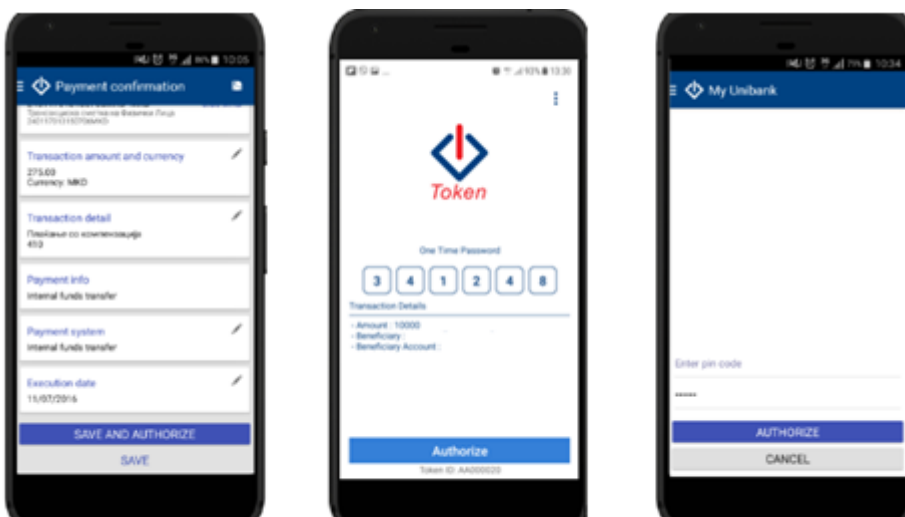


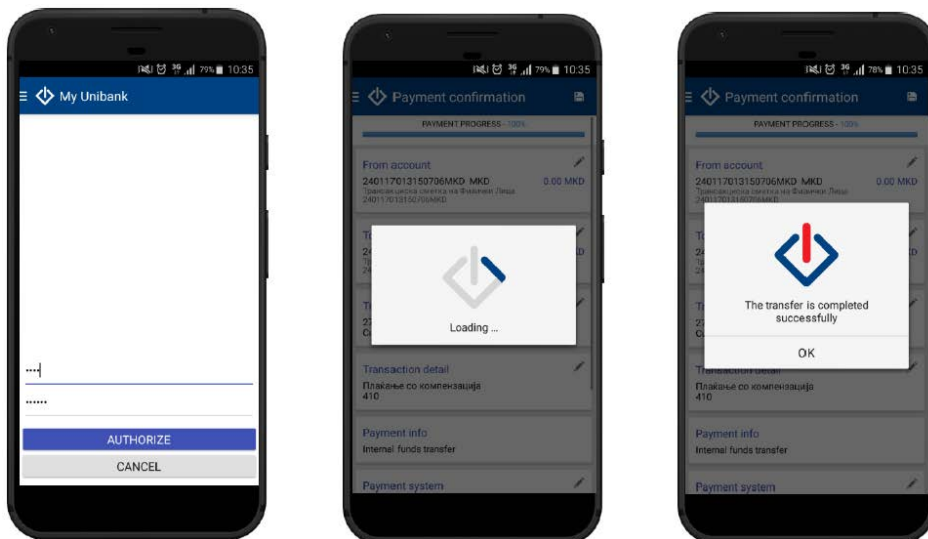
• Апликацијата My Unibank е директно поврзана со апликацијата **UNI Token** и во процесот на потпишување истата автоматски се отвора со внесување на шест цифрената лозинка за влез во апликацијата. Во процесот на потпишување на конкретна трансакција во екранот се прикажани важните детали од плаќањето:

- Износ
- Назив на примач
- Сметка на примач

како и кодот кој се генерира за конкретната трансакција.

Со избор на полето Авторизирај се внесува четири цифрениот ПИН после што трансакцијата е авторизирана





Кога апликацијата My Unibank и **UNI Token** се инсталирани на различни мобилни уреди, процесот на потпишување е идентичен како при користење на апликацијата Е-УНИБанка