



Република Македонија  
Агенција за катастар на недвижности

Бр. 1601-24659/2  
Дата: 29-09-2017, Скопје

До  
Комора на трговци поединци, овластени геодети и трговски  
друштва за геодетски работи на Република Македонија  
ул., Мајаковски,, бр.3/Мезанин 3, Скопје

Република Македонија  
Агенција за катастар на  
недвижности

Трифун Хаџи Јанев бр.4  
00 Скопје,  
Република Македонија  
Тел. (02) 3204 800  
Факс: (02) 3171 668  
Е-пошта: info@katastar.gov.mk  
Сајт: www.katastar.gov.mk

**Предмет : Известување**

Почитувани,

Почитувани корисници на електронскиот шалтер, Ве известуваме дека поради задолжителна надградба на безбедносните стандарди наметнати од меѓународниот PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard) кој се однесува и на интернет (online) плаќањата со платежните картички, Casys процесинг центарот користен во електронскиот шалтер за плаќање на услугите кон Агенцијата за катастар на недвижности, почнувајќи од 15.10.2017 година ќе мора да се извршуваат од Интернет прелистувач кој задолжително користи безбедносниот протокол TLS 1.2 со цел да извршите успешно плаќање.

Со цел успешно да се надмине оваа безбедносна надградба, и да немате прекин во користењето на електронскиот шалтер, задолжително треба да ги извршите проверка дали вашиот токен е Java според упатството број 1- Проверка дали токенот е Java.

- За корисниците на Java токен **ЗАДОЛЖИТЕЛНО** е да се постапи согласно насоките во Чекор 1 и Чекор 2 последователно.
- За сите останати корисници **ЗАДОЛЖИТЕЛНО** е да се постапи согласно насоките само во Чекор 2.

**Чекор 1: - САМО за корисниците на Java токен**

Доколку сте корисник на Java Токен, а со цел да може непречено да се користи системот Електронски шалтер потребно е вашиот токен со сертификат да го замените кај овластените издавачи на персонални сертификати најдоцна до 15.10.2017 година.

Откако ќе го смените стариот Java токен со нов, задолжително треба да го доставите новиот сериски број на дигиталниот сертификат до АКН на [info@katastar.gov.mk](mailto:info@katastar.gov.mk).

**Чекор 2 – за СИТЕ корисници на електронски шалтер**

За сите корисници на електронскиот шалтер, во согласност со безбедносните стандарди наметнати од меѓународниот PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard) кој се однесува и на интернет (online) плаќањата со платежните картички, за непречено функционирање на плаќањето преку електронскиот шалтер, **ЗАДОЛЖИТЕЛНО** треба да ги извршите подесувањата кои се наведени во упатството број 2 – Подесувања на интернет прелистувач Mozilla Firefox, најдоцна до 15.10.2017 година.

За сите прашања и нејаснотии Ве молиме да се обратите во Центарот за поддршка на професионални корисници за електронскиот шалтер на тел: 02/317 17 33.

**НАПОМЕНА:** Доколку не постапите согласно ова известување, АКН не ги сноси последиците настанати од немањето можност за користење на електронскиот шалтер од ваша страна.

Со почит,  
Агенција за катастар на недвижности

**Изработил / Одобрил**

Светлана Димитриевска

Горан Николов

Гоце Груевски

в.д. ДИРЕКТОР

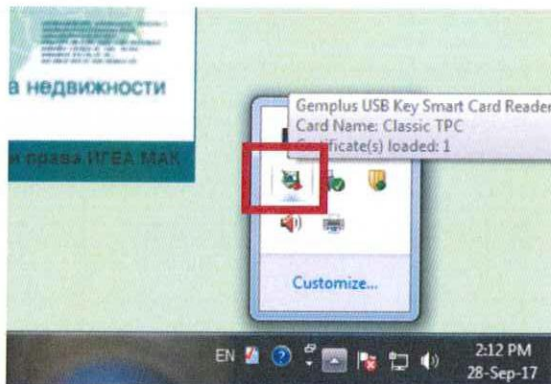
г-р Борис Тунцев



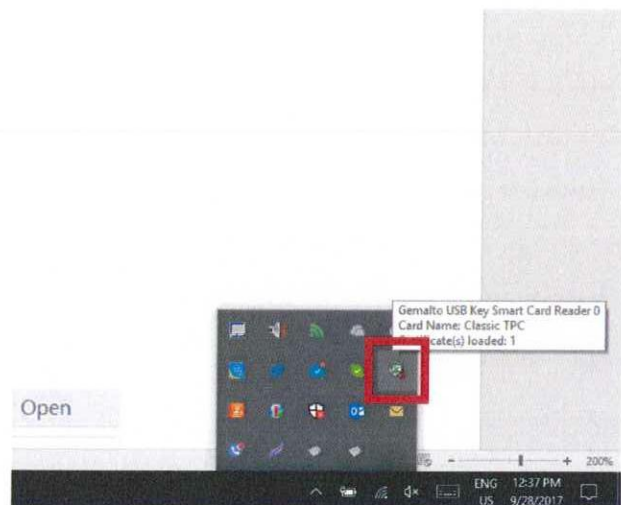
# Упатство 1

## Упатство за проверка дали корисникот користи Јава Токен

Доколку на вашиот компјутер е инсталирана програма Classic Client (се наоѓа и се отвара преку таскбар, лоциран во долниот десен агол на вашиот екран.



Windows 7



Windows 10

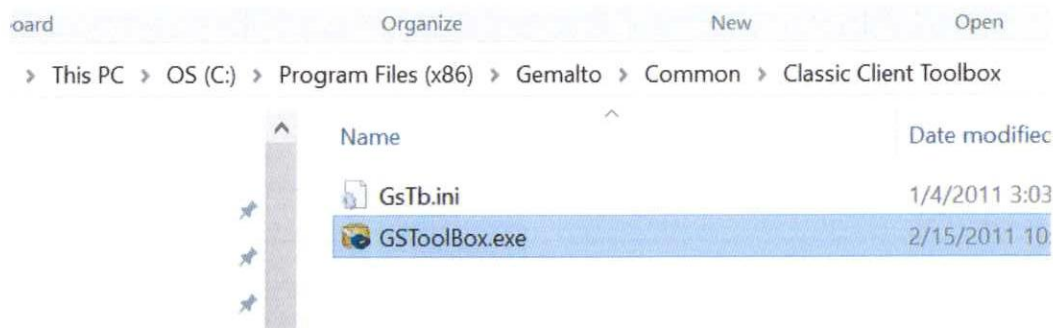
### Слика 1

или од подолунаведената патека)

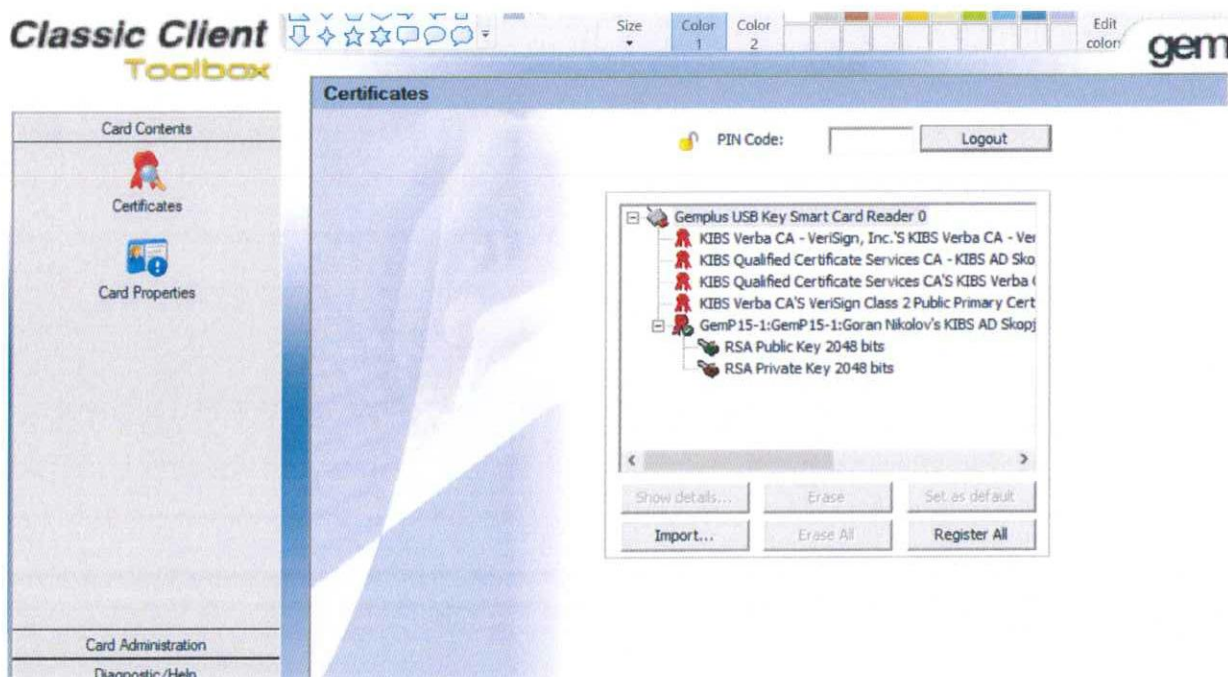
C:\Program Files (x86)\Gemalto\Common\Classic Client Toolbox







Слика 2

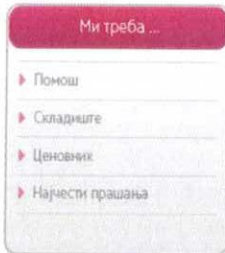
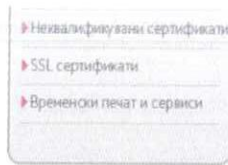


Слика 3

Доколку со кликање на копче Certificates од слика 3 од Classic Client се прикажува име и презиме на носителот на сертификатот тогаш вие користите JAVA Token.

По промената на вашиот token од страна на КИБС или Македонски Телеком потребно е да се изврши инсталација на соодветните драјвери за да може новиот token да е вчитан во Mozilla пребарувачот, а кои драјвери кои може да се преземат од следните страници на Кибс и Македонски Телеком

<https://www.kibstrust.mk/support/PomosMK.aspx>



- Microsoft Internet Explorer 9 и понови верзии
- Mozilla Firefox 3.6 понови верзии
- Google Chrome

#### Поддржани оперативни системи за користење на персоналните сертификати:

- Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 и Windows 10

#### Поддржани PKI токени:

- Gemalto ID Prime .NET
- Gemalto ID Prime MD
- Gemalto Java

#### Софтвер за поддршка на PKI токени:

Минидрајвери за Gemalto ID Prime (.NET и MD) PKI токени:  
(Минидрајверите се потребни за Internet Explorer)

- Windows 7 и постари  
32-битни  
64-битни
- Windows 8 и Windows Server 2012  
32-битни  
64-битни
- Windows 10 и Windows Server 2016  
32-битни  
64-битни

<https://ca.telekom.mk/upatstva.htm>



Упатство за импорт на активиран сертификат на токен

Како вашиот сертификат од ПЦ да го префрлите на токен



Инсталација на Gemalto.NET за користење во УЈП и КАТАСТАР

Како да го инсталирате Gemalto.NET токениот за користење во УЈП и КАТАСТАР



PKCS11 dll за Gemalto.NET

PKCS11 dll



Упатство за директно активирање на токен со Internet Explorer

Како да го генерирате сертификатот директно на токен со Internet Explorer



Деблокирање на токен Gemalto.NET

Деблокирање на токен Gemalto.NET



[Driver за Gemalto.NET - 32 Bit](#)

[Driver за 32-bit OS](#)



MINIDRIVER за Gemalto.NET

Developers Minidriver



Упатство за директно активирање на токен со Mozilla Firefox

Како да го генерирате сертификатот директно на токен со Mozilla Firefox



Апликација за менаџирање на Gemalto.NET токен

Апликација за менаџирање на Gemalto.NET токен



[Driver за Gemalto.NET - 64 bit](#)

[Driver за 64-bit OS](#)