

	<p>ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p>eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p>Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p>CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p>Version – 2.4 01.10.2018</p>



ПОЛИТИКА

ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ

Версия: 2.4

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

СЪДЪРЖАНИЕ

1	ВЪВЕДЕНИЕ	5
1.1	ПРЕГЛЕД	5
1.2	НАИМЕНОВАНИЕ И ИДЕНТИФИКОР НА ПОЛИТИКАТА	6
1.3	УЧАСТНИЦИ В ИНФРАСТРУКТУРАТА.....	7
1.3.1	УДОСТОВЕРЯВАЩ ОРГАН	7
1.3.2	РЕГИСТРИРАЩ ОРГАН.....	9
1.3.3	ПОТРЕБИТЕЛИ	9
1.3.4	ДОВЕРЯВАЩИ СЕ СТРАНИ.....	10
1.3.5	ДРУГИ УЧАСТНИЦИ	10
1.4	УПОТРЕБА И ПРИЛОЖИМОСТ НА КВАЛИФИЦИРАНИ УДОСТОВЕРЕНИЯ.....	10
1.4.1	ПРИЛОЖИМОСТ НА КВАЛИФИЦИРАНИ УДОСТОВЕРЕНИЯ	10
1.4.2	ЗАБРАНА ЗА УПОТРЕБА НА КВАЛИФИЦИРАНИ УДОСТОВЕРЕНИЯ	10
1.5	УПРАВЛЕНИЕ НА ПОЛИТИКАТА.....	10
1.5.1	ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЯВАЩА ПОЛИТИКАТА	10
1.5.2	ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТ	11
1.5.3	ВРЪЗКА МЕЖДУ ПОЛИТИКАТА И ПРАКТИКАТА	11
1.5.4	ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТ И ПРОЦЕДУРИ ЗА ОДОБРЕНИЕ НА ПРАКТИКАТА.....	12
1.6	ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СЪКРАЩЕНИЯ	12
1.6.1	ОПРЕДЕЛЕНИЯ	12
1.6.2	СЪКРАЩЕНИЯ	15
2	ОТГОВОРНОСТ ЗА ПУБЛИКУВАНЕ И ХРАНИЛИЩЕ	17
2.1	ХРАНИЛИЩЕ.....	17
2.2	ПУБЛИКУВАНА ИНФОРМАЦИЯ.....	17
2.3	ЧЕСТОТА НА ПУБЛИКУВАНЕ	18
2.4	ДОСТЪП ДО ПУБЛИКАЦИИ	18
3	ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПРОВЕРКА НА САМОЛИЧНОСТ	18
3.1	ИМЕНА.....	18
3.2	ПЪРВОНАЧАЛНА РЕГИСТРАЦИЯ.....	20
3.2.1	ПРОВЕРКА ЗА ПРИТЕЖАНИЕ НА ЧАСТЕН КЛЮЧ	20
3.2.2	ПРОВЕРКА НА ИДЕНТИЧНОСТ НА ЮРИДИЧЕСКО ЛИЦЕ	20
3.2.3	УСТАНОВЯВАНЕ НА САМОЛИЧНОСТ НА ФИЗИЧЕСКО ЛИЦЕ, УПЪЛНОМОЩЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ НА ЮРИДИЧЕСКО ЛИЦЕ.....	21
3.2.4	УСТАНОВЯВАНЕ НА САМОЛИЧНОСТ НА ФИЗИЧЕСКО ЛИЦЕ	21
3.2.5	ПРОВЕРКА ОТ УДОСТОВЕРЯВАЩИЯ ОРГАН.....	22
3.3	ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПРОВЕРКА НА САМОЛИЧНОСТ/ИДЕНТИЧНОСТ ПРИ ПОДНОВЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ	22
3.4	ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПРОВЕРКА НА САМОЛИЧНОСТ/ИДЕНТИЧНОСТ ПРИ СПИРАНЕ НА ДЕЙСТВИЕТО НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ	23
3.5	ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПРОВЕРКА НА САМОЛИЧНОСТ/ИДЕНТИЧНОСТ ПРИ ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДЕЙСТВИЕТО НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ.....	23
3.6	ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПРОВЕРКА НА САМОЛИЧНОСТ/ИДЕНТИЧНОСТ СЛЕД ПРЕКРАТЯВАНЕ ДЕЙСТВИЕТО НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ.....	24
4	ОПЕРАТИВНИ ИЗИСКВАНИЯ.....	24
4.1	УПОТРЕБА НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ И ДВОЙКА КЛЮЧОВЕ	26
4.1.1	ОТ ПОТРЕБИТЕЛИ	26
4.1.2	ОТ ДОВЕРЯВАЩИ СЕ СТРАНИ.....	26
4.2	ПОДНОВЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ	26
4.3	ИЗДАВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ С ГЕНЕРИРАНЕ НА НОВА ДВОЙКА КЛЮЧОВЕ(RE-KEY)	27
4.4	ПРОМЯНА В КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ	27
4.5	СПИРАНЕ И ПРЕКРАТЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ.....	28

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

4.5.1	ОБСТОЯТЕЛСТВА ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ	28
4.5.2	ПРОЦЕДУРА ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ	29
4.5.3	ГРАТИСЕН ПЕРИОД НА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ	30
4.5.4	ОНЛАЙН ПРОВЕРКА НА СЪСТОЯНИЕТО НА УДОСТОВЕРЕНИЕ	30
4.5.5	ОБСТОЯТЕЛСТВА ЗА СПИРАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ	31
4.5.6	ПРОЦЕДУРА ЗА СПИРАНЕ И ВЪЗБОНОВЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ	31
4.5.7	ГРАТИСЕН ПЕРИОД НА СПИРАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ	31
4.5.8	ВЪЗБОНОВЯВАНЕ ДЕЙСТВИЕТО НА СПРЯНО УДОСТОВЕРЕНИЕ	32
4.6	ПРОВЕРКА НА АКТУАЛНОТО СЪСТОЯНИЕ (СТАТУС) НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ	32
4.7	ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОР ЗА КВАЛИФИЦИРАНИ УДОСТОВЕРИТЕЛНИ УСЛУГИ ОТ ПОТРЕБИТЕЛ	32
5	КОНТРОЛ НА ФИЗИЧЕСКАТА И ОРГАНИЗАЦИОННА СИГУРНОСТ	32
5.1	КОНТРОЛ НА ФИЗИЧЕСКАТА СИГУРНОСТ	32
5.1.1	ПОМЕЩЕНИЯ И КОНСТРУКЦИЯ НА ПОМЕЩЕНИЯТА	33
5.1.2	ФИЗИЧЕСКИЯТ ДОСТЪП	33
5.1.3	СЪХРАНЕНИЕ НА НОСИТЕЛИ НА ДАННИ	34
5.1.4	ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ	34
5.2	ОРГАНИЗАЦИОНЕН КОНТРОЛ	34
5.2.1	ДОВЕРЕНИ РОЛИ	34
5.2.2	ИЗИСКВАНИЯ ЗА РАЗДЕЛЯНЕ НА ОТГОВОРНОСТИТЕ	35
5.3	КОНТРОЛ НА ПЕРСОНАЛА	35
5.3.1	ИЗИСКВАНИЯ ЗА ОБУЧЕНИЕ НА ПЕРСОНАЛА НА ЕВРОТРЪСТ	35
5.4	ЗАПИСИ НА СЪБИТИЯ И ПОДДЪРЖАНЕ НА ЖУРНАЛИ	35
5.4.1	УЯЗВИМОСТ И ОЦЕНКА	36
5.5	АРХИВИРАНЕ	36
5.6	ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДЕЙНОСТТА НА ЕВРОТРЪСТ	37
5.6.1	ИЗИСКВАНИЯ, СВЪРЗАНИ С ПРЕХОДА ДО ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДЕЙНОСТТА НА ДОСТАВЧИКА	37
5.6.2	ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА ДЕЙНОСТ КЪМ ДРУГ ДОСТАВЧИК НА КВАЛИФИЦИРАНИ УДОСТОВЕРИТЕЛНИ УСЛУГИ	37
5.6.3	ОТНЕМАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАН СТАТУТ НА ДОСТАВЧИК ИЛИ НА КВАЛИФИЦИРАН СТАТУТ НА СЪОТВЕТНА УСЛУГА	38
6	УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛ НА ТЕХНИЧЕСКАТА СИГУРНОСТ	38
6.1	ГЕНЕРИРАНЕ И ИНСТАЛИРАНЕ НА ДВОЙКА КЛЮЧОВЕ НА УДОСТОВЕРЯВАЩ ОРГАН	38
6.1.1	ГЕНЕРИРАНЕ НА ДВОЙКА КЛЮЧОВЕ НА ТИТУЛЯР/СЪЗДАТЕЛ	39
6.1.2	ДОСТАВКА НА ПУБЛИЧЕН КЛЮЧ ОТ ПОТРЕБИТЕЛ НА ДОСТАВЧИК	41
6.1.3	ДЪЛЖИНА НА КЛЮЧОВЕ	42
6.1.4	ПАРАМЕТРИ НА ПУБЛИЧЕН КЛЮЧ	42
6.2	ЗАЩИТА НА ЧАСТЕН КЛЮЧ И КОНТРОЛ НА КРИПТОГРАФСКИЯ МОДУЛ	42
6.2.1	КОНТРОЛ НА ИЗПОЛЗВАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ НА ЧАСТЕН КЛЮЧ	42
6.2.2	СЪХРАНЕНИЕ НА ЧАСТЕН КЛЮЧ	43
6.2.3	МЕТОД ЗА АКТИВИРАНЕ НА ЧАСТЕН КЛЮЧ	43
6.2.4	МЕТОД ЗА ДЕАКТИВИРАНЕ НА ЧАСТЕН КЛЮЧ	43
6.2.5	МЕТОД ЗА УНИЩОЖАВАНЕ НА ЧАСТЕН КЛЮЧ	44
6.3	ДРУГИ АСПЕКТИ НА УПРАВЛЕНИЕ НА ДВОЙКА КЛЮЧОВЕ	44
6.3.1	АРХИВИРАНЕ НА ПУБЛИЧЕН КЛЮЧ	44
6.3.2	ПЕРИОД НА ВАЛИДНОСТ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ И УПОТРЕБА НА КЛЮЧОВЕ	44
6.4	ДАННИ ЗА АКТИВИРАНЕ	44
6.4.1	ГЕНЕРИРАНЕ И ИНСТАЛИРАНЕ НА ДАННИ ЗА АКТИВИРАНЕ	44
6.4.2	ЗАЩИТА НА ДАННИ ЗА АКТИВИРАНЕ	45
6.5	СИГУРНОСТ НА КОМПЮТЪРНИТЕ СИСТЕМИ	45

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

6.6	СИГУРНОСТ НА ЖИЗНЕНИЯ ЦИКЪЛ НА ТЕХНОЛОГИЧНАТА СИСТЕМА.....	46
6.7	МРЕЖОВА СИГУРНОСТ	46
7	ПРОФИЛИ НА КВАЛИФИЦИРАНИ УДОСТОВЕРЕНИЯ ЗА КВАЛИФИЦИРАНИ ЕЛЕКТРОННИ ПОДПИСИ/ПЕЧАТИ	46
7.1	ПРОФИЛ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС НА ФИЗИЧЕСКО ЛИЦЕ („EVROTRUST QUALIFIED NATURAL PERSON CERTIFICATE FOR QES“)	46
7.2	ПРОФИЛ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПЕЧАТ НА ЮРИДИЧЕСКО ЛИЦЕ („EVROTRUST QUALIFIED LEGAL PERSON CERTIFICATE FOR QESEAL“)	49
7.3	ПРОФИЛ НА КВАЛИФИЦИРАНО АТРИБУТИВНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС НА ФИЗИЧЕСКО ЛИЦЕ („EVROTRUST QUALIFIED NATURAL PERSON ATTRIBUTE CERTIFICATE FOR QES“).....	52
8	ПРОВЕРКА И КОНТРОЛ НА ДЕЙНОСТТА НА ДОСТАВЧИКА.....	55
8.1	ДЕЙСТВИЯ, ПРЕДПРИЕТИ В РЕЗУЛТАТ НА ИЗВЪРШЕН ОДИТ.....	55
9	ДРУГИ БИЗНЕС И ПРАВНИ ВЪПРОСИ.....	56
9.1	ЦЕНИ И ТАКСИ	56
9.1.1	ВРЪЩАНЕ НА УДОСТОВЕРЕНИЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА ПЛАЩАНЕ.....	56
9.2	ФИНАНСОВИ ОТГОВОРНОСТИ	56
9.2.1	ЗАСТРАХОВКА НА ДЕЙНОСТТА.....	56
9.3	НЕПРИКОСНОВЕНОСТ НА ЛИЧНИТЕ ДАННИ.....	57
9.4	ПРАВА ВЪРХУ ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОБСТВЕНОСТ	57
9.4.1	ПРАВО НА СОБСТВЕНОСТ НА ДВОЙКА КЛЮЧОВЕ	57
9.5	ЗАДЪЛЖЕНИЯ, ОТГОВОРНОСТ И ГАРАНЦИИ НА ЕВРОТРЪСТ	57
9.5.1	ЗАДЪЛЖЕНИЯ, ОТГОВОРНОСТ И ГАРАНЦИИ НА РЕГИСТРИРАЩИЯ ОРГАН.....	60
9.6	ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ПОТРЕБИТЕЛИТЕ	60
9.7	ОСВОБОЖДАВАНЕ ОТ ОТГОВОРНОСТ	61
9.8	ОТГОВОРНОСТ НА ТИТУЛЯРЯ/СЪЗДАТЕЛЯ	62

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

1 ВЪВЕДЕНИЕ

„Политика при предоставяне на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат“ (Политика/CP/Certificate Policy) е документ, който описва общите правила и норми прилагани от „Евротръст Технолъджис“ АД (Евротръст) при издаване и управление на квалифицирани удостоверения за квалифицирани електронни подписи/печати, видовете квалифицирани удостоверителни услуги приложими за тези удостоверения, както и техният обхват на приложимост.

При издаване на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат от Евротръст се прилагат процедури, осигуряващи високо ниво на надеждност и сигурност на удостоверената информация, идентифицираща Потребителите. Прилагат се процедури, гарантиращи надеждност и сигурност при издаване, публикуване и управление (спиране, възобновяване, прекратяване и подновяване) на квалифицирани удостоверения, при създаване на подпис/печат, съхранение на частен ключ и употребата му в различни приложения.

Запознаването с целите и ролята на „Политиката при предоставяне на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат“ е особено важно за Потребителите (Титуляри/Създатели) и Доверяващи се страни от гледна точка на приложимостта на тези услуги.

Отношенията между Евротръст и Потребителя се уреждат с договор за квалифицирани удостоверителни услуги.

Цените на удостоверенията и на услугите по издаване и управление на квалифицирани удостоверения се съдържат в Тарифата на Евротръст, достъпна на неговата интернет страница.

1.1 ПРЕГЛЕД

Документът „Политика при предоставяне на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат“ се отнася за квалифицирани удостоверения, издадени от Евротръст, съгласно Регламент (ЕС) № 910/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 23 юли 2014 година относно електронната идентификация и удостоверителните услуги при електронни трансакции на вътрешния пазар и за отмяна на Директива 1999/93/ЕО (Регламент (ЕС) № 910/2014) и в съответствие с приложимото законодателство в Република България.

Настоящият документ е структуриран в съответствие с рамката, определена с препоръката IETF RFC 3647 „Internet X.509 Public Key Infrastructure Certificate Policy and Certification Practices Framework“.

Политиката е съобразена със следните документи:

- ETSI EN 319 411-2 v2.1.1 Policy and security requirements for Trust Service Providers issuing certificates. Requirements for trust service providers issuing EU qualified certificates;

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

- ETSI EN 319 401: Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); General Policy Requirements for Trust Service Providers;
- ETSI EN 319 412-5: Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Certificate Profiles; Part 5: QCStatements;
- ETSI TS 101 456: Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Policy requirements for certification authorities issuing qualified certificates.

Издаването на квалифицирани удостоверения за квалифицирани електронни подписи/печати се свързва с:

- издаване на квалифицирано удостоверение на физическо лице (Титуляр) - има характер на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен подпис;
- квалифициран електронен печат на юридическо лице (Създател на печат) - има характер на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен печат.

„Политика при предоставяне на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат“ на „Евротръст Технолъджис“ АД е публичен документ. Той може да бъде променян по всяко време от Евротръст и всяка нова редакция се съобщава на заинтересованите лица, като се публикува на сайта на Евротръст: <https://www.evrotrust.com>.

1.2 НАИМЕНОВАНИЕ И ИДЕНТИФИКОР НА ПОЛИТИКАТА

Настоящият документ е с пълно наименование „Политика при предоставяне на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат“ от „Евротръст Технолъджис“ АД.

Удостоверенията съдържат идентификатор на политика, който може да се използва от Доверяващите се страни при определяне на приложимостта им към дадено приложение, както е описано в препоръката IETF RFC 3647 [I.4], точка 3.3.

Идентификаторите за политиките на квалифицираните удостоверения, посочени в настоящия документ, са:

QCP-n-qscd:

itu-t(0) identified-organization(4) etsi(0) qualified-certificate-policies(194112)
 policy-identifiers(1) qcp-natural-qscd (2)

QCP-l-qscd:

itu-t(0) identified-organization(4) etsi(0) qualified-certificate-policies(194112)
 policy-identifiers(1) qcp-legal-qscd (3)

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

Евротръст поддържа и прилага Политика за квалифицирани удостоверения, която се основава на правила, определени в ETSI EN 319 411-1 [2], с обектен идентификатор (OID – Object Identifier), както следва:

Тип удостоверение	Идентификатор на обект
Evrotrust Qualified Natural Person Certificate for QES QCP-n-qscd, NCP+	1.3.6.1.4.1.47272.2.2 (съответства на политика с O.I.D. = 0.4.0.194112.1.2)
Evrotrust Qualified Legal Person Certificate for QESeal QCP-l-qscd, NCP+	1.3.6.1.4.1.47272.2.3 (съответства на политика с O.I.D. = 0.4.0.194112.1.3)
Evrotrust Qualified Natural Person Attribute Certificate for QES QCP-n-qscd, NCP+	1.3.6.1.4.1.47272.2.2.1 (съответства на политика с O.I.D. = 0.4.0.194112.1.2)

1.3 УЧАСТНИЦИ В ИНФРАСТРУКТУРАТА

Евротръст като квалифициран доставчик на квалифицирани удостоверителни услуги предоставя услуги по генериране и управление (спиране, възобновяване и прекратяване) на квалифицирани удостоверения, чрез Удостоверителен орган „Evrotrust RSA Operational CA“ и услуги по идентификация и удостоверяване на идентичност на Потребители, чрез Регистриращ орган. Други участници в инфраструктурата на Евротръст са Потребители и Доверяващи се страни.

1.3.1 УДОСТОВЕРЯВАЩ ОРГАН

„Evrotrust RSA Operational CA“ е удостоверяващ орган, който издава квалифицирани удостоверения за квалифицирани електронни подписи/печати, които се управляват съгласно настоящата политика.

Version	V3
Serial number	38 00 00 00 03 4e 8e cb 48 09 25 01 bc 00 00 00 00 03
Signature Algorithm	SHA256RSA
Issuer	CN= Evrotrust RSA Root CA
	OU= Evrotrust Qualified Root Authority
	O= Evrotrust Technologies JSC
	organizationIdentifier (2.5.4.97)= NTRBG-203397356

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

	C= BG	
Valid from	21 май 2016 г. 00:34:35 UTC	
Valid to	21 май 2026 г. 03:44:35 UTC	
Subject	CN= Evrotrust RSA Operational CA	
	OU= Qualified Operational CA	
	O= Evrotrust Technologies JSC	
	organizationIdentifier (2.5.4.97)= (2.5.4.97)	NTRBG-203397356
	C= BG	
Public Key Type/Length	RSA (2048 Bits)	
Subject Key Identifier	7f 3e 64 59 85 2b dd 23 29 c2 01 e7 cb c3 69 c0 87 93 2b 08	
Certificate Policies	[1]Certificate Policy: Policy Identifier=All issuance policies [1,1]Policy Qualifier Info: Policy Qualifier Id=CPS Qualifier: http://www.evrotrust.com/cps	
Enhanced Key Usage	Server Authentication (1.3.6.1.5.5.7.3.1) Client Authentication (1.3.6.1.5.5.7.3.2) Code Signing (1.3.6.1.5.5.7.3.3) Secure Email (1.3.6.1.5.5.7.3.4) Time Stamping (1.3.6.1.5.5.7.3.8) OCSP Signing (1.3.6.1.5.5.7.3.9)	
Subject Alternative Name	URL= http://www.evrotrust.com RFC822 Name=ca@evrotrust.com	
Authority Key Identifier	KeyID=74 5c a1 40 73 2e 1f e6 f9 3b bc ab a0 a4 a7 54 44 74 4f 70	
CRL Distribution Points	[1]CRL Distribution Point Distribution Point Name: Full Name: URL= http://ca.evrotrust.com/crl/EvrotrustRSARootCA.crl	
Authority Information Access	[1]Authority Info Access Access Method=Certification Authority Issuer (1.3.6.1.5.5.7.48.2)	

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

	Alternative Name: URL=http://ca.evrotrust.com/aia/EvrotrustRSARootCA.crt [2]Authority Info Access Access Method=On-line Certificate Status Protocol (1.3.6.1.5.5.7.48.1) Alternative Name: URL=http://ca.evrotrust.com/ocsp
Key Usage (critical)	Digital Signature, Certificate Signing, Off-line CRL Signing, CRL Signing (86)
Basic Constrains (critical)	Subject Type=CA Path Length Constraint=0

1.3.2 РЕГИСТРИРАЩ ОРГАН

Регистриращият орган е обособена структура на Евротръст, но може да бъде и външно юридическо лице, на което Евротръст възлага осъществяване на услуги по регистрация, идентификация и удостоверяване на идентичността на Потребители на Евротръст.

Регистриращият орган изпълнява следните дейности:

- приема искания за квалифицирани удостоверения, одобрява или отхвърля тези искания в съответствие с въведени вътрешни правила за одобрение от Евротръст;
- проверява самоличността на лицата подали искане за издаване на удостоверения;
- уверява се, че издаденото удостоверение се връчва на Потребителя (Титуляр/Създател);
- прекратява квалифицирани удостоверения въз основа на въведени правила за одобрение на прекратяването от Евротръст.

Информация за контакт с Регистриращия орган на Евротръст е на разположение на сайта на Евротръст.

1.3.3 ПОТРЕБИТЕЛИ

Всяко физическо или юридическо лице, което има сключен писмен договор с Евротръст е Потребител на квалифицирана удостоверителна услуга, предоставена от Евротръст.

Потребителите биват:

- физическо лице (Титуляр), което създава квалифициран електронен подпис;
 - физическо лице (Титуляр), което е упълномощен представител на юридическо лице и създава квалифициран електронен подпис;
 - юридическо лице (Създател на печат), което създава квалифициран електронен печат.
- Когато това е практически осъществимо, предоставяните удостоверителни услуги и

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

използваните при предоставянето на тези услуги продукти са достъпни и за хора с увреждания.

1.3.4 ДОВЕРЯВАЩИ СЕ СТРАНИ

Доверяваща се страна е физическо или юридическо лице, което приема квалифицирано удостоверение, издадено от инфраструктурата на Евротръст, след проверка на квалифицирания подпис/печат на Потребител на квалифицирани удостоверителни услуги на Евротръст.

1.3.5 ДРУГИ УЧАСТНИЦИ

Евротръст запазва право при необходимост да сключва договори с външни лица за предоставяне на определени удостоверителни услуги.

1.4 УПОТРЕБА И ПРИЛОЖИМОСТ НА КВАЛИФИЦИРАНИ УДОСТОВЕРЕНИЯ

1.4.1 ПРИЛОЖИМОСТ НА КВАЛИФИЦИРАНИ УДОСТОВЕРЕНИЯ

Квалифицирано удостоверение на физическо лице (Титуляр)/юридическо лице (Създател) или упълномощен представител на юридическо лице, посочен като Титуляр в удостоверението, може да се използва при създаване на квалифициран електронен подпис/печат в електронни документи и приложения/трансакции, които изискват най-високо ниво на информационна сигурност.

1.4.2 ЗАБРАНА ЗА УПОТРЕБА НА КВАЛИФИЦИРАНИ УДОСТОВЕРЕНИЯ

Квалифицирани удостоверения на Евротръст не трябва да се използват по начин, несъвместим с обявената за тях цел и тяхното приложно поле/Политика.

Квалифицирани удостоверения, издадени в съответствие с настоящата Политика не трябва да бъдат използвани за незаконосъобразни цели.

1.5 УПРАВЛЕНИЕ НА ПОЛИТИКАТА

1.5.1 ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЯВАЩА ПОЛИТИКАТА

Евротръст отговаря за управлението на тази Политика.

Всяка версия на Политиката е в сила до момента на одобрение и публикуване на нова версия. Всяка нова версия се разработва от служители на Евротръст и след одобрение от Съвета на директорите на Евротръст се публикува.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

Потребителите са длъжни да се съобразяват само с валидната версия на Политиката към момента на ползване на услугите на Евротръст.

1.5.2 ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТ

Контактното лице за управление на документа „Политика при предоставяне на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат“ от „Евротръст Технолъджис“ АД е изпълнителния директор на Евротръст.

Допълнителна информация може да бъде получена на следния адрес:

„Евротръст Технолъджис“ АД
София, бул. „Цариградско Шоце“ № 101
Бизнес център „АКТИВ“, ет. 6
Телефон, факс: + 359 2 448 58 58
Email: office@evrotrust.com

1.5.3 ВРЪЗКА МЕЖДУ ПОЛИТИКАТА И ПРАКТИКАТА

„Политика при предоставяне на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат“ (CP/Политика) и „Практика при предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги“ (CPS/Практика) разглеждат един и същ набор от теми, които обслужват Потребителите и са в интерес на Доверяващите се страни, за да могат те да разчитат на сигурното и надеждно приложение на квалифицирани удостоверения за квалифициран електронен подпис/печат издадени от Евротръст.

Основната разлика между двата документа е във фокуса на техните разпоредби и в тяхното целево предназначение. Политиката прави преглед на изискванията и изпълнението на стандартите, наложени от създадената инфраструктура на Евротръст и определя участниците в дейностите по предоставяне на удостоверителни услуги. Практиката, от друга страна, посочва как Удостоверяващия орган и другите участници в инфраструктурата прилагат процедурите и контролите, за да изпълнят изискванията на Политиката. С други думи, целта на двата документа е да осигури единство за правила и процедури за участниците в инфраструктурата на Евротръст, посредством които да изпълняват своите задължения и отговорности.

Основната разлика между Политиката и Практиката е, че Удостоверяващия орган с една Практика може да поддържа няколко Политики, използвани за различни приложения или с различно приложно поле за различни Доверяващи се страни.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

1.5.4 ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТ И ПРОЦЕДУРИ ЗА ОДОБРЕНИЕ НА ПРАКТИКАТА

Лицето, което взема решения относно изпълнение на „Практика при предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги“ (CPS) и отговаря за нейното управление е изпълнителния директор на „Евротръст Технолъджис“ АД.

„Практика при предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги“ (CPS) е разработена от екип на Евротръст и е одобрена от Съвета на Директорите на Евротръст.

Всяка версия на „Практика при предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги“ е в сила до момента на одобрение и публикуване на нова версия.

1.6 ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СЪКРАЩЕНИЯ

1.6.1 ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Сертификация – Доставчик на удостоверителни услуги може да получи статус „квалифициран“ за определен период в съответствие с Регламент (ЕС) № 910/2014, след преминаване на успешен одит за проверка на съответствие от акредитирани проверяващи лица;

Данни за валидиране - Данни, които се използват за валидиране на електронен подпис или електронен печат;

Валидиране - Процеса на проверка и потвърждаване на валидността на електронен подпис или печат;

Данни за идентификация на лица - Набор от данни, които позволяват да се установи идентичността и самоличността на физическо или юридическо лице, или на физическо лице, представляващо юридическо лице;

Данни за създаване на електронен подпис - Уникални данни, които се използват от Титуляря на електронния подпис за създаването на електронен подпис;

Доверяващи се страни (Relying Parties) - Физически или юридически лица, които са адресати на електронни изявления или други информационни обекти и се доверяват на удостоверителните услуги на Евротръст;

Доставчик на квалифицирани удостоверителни услуги – Доставчик на удостоверителни услуги, който предоставя една или повече квалифицирани удостоверителни услуги и е получил

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

квалифицирания си статут от Органа по надзор;

Електронен времеви печат – Данни в електронна форма, които свързват други данни в електронна форма с конкретен момент във времето и представляват доказателство, че последните данни са съществували в съответния момент и е издаден в съответствие с Регламент (ЕС) № 910/2014;

Електронен печат - Данни в електронна форма, които се добавят към други данни в електронна форма или са логически свързани с тях, за да се гарантират произхода и целостта на последните. Електронният печат служи като доказателство, че даден електронен документ е издаден от юридическо лице и гарантира надеждния произход и целостта на данните;

Електронен подпис - Данни в електронна форма, които се добавят към други данни в електронна форма или са логически свързани с тях, и които титулярят на електронния подпис използва, за да се подписва;

Квалифицирана удостоверителна услуга - Удостоверителна услуга, която отговаря на приложимите изисквания, определени в Регламент (ЕС) №910/2014;

Квалифицирано удостоверение за електронен подпис – Удостоверение за електронен подпис, което се издава от доставчик на квалифицирани удостоверителни услуги и отговаря на изискванията, предвидени в Регламент (ЕС) № 910/2014;

Квалифициран времеви печат – Електронен времеви печат, който отговаря на изискванията, предвидени в Регламент (ЕС) № 910/2014;

Квалифициран електронен печат - Квалифициран електронен печат е усъвършенстван електронен печат, който е създаден от устройство за създаване на квалифициран електронен печат и се основава на квалифицирано удостоверение за електронен печат;

Квалифициран електронен подпис - Усъвършенстван електронен подпис, който е създаден от устройство за създаване на квалифициран електронен подпис и се основава на квалифицирано удостоверение за електронни подписи;

Координирано универсално време (Coordinated Universal Time/UTC) – Часово време, спрямо което се изчислява времето в различните часови зони. При него за основа се използва

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

международното атомно време (TAI);

Орган за одобрение на Политика (Policy Approval Authority/PAA) – Орган, упълномощен да одобри, наблюдава и поддържа Удостоверителната политика;

Орган за оценяване на съответствието - Орган, който е акредитиран в съответствие със Регламент (ЕО) № 765/2008 като компетентен да извършва оценяване на съответствието на доставчик на квалифицирани удостоверявателни услуги и на предоставяните от този доставчик квалифицирани удостоверявателни услуги с изискванията на Регламент (ЕС) № 910/2014;

Практика (CPS) - Практика при предоставяне на квалифицирани удостоверявателни услуги е документ, съдържащ правила относно издаване, спиране, възобновяване и отмяна действието на удостоверенията, както и условията за предоставянето на достъп до удостоверенията;

Списък със спрени и прекратени удостоверения (CRL/Certificate Revocation List) – Списъкът съдържа удостоверения, които вече не може да се считат за валидни. CRL е цифрово подписан от издателя на удостоверенията - Удостоверяващия орган;

Създател на печат - Юридическо лице, което създава електронен печат;

Частен ключ – Низ от символи, който се използва в алгоритъм за преобразуване на информация от разбираем в шифриран вид (криптиран) или обратно – от шифриран в разбираем вид (декриптиране);

Публичен ключ – Единият от двойка ключове, използван в асиметрична криптосистема, който е достъпен и може да се използва за проверка на електронен подпис/печат;

Титуляр на електронен подпис - Физическо лице, което създава електронен подпис;

Удостоверителна услуга - Електронна услуга, обикновено предоставяна срещу възнаграждение, която се състои във: създаването, проверката и валидирането на електронни подписи, електронни печати или електронни времеви печати, услуги за електронна препоръчана поща, както и удостоверения, свързани с тези услуги; или създаването, проверката и валидирането на удостоверения за автентичност на уебсайт; или съхраняването на електронни подписи, печати или удостоверения, свързани с тези услуги;

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

Удостоверение за електронен печат– удостоверение за юридическо лице по силата на Регламент (ЕС) № 910/2014;

Удостоверение за време - Данни в електронна форма, които свързват други електронни данни към определен момент от време, предоставяйки доказателство, че тези данни съществуват към дадения момент;

Удостоверение за електронен подпис - Електронен атестат, който свързва данните за валидиране на електронен подпис с физическо лице и потвърждава най-малко името или псевдонима на това лице;

Устройство за създаване на квалифициран електронен печат - Устройство за създаване на квалифициран електронен печат е устройство за създаване на електронен печат, което отговаря на изискванията в Регламент (ЕС) № 910/2014;

Устройство за създаване на квалифициран електронен подпис - Устройство за създаване на квалифициран електронен подпис е устройство за създаване на електронен подпис, което отговаря на изискванията на Регламент (ЕС) № 910/2014;

Устройство за създаване на електронен подпис - Устройство за създаване на електронен подпис е конфигуриран софтуер или хардуер, който се използва за създаването на електронен подпис.

1.6.2 СЪКРАЩЕНИЯ

QCP-I-qscd – Политика на квалифицирано удостоверение, издадено на юридическо лице, когато частния ключ на свързаното с него удостоверение е генериран на QSCD;

QCP-n-qscd – Политика на квалифицирано удостоверение, издадено на физическо лице, когато частния ключ на свързаното с него удостоверение е генериран на QSCD;

QSCD – Устройство за създаване на квалифициран електронен подпис/печат;

NCP+ - Засилена нормализирана удостоверителна политика, която включва допълнителни изисквания за квалифицирани удостоверения в съответствие с Регламент (ЕС) № 910/2014

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

CA Certification Authority - Удостоверяващ орган;

CN Common Name - Общоприето име на лицето;

CP Certificate Policy - Политика за предоставяне на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат;

CPS Certification Practice Statement - Практика при предоставяне на удостоверителни услуги;

CRL, Certificate Revocation List - Списък със спрени и прекратени удостоверения;

DN, Distinguished Name - Отличително име на субект, вписан удостоверението;

Enhanced key usage - Разширени цели за използването на ключа;

FIPS, Federal Information Processing Standard - Федерален стандарт за обработка на информация;

HSM, Hardware Security Module - Хардуерен криптографски модул;

Issuer – Издател;

LDAP, Lightweight Directory Access Protocol Протокол за опростен достъп до регистър;

OID, Object Identifier - Идентификатор на обект;

PKCS, Public Key Cryptography Standards - Криптографски стандарт за пренос на публичен ключ;

PKI, Public Key Infrastructure - Инфраструктура на публичния ключ - съвкупността от хардуера, софтуера, персонала, документацията в Евротръст за създаване, използване, управление и проверка на издавани удостоверения за електронни подписи/печати;

RA, Registration Authority - Регистриращ орган;

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

RSA, Rivest-Shamir-Adelman - Вид асиметричен криптографски алгоритъм за създаване на електронен подпис;

SHA, Secure Hash Algorithm - Сигурен хеш-алгоритъм за извличане на хеш-идентификатор;

SSL, Secure Socket Layer - Сигурен канал за предаване на данни;

SMIME, Secure Multipurpose Internet Mail Extensions - Протокол за сигурно предаване на електронна поща през Интернет;

2 ОТГОВОРНОСТ ЗА ПУБЛИКУВАНЕ И ХРАНИЛИЩЕ

2.1 ХРАНИЛИЩЕ

Публичният регистър на Евротръст представлява хранилище, в което са разположени актуални и предишни версии на електронни документи (в това число актуални версии на „Политика при предоставяне на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат“ и „Практика при предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги“), предназначени за Потребителите, удостоверения на Удостоверяващия орган, Потребителски удостоверения, Списъци със спрени и прекратени удостоверения (CRL) и друга информация.

Хранилището се управлява и контролира от Евротръст.

Всички потребители и доверяващи се страни имат постоянен достъп до цялата информация в хранилището на адрес: <https://www.evrotrust.com>. Ограничения имат доверяващите се страни, но те са свързани относно с достъпването единствено за удостоверенията на потребителите, за които публичния достъп е ограничен.

2.2 ПУБЛИКУВАНА ИНФОРМАЦИЯ

Публичният регистър е достъпен на адрес: <https://www.evrotrust.com/>.

Издадените квалифицирани удостоверения се съхраняват в база данни на Евротръст. Достъп до тези удостоверения може да се осъществява по online протокол за проверка на статуса на издадените удостоверения в реално време OCSP (Online Certificate Status Protocol).

За online проверка на данни от регистъра е необходимо използването на подходящ софтуер (OCSP-клиент или достъп през интернет страницата на доставчика.

Проверка на издадени квалифицирани удостоверения може да бъде направена и в Списъка със спрени и прекратени удостоверения (CRL), който се публикува на сайта на Евротръст и се осъвременява на всеки 3 (три) часа.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

2.3 ЧЕСТОТА НА ПУБЛИКУВАНЕ

Документацията, включваща Политика и Практика при предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги, споразумения, образци, ръководства за работа с електронен подпис/печат, доклади от одити и др., издадена от Евротръст, се публикува на страницата на Евротръст в интернет незабавно при всяка актуализация.

Оперативните удостоверения на Удостоверяващия орган се публикуват незабавно при всяко издаване на нови удостоверения.

Актуализация на публичния Регистър с издадените потребителски квалифицирани удостоверения се осъществява автоматично и незабавно след публикуване на всяко новоиздадено валидно удостоверение.

Актуализация на текущия Списък със спрени и прекратени удостоверения (CRL) се осъществява автоматично на не повече от 3 (три) часа или незабавно след отмяна или спиране/възобновяване на валидно удостоверение.

2.4 ДОСТЪП ДО ПУБЛИКАЦИИ

Евротръст предлага директорийни услуги за информацията съхранявана в хранилището (публичния регистър), като осигурява HTTP/HTTPS и OCSP базиран достъп.

Достъпът до информацията в хранилището не се ограничава от Евротръст, освен по искане на Титуляря/Създателя и само по отношение на негово валидно издадено квалифицирано удостоверение.

Информацията, публикувана в хранилището на Евротръст, е достъпна постоянно (24/7/365), освен в случаите на събития, извън контрола на Евротръст.

3 ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПРОВЕРКА НА САМОЛИЧНОСТ

3.1 ИМЕНА

В квалифицираните удостоверения се използват всички приложими имена или други идентификатори, включвайки ASN.1 идентификатори на обект.

Изискванията за имената в удостоверенията са както е посочено в Препоръка ITU-T X.509 или IETF RFC 5280 и на ETSI EN 319 412. Допуска се имената да бъдат в съответствие с Domain Name Service (DNS), описан в RFC 2247.

Полето „Subjec“ в удостоверението съдържа наименованието на Титуляря/Създателя.

Името и другите индивидуализиращи белези на Титуляря/Създателя в съответните полета за всеки тип удостоверение са в съответствие с DN („Distinguished Name“), формиращо се

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

съобразно стандарта X.500 и X.520.

Евротръст може да издава квалифицирано удостоверение като използва псевдоним за да именува Потребителя само след като Регистриращия орган събере необходимата информация за самоличността му и успешно го идентифицира.

Имената, включени в „Distinguished Name“ (DN) на Потребителя имат своето значение в българския или в друг чужд език. Структурата DN е одобрена от Регистриращия орган и зависи от вида на квалифицираното удостоверение и Потребителя. DN се състои от следните области (описанията са в съответствие с препоръка RFC 3280 и X.520):

- поле C - международно съкращение на името на страната (BG за България),
- поле CN – пълно/често използвано име на физическото лице или на организацията,
- поле GN – собствено име на физическото лице,
- поле SN – фамилно име на физическото лице,
- поле O – наименование на организацията, която лицето представлява,
- поле E - имейл адрес на потребителя,
- поле SerialNumber – уникален идентификатор на физическото лице,
- Други полета, които се подробно описани в политиките за съответните профили на квалифицираните удостоверения.

Титуляр/Създател с уникален DN в домейна на Евротръст може да има повече от едно издадени действителни квалифицирани удостоверения.

Всяко издадено удостоверение има уникален сериен номер („SerialNumber“) в домейна на Евротръст. Комбинацията на полета „Issuer“ и „SerialNumber“ гарантират уникалността на издаденото удостоверение в публичния домейн.

Проверка за идентичност, съответно самоличност на:

- юридическо лице (Създател на печат), се осъществява чрез проверка в съответните регистри по предоставен ЕИК, съответно БУЛСТАТ по реда на Закон за електронното управление (ЗЕУ). Списък с изискуеми документи се поддържа на сайта на Евротръст в интернет;

- упълномощен представител на юридическо лице (Титуляр), се осъществява чрез проверка и заверка „Вярно с оригинала“ и саморъчен подпис върху изискуемите документи;

Когато документите се изпращат по пощата се изисква нотариална заверка на документите.

- физическо лице (Титуляр), се осъществява, чрез лично присъствие с документ за самоличност или чрез отдалечена проверка посредством нотариална заверка на документите.

- Когато се използва мобилното приложение на Евротръст се осъществява проверка на самоличност на физическите лица чрез система за автоматизирана видео идентификация чрез проверка на сканиран документ за самоличност и получаване на данни за неговата валидност от национална база данни с български документи за самоличност, както и чрез биометричен анализ

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

на лицето със снимков материал, получен от националната база данни. При неуспешна проверка се извършва идентификация от оператор по специална методология чрез видеоконферентен разговор. Проверката на представителната власт на едно физическо лице спрямо юридическо се извършва чрез проверка на данните за вписванията в съответните регистри към Агенцията по вписванията.

Евротръст извършва проверка на достоверността на информацията в попълнените документи, с всички законово позволени средства в съответните публични регистри.

Списък с изискуемите документи за физическо лице при издаване и управление на квалифицирано удостоверение се поддържа на сайта на Евротръст.

3.2 ПЪРВОНАЧАЛНА РЕГИСТРАЦИЯ

Първоначалната регистрацията включва редица процедури, които позволяват преди да се издаде удостоверение на Потребител, да се съберат данни за неговата идентификация. Потвърждението на тези данни изисква контакт лице в лице с представител на Регистриращия орган, нотариус или друго оправомощено лице, потвърждаващи неговата самоличност. Тази процедура може да се осъществи отдалечено, чрез система за отдалечена идентификация, през мобилното приложение на Евротръст.

След проверка на предоставените данни и сключен договор за квалифицирана удостоверителна услуга, лицето подало искане е включено като Потребител на услугите на Евротръст.

3.2.1 ПРОВЕРКА ЗА ПРИТЕЖАНИЕ НА ЧАСТЕН КЛЮЧ

Евротръст може да предоставя на Титуляря/Създателя услугата локално или посредством отдалечено генериране на двойката ключове.

За издаване или продължаване на действието на квалифицирано удостоверение е необходимо Евротръст да получи електронно искане във формат PKCS#10. Спецификацията на този формат на искане за издаване на квалифицирано удостоверение изисква искането да бъде подписано от Титуляря/Създателя, притежаващ частния ключ.

3.2.2 ПРОВЕРКА НА ИДЕНТИЧНОСТ НА ЮРИДИЧЕСКО ЛИЦЕ

Установяването на идентичността на българско юридическо лице (Създател на печат), се осъществява от представител на Регистриращия орган, чрез проверка в съответните регистри по предоставен ЕИК, съответно БУЛСТАТ по реда на Закон за електронното управление. За

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

българските юридически лица, които не са търговци, както и за чуждестранните юридически лица, за които не може да се извърши автоматизирана проверка се представят:

- съдебно решение или друг документ, удостоверяващи възникването на юридическото лице;
- документ, удостоверяващ актуалното състояние на лицето;
- уникален национален идентификатор.

Списък с изискуеми документи се поддържа на сайта на Евротръст в интернет.

3.2.3 УСТАНОВЯВАНЕ НА САМОЛИЧНОСТ НА ФИЗИЧЕСКО ЛИЦЕ, УПЪЛНОМОЩЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ НА ЮРИДИЧЕСКО ЛИЦЕ

За издаване на квалифицирано удостоверение на физическо лице (Титуляр), което е упълномощено от юридическо лице, упълномощеният представител се явява пред Регистриращия орган. Удостоверяването на информацията, която се съдържа в представените документи става чрез:

- заверка „Вярно с оригинала“ и саморъчен подпис върху документите пред служител на Регистриращия орган, в случай на лично предаване на документите;
- нотариална заверка на документите, които се изпращат по поща до Регистриращия орган;
- подписване на приложените електронни формати на документите с валидно удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат;
- преглед и потвърждение, чрез използване на специализирано мобилно или друго приложение и след извършена надлежна идентификация на представляващото лице и/или юридическото лице от служител на Евротръст, както и чрез проверка на вписванията на представителната власт в официални регистри (към Агенцията по вписванията).

С проверката на идентичността на юридическо лице се цели да се докаже, че по време на разглеждане на заявката юридическото лице съществува и че представляващото лице, което кандидатства за квалифицирано удостоверение притежава представителна власт да поиска издаването.

3.2.4 УСТАНОВЯВАНЕ НА САМОЛИЧНОСТ НА ФИЗИЧЕСКО ЛИЦЕ

Установяване и проверка на самоличността на физическо лице (Титуляр) се осъществява от представител на Регистриращия орган. Идентификацията може да се извърши и автоматизирано, чрез отдалечена проверка.

За установяване и проверка на самоличността на физическо лице се изисква то да

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

представи документ за самоличност.

Физическото лице потвърждава достоверността на данните, чрез:

- саморъчно поставен подпис върху документите пред служител на Регистриращия орган, в случай на лично предаване на документите;
- нотариална заверка на документите, които се изпращат по поща до Регистриращия орган;
- подписване на приложените електронни документите с валидно удостоверение за квалифициран електронен подпис по смисъла на Регламент (ЕС) № 910/2014;
- преглед и потвърждение, чрез използване на специализирано мобилно или друго приложение и след извършена надлежна идентификация на физическото лице автоматизирано или от служител на Евротръст.

Списък с изискуемите документи за физическо лице (Титуляр) при издаване и управление на квалифицирано удостоверение се поддържа на сайта на Евротръст в интернет.

3.2.5 ПРОВЕРКА ОТ УДОСТОВЕРЯВАЩИЯ ОРГАН

След успешна идентификация и проверка от Регистриращия орган на условията за издаване или управление на квалифицирано удостоверение, представител на Регистриращия орган потвърждава данните пред Удостоверяващия орган. Удостоверяващият орган публикува незабавно издаденото квалифицирано удостоверение в Публичния регистър/Хранилището на издадените удостоверения или съответно в Списъка със спрени и прекратени удостоверения (CRL).

В Евротръст единствено оперативният Удостоверяващ орган, издал квалифицирано удостоверение за електронен подпис/печат, може да прекрати действието на това удостоверение.

3.3 ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПРОВЕРКА НА САМОЛИЧНОСТ/ИДЕНТИЧНОСТ ПРИ ПОДНОВЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Евротръст може да поднови валидно квалифицирано удостоверение, което не е прекратено в срока му на валидност, като генерира нова двойка ключове (Re-key). Евротръст не поддържа подновяване със запазване на съществуващата двойка ключове (Renewal) или със запазване на серийния номер.

Евротръст подновява текущо удостоверение на Титуляря/Създателя с нова двойка ключове (Re-key), само ако няма настъпили промени в удостоверената информация. Подновеното удостоверение има вписани в него нов сериен номер, нов публичен ключ, нов период на валидност

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

и нов електронен подпис/печат от Удостоверяващия орган, като удостоверената в него информация се запазва.

След подновяване текущото квалифицирано удостоверение не се прекратява и остава валидно в срока му на валидност.

За идентификация и проверка на самоличност на Титуляря/Създателя на квалифицираното удостоверение, което се подновява, не се изисква неговото лично явяване пред Регистриращия орган на Евротръст.

При настъпили промени в информацията за Титуляря/Създателя на квалифицирано удостоверение, текущото удостоверение не се подновява. Доставчикът издава ново квалифицирано удостоверение, като следва първоначална идентификация и проверка на самоличност/идентичност и прекратява незабавно текущото квалифицирано удостоверение.

3.4 ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПРОВЕРКА НА САМОЛИЧНОСТ/ИДЕНТИЧНОСТ ПРИ СПИРАНЕ НА ДЕЙСТВИЕТО НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Спиране на валидността на квалифицирано удостоверение е установена оперативна практика на Евротръст и се различава от прекратяване по това, че води до временно преустановяване на удостоверителната сила на дадено удостоверение. От съображения за правна сигурност Евротръст винаги ясно отбелязва статута на спиране на валидността на удостоверенията.

Евротръст е длъжен, чрез Регистриращия орган, да спре действието на валидно удостоверение при постъпило искане за спиране.

Евротръст, чрез Регистриращия орган, възобновява автоматично действието на спряно удостоверение.

Времето в системите, свързани със спиране и прекратяване на удостоверения се синхронизира спрямо UTC поне веднъж на 24 часа.

Спиране на удостоверение, което е издадено отдалечено не се допуска.

3.5 ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПРОВЕРКА НА САМОЛИЧНОСТ/ИДЕНТИЧНОСТ ПРИ ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДЕЙСТВИЕТО НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Когато Евротръст, чрез Регистриращия орган или сам прекрати действието на квалифицирано удостоверение, той отразява това в поддържаните от него бази данни с квалифицирани удостоверения и публикува отменения статут на удостоверението своевременно, но не по-късно от 24 часа след като бъде получено искането. Отмяната става валидна веднага след като бъде публикувана.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

При прекратяване през мобилното приложение на Евротръст, проверка за идентичност не се извършва, предвид наличието на достъп на Титуляря до съответната функционалност.

3.6 ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПРОВЕРКА НА САМОЛИЧНОСТ/ИДЕНТИЧНОСТ СЛЕД ПРЕКРАТЯВАНЕ ДЕЙСТВИЕТО НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Политиката и практиката при предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги на Евротръст не допускат подновяване на квалифицирано удостоверение след прекратяването му.

Титулярят/Създателят на прекратено квалифицирано удостоверение може да поиска издаване на ново удостоверение.

Евротръст, чрез Регистриращия орган, изпълнява първоначална идентификация и проверка на самоличност на Титуляря/Създателя, ако той заяви ново удостоверение. Такава проверка не се извършва, ако потребителят заявява издаването на ново квалифицирано удостоверение от мобилното приложение, в което има активен профил.

4 ОПЕРАТИВНИ ИЗИСКВАНИЯ

Евротръст, чрез Регистриращия орган, в рамките на сключен Договор за квалифицирани удостоверителни услуги, предоставя следните оперативни процедури за квалифицирани удостоверителни услуги, приложими към квалифицираните удостоверения за електронни подписи/печати:

- регистрация на искане за издаване на квалифицирано удостоверение;
- обработка на искане за издаване на квалифицирано удостоверение;
- издаване на квалифицирано удостоверение;
- предаване на Потребител на издаденото квалифицирано удостоверение;
- подновяване на квалифицирано удостоверение;
- спиране/възобновяване действие на квалифицирано удостоверение;
- прекратяване на квалифицирано удостоверение;

Искането за регистрация на Потребители на квалифицирани удостоверителни услуги се подава до Регистриращия орган от физически, юридически или упълномощени лица и включва следната информация:

- пълно наименование на Титуляря/Създателя или на упълномощен представител на юридическото лице;
- доказателства за представителна власт на Титуляря спрямо Създателя;
- идентификатори: ЕИК (персонален идентификационен номер) и др.;

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

- пощенски адрес на лицето (страна, област, пощенски код, град или село, номер на сграда, име на улица или квартал, телефон, номер на факс);
- имейл адрес;
- вид на исканото квалифицирано удостоверение, вземайки предвид предназначението му;
- идентификатор на политиката за удостоверяване, въз основа на която се издава удостоверението;
- наличие на частен ключ, съответстващ на публичен ключ;
- публичен ключ;
- допълнителна информация, заявена за включване в удостоверението, както и допустима непотвърдена такава;
- подписване на Договор за квалифицирани удостоверителни услуги и съгласие с условията на Политиката и Практиката при предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги от Евротръст.

Искане за издаване на квалифицирано удостоверение може да се подава и чрез мобилното приложение на Евротръст.

Титуляр/Създател или упълномощен представител на юридическото лице може да заяви подновяване на квалифицирано удостоверение при съблюдаване на времевите ограничения, изисквания и условия за подновяване.

Подновяването на квалифицирано удостоверение запазва информацията за Титуляря/Създателя или упълномощеното лице от текущото удостоверение, като в подновеното удостоверение се променя периода на валидност. На подновяване не подлежат удостоверения, които са били прекратени в периода им на валидност.

Подновяване не се допуска за квалифицирани удостоверения, издадени отдалечено, чрез мобилното приложение на Евротръст.

Искане за прекратяване на квалифицирано удостоверение се подава от Титуляр/Създател или упълномощен представител на юридическото лице на място при Регистриращия орган или по електронен път.

Евротръст **прекротява** издадено от него удостоверение при:

- смърт или поставяне под запрещение на Титуляр/Създател;
- прекратяване на представителната власт на Титуляря спрямо Създателя;
- установяване на неверни данни при издаване на удостоверението;
- станала впоследствие невярна удостоверена информация;
- при промяна в удостоверена вече информация на Титуляр/Създател;
- компрометиране на частен ключ;

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

- забавяне в заплащането на дължимо възнаграждение;
- искане за прекратяване от страна на Титуляр/Създател, след като Евротръст се увери в самоличността им и в представителната власт на Създателя.

При прекратяване от мобилното приложение се приема, че искането е направено с активиране на съответната функционалност.

Услугите по управление на прекратяване и спиране на действието на удостоверение са на разположение денонощно, 7 дни в седмицата.

Времето в системите, свързани със спиране и прекратяване на удостоверения се синхронизира спрямо UTC поне веднъж на 24 часа.

4.1 УПОТРЕБА НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ И ДВОЙКА КЛЮЧОВЕ

4.1.1 ОТ ПОТРЕБИТЕЛИ

Потребителите трябва да използват частните ключове и съответните им квалифицирани удостоверения:

- в съответствие с тяхното предназначение;
- само в рамките на срока на тяхната валидност;
- когато удостоверението е спряно, потребителят не трябва да използва частния ключ, особено за създаване на електронен подпис/печат.

Отговорността за използването на частния ключ е на Титуляря.

4.1.2 ОТ ДОВЕРЯВАЩИ СЕ СТРАНИ

Доверяващите се страни, включително операторите в Регистриращия орган, трябва да използват публичните ключове и съответните им удостоверения:

- в съответствие с тяхното предназначение;
- само след проверка на техния статус и проверка на електронния подпис на Удостоверяващия орган, издал удостоверението;
- до отмяна валидността на даден ключ;
- когато удостоверението е спряно, доверяващата се страна не трябва да приема публичния ключ.

4.2 ПОДНОВЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Подновяване на квалифицирано удостоверение означава подмяна на валидно удостоверение с ново, без да се променя съществуващата информация в него, освен нов сериен

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

номер и нов срок на валидност.

Подновяване се извършва само в рамките на срока на валидност на актуално удостоверение. То трябва да бъде предшествано от регистриране на искане за подновяване в подходяща форма, приета и одобрена от оператор в Регистриращ орган, автентификация и коректност на подаденото искане.

Подновяване на издадено отдалечено, през мобилното приложение удостоверение, не се допуска.

4.3 ИЗДАВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ С ГЕНЕРИРАНЕ НА НОВА ДВОЙКА КЛЮЧОВЕ(RE-KEY)

Нова двойка ключове се генерира от Евротръст, в случаите когато вече регистриран потребител поиска да му се генерира нова двойка ключове или нов потребител подаде искане за генериране на двойка ключове. Генерирането на нова двойка ключове се съпътства с издаване ново квалифицирано удостоверение, потвърждаващо притежанието на новосъздадената ключова двойка.

Евротръст информира предварително потребителите си по имейл най-малко 14 дни преди изтичане срока на валидност на издадено удостоверение, когато това е възможно.

Искането за подновяване на квалифицирано удостоверение, чрез електронна заявка се удостоверява с електронен подпис/печат, съответстващ на валидно удостоверение на Титуляр/Създател или упълномощен представител на юридическото лице.

В случай, че удостоверението, което се подновява е с изтекъл срок на валидност, Титулярят/Създателят или упълномощеното от него лице трябва да посети лично Регистриращия орган на Евротръст.

Не се допуска подновяване на удостоверения, издадени отдалечено, чрез мобилното приложение на Евротръст.

Титулярят/Създателят или упълномощеното от него лице, може да възрази, ако издаденото удостоверение съдържа грешки или непълноти, в 3 (тридневен) срок от публикуването му в регистъра. Евротръст ги отстранява, чрез издаване на ново квалифицирано удостоверение без заплащане на възнаграждение, освен ако се дължат на предоставяне на неверни данни. При липса на възражение се смята, че съдържанието на квалифицираното удостоверение е прието.

4.4 ПРОМЯНА В КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Промяна в квалифицирано удостоверение означава промяна в съдържанието на данните

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

във вече издадено и публикувано квалифицирано удостоверение за електронен подпис/печат. При промяна в квалифицирано удостоверение се изисква задължително генериране на нова двойка ключове.

Промяната се третира по същия начин, както и издаването на ново квалифицирано удостоверение.

4.5 СПИРАНЕ И ПРЕКРАТЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Спиране и прекратяване на валидността на квалифицирано удостоверение се изпълнява само през периода на валидност на удостоверението. Спирането води до временно спиране на действието на удостоверението. Прекратяването води до безвъзвратно спиране на действието на удостоверението.

Ако удостоверение бъде прекратено след първоначалното активиране, то губи валидността си от момента на прекратяване и неговият статус не може да бъде възстановен при никакви обстоятелства.

Ако Евротръст спре или прекрати квалифицирано удостоверение, той регистрира тази промяна в своята база данни с квалифицирани удостоверения и публикува отменения статус на удостоверението своевременно. Спирането или прекратяването стават валидни веднага след като удостоверението бъде публикувано в хранилището.

Услугите по управление на прекратяване и спиране на действието на квалифицирано удостоверение са на разположение денонощно, 7 дни в седмицата.

Спиране на удостоверения, издадени отдалечено, през мобилното приложение на Евротръст, не се допуска.

4.5.1 ОБСТОЯТЕЛСТВА ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Евротръст прекратява издадено от него квалифицирано удостоверение, при наличие на следните хипотези:

- когато информацията, вписана в удостоверението се е променила;
- когато има подозрение, че частният ключ, свързан с публичния ключ, съдържащ се в удостоверението е компрометиран;
- потребителят реши да прекрати договора с Евротръст;
- смърт или поставяне под запрещение на Титуляря/Създателя;
- прекратяване на представителната власт на Титуляря спрямо Създателя;
- когато Потребителят не отговаря на изискванията на приетата Политика за удостоверяване;

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

- ако Удостоверяващия орган прекрати дейността си;
- ако Потребителят дължи неизплатени такси за предоставяни квалифицирани удостоверителни услуги;
- когато надеждността и сигурността на частния ключ на Удостоверяващия орган е нарушена;
- когато Потребител, който е служител на една организация прекрати договора си за работа и не върне използваната криптографска карта, на която се съхранява удостоверението и съответния частен ключ.

4.5.2 ПРОЦЕДУРА ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

4.5.2.1 Процедура за прекратяване на квалифицирано удостоверение на краен потребител

Прекратяване действието на квалифицирано удостоверение на краен потребител се предхожда от подаване на искане за прекратяване пред Регистриращия орган на Евротръст. Искането за прекратяване на удостоверение може да се регистрира електронно, само когато Титуляря/Създателя има (друго) валидно и достъпно за ползване квалифицирано удостоверение за електронен подпис/печат. В противен случай се прави искане на място пред оторизиран оператор при Регистриращия орган.

Всяко искане за прекратяване на удостоверение трябва да съдържа неоспорими доказателства за потвърждение на прекратяването.

Процедурата за прекратяване на квалифицирано удостоверение се извършва, както следва:

- Оторизиращият оператор в Регистриращия орган незабавно, без да идентифицира потребителя, спира действието на удостоверението;
- Регистриращият орган строго следва изискванията за идентификация и установяване на автентичност на Титуляря/Създателя или упълномощен представител на юридическото лице и причините за прекратяване. При необходимост Титулярят/Създателят или упълномощеният представител на юридическото лице посещава лично Регистриращия орган на Евротръст за последваща проверка на идентичността, респективно самоличността на потребителя;
- След успешно удостоверяване на автентичността на Титулярят/Създателят или на упълномощеният представител на юридическото лице, Регистриращия орган подава заявка до оперативния Удостоверяващ орган за прекратяване на удостоверение. След потвърждение от Удостоверяващия орган се изпълнява искането за прекратяване на удостоверението;
- При неуспешна идентификация и проверка на условията за прекратяване, Регистриращият орган отхвърля искането за прекратяване на удостоверението и незабавно известява Титулярят/Създателят или упълномощеният представител на юридическото лице за

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

причините за това;

- Потребител, с отхвърлено искане за прекратяване на квалифицирано удостоверение, може да подаде ново искане за прекратяване на удостоверението, след като отстрани посочените причини за отказа;

- След прекратяване на удостоверението, Евротръст, чрез своя Удостоверяващ орган, незабавно публикува прекратеното удостоверение в Списъка със спрени и прекратени удостоверения (CRL), като издава нов Списък;

- След прекратяване на квалифицираното удостоверение, Евротръст уведомява Титуляря/Създателя на прекратеното удостоверение.

При използване на мобилно приложение, се приема, че искането за прекратяване е налице, когато Потребителят е активирал съответната функционалност, установена в приложението. В този случай горните процедури не се прилагат.

Прекратено удостоверение не подлежи на възобновяване или на подновяване.

4.5.3 ГРАТИСЕН ПЕРИОД НА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Преди да спре действието на валидно квалифицирано удостоверение Евротръст, чрез своя Регистриращ орган, спира действието на удостоверението за гратисен период до уточняване на причините за спирането, но не по-дълго от 72 часа.

В рамките на този период Евротръст обработва искането за прекратяване на квалифицираното удостоверение.

Гратисен период не се допуска при отдалечено издадени удостоверения. Те се прекратяват незабавно.

4.5.4 ОНЛАЙН ПРОВЕРКА НА СЪСТОЯНИЕТО НА УДОСТОВЕРЕНИЕ

Евротръст осигурява квалифицирана услуга за проверка на състоянието на издадените удостоверения в реално време. Тази услуга се извършва въз основа на Протокол за онлайн проверка на статуса на удостоверение (OCSP), описан в RFC 2560. Използването на OCSP дава възможност да се придобие информация за състоянието на удостоверенията, без да се изисква проверка в Списък със спрени и прекратени удостоверения (CRL).

OCSP услугата генерира отговор, основан на база данни. OCSP отговора е валиден до 7 дни. За да се поддържа правилното изпълнение на системата, отговорите на OCSP са кеширани за предварително определено време (обикновено не повече от няколко часа).

Проверка на статус на удостоверение в реално време по OCSP протокол може да се изпълни

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

през Интернет, на страницата на Евротръст: <https://www.evrotrust.com>.

4.5.5 ОБСТОЯТЕЛСТВА ЗА СПИРАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Евротръст, чрез своя оперативен Удостоверяващ орган („Evrotrust RSA Operational CA“), спира действието на валидно удостоверение при определени условия.

Евротръст предприема незабавни действия по искането за спиране на удостоверение.

За времето, през което удостоверението е спряно, то се счита за невалидно и всички електронни подписи/печати, проверявани с това удостоверение са недействителни.

4.5.6 ПРОЦЕДУРА ЗА СПИРАНЕ И ВЪЗОБНОВЯВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Спиране действието на квалифицирано удостоверение се предхожда от регистриране на искане за спиране пред Регистрацията орган.

➤ Искането за спиране на удостоверение може да се регистрира по електронен път или да се подаде на хартия пред оторизиран оператор на Регистрацията орган на Евротръст.

➤ Искането за спиране на удостоверение, по електронен път се удостоверява с електронен подпис/печат, съответстващ на валидно удостоверение на Титуляря/Създателя.

➤ Оторизираният оператор в Регистрацията орган незабавно, без да идентифицира потребителя, спира действието на квалифицираното удостоверение. Спирането на удостоверението се извършва, чрез временното му вписване в Списъка със спрени и прекратени удостоверения (CRL).

➤ Регистрацията орган не може да отхвърля искане за спиране.

➤ След спиране на удостоверение, Евротръст, чрез своя оперативен Удостоверяващ орган незабавно публикува спряното удостоверение в Списъка на спрени и прекратени удостоверения (CRL), чрез издаване на нов Списък.

След спиране на удостоверение, Евротръст незабавно уведомява Титуляря/Създателя на спряното квалифицирано удостоверение. Спиране и възобновяване на квалифицирани удостоверения, издадени отдалечено, през мобилното приложение, не се допуска.

4.5.7 ГРАТИСЕН ПЕРИОД НА СПИРАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Евротръст спира действието на квалифицирано удостоверение за електронен подпис/печат за гратисен период до уточняване на причините за спирането, но не по-дълго от 72 часа.

Гратисен период на спиране на квалифицирани удостоверения, издадени отдалечено, през

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

мобилното приложение, не се допуска.

4.5.8 ВЪЗОБНОВЯВАНЕ ДЕЙСТВИЕТО НА СПРЯНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Евротръст възобновява действието на спряно удостоверение:

- след като отпадне основанието за спиране, преди да изтече периода на спиране;
- по искане на Титуляря, след изясняване на причините за поисканото спиране;

След възобновяване на удостоверение, последното се счита за действително.

4.6 ПРОВЕРКА НА АКТУАЛНОТО СЪСТОЯНИЕ (СТАТУС) НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ

Информация за състоянието на удостоверения, издадени от Евротръст може да бъде получена в Списъка със спрени и прекратени удостоверения (CRL), публикуван на сайта на Евротръст в интернет и чрез Протокола за онлайн проверка на статуса на удостоверенията (OCSP).

Удостоверителните услуги за проверка на статуса на квалифицираните удостоверения са достъпни в режим 24/7/365 (непрекъснато действащи).

4.7 ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОР ЗА КВАЛИФИЦИРАНИ УДОСТОВЕРИТЕЛНИ УСЛУГИ ОТ ПОТРЕБИТЕЛ

Договорът за квалифицирани удостоверителни услуги между Евротръст и Потребител се прекратява:

- след изтичане на срока на валидност на последното издадено квалифицирано удостоверение и потребителят не е предприел действия, за да актуализира своето квалифицирано удостоверение;
- когато квалифицираното удостоверение е било прекратено и потребителя не е предприел действия по издаване на друго удостоверение.
- при закриване на профил на Потребител от мобилното приложение на Евротръст. В този случай всички издадени квалифицирани удостоверения се прекратяват.

5 КОНТРОЛ НА ФИЗИЧЕСКАТА И ОРГАНИЗАЦИОННА СИГУРНОСТ

5.1 КОНТРОЛ НА ФИЗИЧЕСКАТА СИГУРНОСТ

Мерките предприети по отношение на физическата защита на Евротръст са елемент от разработената и внедрена в Евротръст Система за информационна сигурност, съответстваща на

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

изискванията на ISO стандарти: 9001:2015, ISO 22301:2012, ISO/IEC 27001:2013 и ISO/IEC 20000-1:2011.

Мерките свързани с физическата защита на информационните данни, технологичните системи, помещенията и свързаните с тях поддържащи системи са насочени към предотвратяване на:

- неразрешен достъп, нанасяне на щети и намеса в условията на работа;
- загуба, вреди или компрометиране на ресурси;
- компрометиране или кражба на информация или средства за обработка на информацията.

Инфраструктурата на доставчика е физически и логически обособена и не се използва при други дейности, които „Евротръст Технолъджис“ АД осъществява.

5.1.1 ПОМЕЩЕНИЯ И КОНСТРУКЦИЯ НА ПОМЕЩЕНИЯТА

Евротръст разполага със специално конструирано и оборудвано помещение с най-висока степен на контрол на физически достъп, в което се помещават Удостоверяващ орган на доставчика и всичките централни компоненти на инфраструктурата.

5.1.2 ФИЗИЧЕСКИЯТ ДОСТЪП

Физическата сигурност на системите за издаване и управление на удостоверения е съобразена с изискванията на международни стандарти и препоръки.

За оборудването в защитеното и изолирано помещение на Евротръст е осигурена физическа неприкосновеност. Има двуфакторен контрол на достъпа и денонощна въоръжена физическа охрана. Не е позволен физически достъп до критичното оборудване за повече от 30 (тридесет) минути на посещение. Не е позволен достъп до шкафа с оборудването на повече от 2 (две) оторизирани технически лица на Евротръст. Всеки достъп до помещенията с критична инфраструктура се документира в специални журналы.

Защитата на сградата на Евротръст е реализирана от невъоръжена 24-часова охрана. В помещенията на Евротръст има Система за алармена сигнализация, Система за видеонаблюдение, Пожароизвестителна система и Система за контрол на достъпа.

В Евротръст офисите на Регистриращите органи са обособени и отделени от останалите помещения. Съоръжени са с техника, позволяваща безопасно съхранение на данни и документи. Достъпът до тези зони се следи и ограничава до оторизирани лица, свързани с дейността на Регистриращия орган (оператори на Регистриращия орган, системни администратори) и техните клиенти.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

5.1.3 СЪХРАНЕНИЕ НА НОСИТЕЛИ НА ДАННИ

Всички носители съдържащи софтуер, архиви на данни или одитна информация се съхраняват в огнеупорна каса в специално архивно помещение с въведен контрол на достъп. В помещението с архива на Евротръст има изградена система на физическа и логическа защита.

5.1.4 ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ

Хартиените и електронни носители, съдържащи евентуално значима информация за сигурността на Евротръст, след изтичане на определения съгласно вътрешните правила период на съхранение, се унищожават в специални устройства за нарязване.

Носителите на информация за криптографските ключове и ПИН/ПУК номера, използвани за тяхното съхранение, се раздробяват с подходящи устройства. Това се отнася за носителите, които не позволяват окончателно заличаване на съхранени данни и тяхното повторно използване.

В определени случаи, информацията от преносими носители се унищожават, чрез изтриване или форматиране на устройството без възможност за възстановяване.

5.2 ОРГАНИЗАЦИОНЕН КОНТРОЛ

Всички процедури, касаещи сигурността при издаване, администриране и използване на квалифицирани удостоверения за квалифициран електронен подпис/печат, се изпълняват от доверен персонал на Евротръст.

Евротръст поддържа достатъчен брой квалифицирани служители, които във всеки момент от осъществяване на дейността му да осигуряват съответствие с действащото законодателство и вътрешните правила и норми на дружеството.

5.2.1 ДОВЕРЕНИ РОЛИ

Подробно разпределение на функциите и отговорностите на персонала е разписано във вътрешните документи на Евротръст: длъжностни характеристики, щатно разписание и съответни вътрешни оперативни процедури.

Разпределянето на функциите се осъществява по такъв начин, че да бъде сведена до възможен минимум опасността от компрометиране, изтичане на конфиденциална информация или възникване на конфликт на интереси.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

5.2.2 ИЗИСКВАНИЯ ЗА РАЗДЕЛЯНЕ НА ОТГОВОРНОСТИТЕ

Доверените дейности на персонала на Евротръст се изпълняват от различни лица.

5.3 КОНТРОЛ НА ПЕРСОНАЛА

Персоналът на Евротръст се състои от достатъчен брой високо квалифицирани служители. Лицата, извършващи доверени роли имат необходимата професионална подготовка и опит, което гарантира спазване на изискванията за сигурност и технически норми за оценка на сигурността. Професионалните познания в областта на информационните системи, криптографията и инфраструктурата на публичните ключове дава възможност на служителите с доверени роли да изпълняват качествено своите служебни задължения.

Служителите на Евротръст преминават периодично през курсове за последващо допълнително обучение, отговарящо на съвременните изисквания в областите на дейност на Евротръст.

5.3.1 ИЗИСКВАНИЯ ЗА ОБУЧЕНИЕ НА ПЕРСОНАЛА НА ЕВРОТЪРЪСТ

Персоналът, който изпълнява функциите и задачите, произтичащи от неговата заетост в Евротръст или заетост в Регистриращия орган (при наличие на външен Регистриращ орган) трябва да премине през следните обучения:

- „Практика при предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги“ от „Евротръст Технолъджис“ АД;
- „Политика при предоставяне на квалифицирано удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат“ от „Евротръст Технолъджис“ АД;
- разпоредби, процедури и документация, свързана със заеманата роля;
- технологии за сигурност и процедури свързани със сигурността, използвани от Удостоверяващия орган и Регистриращия орган;
- системен софтуер на Удостоверяващия орган и Регистриращия орган;
- отговорности, произтичащи от роли и задачи, изпълнявани в системата;
- процедури, изпълнявани при отказ на системата или прекъсване на дейностите на Удостоверяващия орган.

5.4 ЗАПИСИ НА СЪБИТИЯ И ПОДДЪРЖАНЕ НА ЖУРНАЛИ

За ефективно управление и функциониране на Евротръст, всички събития, имащи

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

съществено значение върху сигурността и надеждността на технологичната система, контрола върху персонала и потребителите, и въздействието върху сигурността на предоставяните квалифицирани удостоверителни услуги се записват.

Информацията за електронните журнали се генерира автоматично.

Журнали на записи на регистрирани събития се съхраняват във файлове на системния диск за най-малко 6 (шест) месеца. През това време те са достъпни онлайн или в процес на търсене от всеки оторизиран служител на Евротръст. След този период, записите се съхраняват в архивите.

Архивирани журнали се запазват в продължение на поне 20 (двадесет) години.

Архивът се подписва с електронен подпис/електронен времеви печат. Информацията от записите в логовете периодично се записва на физически носители, които се съхраняват в специален сейф, намиращ се в помещение с висока степен на физическа защита и контрол на достъпа.

5.4.1 УЯЗВИМОСТ И ОЦЕНКА

Евротръст класифицира и поддържа регистри на всички активи в съответствие с изискванията на ISO/IEC 27001:20013. Съгласно „Политиката по сигурност“ на Евротръст се извършва анализ за оценката на уязвимост по всички вътрешни процедури, приложения и информационни системи. Изисквания за анализ могат, също така, да бъдат определени от външна институция, упълномощена да извършва одит на Евротръст.

Анализът на риска се извършва най-малко веднъж годишно. Решението да се пристъпи към анализ се извършва от Съвет на Директорите.

5.5 АРХИВИРАНЕ

Информацията за значимите събития се архивира в електронен вид периодично.

Евротръст архивира всички данни и файлове, свързани с: информацията при регистрация; със сигурността на системата; всички искания, подадени от потребителите; цялата информация за потребителите; всички ключове, използвани от Удостоверяващите органи и от Регистриращия орган; и цялата кореспонденция между Евротръст и потребителите. На архивиране са подложени всички документи и данни, използвани в процеса на проверка на самоличността/идентичността.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

5.6 ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДЕЙНОСТТА НА ЕВРОТРЪСТ

5.6.1 ИЗИСКВАНИЯ, СВЪРЗАНИ С ПРЕХОДА ДО ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДЕЙНОСТТА НА ДОСТАВЧИКА

Преди удостоверяващия орган да прекрати услугите си, той е длъжен да:

- уведоми Органа по надзор за своето намерение да прекрати услугите си, в случай на иск за обявяване на дружеството в несъстоятелност, обявяване на дружеството за недействително или за друго искане за прекратяване, или за започване на процедура по ликвидация. Уведомлението следва да бъде направено 4 (четири) месеца преди договорената дата на прекратяване;
- уведоми (най-малко 4 месеца преди това) своите потребители за решението да прекрати предоставяните от него услуги;
- промени статуса на своите удостоверения;
- прекрати всички удостоверения на потребителите в рамките на обявения период за прекратяване на дейността;
- уведоми всички свои потребители за преустановяване на услугите;
- прави търговски разумни усилия, за да сведе до минимум нарушаването на интересите на потребителите;
- изплаща компенсации на потребителите (компенсациите трябва да бъдат пропорционални на оставащия период на валидност на удостоверенията);
- извършва необходимите действия, за да може Органа по надзор да поддържа Списъка със спрени и прекратени удостоверения (CRL).

Ако решението за прекратяване на удостоверителните услуги се отнася само до Регистриращия орган, той е длъжен да:

- уведоми Евротръст за своето намерение да прекрати дейността по регистрация. Уведомлението следва да бъде направено 4 (четири) месеца преди договорената дата на прекратяване;
- предава на приемащия Доставчик цялостната документация, свързана с потребителите, включително архива и данните за одит.

5.6.2 ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА ДЕЙНОСТ КЪМ ДРУГ ДОСТАВЧИК НА КВАЛИФИЦИРАНИ УДОСТОВЕРИТЕЛНИ УСЛУГИ

За да се осигури непрекъснатост на издаване на квалифицирани удостоверителни услуги за потребителите Евротръст може да подпише споразумение с друг квалифициран доставчик на удостоверителни услуги. В този случай, Евротръст трябва да:

- уведоми Органа по надзор за намерението си, не по-късно от 4 месеца преди датата на

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

прекратяване и прехвърляне на дейността;

- полага всички усилия и грижи, за да продължи действието на издадените потребителски удостоверения;

- уведоми писмено Органа по надзор и Потребителите, че дейността му се поема от друг регистриран доставчик, както и относно името му. Уведомлението се публикува в Интернет страницата на Евротръст;

- уведоми Потребителите относно условията по поддръжка на прехвърлените удостоверения към приемащия Доставчик;

- промени статуса на оперативните удостоверения и надлежно предаде цялата документация, свързана с дейността си на приемащия Доставчик, заедно с всички архиви, както и всички издадени удостоверения (валидни, прекратени и спрени);

- извърши необходимите действия за прехвърляне на задълженията по поддръжка на информацията към приемащия Доставчик;

- прехвърли управлението на вече издадените удостоверения за крайни потребители към приемащия Доставчик;

Приемащият Доставчик поема правата и задълженията на Евротръст с прекратена дейност и продължава да управлява активните квалифицирани удостоверения до края на тяхното действие.

Архивът на Евротръст с прекратен статус трябва да бъде предаден на Доставчика приел дейността.

5.6.3 ОТНЕМАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАН СТАТУТ НА ДОСТАВЧИК ИЛИ НА КВАЛИФИЦИРАН СТАТУТ НА СЪОТВЕТНА УСЛУГА

При отмяна на квалифицирания статут на Евротръст или на някоя от предоставяните от него удостоверителни услуги, той извършва следното:

- уведомява потребителите си за променения статут на своите услуги;
- променя статуса на своите удостоверения;
- прекратява да издава нови квалифицирани удостоверения, но продължава да управлява активните удостоверения до края на тяхното действие;

- прави търговски разумни усилия, за да се сведе до минимум нарушаването на интересите на потребителите.

6 УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛ НА ТЕХНИЧЕСКАТА СИГУРНОСТ

6.1 ГЕНЕРИРАНЕ И ИНСТАЛИРАНЕ НА ДВОЙКА КЛЮЧОВЕ НА УДОСТОВЕРЯВАЩ ОРГАН

Евротръст генерира двойки криптографски (RSA) ключове на базовия и на оперативния

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

Удостоверяващи органи като използва хардуерна криптосистема (HSM/Hardware Security Module) с ниво на сигурност FIPS 140-2 Level 3 или по-високо, съответно CC EAL 4+ или по-високо.

Евротръст използва своите частни ключове само за целите на дейността си, както следва:

- да подписва издаваните оперативни удостоверения на Удостоверяващите органи в своята инфраструктура;
- да подписва издаваните и публикувани Списъци със спрени и прекратени удостоверения (CRL);
- да подписва всички издадени и публикувани квалифицирани удостоверения за електронен подпис/печат на Потребителите.

6.1.1 ГЕНЕРИРАНЕ НА ДВОЙКА КЛЮЧОВЕ НА ТИТУЛЯР/СЪЗДАТЕЛ

Двойката ключове на Титуляр/Създател на квалифицирано удостоверение за електронен подпис/печат се генерира само в одобрено от Евротръст устройство за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD), проверено за ниво на сигурност и за успешна работа през интерфейсите на инфраструктурата на Евротръст.

Когато двойката ключове се генерира при Евротръст, винаги се използва устройство за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD). Частният ключ на генерираната двойка ключове не може да бъде изведен от устройството.

Контролът на частния ключ е чрез код за достъп. Титулярят използва частния ключ да създаде подпис/печат като въвежда кода за достъп на устройството за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD).

Когато двойката ключове се генерира при Титуляр/Създател, Евротръст препоръчва последният да използва одобрено устройство, в инфраструктурата на Евротръст, за създаване на квалифициран електронен подпис/печат или еквивалентно такова, отговарящо на изискванията на Регламент (ЕС) № 910/2014 и съвместимо с инфраструктурата на Евротръст.

В случаите, когато генерирането на двойката ключове се осъществява при Титуляря или Създателя, същият носи пълната отговорност по защитата на частния ключ, с цел предотвратяване на неговото компрометиране, разкриване, модифициране, загуба или неразрешено ползване. Титулярят/Създателят носи отговорност за пропуски или действия на упълномощени от тях лица, които са упълномощени да генерират, пазят или съхраняват техните частни ключове.

Титулярят/Създателят се задължава да използва лицензиран софтуер за работа с устройство за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD).

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

6.1.1.1 ИЗИСКВАНИЯ КЪМ УСТРОЙСТВОТА ЗА СЪЗДАВАНЕ НА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ (QSCD)

Устройствата за създаване на квалифициран електронен подпис/печат гарантират, чрез подходящи технически и процедурни средства, най-малко че:

- поверителността на данните за създаване на електронен подпис/печат, използвани за създаването на електронния подпис/печат, е разумно гарантирана;
- данните за създаване на електронен подпис/печат на практика се срещат само веднъж;
- данните за създаване на електронен подпис/печат са обезпечени в достатъчна степен и не могат да бъдат извлечени, а електронният подпис/печат е надеждно защитен срещу подправяне, чрез използване на наличната към момента технология;
- данните за създаване на електронен подпис могат да бъдат надеждно защитени от законния Титуляр/Създател на електронния подпис/печат срещу използване от други лица.

Устройствата за създаване на квалифициран електронен подпис/печат не изменят данните, които ще бъдат подписвани, и не пречат за представянето им на Титуляря/Създателя на електронния подпис/печат преди подписване.

Генерирането или управлението на данни за създаване на електронен подпис/печат от името на Титуляря на електронния подпис/печат може да се извърши единствено от Евротръст.

6.1.1.2 Отдалечено генериране на двойка ключове

Създателят/Титулярят използва предоставен от Евротръст специализиран софтуер, чрез който се реализира процеса по генериране и управление на криптографските двойка ключове.

Генерирането, използването и съхраняването на частния ключ е с много високо ниво на сигурност, което е гарантирано от самия носител. Той е надеждно защитен посредством персонален идентификационен номер (PIN), който е известен само на Титуляря/Създателя или упълномощен представител на юридическото лице.

Създателят/Титулярят или упълномощеният представител на юридическото лице генерира електронна заявка за квалифицирано удостоверение в PKCS#10 формат и я изпраща на Евротръст. Съгласно препоръките на RFC 2314 - PKCS#10, ASN.1 форматът за електронна заявка съдържа DN, публичен ключ и други атрибути, като всички те са подписани с частния ключ.

Когато се извършва отдалечено генериране на двойката ключове при заявено издаване на удостоверение от мобилното приложение на Евротръст, то се генерира в хардуерен криптомодул на Евротръст, отговарящ на изискванията на Регламента за устройство за сигурно създаване на подпис.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

6.1.1.3 Доставка на частен ключ на потребител

Когато двойката ключове се генерира при Евротръст, Титулярят/Създателят или упълномощеният представител на юридическото лице получава частния ключ и издаденото квалифицирано удостоверение върху устройство за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD) в Регистриращия орган на доставчика.

Началният Потребителски и Административен код за достъп и за деблокиране на устройството се предоставят на Титуляря/Създателя или на упълномощения представител на юридическото лице в запечатен, непрозрачен хартиен плик.

Титулярят/Създателят или упълномощеният представител на юридическото лице е задължен на смени своя първоначален Потребителски код за достъп до устройството посредством софтуера, който се предоставя с него. Евротръст препоръчва Титуляря/Създателя или упълномощения представител на юридическото лице да сменя периодично своя Потребителски код.

Когато се извършва отдалечено генериране на двойката ключове, частният ключ се генерира и съхранява в криптиран вид в хардуерния криптомодул на Евротръст. Криптирането на ключа е чрез създаден от Титуляря/Създателя ПИН-код, което обезпечава възможността единствено той да има достъп за активиране на ключа.

6.1.2 ДОСТАВКА НА ПУБЛИЧЕН КЛЮЧ ОТ ПОТРЕБИТЕЛ НА ДОСТАВЧИК

Изпълнява се единствено от Титуляр/Създател или упълномощен представител на юридическо лице, при който се генерира двойка ключове и който следва да достави своя публичен ключ на Евротръст за нуждите на процеса на издаване на квалифицирано удостоверение.

Титулярят/Създателят или упълномощеният представител на юридическото лице доставя, чрез Регистриращия орган на Евротръст, публичния ключ от генерираната двойка ключове, чрез заявка в електронен форма, чийто формат е PKCS # 10. Заявката съдържа публичен ключ и е подписана електронно с кореспондиращия частен ключ.

Потребителят може да предостави електронната заявка на носител, лично в Регистриращия орган, заедно с другите документи съгласно Политиката на Евротръст или чрез страницата на Евротръст в интернет.

Регистриращият орган на Евротръст задължително прави проверка на държането на частния ключ от Титуляря/Създателя или на упълномощения представител на юридическото лице и потвърждава искането за квалифицирано удостоверение.

Посочената процедура не се изпълнява при отдалечено заявяване на удостоверения през мобилното приложение на Евротръст.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

6.1.3 ДЪЛЖИНА НА КЛЮЧОВЕ

Дължината на двойка ключове за квалифициран електронен подпис/печат на Потребител, генерирана чрез инфраструктурата на Евротръст е 2048 бита, с приложима комбинация на асиметрични и хеш алгоритми: sha256-with-RSA.

Независимо къде е генерирана двойката ключове за издаване на удостоверение за квалифициран електронен подпис/печат, ключът трябва да е с дължина най-малко 1024 бита за алгоритми RSA и DSA и 160 бита за алгоритми ECDSA.

6.1.4 ПАРАМЕТРИ НА ПУБЛИЧЕН КЛЮЧ

Титулярят/Създателят или упълномощеният представител на юридическото лице на ключова двойка е отговорен за проверката на качеството на параметрите на генерирания частен ключ. Той е длъжен да провери способността на ключа да криптира и декриптира, включително да създава електронен подпис и да извършва проверка.

Устройствата за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD) и осигурената среда за генериране и съхраняване на ключовете на Титуляря/Създателя или на упълномощения представител на юридическото лице са с ниво на сигурност CC EAL 4+ и FIPS 140-2 Level 3.

Всички устройства за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD), извън инфраструктурата на Евротръст, които потребителите може да ползват, за да генерират двойка ключове и да съхраняват частния ключ за електронен подпис/печат, трябва да са сертифицирани за ниво на сигурност CC EAL 4+ и по-високо еквивалентно ниво.

6.2 ЗАЩИТА НА ЧАСТЕН КЛЮЧ И КОНТРОЛ НА КРИПТОГРАФСКИЯ МОДУЛ

Всеки Потребител създава и съхранява частен ключ, като използва надеждна система за неговата сигурност. Удостоверяващият орган генерира двойка ключове при поискване от Потребителя и му ги предава в защитен вид, като го уведомява за правилата на съхранение и защита на неговия частен ключ.

6.2.1 КОНТРОЛ НА ИЗПОЛЗВАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ НА ЧАСТЕН КЛЮЧ

Частният ключ на Титуляря/Създателя или на упълномощения представител на юридическото лице се използва само в устройство за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD) или в устройство с еквивалентно ниво на сигурност (съгласно изискванията

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

на Регламент (ЕС) № 910/2014) и е достъпен посредством личен код за достъп. Едновременно с генериране на двойка ключове на Титуляр/Създател или на упълномощен представител на юридическо лице се изпълнява съхраняване на частен ключ в устройство за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD).

Евротръст по никакъв начин не съхранява и не архивира частен ключ на Потребител за създаване на електронен подпис/печат, освен в случаите на отдалечено заявяване на квалифицирано удостоверение през мобилното приложение на Евротръст. В този случай частният ключ се генерира и съхранява в криптиран вид в хардуерния криптомодул на Евротръст. Криптирането на ключа е чрез създаден от Титуляря/Създателя ПИН-код, което обезпечава възможността единствено той да има достъп за активиране на ключа.

6.2.2 СЪХРАНЕНИЕ НА ЧАСТЕН КЛЮЧ

Евротръст не създава копия на частните ключове на потребителите, освен в случаите по предходната точка. Частният ключ на Титуляря/Създателя или на упълномощения представител на юридическото лице се съхранява само на устройство за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD) и не може да се възпроизведе на друго устройство. При дефектиране на устройството за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD), Потребителят трябва да го подмени и да поиска издаване на ново квалифицирано удостоверение.

6.2.3 МЕТОД ЗА АКТИВИРАНЕ НА ЧАСТЕН КЛЮЧ

Частният ключ на Титуляр/Създател или на упълномощен представител на юридическото лице се активира, чрез въвеждане на потребителския код за достъп до мястото, където защитено се съхранява ключа или се използва друг способ на идентификация със същото или по-високо ниво на сигурност.

6.2.4 МЕТОД ЗА ДЕАКТИВИРАНЕ НА ЧАСТЕН КЛЮЧ

Частен ключ на Титуляр/Създател или на упълномощен представител на юридическото лице се деактивира посредством преустановяване на логическия достъп до устройството за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD) или чрез физическо му унищожаване. По този начин окончателно се прекратява възможността за достъп и използване на частния ключ.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

6.2.5 МЕТОД ЗА УНИЩОЖАВАНЕ НА ЧАСТЕН КЛЮЧ

Частният ключ на квалифицирано удостоверение на Потребител се унищожава посредством изтриването му от устройството за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD) или чрез физическото унищожаване на устройството.

6.3 ДРУГИ АСПЕКТИ НА УПРАВЛЕНИЕ НА ДВОЙКА КЛЮЧОВЕ

6.3.1 АРХИВИРАНЕ НА ПУБЛИЧЕН КЛЮЧ

Публичните ключове на Титуляри/Създатели или на упълномощени представители на юридическите лица се съдържат в издадените за тях квалифицирани удостоверения, които са публикувани в Публичен регистър на сайта на Евротръст и се съхраняват във хранилище.

6.3.2 ПЕРИОД НА ВАЛИДНОСТ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ И УПОТРЕБА НА КЛЮЧОВЕ

Периода на употреба на публични ключове се определя от стойността на полето в удостоверението му, описващо валидността на публичния ключ. Евротръст издава квалифицирани удостоверения със срок на валидност 1, 2 или 3 години. Валидността на удостоверенията и съответните им частни ключове могат да бъдат съкратени, в случай на прекратяване на удостоверенията.

6.4 ДАННИ ЗА АКТИВИРАНЕ

Когато Потребителят лично присъства при Регистриращия орган, данните за активиране на частен ключ се използват основно от оператор на Регистриращия орган. Потребителите използват автентификация и контрол на достъпа до своя частен ключ.

В случаите, в които Титулярят/Създателят или упълномощеният представител на юридическо лице генерират двойка ключове за квалифицирано удостоверение, те сами създават и управляват данните за активиране.

6.4.1 ГЕНЕРИРАНЕ И ИНСТАЛИРАНЕ НА ДАННИ ЗА АКТИВИРАНЕ

Данни за активиране се използват при първоначално издаване на удостоверение, върху устройство за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD), преди генериране на двойка ключове. В този случай устройството се инициализира и се създават кодове за достъп:

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

Потребителски („User“) и Административен („SO“). Тези кодове позволяват персонален достъп до частния ключ в устройството и при необходимост за деблокиране на същото.

Кодовете за достъп и за деблокиране на устройството за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD) се предоставят на Титуляря/Създателя или на упълномощения представител на юридическото лице в запечатен, непрозрачен хартиен плик.

Титулярят/Създателят или на упълномощеният представител на юридическото лице е задължен да смени първоначалния Потребителски код за достъп посредством софтуера, който се предоставя заедно с устройството.

Евротръст препоръчва Титулярят/Създателят или упълномощеният представител на юридическото лице да сменя периодично своя Потребителски код за достъп до устройството за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD).

Потребителят следва да използва предоставения Административен код за достъп да деблокира блокирано устройство.

Когато се използва мобилно приложение на Евротръст, кодът за достъп се генерира от Титуляря/Създателя. Кодът не се съхранява от Евротръст и е достъпен за работа от потребителя само докато е активирано мобилното приложение. За възстановяване на персоналния код, Титулярят/Създателят създава специален криптоключ, който се генерира от отговори на три тайни въпроса, зададени от потребителя към момента на регистрацията му през мобилното приложение. Отговорите на въпросите не се пазят от Евротръст.

6.4.2 ЗАЩИТА НА ДАННИ ЗА АКТИВИРАНЕ

Титулярят/Създателят или упълномощеният представител на юридическото лице е задължен да съхранява и пази от компрометиране кодовете за достъп до устройството за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD).

Потребителите трябва да знаят, че при няколко неуспешни опити за достъп до устройството, то се блокира (заклучва се). В тези случаи потребителят трябва да използва предоставения му Административен код за достъп за да деблокира устройството.

Евротръст препоръчва данните за активиране на устройството никога да не се съхраняват заедно със самото устройство.

6.5 СИГУРНОСТ НА КОМПЮТЪРНИТЕ СИСТЕМИ

Евротръст използва единствено надежден и сигурен хардуер и софтуер, които са част от компютърната система на Евротръст.

Компютърните системи, на които работят всички критични компоненти от инфраструктурата

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

на Евротръст, са оборудвани и конфигурирани със средства за локална защита на достъпа до софтуера и информационните данни.

Евротръст използва процедури за управление на информационната сигурност на цялата инфраструктура на Евротръст в съответствие с общоприети в международната практика стандарти.

6.6 СИГУРНОСТ НА ЖИЗНЕНИЯ ЦИКЪЛ НА ТЕХНОЛОГИЧНАТА СИСТЕМА

Всички хардуерни промени се наблюдават и регистрират от оторизирани служители на Евротръст. При закупуване на ново техническо оборудване, то се доставя с необходимите процедури за експлоатация и инструкции за ползване.

Осъществява се надзор на функционалността на технологичната система и се гарантира, че тя функционира правилно и в съответствие с доставената производствена конфигурация.

6.7 МРЕЖОВА СИГУРНОСТ

В инфраструктурата на Евротръст се използват съвременни технически средства за обмен и защита на информация, за да се гарантира мрежовата сигурност на системите срещу външни интервенции и заплахи.

7 ПРОФИЛИ НА КВАЛИФИЦИРАНИ УДОСТОВЕРЕНИЯ ЗА КВАЛИФИЦИРАНИ ЕЛЕКТРОННИ ПОДПИСИ/ПЕЧАТИ

Профилите на потребителските квалифицирани удостоверения отговарят на формата, описан в стандарт ITU-T X.509 v.3. Удостоверение от тип X.509 v.3 представлява набор от данни, чрез който еднозначно се удостоверява принадлежност на публичния ключ към автора на квалифицирания електронен подпис/печат.

7.1 ПРОФИЛ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС НА ФИЗИЧЕСКО ЛИЦЕ („EVROTRUST QUALIFIED NATURAL PERSON CERTIFICATE FOR QES“)

Version	V3
Serial number	[сериен номер]
Signature Algorithm	SHA256RSA

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

Issuer	CN=	Evrotrust RSA Operational CA
	OU=	Qualified Operational CA
	O=	Evrotrust Technologies JSC
	organizationIdentifier (2.5.4.97)=	NTRBG-203397356
	C=	BG
Valid from	[начална дата и час по UTC на валидност на удостоверението]	
Valid to	[крайна дата и час по UTC на валидност на удостоверението]	
Subject	C= (countryName)	Държава: Двубуквен код на държавата според ISO 3166
	CN= (commonName)	Обичайно име: Избрано от физическото лице име, с което то обичайно се представя. Когато не е избрано, се вписва пълното име на физическото лице.
	G= (givenName)	Собствено име: Име на физическото лице според документ за самоличност
	S= (surname)	Фамилно име: Фамилия на физическото лице според документ за самоличност
	Или	
	2.5.4.65= (pseudonym)	Псевдоним: Псевдоним, избран от физическото лице
	SERIALNUMBER= (serialNumber)	Идентификатор на физическото лице (ETSI EN 319 412-1 т.5.1.3), например: <ul style="list-style-type: none"> - PNOBG-8310257645 за ЕГН; - PASSBG-12345678 за номер на паспорт; - IDCBG-195416023 за номер на лична карта; - TINBG-123434341 за ДДС номер. Ако лицето не желае да се вписва националният му идентификатор, се вписва клиентски номер, генерират от доставчика, с цел идентифициране на физическото лице при необходимост.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

	<p style="text-align: center;">Oⁱ= (organizationName)</p>	<p>Наименование на юридическо лице: Пълно наименованието по регистрацията или акт на вписване на юридическото лице, с което физическото лице е асоциирано.</p>
	<p style="text-align: center;">2.5.4.97ⁱ = (organizationIdentifier)</p>	<p>Идентификатор на юридическо лице (ETSI EN 319 412-1 т.5.1.4), например:</p> <ul style="list-style-type: none"> - VARBG-123456789 – ДДС; - NTRBG-123456789 - ЕИК (БУЛСТАТ). <p>Вписва се националният идентификатор според местното законодателство на юридическото лице, с което физическото лице е асоциирано.</p>
	<p style="text-align: center;">E= (e-mailAddress)</p>	<p>Имейл адрес на физическото лице</p>
<p>Public Key Type/Length</p>	<p>RSA (2048 Bits)</p>	
<p>Subject Key Identifier</p>	<p>[Изчислена стойност за издаденото удостоверение]</p>	
<p>Authority Key Identifier</p>	<p>Key ID=7F:3E:64:59:85:2B:DD:23:29:C2:01:E7:CB:C3:69:C0:87:93:2B:08</p>	
<p>CRL Distribution Points</p>	<p>[1]CRL Distribution Point Distribution Point Name: Full Name: URL=http://ca.evrotrust.com/crl/EvrotrustRSAOperationalCA.crl</p>	
<p>Authority Information Access</p>	<p>[1]Authority Info Access Access Method=Certification Authority Issuer (1.3.6.1.5.5.7.48.2) Alternative Name: URL=http://ca.evrotrust.com/aia/EvrotrustRSAOperationalCA.crt</p> <p>[2]Authority Info Access Access Method=On-line Certificate Status Protocol (1.3.6.1.5.5.7.48.1) Alternative Name: URL=http://ca.evrotrust.com/ocsp</p>	
<p>Enhanced Key</p>	<p>Client Authentication (1.3.6.1.5.5.7.3.2)</p>	

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

Usage	Secure Email (1.3.6.1.5.5.7.3.4)												
Certificate Policies	<p>[1]Certificate Policy: Policy Identifier=0.4.0.194112.1.2</p> <p>[2]Certificate Policy: Policy Identifier=0.4.0.1456.1.1</p> <p>[3]Certificate Policy: Policy Identifier=1.3.6.1.4.1.47272.2.2</p> <p>[3,1]Policy Qualifier Info: Policy Qualifier Id=CPS Qualifier: http://www.evrotrust.com/cps</p>												
Key Usage (critical)	Non-repudiation (Bit 1), Digital Signature (Bit 0), Key Encipherment (Bit 2)												
QCStatements	<table border="1"> <tr> <td>id-qcs-pkixQCSyntax-v2ⁱ (oid=1.3.6.1.5.5.7.11.2)</td> <td>id-etsi-qcs-semanticId-Natural (oid=0.4.0.194121.1.1) id-etsi-qcs-SemanticId-Legal* (oid=0.4.0.194121.1.2)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">id-etsi-qcs-QcCompliance (oid=0.4.0.1862.1.1)</td> </tr> <tr> <td>id-etsi-qcs-QcLimitValueⁱⁱ (0.4.0.1862.1.2)</td> <td>[Сума в BGN или EUR]</td> </tr> <tr> <td colspan="2">id-etsi-qcs-QcSSCD (oid=0.4.0.1862.1.4)</td> </tr> <tr> <td>id-etsi-qcs-QcType (oid=0.4.0.1862.1.6)</td> <td>id-etsi-qct-esign (oid=0.4.0.1862.1.6.1)</td> </tr> <tr> <td>id-etsi-qcs-QcPDS (oid=0.4.0.1862.1.5)</td> <td>PdsLocations PdsLocation=https://www.evrotrust.com/pds/pds_en.pdf language=en</td> </tr> </table>	id-qcs-pkixQCSyntax-v2 ⁱ (oid=1.3.6.1.5.5.7.11.2)	id-etsi-qcs-semanticId- Natural (oid=0.4.0.194121.1.1) id-etsi-qcs-SemanticId- Legal * (oid=0.4.0.194121.1.2)	id-etsi-qcs- QcCompliance (oid=0.4.0.1862.1.1)		id-etsi-qcs- QcLimitValue ⁱⁱ (0.4.0.1862.1.2)	[Сума в BGN или EUR]	id-etsi-qcs- QcSSCD (oid=0.4.0.1862.1.4)		id-etsi-qcs- QcType (oid=0.4.0.1862.1.6)	id-etsi-qct- esign (oid=0.4.0.1862.1.6.1)	id-etsi-qcs- QcPDS (oid=0.4.0.1862.1.5)	PdsLocations PdsLocation= https://www.evrotrust.com/pds/pds_en.pdf language=en
id-qcs-pkixQCSyntax-v2 ⁱ (oid=1.3.6.1.5.5.7.11.2)	id-etsi-qcs-semanticId- Natural (oid=0.4.0.194121.1.1) id-etsi-qcs-SemanticId- Legal * (oid=0.4.0.194121.1.2)												
id-etsi-qcs- QcCompliance (oid=0.4.0.1862.1.1)													
id-etsi-qcs- QcLimitValue ⁱⁱ (0.4.0.1862.1.2)	[Сума в BGN или EUR]												
id-etsi-qcs- QcSSCD (oid=0.4.0.1862.1.4)													
id-etsi-qcs- QcType (oid=0.4.0.1862.1.6)	id-etsi-qct- esign (oid=0.4.0.1862.1.6.1)												
id-etsi-qcs- QcPDS (oid=0.4.0.1862.1.5)	PdsLocations PdsLocation= https://www.evrotrust.com/pds/pds_en.pdf language=en												

* Маркираните със звездичка полета може да не присъстват в удостоверението

7.2 ПРОФИЛ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПЕЧАТ НА ЮРИДИЧЕСКО ЛИЦЕ („EVROTRUST QUALIFIED LEGAL PERSON CERTIFICATE FOR QESEAL“)

Version	V3
Serial number	[сериен номер]
Signature Algorithm	SHA256RSA
	CN= Evrotrust RSA Operational CA

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

Issuer	OU=	Qualified Operational CA
	O=	Evrotrust Technologies JSC
	organizationIdentifier (2.5.4.97)=	NTRBG-203397356
	C=	BG
Valid from	[начална дата и час по UTC на валидност на удостоверението]	
Valid to	[крайна дата и час по UTC на валидност на удостоверението]	
	C= (countryName)	Държава: Двубуквен код на държавата според ISO 3166
	CN= (commonName)	Наименование на юридическото лице/организацията
	O= (organizationName)	Наименование на юридическото лице/организацията: Пълно наименованието по регистрацията или акт на вписване на юридическото лице.
	2.5.4.97= (organizationIdentifier)	Идентификатор на юридическо лице (ETSI EN 319 412-1 т.5.1.4), например: - VARBG-123456789 – ДДС; - NTRBG-123456789 - ЕИК (БУЛСТАТ). Вписва се националният идентификатор според местното законодателство на юридическото лице, с което физическото лице е асоциирано.
	E= (e-mailAddress)	Имейл адрес на юридическото лице
Public Key Type/Length	RSA (2048 Bits)	
Subject Key Identifier	[Изчислена стойност за издаденото удостоверение]	
Authority Key Identifier	Key ID=7F:3E:64:59:85:2B:DD:23:29:C2:01:E7:CB:C3:69:C0:87:93:2B:08	
CRL Distribution Points	[1]CRL Distribution Point Distribution Point Name:	

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

	<p>Full Name: URL=http://ca.evrotrust.com/crl/EvrotrustRSAOperationalCA.crl</p>												
<p>Authority Information Access</p>	<p>[1]Authority Info Access Access Method=Certification Authority Issuer (1.3.6.1.5.5.7.48.2) Alternative Name: URL=http://ca.evrotrust.com/aia/EvrotrustRSAOperationalCA.crt</p> <p>[2]Authority Info Access Access Method=On-line Certificate Status Protocol (1.3.6.1.5.5.7.48.1) Alternative Name: URL=http://ca.evrotrust.com/ocsp</p>												
<p>Enhanced Key Usage</p>	<p>Client Authentication (1.3.6.1.5.5.7.3.2) Secure Email (1.3.6.1.5.5.7.3.4)</p>												
<p>Certificate Policies</p>	<p>[1]Certificate Policy: Policy Identifier=0.4.0.194112.1.3</p> <p>[2]Certificate Policy: Policy Identifier=1.3.6.1.4.1.47272.2.3</p> <p>[3,1]Policy Qualifier Info: Policy Qualifier Id=CPS Qualifier: http://www.evrotrust.com/cps</p>												
<p>Key Usage (critical)</p>	<p>Non-repudiation (Bit 1), Digital Signature (Bit 0), Key Encipherment (Bit 2)</p>												
<p>QCStatements</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 2px;">id-qcs-pkixQCSyntax-v2 (oid=1.3.6.1.5.5.7.11.2)</td> <td style="width: 50%; padding: 2px;">id-etsi-qcs-SemanticsId-Legal (oid=0.4.0.194121.1.2)</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 2px;">id-etsi-qcs-QcCompliance (oid=0.4.0.1862.1.1)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">id-etsi-qcs-QcLimitValueⁱⁱ (0.4.0.1862.1.2)</td> <td style="padding: 2px;">[Сума в BGN или EUR]</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 2px;">id-etsi-qcs-QcSSCD (oid=0.4.0.1862.1.4)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">id-etsi-qcs-QcType (oid=0.4.0.1862.1.6)</td> <td style="padding: 2px;">id-etsi-qct-eseal (oid=0.4.0.1862.1.6.2)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">id-etsi-qcs-QcPDS (oid=0.4.0.1862.1.5)</td> <td style="padding: 2px;">PdsLocations PdsLocation=https://www.evrotrust.com/pds/pds_en.pdf language=en</td> </tr> </table>	id-qcs-pkixQCSyntax-v2 (oid=1.3.6.1.5.5.7.11.2)	id-etsi-qcs-SemanticsId- Legal (oid=0.4.0.194121.1.2)	id-etsi-qcs- QcCompliance (oid=0.4.0.1862.1.1)		id-etsi-qcs- QcLimitValue ⁱⁱ (0.4.0.1862.1.2)	[Сума в BGN или EUR]	id-etsi-qcs- QcSSCD (oid=0.4.0.1862.1.4)		id-etsi-qcs- QcType (oid=0.4.0.1862.1.6)	id-etsi-qct- eseal (oid=0.4.0.1862.1.6.2)	id-etsi-qcs- QcPDS (oid=0.4.0.1862.1.5)	PdsLocations PdsLocation= https://www.evrotrust.com/pds/pds_en.pdf language=en
id-qcs-pkixQCSyntax-v2 (oid=1.3.6.1.5.5.7.11.2)	id-etsi-qcs-SemanticsId- Legal (oid=0.4.0.194121.1.2)												
id-etsi-qcs- QcCompliance (oid=0.4.0.1862.1.1)													
id-etsi-qcs- QcLimitValue ⁱⁱ (0.4.0.1862.1.2)	[Сума в BGN или EUR]												
id-etsi-qcs- QcSSCD (oid=0.4.0.1862.1.4)													
id-etsi-qcs- QcType (oid=0.4.0.1862.1.6)	id-etsi-qct- eseal (oid=0.4.0.1862.1.6.2)												
id-etsi-qcs- QcPDS (oid=0.4.0.1862.1.5)	PdsLocations PdsLocation= https://www.evrotrust.com/pds/pds_en.pdf language=en												

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

7.3 ПРОФИЛ НА КВАЛИФИЦИРАНО АТРИБУТИВНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС НА ФИЗИЧЕСКО ЛИЦЕ („EVROTRUST QUALIFIED NATURAL PERSON ATTRIBUTE CERTIFICATE FOR QES“)

Квалифицираното атрибутивно удостоверение за квалифициран електронен подпис на физическо лице се издава при същите условия, както квалифицираното удостоверение за квалифициран електронен подпис на физическо лице, но се различава по вида и обема на удостоверените в него данни. Използва се за идентификация на лицето пред Доверяваща се страна.

Version	V3	
Serial number	[сериен номер]	
Signature Algorithm	SHA256RSA	
Issuer	CN=	Evrotrust RSA Operational CA
	OU=	Qualified Operational CA
	O=	Evrotrust Technologies JSC
	organizationIdentifier (2.5.4.97)=	NTRBG-203397356
	C=	BG
Valid from	[начална дата и час по UTC на валидност на удостоверението]	
Valid to	[крайна дата и час по UTC на валидност на удостоверението]	
Subject	C= (countryName)	Държава: Двубуквен код на държавата според ISO 3166 на националност (родно място) на физическото лице
	CN= (commonName)	Пълно име: Пълно име от физическото лице на латиница по документ за самоличност.
	G= (givenName)	Собствено име: Име на физическото лице на латиница според документ за самоличност
	S= (surname)	Фамилно име: Фамилия на физическото лице на латиница според документ за самоличност
	name= (id-at-name)	Пълно име: Пълно име от физическото лице на кирилица по документ за самоличност.

SERIALNUMBER= (serialNumber)	Национален идентификатор на физическото лице според ETSI EN 319 412-1 т.5.1.3), например: PNOBG-8310257645 за ЕГН;																																
dateOfBirth= (id-pda-dateOfBirth)	Рождена дата с точност до дни в ZULU формат, например: 19831231120000Z																																
gender= (id-pda-gender)	Пол на физическото лице към момента на раждането: М или F (мъжки/женски)																																
description= (id-at-description)	<p>Данни от машинно четимите части на документа за самоличност на физическото лице (Machine-readable passport)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Позиция</th> <th>Дължина</th> <th>Символи</th> <th>Значение</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>alpha</td> <td>I, A или C</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1</td> <td>alpha <</td> <td>Тип: Попълва се по преценка на издаващата държава или орган. Най-често се използва IP за паспорт и ID за национална лична карта.</td> </tr> <tr> <td>3–5</td> <td>3</td> <td>alpha <</td> <td>Код на страната, издаваща документа за самоличност според (ISO 3166-1 alpha-3 code with modifications)</td> </tr> <tr> <td>6–14</td> <td>9</td> <td>alpha num <</td> <td>Номер на документ за самоличност</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>1</td> <td>num <</td> <td>Контролно число на цифрите 6–14</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>1</td> <td>:</td> <td>Разделител</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>6</td> <td>num</td> <td>Година, месец и ден (YYMMDD), до която важи документа за самоличност</td> </tr> </tbody> </table> <p>Например: IDBGR6410202234:201013</p>	Позиция	Дължина	Символи	Значение	1	1	alpha	I, A или C	2	1	alpha <	Тип: Попълва се по преценка на издаващата държава или орган. Най-често се използва IP за паспорт и ID за национална лична карта.	3–5	3	alpha <	Код на страната, издаваща документа за самоличност според (ISO 3166-1 alpha-3 code with modifications)	6–14	9	alpha num <	Номер на документ за самоличност	15	1	num <	Контролно число на цифрите 6–14	16	1	:	Разделител	17	6	num	Година, месец и ден (YYMMDD), до която важи документа за самоличност
Позиция	Дължина	Символи	Значение																														
1	1	alpha	I, A или C																														
2	1	alpha <	Тип: Попълва се по преценка на издаващата държава или орган. Най-често се използва IP за паспорт и ID за национална лична карта.																														
3–5	3	alpha <	Код на страната, издаваща документа за самоличност според (ISO 3166-1 alpha-3 code with modifications)																														
6–14	9	alpha num <	Номер на документ за самоличност																														
15	1	num <	Контролно число на цифрите 6–14																														
16	1	:	Разделител																														
17	6	num	Година, месец и ден (YYMMDD), до която важи документа за самоличност																														

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

Public Key Type/Length	RSA (2048 Bits)
Subject Key Identifier	[Изчислена стойност за издаденото удостоверение]
Authority Key Identifier	Key ID=7F:3E:64:59:85:2B:DD:23:29:C2:01:E7:CB:C3:69:C0:87:93:2B:08
CRL Distribution Points	[1]CRL Distribution Point Distribution Point Name: Full Name: URL=http://ca.evrotrust.com/crl/EvrotrustRSAOperationalCA.crl
Authority Information Access	[1]Authority Info Access Access Method=Certification Authority Issuer (1.3.6.1.5.5.7.48.2) Alternative Name: URL=http://ca.evrotrust.com/aia/EvrotrustRSAOperationalCA.crt [2]Authority Info Access Access Method=On-line Certificate Status Protocol (1.3.6.1.5.5.7.48.1) Alternative Name: URL=http://ca.evrotrust.com/ocsp
Enhanced Key Usage	Client Authentication (1.3.6.1.5.5.7.3.2) Secure Email (1.3.6.1.5.5.7.3.4)
Certificate Policies	[1]Certificate Policy: Policy Identifier=0.4.0.194112.1.2 [2]Certificate Policy: Policy Identifier=0.4.0.1456.1.1 [3]Certificate Policy: Policy Identifier=1.3.6.1.4.1.47272.2.2.1 [3,1]Policy Qualifier Info: Policy Qualifier Id=CPS Qualifier: http://www.evrotrust.com/cps
Key Usage (critical)	Non-repudiation (Bit 1), Digital Signature (Bit 0), Key Encipherment (Bit 2)

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

QCStatements	id-qcs-pkixQCSyntax-v2 (oid=1.3.6.1.5.5.7.11.2)	id-etsi-qcs-semanticId- Natural (oid=0.4.0.194121.1.1)
	id-etsi-qcs- QcCompliance (oid=0.4.0.1862.1.1)	
	id-etsi-qcs- QcLimitValue ⁱⁱ (0.4.0.1862.1.2)	[Сума в BGN или EUR]
	id-etsi-qcs- QcSSCD (oid=0.4.0.1862.1.4)	
	id-etsi-qcs- QcType (oid=0.4.0.1862.1.6)	id-etsi-qct- esign (oid=0.4.0.1862.1.6.1)
	id-etsi-qcs- QcPDS (oid=0.4.0.1862.1.5)	PdsLocations PdsLocation=https://www.evrotrust.com/pds/pds_en.pdf language=en

8 ПРОВЕРКА И КОНТРОЛ НА ДЕЙНОСТТА НА ДОСТАВЧИКА

Проверките (одитите), извършвани в Евротръст се отнасят до обработката на информационните данни и управление на ключовите процедури.

Евротръст ежегодно извършва най-малко един вътрешен одит.

Евротръст извършва на всеки три години одит по стандартите ISO/IEC 27001:2013, ISO 9001:2015, ISO 22301: 2012, и ISO/IEC 20000-1:2011 и ежегодни частични проверки по тези стандарти.

Евротръст е обект на одит най-малко веднъж на 24 месеца от Орган за оценяване на съответствието. Целта на одита е да се потвърди, че Доставчика на квалифицирани удостоверителни услуги и предоставяните от него квалифицирани удостоверителни услуги отговарят на изискванията, посочени в Регламент ЕС) № 910/2014.

8.1 ДЕЙСТВИЯ, ПРЕДПРИЕТИ В РЕЗУЛТАТ НА ИЗВЪРШЕН ОДИТ

Докладите от вътрешни и външни одити се предават на Евротръст.

Докладът от Органа за оценяване на съответствието се предава на Органа по надзор в рамките на 3 (три) дни след връчването му на ръководството на Евротръст. Органа по надзор, разглежда доклада и решава дали да остави или вземе квалифицирания статут на Евротръст.

Въз основа на направените оценки от доклада, Ръководство на Евротръст набелязва мерки и срокове за отстраняване на констатираните пропуски и несъответствия.

Персоналът на Евротръст предприема конкретни действия за тяхното отстраняване в посочените срокове.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

9 ДРУГИ БИЗНЕС И ПРАВНИ ВЪПРОСИ

9.1 ЦЕНИ И ТАКСИ

Евротръст поддържа документ „Ценова тарифа за предоставяни удостоверителни, информационни, криптографски и консултантски услуги“ на страницата си в интернет: <https://www.evrotrust.com/blanki/tarifa.pdf>.

9.1.1 ВРЪЩАНЕ НА УДОСТОВЕРЕНИЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА ПЛАЩАНЕ

Титуляр/Създател или упълномощен представител на юридическо лице може да възрази относно неточност или непълнота в съдържанието на издадено квалифицирано удостоверение в 3-дневен срок след публикуването му в Публичния регистър.

Ако причина за невярното съдържание на квалифицирано удостоверение е в Регистриращ орган, Евротръст прекратява удостоверението и издава ново с вярно съдържание за своя сметка или възстановява направеното плащане за отмененото удостоверение с невярно съдържание.

Ако причина за невярното съдържание на квалифицирано удостоверение е по вина на Титуляря/Създателя или на упълномощения представител на юридическо лице, Евротръст прекратява удостоверението и не възстановява направеното плащане. Евротръст може да издаде ново с вярно съдържание за сметка на Потребителя.

Потребителят може да откаже издадено квалифицирано удостоверение с вярно съдържание, което Евротръст ще прекрати незабавно, без да възстанови направеното плащане за отмененото удостоверение.

9.2 ФИНАНСОВИ ОТГОВОРНОСТИ

Евротръст е отговорен за предоставяните удостоверителни услуги пред потребителите, които разчитат на удостоверяванията.

Евротръст отговаря, ако вредите са по негова вина или по вина на лицата, на които той е възложил работа.

Ако Евротръст потвърди и приеме, че са настъпили вреди, той се ангажира да плати обезвредата. Максималната граница на плащане не може да надвишава размера на вредите.

9.2.1 ЗАСТРАХОВКА НА ДЕЙНОСТТА

Евротръст сключва задължителна застраховка на дейността си като регистриран Доставчик на квалифицирани удостоверителни услуги.

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

9.3 НЕПРИКОСНОВЕНОСТ НА ЛИЧНИТЕ ДАННИ

Евротръст е регистриран като администратор на лични данни по реда на Закона за защита на лични данни.

В качеството си на Администратор на лични данни, Евротръст строго съблюдава изискванията за поверителност и неразпространение на личните данни на Титуляри/Създатели или на упълномощени представители на юридически лица, станали му известни при изпълнение на дейността си като Доставчик на квалифицирани удостоверителни услуги.

9.4 ПРАВА ВЪРХУ ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОБСТВЕНОСТ

Различни данни, включени в издаваните от Евротръст квалифицирани удостоверения или публикувани в Публичния регистър/хранилище са обект на права върху интелектуалната собственост и други имуществени и неимуществени права.

9.4.1 ПРАВО НА СОБСТВЕНОСТ НА ДВОЙКА КЛЮЧОВЕ

Двойката ключове на потребителите и свързаното с публичния ключ квалифицирано удостоверение издадено от Евротръст, както и съответния секретен материал е собственост на Евротръст, независимо от собствеността на физическата среда, в която ключовете се съхраняват и защитават.

9.5 ЗАДЪЛЖЕНИЯ, ОТГОВОРНОСТ И ГАРАНЦИИ НА ЕВРОТЪРЪСТ

Евротръст гарантира, че осъществява дейността си като:

- спазва точно условията в настоящия документ, изискванията на Регламент (ЕС) № 910/2014 и националното законодателство при осъществяване на дейността си на Доставчик на квалифицирани удостоверителни услуги;
- предоставените услуги не нарушават авторските права и лицензирани права на трети страни;
- използва техническо оборудване и технологии, които осигуряват надеждност на системите и техническата и криптографска сигурност при осъществяване на процесите, в това число и сигурен и защитен механизъм/устройство за генериране на ключове и за създаване на квалифициран електронен подпис/печат в своята инфраструктура;
- издава квалифицирани удостоверения за електронни подписи/печати след като провери с допустими от закона средства представената информация;

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

- сигурно съхранява и поддържа информация, свързана с издаваните удостоверения и оперативната работа на системите;
- спазва установените процедури за работа и правила за технически и физически контрол, в съответствие с условията в настоящата Политика и „Практика при предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги“;
- създава възможност за незабавно спиране и прекратяване на действието на квалифицирано удостоверение;
- прекратява и спира действието на удостоверения при условията и по реда на съответната Политика;
- уведомява незабавно заинтересованите лица след спиране на квалифицирано удостоверение;
- осигурява условия за точно определяне на времето на издаване, спиране, възобновяване и прекратяване на действието на квалифицирани удостоверения;
- изпълнява процедури по идентификация и установяване на автентичност на Титуляря/Създателя или на упълномощения представител на юридическо лице;
- осигурява мерки срещу подправяне на квалифицирани удостоверенията и поверителност на данните, до които има достъп в процеса на създаването на квалифицирания електронен подпис/печат;
- използва надеждни системи за съхраняване и управление на удостоверения;
- само надлежно овластени служители имат достъп за внасяне на промени в данните, установяване на автентичността и валидността на удостоверенията;
- взема незабавни мерки при възникване на технически проблеми във връзка със сигурността;
- с изтичане на срока на валидност на квалифицирано удостоверение отменя валидността му;
- информира Титулярите/Създателяте или упълномощените представители на юридически лица, както и доверяващите се страни за техните задължения и дължима грижа на поведение при използването и доверяването на предоставяните от Евротръст квалифицирани удостоверителни услуги, така също относно правилното и сигурно използване на издадените квалифицирани удостоверения и предоставените удостоверителни услуги, свързани с тях;
- използва и съхранява събраната лична и друга информация само за целите на своята дейност по предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги в съответствие с националното законодателство;
- не съхранява и не копира данни за създаване на потребителски частни ключове, освен при отдалечено заявяване на квалифицирани удостоверения през мобилното приложение на Евротръст;

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

- поддържа разполагаеми средства, които осигуряват възможност за извършване на дейността му;
- сключва застраховка за времето на своята дейност;
- поддържа доверен персонал, притежаващ необходимите експертни знания, опит и квалификация за извършване на дейността;
- поддържа Публичен регистър/хранилище, в който публикува издадените квалифицирани удостоверения, актуален Списък със спрени и прекратени удостоверения (CRL), други обстоятелства и електронни документи, съгласно тази Политика и националното законодателство;
- осигурява постоянен достъп до Публичния регистър по електронен път (24/7/365);
- осигурява защита срещу внасяне на промени в поддържания Публичен регистър от нерегламентиран и неправомерен достъп или поради случайно събитие;
- публикува незабавно в Публичния регистър издадените и подписани удостоверения;
- създава условия на всяка доверяваща се страна да провери статуса на издадено и публикувано квалифицирано удостоверение в публичния Регистър на удостоверения;
- извършва периодични вътрешни одити на дейността на Удостоверяващия орган и Регистриращия орган;
- извършва външни одити от независими одитори и публикува на сайта си резултатите от проверката;
- използва в дейността си сертифициран софтуер и хардуер, както и сигурни и надеждни технологични системи;
- поддържа на сайта на Евротръст списък с Регистриращи органи, списък с препоръчителен софтуер и хардуер за използване от потребителите, бланки, формуляри, типов Договор и др. документи в полза на потребителите;

Евротръст носи отговорност пред Потребители и Доверяващи се страни за причинени вреди от груба небрежност или умисъл:

- от неизпълнение на изискванията от Регламент (ЕС) № 910/2014 при осъществяване на дейността си по предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги;
- от неверни или липсващи данни в квалифицираното удостоверение към момента на издаването му;
- от вреди, които са причинени в случай, че по време на издаването на квалифицираното удостоверение лицето, посочено като Титуляр/Създател или упълномощен представител на юридическо лице, не е разполагало с частния ключ, съответстващ на публичния ключ;
- от алгоритмичното несъответствие между частния ключ и публичния ключ, вписван в квалифицираното удостоверение;
- от неспазване на задълженията си по издаване и управление на квалифицирани

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

удостоверения;

- от пропуски в установяване на идентичността на Титуляря/Създателя или на упълномощения представител на юридическо лице.

9.5.1 ЗАДЪЛЖЕНИЯ, ОТГОВОРНОСТ И ГАРАНЦИИ НА РЕГИСТРИРАЦИЯ ОРГАН

Евротръст гарантира, че Регистрирания орган изпълнява своите функции и задължения в пълно съответствие с условията в този документ, с изискванията и процедурите в Политиката и издадените вътрешни оперативни инструкции.

Евротръст отговаря за действията на Регистрирания орган в инфраструктурата на Евротръст.

Евротръст гарантира, че Регистрирания орган:

- изпълнява своята дейност, като използва надеждни и сигурни устройства и софтуер;
- предоставя услуги, които са в съответствие със националното законодателство и не нарушава авторските права и лицензирани права на Потребителите;
- полага нужните усилия, за да извършва правилна идентификация на Потребителите, въвежда правилно и точно данните в базата данни на Евротръст и актуализира тази информация в момента на потвърждаване на данните;
- не прави умишлени грешки или не внася неточности в информацията, съдържаща се в квалифицираните удостоверения;
- неговите услуги са в съответствие с общоприетите стандарти: X.509, PKCS # 10, PKCS # 7, PKCS # 12.

9.6 ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ПОТРЕБИТЕЛИТЕ

Титулярят/Създателят или упълномощеният представител на юридическо лице, посочен в издаденото квалифицирано удостоверение като Титуляр, има следните задължения:

- да се запознае и да спазва условията на Договора, Политиките и Практиките при предоставяне на квалифицирани удостоверителни услуги от Евротръст, както и изискванията в останалите документи, публикувани в Публичния регистър на Евротръст;
- при подаване на искания за издаване и управление на квалифицирани удостоверения да предостави вярна, точна и пълна информация, която Евротръст изисква съгласно Договора, нормативните изисквания, приложимите Политики и Практики;
- да генерира криптографски ключове, използвайки сигурен метод и алгоритъм, съобразно изискванията на Регламент (ЕС) № 910/2014 и да използва одобрени от Евротръст устройства за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD);

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

- да провери пълнотата и верността на съдържанието на предоставената от него информация за удостоверяване в поле DN (Distinguished Name) на издаваните квалифицирани удостоверения. В случай на несъответствие между представената информация и удостовереното съдържание, потребителя трябва да уведоми незабавно Евротръст;
- да преустанови използването на квалифицирано удостоверение в случай на съмнение за загуба или компрометиране на частния ключ и да подаде до Евротръст заявка за неговото спиране;
- да преустанови използването на квалифицирано удостоверение при наличие в него на остаряла, променена, неточна и/или невярна информация и да подаде искане за спиране на действието на удостоверението;
- преди да използва ново квалифицирано удостоверение, да промени досегашния ПИН за достъп до устройството за създаване на електронен подпис/печат (QSCD), където се съхранява частният ключ;
- да приложи необходимата дължима грижа и да предприеме необходимите мерки за предотвратяване на частния ключ от компрометиране, загуба, разкриване, модификация или друго неразрешено действие;
- да използва издаденото от Евротръст квалифицирано удостоверение само за законни цели и в съответствие с указаната в него политика и практика;
- да одобрява условията, посочени в Договора между него и Евротръст (това одобрение трябва да се състои на саморъчен подпис върху Договора);
- да одобрява издаденото за него квалифицирано удостоверение;
- да не разкрива паролата за достъп до устройството за създаване на квалифициран електронен подпис/печат на неупълномощени лица;
- да не прави достъпен своя частен ключ за други лица.

9.7 ОСВОБОЖДАВАНЕ ОТ ОТГОВОРНОСТ

Евротръст не носи отговорност в случаи на вреди причинени от:

- използване на квалифицирано удостоверение извън пределите на вписаните в него предназначения и ограничения на неговото действие;
- незаконни действия от страна на Потребители и Доверяващи се страни;
- предоставяне на начина на идентифициране на устройството за създаване на квалифициран електронен подпис/печат и достъп до частния ключ от страна на Потребители на трети лица;
- случайни събития, имащи характера на непреодолима сила, включително злоумишлени действия на трети лица (хакерски атаки, отнемане на устройството за създаване на квалифициран

	<p style="text-align: center;">ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ</p>	<p style="text-align: center;">eIDAS-CP-QES For public use</p>
<p style="text-align: center;">Regulation 910 / 2014 eIDAS</p>	<p style="text-align: center;">CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL</p>	<p style="text-align: center;">Version – 2.4 01.10.2018</p>

електронен подпис/печат (QSCD), достъп до частния ключ, узнаване без знанието на Титуляря/Създателя на начина на идентифициране и др.)

- използване на квалифицирано удостоверение, което не е издадено или използвано в съответствие с изискванията и процедурите на Практиката и Политиката на Евротръст;
- използване на невалидно удостоверение (удостоверение, което е спряно или прекратено);
- не своевременно действие по прекратяване или спиране на удостоверение (следствие от забавено от страна на Титуляря/Създателя искане или поради причини извън контрола на Евротръст);
- компрометиран частен ключ, кореспондиращ на публичния ключ в квалифицираното удостоверение по вина на Титуляря/Създателя;
- лошо качество и функционалност на софтуерните продукти и хардуерни устройства използвани от Титуляря/Създателя и Доверяващи се страни.

Евротръст не отговаря за използване на удостоверението извън рамките на вписаните в него лимити на стойността на транзакциите и цели за използване.

Евротръст не отговаря за съдържанието на прикачените файлове. Всички рискове, които могат да възникнат при сваляне или изтегляне на прикачени файлове са отговорност на потребителите, които ги обменят.

9.8 ОТГОВОРНОСТ НА ТИТУЛЯРЯ/СЪЗДАТЕЛЯ

Отговорността на Титуляря/Създателя или упълномощения представител на юридическо лице е в резултат от изпълнение на неговите задължения. Условието на отговорност се уреждат с Договор с Евротръст.

Титулярят/Създателят или упълномощеният представител на юридическо лице отговаря пред Евротръст и пред доверяващите се лица, ако:

- при създаването на двойката частен-публичен ключ е използвал алгоритъм и устройства за създаване на квалифициран електронен подпис/печат (QSCD), които не отговарят на изискванията на Регламент (ЕС) № 910/2014;
- не изпълнява точно изискванията за сигурност, определени от Евротръст;
- не поиска от Евротръст спиране или прекратяване на действието на квалифицирано удостоверение, след като е узнал, че частният ключ е бил използван неправомерно или съществува опасност от неправомерното му използване;
- е извършил неверни изявления, направени пред Евротръст, които имат отношение към съдържанието или към издаването на квалифицираното удостоверение;

	ПОЛИТИКА ПРИ ПРЕДОСТАВЯНЕ НА КВАЛИФИЦИРАНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА КВАЛИФИЦИРАН ЕЛЕКТРОНЕН ПОДПИС/ПЕЧАТ	eIDAS-CP-QES For public use
Regulation 910 / 2014 eIDAS	CERTIFICATE POLICY FOR QUALIFIED CERTIFICATION SERVICES FOR QUALIFIED ELECTRONIC SIGNATURE/SEAL	Version – 2.4 01.10.2018

➤ когато квалифицираното удостоверение е издадено с вписан Създател и овластено от него лице (Титуляр), отговаря за неизпълнението от страна на овластения на задълженията му.

Клиентът, Титулярят/Създателят или упълномощеният представител на юридическо лице отговаря за съдържанието на прикачените файлове и последствията от тяхното използване.

ⁱ Ако няма вписани атрибути за **organizationName** и **organizationIdentifier**, атрибута **id-etsi-qcs-SemanticsId-Legal** не се вписва.

ⁱⁱ Ако атрибута **id-etsi-qcs-QcLimitValue** присъства, в него се вписва максималния размер на ограничението на стойността на сделката, до която може да се използва удостоверението.