

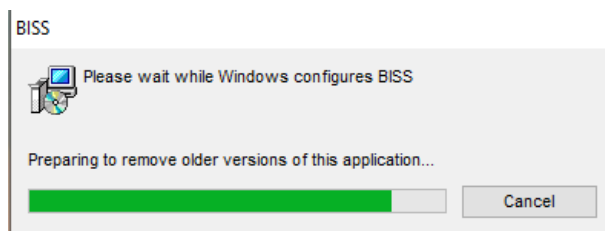
ИНСТРУКЦИИ ЗА ИНСТАЛИРАНЕ И НАСТРОЙКА НА BISS

(Browser Independent Signing Service)

1. Инсталиране

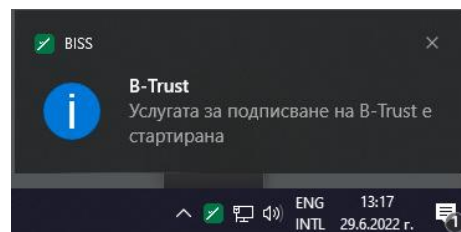
Свалете и инсталирайте инсталационен пакет подходящ за Вашата ОС от [страницата за изтегляне](#)

След стартиране на инсталатора, процеса преминава без необходимост от настройки и потвърждения.



При успешна инсталация в лентата на задачите (до часовника) ще се появи уведомление за успешно стартирана услуга.

Ако ОС не позволи BISS да се стартира самостоятелно след инсталацията, можете да откриете и стартирате от старт менюто.



2. Настройки

След кликване с десният бутон на мишката върху иконката се появява помощно меню.

Страница за подписване – Отваря директно [страница за подписване](#) на документи в сайта на B-Trust.

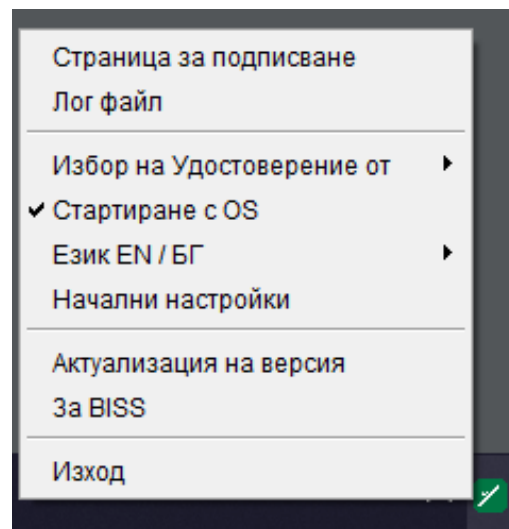
Лог файл – отваря лог файл с информация за грешки.

Избор на Удостоверение от – появява се падащ списък с избор на хранилище за зареждане на сертификат.

Стартиране с ОС – опция за стартиране на програмата автоматично със зареждането на операционната система. Ръчното стартиране на програмата се прави от иконата на BISS на Вашия десктоп.

Езици – опция за смяна на език. Поддържа се български и английски език.

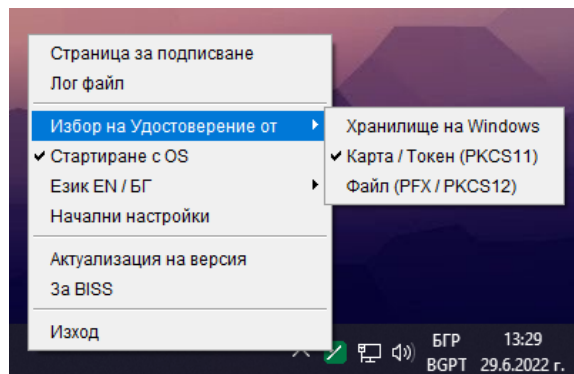
Начални настройки – след избор на тази опция, BISS си възстановява фабричните настройки.



Актуализация на версия – BISS проверява дали е налична по-нова версия за изтегляне.

За Програмата – показва версия на програмата.

Изход – изключване на програмата. След това може да се стартира от иконата на работния плот (Desktop).



ВАЖНО: След първоначална инсталация на BISS, по подразбиране е избрана опцията Карта/Токен PKCS11, която работи със сертификати записани върху смарт карти.

Хранилище на Windows – за работа със сертификати от WCS. Може да се използва за клиентски цифров сертификат (файл .pfx), който е инсталиран в Windows. Може да се използва и за сертификати, които са съхранени на смарт карта/токен.

Карта/Токен (PKCS11) – за работа с клиентски сертификати, които са записани върху смарт карта/токен.

Файл (PFX/PKCS12) – за работа с клиентски цифрови сертификати, които са записани във файл pfx и не са инсталирани в хранилището на Microsoft Windows.

ВАЖНО: При MAC OS и LINUX избора на хранилище е само **Карта/Токен (PKCS11)** или **Файл (PFX/PKCS12)**.

ВАЖНО: BISS работи със self-signed сертификат localhost.

- за **Windows** и **masOS** се инсталира и доверява автоматично с инсталацията;
- за **Linux OS** този сертификат трябва ръчно да се импортира и довери в използвания браузър, като след успешна инсталация може да се зареди от [тук](#) или от файл в:
file:///opt/btrustbiss/lib/app/BTrustCA/root/biss-localhost-linux.cer

В случай, че електронният Ви подпис не е издаден от БОРИКА е необходимо на компютъра и/или в брауъра Ви да бъдат инсталирани/заредени удостоверителните вериги и на Вашия доставчик, както и тези на БОРИКА – B-Trust.

В случаи, че при първото подписване с BISS програмата поиска да заредите библиотека и не знаете коя е тя, и къде се намира се обърнете към издателя на електронният Ви подпис.

За контакти с БОРИКА:
Т: 0700 199 10
М: *9910
e-mail: support@borica.bg