



**2021/0136(COD)**

11.10.2022

## **СТАНОВИЩЕ**

на комисията по граждански свободи, правосъдие и вътрешни работи

на вниманието на комисията по промишленост, изследвания и енергетика

относно предложението за регламент на Европейския парламент и на Съвета за изменение на Регламент (ЕС) № 910/2014 по отношение на създаването на рамка за европейска цифрова самоличност (COM(2021)0281 – C9-0200/2021 – 2021/0136(COD))

Докладчик по становище: Кристиан Терхеш

PA\_Legam

## ИЗМЕНЕНИЯ

Комисията по граждански свободи, правосъдие и вътрешни работи приканва водещата комисия по промишленост, изследвания и енергетика да вземе предвид следните изменения:

### Изменение 1

#### Предложение за регламент Съображение 6

*Текст, предложен от Комисията*

(6) **При** прилагането на настоящия регламент за обработването на лични данни се прилагат разпоредбите на **Регламент** (ЕС) 2016/679<sup>19</sup>. Поради това в настоящия регламент следва да се предвидят специални предпазни мерки, за да се попречи на доставчиците на средства за електронна идентификация и електронно удостоверяване на атрибути да комбинират лични данни от други услуги с лични данни, свързани с услугите, попадащи в обхвата на настоящия регламент.

---

<sup>19</sup> Регламент (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент и на Съвета от 27 април 2016 г. относно защитата на

*Изменение*

(6) **Физическите или юридическите лица, които притежават данни за идентификация на лица, следва да се считат за субекти на цифрова самоличност. При** прилагането на настоящия регламент за обработването на лични данни се прилагат разпоредбите на **регламенти** (ЕС) 2016/679<sup>19</sup> **и (ЕС) 2018/1725<sup>19a</sup> и Директива 2002/58/ЕО<sup>19b</sup>**. Поради това в настоящия регламент следва да се предвидят специални предпазни мерки, за да се попречи на доставчиците на средства за електронна идентификация и електронно удостоверяване на атрибути да комбинират лични данни от други услуги с лични данни, свързани с услугите, попадащи в обхвата на настоящия регламент. **Настоящият регламент уточнява допълнително прилагането на принципите на ограничаване в рамките на целта, на свеждане на данните до минимум и на защита на данните още при проектирането и по подразбиране към специфични случаи на употреба, без да се засяга Регламент (ЕС) № 2016/679.**

---

<sup>19</sup> Регламент (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент и на Съвета от 27 април 2016 г. относно защитата на

физическите лица във връзка с обработването на лични данни и относно свободното движение на такива данни и за отмяна на Директива 95/46/ЕО (Общ регламент относно защитата на данните) (ОВ L 119, 4.5.2016 г., стр. 1).

физическите лица във връзка с обработването на лични данни и относно свободното движение на такива данни и за отмяна на Директива 95/46/ЕО (Общ регламент относно защитата на данните) (ОВ L 119, 4.5.2016 г., стр. 1).

*19а Регламент (ЕС) 2018/1725 на Европейския парламент и на Съвета от 23 октомври 2018 г. относно защитата на физическите лица във връзка с обработването на лични данни от институциите, органите, службите и агенциите на Съюза и относно свободното движение на такива данни и за отмяна на Регламент (ЕО) № 45/2001 и Решение № 1247/2002/ЕО (ОВ L 295, 21.11.2018 г., стр. 39).*

*19б Директива 2002/58/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 12 юли 2002 г. относно обработката на лични данни и защита на правото на неприкосновеност на личния живот в сектора на електронните комуникации (ОВ L 201, 31.7.2002 г., стр. 37).*

## Изменение 2

### Предложение за регламент Съображение 8

*Текст, предложен от Комисията*

(8) За да се гарантира съответствие **в рамките на** правото на Съюза или **на** националното право, **което е в съответствие с правото на Съюза,** доставчиците на услуги следва да **съобщават на държавите членки намерението си** да използват европейски портфейли за цифрова самоличност. Това ще позволи на държавите членки да защитават потребителите от измами и да

*Изменение*

(8) За да се гарантира съответствие **с** правото на Съюза или **с** националното право, доставчиците на услуги следва да **се регистрират в държавите членки преди да могат** да използват европейски портфейли за цифрова самоличност. **Физическите или юридическите лица следва да могат да подават жалби във връзка с използването на европейските портфейли за цифрова самоличност**

предотвратяват незаконното използване на данни за самоличност и електронни удостоверения за атрибути, както и да гарантират, че обработването на чувствителни данни, като например здравни данни, може да бъде проверено от доверяващи се страни в съответствие с правото на Съюза или националното право.

***от доверяваща се страна.*** Това ще позволи на държавите членки да защитават потребителите от измами и да предотвратяват незаконното използване на данни за самоличност и електронни удостоверения за атрибути, както и да гарантират, че обработването на чувствителни данни, като например здравни данни, може да бъде проверено от доверяващи се страни в съответствие с правото на Съюза или националното право. ***Държавите членки следва да предотвратяват незаконното използване на данни за самоличност и да гарантират, че доверяващите се страни изискват само данни, които са строго необходими за предоставянето на услугата.***

### Изменение 3

#### Предложение за регламент Съображение 9

*Текст, предложен от Комисията*

(9) Всички европейски портфейли за цифрова самоличност следва да позволяват на потребителите да се идентифицират и удостоверяват самоличността си трансгранично и по електронен път, онлайн и офлайн, с цел достъп до широк спектър от публични и частни услуги. Без да се засягат прерогативите на държавите членки по отношение на идентификацията на техните граждани и пребиваващи лица, портфейлите могат също да обслужват институционалните нужди на публичните администрации и международните организации, както и на институциите, органите, службите и агенциите на Съюза. Използването офлайн би било важно в много сектори, включително в сектора на здравеопазването, където услугите често се предоставят чрез взаимодействие лице в лице, а електронните рецепти

*Изменение*

(9) Всички европейски портфейли за цифрова самоличност следва да позволяват на потребителите да се идентифицират и удостоверяват самоличността си трансгранично и по електронен път, онлайн и офлайн, с цел достъп до широк спектър от публични и частни услуги. Без да се засягат прерогативите на държавите членки по отношение на идентификацията на техните граждани и пребиваващи лица, портфейлите могат също да обслужват институционалните нужди на публичните администрации и международните организации, както и на институциите, органите, службите и агенциите на Съюза. Използването офлайн би било важно в много сектори, включително в сектора на здравеопазването, където услугите често се предоставят чрез взаимодействие лице в лице, а електронните рецепти

следва да могат да използват QR кодове или подобни технологии за проверка на автентичността. Опирайки се на едно „високо“ ниво на осигуреност, европейските портфейли за цифрова самоличност следва да се възползват от потенциала, предлаган от **решенията**, които са защитени от подправяне, например чрез защитни елементи, за да изпълнят изискванията за сигурност съгласно настоящия регламент. Европейските портфейли за цифрова самоличност следва също така да позволяват на потребителите да създават и използват квалифицирани електронни подписи и печати, които се приемат в целия **ЕС**. С цел да се постигне опростяване и намаляване на разходите за хората и предприятията в целия **ЕС**, включително чрез предоставяне на правомощия за представителство и електронни мандати, държавите членки следва да издават европейски портфейли за цифрова самоличност, които се основават на общи стандарти, гарантиращи непрекъсната оперативна съвместимост и високо равнище на сигурност. Само компетентните органи на държавите членки могат да осигурят висока степен на доверие при установяването на самоличността на дадено лице и по този начин да гарантират, че когато дадено лице претендира за определена самоличност или се представя за определено лице, неговите твърдения отговарят на действителността. Поради това е необходимо европейските портфейли за цифрова самоличност да се основават на юридическата самоличност на гражданите, пребиваващите лица или юридическите лица. Доверието в европейските портфейли за цифрова самоличност ще бъде укрепено от факта, че от издаващите страни се изисква да прилагат подходящи технически и организационни мерки, гарантиращи ниво на сигурност, което

следва да могат да използват QR кодове или подобни технологии за проверка на автентичността. **Потребителите следва да имат достъп до опростен интерфейс, който да им позволява да имат общ поглед върху настоящите и предишните си разрешения по отношение на споделянето на лични данни или електронното удостоверение за атрибути. Те следва да имат възможност да оттеглят съгласието си.** Опирайки се на едно „високо“ ниво на осигуреност, европейските портфейли за цифрова самоличност следва да се възползват от потенциала, предлаган от **технологиите**, които са защитени от подправяне, например чрез защитни елементи, за да изпълнят изискванията за сигурност **и неприкосновеност** съгласно настоящия регламент. Европейските портфейли за цифрова самоличност следва също така да позволяват на потребителите да създават и използват квалифицирани електронни подписи и печати, които се приемат в целия **Съюз**. С цел да се постигне опростяване и намаляване на разходите за хората и предприятията в целия **Съюз**, включително чрез предоставяне на правомощия за представителство и електронни мандати, държавите членки следва да издават европейски портфейли за цифрова самоличност, които се основават на общи стандарти, гарантиращи непрекъсната оперативна съвместимост и високо равнище на сигурност. Само компетентните органи на държавите членки могат да осигурят висока степен на доверие при установяването на самоличността на дадено лице и по този начин да гарантират, че когато дадено лице претендира за определена самоличност или се представя за определено лице, неговите твърдения отговарят на действителността. Поради това е необходимо **за някои случаи на**

съответства на възникващите за правата и свободите на физическите лица рискове, в съответствие с Регламент (ЕС) 2016/679.

*употреба* европейските портфейли за цифрова самоличност да се основават на юридическата самоличност на гражданите, пребиваващите лица или юридическите лица. Доверието в европейските портфейли за цифрова самоличност ще бъде укрепено от факта, че от издаващите страни се изисква да прилагат подходящи технически и организационни мерки, гарантиращи ниво на сигурност, което съответства на възникващите за правата и свободите на физическите лица рискове, в съответствие с Регламент (ЕС) 2016/679.

#### Изменение 4

##### Предложение за регламент Съображение 9 а (ново)

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**(9а)** *За да се гарантира успешното внедряване на европейския портфейл за цифрова самоличност, от решаващо значение е да се гарантира доверието в техническата рамка и цифровата екосистема около портфейла. Високата степен на прозрачност може да допринесе за изграждането на доверие, като позволи на потребителите да вземат информирани решения относно характеристиките за сигурност и неприкосновеност на личния живот на европейския портфейл за цифрова самоличност, както и като даде възможност за обществен контрол върху дейностите и участниците в рамката. Поради тази причина държавите членки следва да гарантират, че съответната информация, като например за настройките за защита на неприкосновеността на личния живот, техническата архитектура, рамките за сигурност и мястото,*

*където се извършва обработването на лични данни, е включена в набора от минимална информация за европейския портфейл за цифрова самоличност и е публично достъпна.*

## Изменение 5

### Предложение за регламент Съображение 9 б (ново)

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

*(9б) Една от целите на европейския портфейл за цифрова самоличност следва да бъде подобряването на възможностите за гражданите да решават сами какви данни да споделят, да свеждат до минимум количеството споделени данни за услугата, която искат да ползват, и по-добре да управляват и контролират споделените данни.*

## Изменение 6

### Предложение за регламент Съображение 10

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

(10) За да се постигне високо ниво на сигурност и надеждност, с настоящия регламент се установяват изискванията за европейските портфейли за цифрова самоличност. Посочени от държавите членки акредитирани органи от публичния или частния сектор следва да удостоверяват съответствието на европейските портфейли за цифрова самоличност с тези изисквания. Използването на схема за сертифициране, основаваща се на **наличието на** общоприети от държавите членки стандарти, следва да гарантира високо равнище на доверие **и**

(10) За да се постигне високо ниво на сигурност и надеждност, с настоящия регламент се установяват изискванията за европейските портфейли за цифрова самоличност. Посочени от държавите членки акредитирани органи от публичния или частния сектор следва да удостоверяват съответствието на европейските портфейли за цифрова самоличност с тези изисквания. Използването на схема за сертифициране, основаваща се на **най-съвременни технологии и** общоприети от държавите членки стандарти, следва да гарантира високо равнище на



оперативна съвместимост. Сертифицирането следва по-специално да се основава на съответните европейски схеми за сертифициране на киберсигурността, създадени съгласно Регламент (ЕС) 2019/881<sup>20</sup>. Това сертифициране не следва да засяга сертифицирането по отношение на обработването на лични данни съгласно Регламент (ЕС) 2016/679.

---

<sup>20</sup> Регламент (ЕС) 2019/881 на Европейския парламент и на Съвета от 17 април 2019 г. относно ENISA (Агенцията на Европейския съюз за киберсигурност) и сертифицирането на киберсигурността на информационните и комуникационните технологии, както и за отмяна на Регламент (ЕС) № 526/2013 (Акт за киберсигурността), ОВ L 151, 7.6.2019 г., стр. 15.

доверие, оперативна съвместимост **и защита на данните**. Сертифицирането следва по-специално да се основава на съответните европейски схеми за сертифициране на киберсигурността, създадени съгласно Регламент (ЕС) 2019/881<sup>20</sup>. Това сертифициране не следва да засяга сертифицирането по отношение на обработването на лични данни съгласно Регламент (ЕС) 2016/679.

---

<sup>20</sup> Регламент (ЕС) 2019/881 на Европейския парламент и на Съвета от 17 април 2019 г. относно ENISA (Агенцията на Европейския съюз за киберсигурност) и сертифицирането на киберсигурността на информационните и комуникационните технологии, както и за отмяна на Регламент (ЕС) № 526/2013 (Акт за киберсигурността), ОВ L 151, 7.6.2019 г., стр. 15.

## Изменение 7

### Предложение за регламент Съображение 11

*Текст, предложен от Комисията*

(11) Европейските портфейли за цифрова самоличност следва да гарантират най-високо ниво на сигурност за личните данни, използвани за удостоверяване на автентичността, независимо от това дали тези данни се съхраняват локално **или** посредством услуги в облак, като се вземат предвид различните равнища на риск. Използването на биометрични данни за удостоверяване на автентичността **е един от методите за установяване на самоличността, осигуряващи висока степен на доверие, по-специално когато се използва в комбинация с други елементи** за удостоверяване на автентичността. Тъй като

*Изменение*

(11) Европейските портфейли за цифрова самоличност следва да гарантират най-високо ниво на сигурност за личните данни, използвани за удостоверяване на автентичността, независимо от това дали тези данни се съхраняват локално, посредством услуги в облак **или посредством съчетание на двата начина**, като се вземат предвид различните равнища на риск. Използването на биометрични данни за удостоверяване на автентичността **не следва да бъде условие за използването на европейския портфейл за цифрова самоличност, независимо от изискването за стриктно**

биометричните данни представляват уникална характеристика на дадено лице, използването на биометрични данни изисква организационни мерки и мерки за сигурност, съобразени с риска, който това обработване може да породи за правата и свободите на физическите лица, както и с Регламент 2016/679.

удостоверяване на автентичността **на потребителите**. Тъй като биометричните данни представляват уникална характеристика на дадено лице, използването на биометрични данни **е ограничено до специфични сценарии съгласно член 9 от Регламент (ЕС) № 2016/679** и изисква **технически и организационни мерки за сигурност, съобразени с риска, който това обработване може да породи за правата и свободите на физическите лица, както и с този регламент.** **Възможността за съхраняване на информация от европейския портфейл за цифрова самоличност „в облак“ следва да бъде активна само след като потребителят е дал изричното си съгласие. Държавите членки следва да позволят съхраняването в европейския портфейл за цифрова самоличност на криптографски материали и извършването на трансакции на потребителското устройство, без да се изисква съхраняването на услуги „в облак“, освен ако потребителят изрично не даде съгласието си за такова съхранение. Когато европейският портфейл за цифрова самоличност е качен на устройството на потребителя, неговият криптографски материал следва да се съхранява в защитените елементи на устройството.**

## Изменение 8

### Предложение за регламент Съображение 12

*Текст, предложен от Комисията*

(12) За да се гарантира, че европейската рамка за цифрова самоличност е отворена за иновации и технологично развитие и е дълготрайна по характер, държавите членки следва

*Изменение*

(12) За да се гарантира, че европейската рамка за цифрова самоличност е отворена за иновации и технологично развитие и е дълготрайна по характер, държавите членки следва

да бъдат насърчавани да създават съвместни лаборатории за изпитване на иновативни решения в контролирана и сигурна среда, по-специално с цел подобряване на функционалността, защитата на личните данни, сигурността и оперативната съвместимост на решенията и за предоставяне на информация за бъдещи актуализации на техническите позовавания и правните изисквания. Тази среда следва да насърчава включването на европейските малки и средни предприятия, новосъздадени предприятия и индивидуални новатори и изследователи.

да бъдат насърчавани да създават съвместни лаборатории за изпитване на иновативни решения в контролирана и сигурна среда, по-специално с цел подобряване на функционалността, защитата на личните данни, сигурността и оперативната съвместимост на решенията и за предоставяне на информация за бъдещи актуализации на техническите позовавания и правните изисквания. Тази среда следва да насърчава включването на европейските малки и средни предприятия, новосъздадени предприятия и индивидуални новатори и изследователи, **като същевременно се подобрява спазването на правилата и се предотвратява пускането на пазара на решения, които нарушават правото на Съюза в областта на защитата на данните и информационната сигурност.**

## Изменение 9

### Предложение за регламент Съображение 17

*Текст, предложен от Комисията*

(17) Доставчиците на услуги използват данните за самоличност, предоставени в набора от данни за идентификация на лица, достъпни чрез схемите за електронна идентификация съгласно Регламент (ЕС) № 910/2014, за да установят съответствието на даден потребител от друга държава членка с юридическата самоличност на този потребител. Въпреки използването на набора от данни по Регламента eIDAS обаче, в много случаи гарантирането на точно съответствие изисква допълнителна информация за потребителя и специфични процедури за уникална идентификация на национално равнище. За да се подпомогне допълнително използването на

*Изменение*

(17) Доставчиците на услуги използват данните за самоличност, предоставени в набора от данни за идентификация на лица, достъпни чрез схемите за електронна идентификация съгласно Регламент (ЕС) № 910/2014, за да установят съответствието на даден потребител от друга държава членка с юридическата самоличност на този потребител. Въпреки използването на набора от данни по Регламента eIDAS обаче, в много случаи гарантирането на точно съответствие изисква допълнителна информация за потребителя и специфични процедури за уникална идентификация на национално равнище. За да се подпомогне допълнително използването на

средствата за електронна идентификация, настоящият регламент следва да постави пред държавите членки изискването да предприемат конкретни мерки, за да гарантират правилното установяване на самоличността в процеса на електронната идентификация. ***За същата цел с настоящия регламент следва също така да се разшири задължителният минимален набор от данни и да се изиска използването на уникален и постоянен електронен идентификатор в съответствие с правото на Съюза в случаите, когато е необходимо потребителят да бъде законно идентифициран по уникален и траен начин по негово искане.***

средствата за електронна идентификация, настоящият регламент следва да постави пред държавите членки изискването да предприемат конкретни мерки, за да гарантират правилното установяване на самоличността в процеса на електронната идентификация. ***Използването на данни за идентификация на лица или комбинация от данни за идентификация на лица, включително използването на уникални и постоянни идентификатори, издадени от държавите членки или генерирани от европейския портфейл за цифрова самоличност, е от съществено значение, за да се гарантира, че самоличността на потребителя може да бъде проверена, особено в публичния сектор и когато това се изисква от правото на Съюза или националното право. Правото на държавите членки следва да може да изисква използването на специфични за сектора или доверяващите се страни уникални и постоянни идентификатори. Европейският портфейл за цифрова самоличност следва да може да съхранява тези идентификатори и да ги разкрива по искане на потребителя.***

## Изменение 10

### Предложение за регламент Съображение 25

*Текст, предложен от Комисията*

(25) В повечето случаи гражданите и пребиваващи лица не могат да обменят помежду си по цифров път информация, свързана със самоличността им, като адреси, възраст и професионални квалификации, шофьорски книжки и други разрешителни и данни за

*Изменение*

(25) ***В рамките на вътрешния пазар гражданите трябва да имат възможността трансгранично да обменят информация за самоличността си.*** В повечето случаи обаче гражданите и други пребиваващи лица не могат трансгранично да обменят

плащания, по сигурен начин и с висока степен на защита на данните.

помежду си по цифров път **официално сертифицирана** информация, свързана със самоличността им, като адреси, възраст и професионални квалификации, шофьорски книжки и други разрешителни и данни за плащания, по сигурен начин и с висока степен на защита на данните. **Това би могло да доведе до предаването на тези данни по по-малко сигурен и по-малко организиран начин.**

## Изменение 11

### Предложение за регламент Съображение 29

*Текст, предложен от Комисията*

(29) Европейският портфейл за цифрова самоличност следва технически да дава възможност за изборително разкриване на атрибути на доверяващи се страни. Тази характеристика следва да се залага още на етапа на проектиране, като по този се подобряват удобството и защитата на личните данни, включително свеждането до минимум на обработването на лични данни.

*Изменение*

(29) Европейският портфейл за цифрова самоличност следва технически да дава възможност за изборително разкриване на атрибути на доверяващи се страни **по сигурен и удобен за ползване начин като една от неговите основни характеристики и едно от неговите предимства. Той следва също така да гарантира, че атрибути няма да бъдат разкривани на страни, които не са регистрирани да ги получават.** Тази характеристика следва да се залага още на етапа на проектиране, като по този се подобряват удобството и защитата на личните данни, включително свеждането до минимум на обработването на лични данни, **и се гарантира по-специално правото на неприкосновеност на личния живот още при проектирането и по подразбиране. Механизмите за валидиране на европейския портфейл за цифрова самоличност, изборителното разкриване на информация и удостоверяването на автентичността на потребителите с цел получаване на достъп до онлайн услуги следва да гарантират**

*неприкосновеността на личния живот, като така се предотвратява възможността за следене на потребителя и се защита принципът за ограничаване в рамките на целта, което предполага правото на ползване на псевдоним, за да се гарантира, че потребителят не може да бъде свързан между няколко доверяващи се страни. Техническата архитектура и прилагането на европейския портфейл за цифрова самоличност следва да са в пълно съответствие с Регламент (ЕС) № 2016/679. Освен това децентрализираният характер на портфейла следва да позволява самоподписване и възможност за отмяна на атрибути и идентификатори.*

## Изменение 12

### Предложение за регламент Съображение 29 а (ново)

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

*(29а) Освен ако конкретни правила в правото на Съюза или националното право изискват потребителите да се идентифицират, използването на услугите под псевдоним следва да бъде разрешено и не следва да бъде ограничавано от държавите членки, например чрез налагане на общо задължение на доставчиците на услуги да ограничават използването на предоставяните от тях услуги под псевдоним.*

## Изменение 13

### Предложение за регламент Съображение 35

(35) Сертифицирането на доставчиците на квалифицирани удостоверителни услуги следва да осигури правна сигурност за случаите на употреба, които се основават на електронни регистри. Предоставянето на тази удостоверителна услуга за електронни регистри и квалифицирани електронни регистри, както и за сертифицирането на доставчици на квалифицирани удостоверителни услуги за електронни регистри, следва да не засяга изискването случаите на употреба да са в съответствие с правото на Съюза или с национално право, което е в съответствие с правото на Съюза. Случаите на употреба, които включват обработването на лични данни, трябва да са в съответствие с Регламент (ЕС) 2016/679. Случаите на употреба, включващи криптоактиви, следва да са съвместими с всички приложими финансови правила, например с Директивата относно пазарите на финансови инструменти<sup>23</sup>, Директивата за платежните услуги<sup>24</sup> и бъдещия Регламент относно пазарите на криптоактиви<sup>25</sup>.

(35) Сертифицирането на доставчиците на квалифицирани удостоверителни услуги следва да осигури правна сигурност за случаите на употреба, които се основават на електронни регистри. Предоставянето на тази удостоверителна услуга за електронни регистри и квалифицирани електронни регистри, както и за сертифицирането на доставчици на квалифицирани удостоверителни услуги за електронни регистри, следва да не засяга изискването случаите на употреба да са в съответствие с правото на Съюза или с национално право, което е в съответствие с правото на Съюза. Случаите на употреба, които включват обработването на лични данни, трябва да са в съответствие с Регламент (ЕС) 2016/679. Случаите на употреба, включващи криптоактиви, следва да са съвместими с всички приложими финансови правила, например с Директивата относно пазарите на финансови инструменти<sup>23</sup>, Директивата за платежните услуги<sup>24</sup>, бъдещия Регламент относно пазарите на криптоактиви<sup>25</sup>, **Регламента относно преводите на средства<sup>25a</sup>**.

---

<sup>23</sup> Директива 2014/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 15 май 2014 г. относно пазарите на финансови инструменти и за изменение на Директива 2002/92/ЕО и на Директива 2011/61/ЕС (текст от значение за ЕИП) (ОВ L 173, 12.6.2014 г., стр. 349—496).

<sup>24</sup> Директива (ЕС) 2015/2366 на Европейския парламент и на Съвета от 25 ноември 2015 г. за платежните услуги във вътрешния пазар, за изменение на директиви 2002/65/ЕО, 2009/110/ЕО и 2013/36/ЕС и Регламент (ЕС) № 1093/2010 и за отмяна на Директива 2007/64/ЕО (ОВ L 337,

---

<sup>23</sup> Директива 2014/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 15 май 2014 г. относно пазарите на финансови инструменти и за изменение на Директива 2002/92/ЕО и на Директива 2011/61/ЕС (текст от значение за ЕИП) (ОВ L 173, 12.6.2014 г., стр. 349—496).

<sup>24</sup> Директива (ЕС) 2015/2366 на Европейския парламент и на Съвета от 25 ноември 2015 г. за платежните услуги във вътрешния пазар, за изменение на директиви 2002/65/ЕО, 2009/110/ЕО и 2013/36/ЕС и Регламент (ЕС) № 1093/2010 и за отмяна на Директива 2007/64/ЕО (ОВ L 337,

23.12.2015 г., стр. 35–127).

<sup>25</sup> Предложение за регламент на Европейския парламент и на Съвета относно пазарите на криптоактиви и за изменение на Директива (ЕС) 2019/1937, COM(2020)593 final.

23.12.2015 г., стр. 35–127).

<sup>25</sup> Предложение за регламент на Европейския парламент и на Съвета относно пазарите на криптоактиви и за изменение на Директива (ЕС) 2019/1937, COM(2020)593 final.

<sup>25a</sup> *Предложение за регламент на Европейския парламент и на Съвета относно информацията, придружаваща преводите на средства и определени криптоактиви (преработен текст), 2021/0241(COD).*

## Изменение 14

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 3 – буква и**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
**Член 3 – параграф 1 – точка 42**

*Текст, предложен от Комисията*

(42) „европейски портфейл за цифрова самоличност“ означава **продукт и услуга, които позволяват** на потребителя да съхранява данни за самоличност, свидетелства и атрибути, свързани **с неговата/нейната** самоличност, да ги предоставя на **доверяващите** се страни при поискване и да ги използва за удостоверяване на автентичност, онлайн и офлайн, за ползване на услуга в съответствие с член 6а, както и да създава квалифицирани електронни подписи и печати;

*Изменение*

(42) „европейски портфейл за цифрова самоличност“ означава **средство за електронна идентификация, което** позволява на потребителя да съхранява **и управлява на устройство под контрола на потребителя** данни за самоличност, **изрични потвърждения на съгласие за споделяне на лични данни, както и** свидетелства и атрибути, свързани **със самоличността на потребителя**, да ги предоставя **избирателно** на **надлежащо регистрирани** доверяващи се страни при поискване и да ги използва за удостоверяване на автентичност, онлайн и офлайн, за ползване на услуга в съответствие с член 6а, както и да създава квалифицирани електронни подписи и печати;

## Изменение 15



**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 3 – буква и**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 3 – параграф 1 – точка 43

*Текст, предложен от Комисията*

(43) „атрибут“ означава **представено в електронен формат** свойство, характеристика или качество на физическо или юридическо лице;

*Изменение*

(43) „атрибут“ означава **електронно представяне на** свойство, характеристика или качество на физическо или юридическо лице;

## **Изменение 16**

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 3 – буква и**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 3 – параграф 1 – точка 55

*Текст, предложен от Комисията*

(55) „**уникална идентификация**“ означава процес, при който данните за идентификация на лицето или средствата за идентификация на лицето се съпоставят или се свързват със съществуващ профил, принадлежащ на същото лице.“.

*Изменение*

(55) „**съпоставяне на идентификацията**“ означава процес, при който данните за идентификация на лицето или средствата за идентификация на лицето се съпоставят или се свързват със съществуващ профил, принадлежащ на същото лице.“.

## **Изменение 17**

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 4**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 5 – заглавие

*Текст, предложен от Комисията*

Псевдоними при електронни трансакции

*Изменение*

**Защита на личните данни и**  
псевдоними при електронни трансакции

## **Изменение 18**

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 4**

*Текст, предложен от Комисията*

Без да се засяга правната сила, дадена на псевдонимите съгласно националното право, **не се забранява** използването на псевдоними при електронни трансакции.

*Изменение*

**1. Обработването на лични данни се извършва в съответствие с регламенти (ЕС) 2016/679 и (ЕС) 2018/1725 и, когато е приложимо, Директива 2002/58/ЕО, чрез прилагане на принципите на свеждане на данните до минимум, ограничаване в рамките на целта и защита на данните още при проектирането и по подразбиране, по-специално по отношение на техническите мерки за прилагането на настоящия регламент и рамката за оперативна съвместимост в съответствие с член 12 от него.**

**2.** Без да се засяга правната сила, дадена на псевдонимите съгласно националното право, използването на псевдоними при електронни трансакции **се разрешава. Използването на псевдоними, свободно избрани от потребителя, винаги ще бъде опция за замяна на уникален идентификатор, когато правото на Съюза или националното право не изискват идентификация на потребителя.**

**3. Доверяващите се страни полагат разумни усилия, за да позволят използването на техните услуги без електронна идентификация или удостоверяване на автентичност.**

## Изменение 19

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 7**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 6а – параграф 3 – буква б а (нова)

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**ба) да взема информирано решение относно споделянето на лична информация с доверяващите се страни. Това включва идентификация на доверяващата се страна, възможност за пълн или частичен отказ на искания за информация от доверяващи се страни, както и пълна история на трансакциите.**

## **Изменение 20**

### **Предложение за регламент**

#### **Член 1 – параграф 1 – точка 7**

Регламент (ЕС) № 910/2014

Член 6а – параграф 4 – буква а – точка 2

*Текст, предложен от Комисията*

(2) за доверяващи се страни, за да изискват и валидират данни за идентификация на лица и електронни удостоверения за атрибути;

*Изменение*

(2) за доверяващи се страни, за да изискват и валидират данни за идентификация на лица и електронни удостоверения за атрибути **в съответствие с Регламент (ЕС) 2016/679;**

## **Изменение 21**

### **Предложение за регламент**

#### **Член 1 – параграф 1 – точка 7**

Регламент (ЕС) № 910/2014

Член 6а – параграф 4 – буква а – точка 2а (нова)

*Текст, предложен от Комисията*

(2а) за доверяващи се страни, за да бъдат надлежно регистрирани в публично достъпен списък и техните искания за информация да бъдат видими в този публично достъпен списък;

*Изменение*

## **Изменение 22**

### **Предложение за регламент**

#### **Член 1 – параграф 1 – точка 7**

*Текст, предложен от Комисията*

(3) за представяне пред доверяващите се страни на данни за идентификация на лица, електронно удостоверение за атрибути или други данни, **като например свидетелства**, в локален режим, за който не **се** изисква достъп до портфейла чрез интернет;

*Изменение*

(3) за представяне **в съответствие с Регламент (ЕС) 2016/679** пред доверяващите се страни на данни за идентификация на лица, **като например свидетелства**, електронно удостоверение за атрибути или други данни, в локален режим, за който не изисква достъп до портфейла чрез интернет, **и за вземането на информирано решение от страна на потребителя относно споделянето на лична информация с доверяващите се страни, като същевременно се гарантира, че е възможно избирателно разкриване, за такова представяне, включващо пълен или частичен отказ на искания за информация от доверяващите се страни, пълна история на трансакциите, възможност за оттегляне на предварително дадено съгласие за искания за информация и информация относно упражняването на правата като субект на данни**;

## Изменение 23

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 7**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 6а – параграф 4 – буква б

*Текст, предложен от Комисията*

б) гарантират, че доставчиците на **удостоверителни услуги за квалифицирани** удостоверения за атрибути **не могат** да получават информация относно използването на тези атрибути;

*Изменение*

б) гарантират, че доставчиците на **квалифицирани и неквалифицирани електронни** удостоверения за атрибути **са технологично възпрепятствани** да получават информация относно използването на тези атрибути;

## Изменение 24

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 7**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 6а – параграф 4 – буква д

*Текст, предложен от Комисията*

д) гарантират, че данните за идентификация на лицето, посочени в член 12, параграф 4, буква г), представляват еднозначно **и трайно** съответното физическо или юридическо лице.

*Изменение*

д) гарантират, че данните за идентификация на лицето, посочени в член 12, параграф 4, буква г), представляват еднозначно съответното физическо или юридическо лице **и че позоваването на тези данни е различно за различните доверяващи се страни, ако съществува такова правно изискване;**

## Изменение 25

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 7**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 6а – параграф 4 – буква д а (нова)

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**да) предоставят възможност на потребителя да получи достъп в четим формат до списък с действията, трансакциите или използването на електронните удостоверения за атрибути или на данните за идентификация на лица, за които потребителят е дал разрешение;**

## Изменение 26

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 7**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 6а – параграф 4 – буква д б (нова)

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**дб) предоставят на възможност на потребителя да прехвърля данни от европейския портфейл за цифрова самоличност и да блокира достъпа до него в случай на пробив в сигурността, като с това позволява спирането, отмяната или отнемането на данните;**

## **Изменение 27**

**Предложение за регламент  
Член 1 – параграф 1 – точка 7  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 6а – параграф 4а (нов)**

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**4а. Когато има верига от доверяващи се страни, посредниците не получават информация относно съдържанието на трансакцията.**

## **Изменение 28**

**Предложение за регламент  
Член 1 – параграф 1 – точка 7  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 6 а – параграф 7**

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

**7. Потребителят трябва да има пълен контрол над своя европейски портфейл за цифрова самоличност. Издателят на европейския портфейл за цифрова самоличност *не събира* информация за използването на портфейла, *която не е необходима за предоставянето на портфейлните услуги, нито комбинира данни за идентификация на лица и други лични данни, съхранявани или свързани с***

**7. *Техническата рамка на европейския портфейл за цифрова самоличност се подчинява на следните принципи:***

**използването на европейския портфейл за цифрова самоличност, с лични данни от други услуги, предлагани от същия издател, или от услуги на трети страни, когато тези данни не са необходими за предоставянето на портфейлните услуги, освен ако потребителят изрично не е поискал това.** Личните данни, свързани с предоставянето на европейския портфейл за цифрова самоличност, се съхраняват физически и логически отделно от всички други съхранявани данни. Ако европейският портфейл за цифрова самоличност се предоставя от частни лица в съответствие с параграф 1, букви б) и в), разпоредбите на член 45е, **параграф 4** се прилагат *mutatis mutandis*.

- а)** Потребителят трябва да има пълен контрол над своя европейски портфейл за цифрова самоличност **и над своите лични данни, включително върху самосертифицирането.**
- б)** **Европейският портфейл за цифрова самоличност използва децентрализирани елементи за архитектурата на самоличността.**
- в)** **Наборът от средства за електронна идентификация, атрибути и сертификати, съдържащи се в европейския портфейл за цифрова самоличност, се съхранява по сигурен начин и изключително на устройства, контролирани от потребителя, освен ако потребителят не даде свободно съгласието си за съхранение на устройства на трети страни или за вариант, основан на съхранение „в облак“.**
- г)** **Европейският портфейл за цифрова самоличност предоставя криптографски проверими свидетелства.**
- д)** **Европейският портфейл за цифрова самоличност позволява**

*сигурни връзки между потребителя и доверяващите се страни.*

*е) Техническата архитектура на европейския портфейл за цифрова самоличност възпрепятства издателя на европейския портфейл за цифрова самоличност, държавата членка или която и да е друга страна да събира или получава средства за електронна идентификация, атрибути, електронни документи, съдържащи се в европейски портфейл за цифрова самоличност, и информация за използването на портфейла от потребителя, освен когато потребителят поиска това чрез устройства, които са под негов контрол. Обменът на информация посредством европейския портфейл за цифрова самоличност не позволява на доставчиците на електронни удостоверения за атрибути да проследяват, свързват, съпоставят или да получават информация по друг начин за трансакциите или поведението на потребителя.*

*ж) Уникалните и трайните идентификатори не са достъпни за доверяващите се страни, освен в случаи, в които идентификацията на потребителя се изисква от законодателството на Съюза или националното законодателство.*

*з) Държавите членки гарантират, че съответната информация относно европейския портфейл за цифрова самоличност е публично достъпна.*

*и) Личните данни, свързани с предоставянето на европейския портфейл за цифрова самоличност, се съхраняват физически и логически отделно от всички други съхранявани данни.*

*й) Ако европейският портфейл за цифрова самоличност се предоставя от частни лица в съответствие с параграф*



1, букви б) и в), разпоредбите на член 45е, параграф 4 се прилагат *mutatis mutandis*.

к) *Когато удостоверението за атрибути не изисква идентификация на потребителя, се извършва единствено удостоверение без знание.*

л) *Издателят на европейския портфейл за цифрова самоличност е администраторът за целите на Регламент (ЕС) № 2016/679 по отношение на обработването на лични данни в европейския портфейл за цифрова самоличност.*

м) *Европейският портфейл за цифрова самоличност предоставя механизъм за подаване на жалби, за да се даде възможност на потребителите да информират пряко надзорния орган съгласно настоящия регламент и надзорните органи, създадени съгласно Регламент (ЕС) 2016/679, когато доверяваща се страна поиска непропорционално количество данни, което не съответства на регистрираното предназначение на тези данни.*

## **Изменение 29**

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 7**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 6а – параграф 7а (нов)

*Текст, предложен от Комисията*

*Изменение*

*7а. Достъпът на физически лица до публични и частни услуги, до онлайн платформи по смисъла на Регламент (ЕС) XXX/XXX [Законодателен акт за цифровите услуги] или до пазара на труда не зависи от използването на европейския портфейл за цифрова самоличност.*

*Използването на европейските портфейли за цифрова самоличност е незадължително, предоставя се безплатно и при никакви обстоятелства не поражда основания за какъвто и да е вид дискриминация.*

*Физическите лица не биват ощетявани за това, че не използват европейския портфейл за цифрова самоличност.*

### **Изменение 30**

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 12**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 11а – заглавие

*Текст, предложен от Комисията*

*Уникална идентификация*

*Изменение*

*Съпоставяне на идентификацията*

### **Изменение 31**

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 12**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 11 а – параграф 1

*Текст, предложен от Комисията*

1. Когато за **удостоверяване на автентичност** се използват средства за електронна идентификация, за които е извършено уведомяване, и европейски портфейли за цифрова самоличност, държавите членки осигуряват **уникална идентификация**.

### **Изменение 32**

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 12**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 11 а – параграф 2

*Изменение*

1. Когато за **електронна идентификация** се използват средства за електронна идентификация, за които е извършено уведомяване, и европейски портфейли за цифрова самоличност, държавите членки осигуряват **съпоставяне на идентификацията**.

*Текст, предложен от Комисията*

2. За **целите** на **настоящия регламент** държавите членки **включват в** минималния набор от данни за идентификация на лица, посочен в член 12, параграф 4, буква г), **уникален и траен идентификатор в съответствие с правото на Съюза**, за да **идентифицират** потребителя по тяхно искане в случаите, когато по закон се изисква идентифициране на потребителя.

*Изменение*

2. За **идентифицирането** на потребителя по тяхно искане в случаите, когато по закон се изисква идентифициране на потребителя, **се предоставят уникални и постоянни идентификатори, издадени от държавите членки или генерирани от европейските портфейли за цифрова самоличност, заедно с минималния набор от данни за идентификация на лица, посочен в член 12, параграф 4, буква г). Държавите членки могат да изискват уникалните и постоянни идентификатори да бъдат специфични за сектора или доверяващата се страна, при условие че идентифицират по уникален начин потребителя в целия Съюз.**

### Изменение 33

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 13 – буква б**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 12 – параграф 4 – буква г

*Текст, предложен от Комисията*

г) задаване на **минимален** набор от данни за идентификация на лица, необходим за уникално **и трайно представяване** на физическо или юридическо лице;“.

*Изменение*

г) задаване на набор от данни за идентификация на лица, необходим за уникално **представяне** на физическо или юридическо лице, **който е достъпен посредством схеми за електронна идентификация;**

### Изменение 34

**Предложение за регламент**  
**Член 1 – параграф 1 – точка 20 – буква а – точка 2**  
Регламент (ЕС) № 910/2014  
Член 17 – параграф 4 – буква е

*Текст, предложен от Комисията*

е) да си сътрудничи с надзорните органи, създадени съгласно Регламент (ЕС) 2016/679, по-специално като ги информира без ненужно забавяне за резултатите от одитите на доставчиците на квалифицирани удостоверителни услуги, когато правилата за защита на личните данни са били нарушени, както и за пробиви в сигурността, които представляват пробив в сигурността на личните данни;

*Изменение*

е) да си сътрудничи с надзорните органи, създадени съгласно Регламент (ЕС) 2016/679, по-специално като ги информира без ненужно забавяне за резултатите от одитите на доставчиците на квалифицирани удостоверителни услуги, когато **съществуват доказателства, че** правилата за защита на личните данни са били нарушени, както и за пробиви в сигурността, които **вероятно** представляват пробив в сигурността на личните данни **или за подозрения за такива пробиви, възникнали по време на изпълнението на задачите му, без да се засяга Регламент (ЕС) 2016/679.**

## Изменение 35

### Предложение за регламент

**Член 1 – параграф 1 – точка 22 – буква б**

Регламент (ЕС) № 910/2014

Член 20– параграф 2

*Текст, предложен от Комисията*

**При подозрение, че са били нарушени правилата за защита на личните данни,** надзорният орган уведомява **за резултатите от своите одити** надзорните органи по Регламент (ЕС) 2016/679. “.

*Изменение*

**Без да се засягат други допълнителни задължения на администраторите или обработващите лични данни, произтичащи от Регламент (ЕС) 2016/679, когато има основание да се счита, че съществува вероятност правилата за защита на данните да са били нарушени,** надзорният орган уведомява **без ненужно забавяне** надзорните органи по Регламент (ЕС) 2016/679, **издателя и администратора на европейския портфейл за цифрова самоличност и предоставя резултатите от своите одити веднага щом станат готови;**



## ПРИЛОЖЕНИЕ: СПИСЪК НА ОБРАЗОВАНИЯТА ИЛИ ЛИЦАТА, ПРЕДОСТАВИЛИ ИНФОРМАЦИЯ НА ДОКЛАДЧИКА

Списъкът по-долу е изготвен на напълно доброволна основа в рамките на изключителната отговорност на докладчика. В хода на изготвянето на становището преди приемането му в комисия следните образования или лица са предоставили информация на докладчика:

### Образование и/или лице

1. European Commission DG CNECT
2. The European Data Protection Supervisor
3. Brussels Privacy Hub, *THE EUROPEAN COMMISSION PROPOSAL AMENDING THE eIDAS REGULATION (EU) No 910/2014: A PERSONAL DATA PROTECTION PERSPECTIVE*
4. Professor Ricardo Genghini, Chairman of the European Standardization Committee E-Signature and Infrastructures (ESI) within the European Telecommunications Standards Institute (ETSI) - *Notes on the current draft of eIDAS Revision Proposal*
5. epicenter.works & European Digital Rights (EDRI)
6. Luukas Ilves, Deputy Secretary General of the Estonian Ministry of Economic Affairs and Communications for Digital Development
7. European Consumer Organisation (BEUC) - *Making European Digital Identity as Safe as It Is needed - BEUC Position Paper*
8. Jaap-Henk Hoepman, Associate Professor of privacy enhancing protocols and privacy by design in the Digital Security group at the Institute for Computing and Information Sciences of the Radboud University Nijmegen, *Civil liberties aspects of the commission proposal to amend the eIDAS regulation*
9. Eric Verheul, professor in the Digital Security Group of the Radboud University Nijmegen - *Issues and recommendations on the eIDAS wallet as proposed in the eIDAS update*
10. Manuel Atug expert in IT Security and engineering Chaos Computer Club & Christian Kahlo eID expert - *written input*
11. Lukasz Olejnik, PhD, <https://lukaszolejnik.com>, *written contribution*
12. Carmela Troncoso - Professor on Security and Privacy at Swiss Federal Institute of Technology Lausanne - *written input*
13. Dr. F. S. Gürses, Associate Professor at the Faculty of Technology, Policy and Management, TU Delft - *written input*
14. Eurosmart - The Voice Of The Digital Security Industry - Feedback on the revision of eIDAS
15. Mozilla
16. Google
17. Apple
18. The International Association for Trusted Blockchain Applications (INATBA) - Establishing a Framework for a European Digital Identity (eIDAS) - Policy Position
19. TWG Trusted Information of the EU Observatory for ICT Standardisation - report on "Trust in the European digital space in the age of automated bots and fakes"
20. Rule of Law Defense Coalition, Bucharest Romania
21. American Chamber of Commerce to the European Union, Brussels - *written input*



## ПРОЦЕДУРА НА ПОДПОМАГАЩАТА КОМИСИЯ

<b>Заглавие</b>	Изменение на Регламент (ЕС) № 910/2014 по отношение на създаването на рамка за европейска цифрова самоличност	
<b>Позовавания</b>	COM(2021)0281 – C9-0200/2021 – 2021/0136(COD)	
<b>Водеща комисия</b> Дата на обявяване в заседание	ITRE 8.7.2021	
<b>Дадено становище</b> Дата на обявяване в заседание	LIBE 8.7.2021	
<b>Процедура с асоциирани комисии – дата на обявяване в заседание</b>	16.12.2021	
<b>Докладчик по становище</b> Дата на назначаване	Cristian Terheş 29.11.2021	
<b>Разглеждане в комисия</b>	12.1.2022	30.5.2022
<b>Дата на приемане</b>	10.10.2022	
<b>Резултат от окончателното гласуване</b>	+: 51	–: 1
	0: 4	
<b>Членове, присъствали на окончателното гласуване</b>	Abir Al-Sahlani, Konstantinos Arvanitis, Malik Azmani, Pietro Bartolo, Malin Björk, Patrick Breyer, Saskia Bricmont, Patricia Chagnon, Clare Daly, Andrzej Halicki, Evin Incir, Sophia in 't Veld, Assita Kanko, Alice Kuhnke, Jeroen Lenaers, Lukas Mandl, Nuno Melo, Nadine Morano, Javier Moreno Sánchez, Maite Pagazaurtundúa, Emil Radev, Paulo Rangel, Terry Reintke, Karlo Ressler, Diana Riba i Giner, Isabel Santos, Birgit Sippel, Sara Skyttedal, Vincenzo Sofo, Ramona Strugariu, Tomas Tobé, Yana Toom, Milan Uhrík, Elissavet Vozemberg-Vrionidi, Elena Yoncheva, Javier Zarzalejos	
<b>Заместници, присъствали на окончателното гласуване</b>	Romeo Franz, Erik Marquardt, Fulvio Martusciello, Peter Pollák, Paul Tang, Róza Thun und Hohenstein, Miguel Urbán Crespo	
<b>Заместници (чл. 209, пар. 7), присъствали на окончателното гласуване</b>	Marek Paweł Balt, Gilles Boyer, Jonás Fernández, Hannes Heide, Othmar Karas, Georgios Kyrtzos, Karsten Lucke, Evelyn Regner, Antonio Maria Rinaldi, Simone Schmiedtbauer, Ralf Seekatz, Michal Šimečka, Ivan Štefanec	



## ПОИМЕННО ОКОНЧАТЕЛНО ГЛАСУВАНЕ В ПОДПОМАГАЩАТА КОМИСИЯ

51	+
PPE	Andrzej Halicki, Othmar Karas, Jeroen Lenaers, Lukas Mandl, Fulvio Martusciello, Nuno Melo, Nadine Morano, Peter Pollák, Emil Radev, Paulo Rangel, Karlo Ressler, Simone Schmiedtbauer, Ralf Seekatz, Sara Skyttedal, Ivan Štefanec, Tomas Tobé, Elissavet Vozemberg-Vrionidi, Javier Zarzalejos
RENEW	Abir Al-Sahlani, Malik Azmani, Gilles Boyer, Sophia in 't Veld, Georgios Kyrtos, Maite Pagazaurtundúa, Michal Šimečka, Ramona Strugariu, Róza Thun und Hohenstein, Yana Toom
S&D	Marek Paweł Balt, Pietro Bartolo, Jonás Fernández, Hannes Heide, Evin Incir, Karsten Lucke, Javier Moreno Sánchez, Evelyn Regner, Isabel Santos, Birgit Sippel, Paul Tang, Elena Yoncheva
THE LEFT	Konstantinos Arvanitis, Malin Björk, Clare Daly, Miguel Urbán Crespo
VERTS/ALE	Patrick Breyer, Saskia Briemont, Romeo Franz, Alice Kuhnke, Erik Marquardt, Terry Reintke, Diana Riba i Giner

1	-
NI	Milan Uhrík

4	0
ECR	Assita Kanko, Vincenzo Sofo
ID	Patricia Chagnon, Antonio Maria Rinaldi

### Легенда на използваните знаци

+ : „за“

- : „против“

0 : „въздържал се“: