



Съдържание

II Незаконодателни актове

РЕГЛАМЕНТИ

- ★ Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/548 на Комисията от 2 април 2019 година за одобрение на изменение на спецификацията на защитено наименование за произход или защитено географско указание „Piemonte“ (ЗНП) 1
- ★ Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/549 на Комисията от 2 април 2019 година за одобрение на изменение на спецификацията на защитено наименование за произход или защитено географско указание „Cataluña“/„Catalunya“ (ЗНП) 3
- ★ Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/550 на Комисията от 2 април 2019 година за одобрение на изменение на спецификацията на защитено наименование за произход или защитено географско указание „Tierra de León“ (ЗНП) 4
- ★ Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/551 на Комисията от 3 април 2019 година за одобрение на изменение в спецификацията на защитено наименование за произход или защитено географско указание „Graves supérieures“ (ЗНП) 5
- ★ Регламент (ЕС) 2019/552 на Комисията от 4 април 2019 година за изменение на приложения II и III към Регламент (ЕО) № 396/2005 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на максимално допустимите граници на остатъчни вещества от азоксистробин, бициклопирон, хлормекват, ципродинил, дифенокназол, фенпропиморф, фенпироксимат, флуопирам, фосетил, изопропиолан, изопиразам, оксамил, протиокназол, спинеторам, трифлуксистробин и трифлумезопирим във или върху определени продукти ⁽¹⁾ 6

ПРЕПОРЪКИ

- ★ Препоръка (ЕС) 2019/553 на Комисията от 3 април 2019 година относно киберсигурността в енергийния сектор (нотифицирано под номер C(2019) 2400) 50

⁽¹⁾ Текст от значение за ЕИП.

Поправки

- ★ Поправка на Делегиран регламент (ЕС) 2016/341 на Комисията от 17 декември 2015 година за допълнение на Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета чрез преходни правила за някои разпоредби от Митническия кодекс на Съюза, за случаите, когато съответните електронни системи все още не са в действие, и за изменение на Делегиран регламент (ЕС) 2015/2446 (ОВ L 69, 15.3.2016 г.) 55

II

(Незаконодателни актове)

РЕГЛАМЕНТИ

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2019/548 НА КОМИСИЯТА

от 2 април 2019 година

за одобрение на изменение на спецификацията на защитено наименование за произход или защитено географско указание „Piemonte“ (ЗНП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) № 1308/2013 на Европейския парламент и на Съвета от 17 декември 2013 г. за установяване на обща организация на пазарите на селскостопански продукти и за отмяна на регламенти (ЕИО) № 922/72, (ЕИО) № 234/79, (ЕО) № 1037/2001 и (ЕО) № 1234/2007 ⁽¹⁾, и по-специално член 99 от него,

като има предвид, че:

- (1) Комисията разгледа заявката за одобрение на изменение на спецификацията на защитеното наименование за произход „Piemonte“, изпратена от Италия в съответствие с член 105 от Регламент (ЕС) № 1308/2013.
- (2) В съответствие с изискването по член 97, параграф 3 от Регламент (ЕС) № 1308/2013 Комисията публикува в *Официален вестник на Европейския съюз* ⁽²⁾ заявката за одобрение на изменение на спецификацията.
- (3) В Комисията не постъпиха възражения по реда на член 98 от Регламент (ЕС) № 1308/2013.
- (4) Поради това изменението на спецификацията следва да бъде одобрено в съответствие с член 99 от Регламент (ЕС) № 1308/2013.
- (5) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Комитета за общата организация на селскостопанските пазари,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Одобрява се публикуваното в *Официален вестник на Европейския съюз* изменение в спецификацията на наименованието „Piemonte“ (ЗНП).

Член 2

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

⁽¹⁾ ОВ L 347, 20.12.2013 г., стр. 671.

⁽²⁾ ОВ С 435, 3.12.2018 г., стр. 11.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на 2 април 2019 година.

За Комисията,
от името на председателя,
Phil HOGAN
Член на Комисията

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2019/549 НА КОМИСИЯТА**от 2 април 2019 година****за одобрение на изменение на спецификацията на защитено наименование за произход или защитено географско указание „Cataluña“/„Catalunya“ (ЗНП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) № 1308/2013 на Европейския парламент и на Съвета от 17 декември 2013 г. за установяване на обща организация на пазарите на селскостопански продукти и за отмяна на регламенти (ЕИО) № 922/72, (ЕИО) № 234/79, (ЕО) № 1037/2001 и (ЕО) № 1234/2007 ⁽¹⁾, и по-специално член 99 от него,

като има предвид, че:

- (1) Комисията разгледа заявката за одобрение на изменение на спецификацията на защитеното наименование за произход „Cataluña“/„Catalunya“, изпратена от Испания в съответствие с член 105 от Регламент (ЕС) № 1308/2013.
- (2) В съответствие с изискването по член 97, параграф 3 от Регламент (ЕС) № 1308/2013 Комисията публикува в *Официален вестник на Европейския съюз* ⁽²⁾ заявката за одобрение на изменение на спецификацията.
- (3) В Комисията не постъпиха възражения по реда на член 98 от Регламент (ЕС) № 1308/2013.
- (4) Поради това изменението на спецификацията следва да бъде одобрено в съответствие с член 99 от Регламент (ЕС) № 1308/2013.
- (5) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Комитета за общата организация на селскостопанските пазари,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

*Член 1*Одобрява се публикуваното в *Официален вестник на Европейския съюз* изменение на спецификацията на наименованието „Cataluña“/„Catalunya“ (ЗНП).*Член 2*Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на 2 април 2019 година.

За Комисията,
от името на председателя,
Phil HOGAN
Член на Комисията

⁽¹⁾ ОВ L 347, 20.12.2013 г., стр. 671.⁽²⁾ ОВ С 437, 4.12.2018 г., стр. 5.

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2019/550 НА КОМИСИЯТА**от 2 април 2019 година****за одобрение на изменение на спецификацията на защитено наименование за произход или защитено географско указание „Tierra de León“ (ЗНП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) № 1308/2013 на Европейския парламент и на Съвета от 17 декември 2013 г. за установяване на обща организация на пазарите на селскостопански продукти и за отмяна на регламенти (ЕИО) № 922/72, (ЕИО) № 234/79, (ЕО) № 1037/2001 и (ЕО) № 1234/2007 ⁽¹⁾, и по-специално член 99 от него,

като има предвид, че:

- (1) Комисията разгледа заявката за одобрение на изменение на спецификацията на защитеното наименование за произход „Tierra de León“, изпратена от Испания в съответствие с член 105 от Регламент (ЕС) № 1308/2013. Изменението включва промяна на наименованието от „Tierra de León“ на „León“.
- (2) В съответствие с изискването по член 97, параграф 3 от Регламент (ЕС) № 1308/2013 Комисията публикува в *Официален вестник на Европейския съюз* ⁽²⁾ заявката за одобрение на изменение на спецификацията.
- (3) В Комисията не постъпиха възражения по реда на член 98 от Регламент (ЕС) № 1308/2013.
- (4) Поради това изменението на спецификацията следва да бъде одобрено в съответствие с член 99 от Регламент (ЕС) № 1308/2013.
- (5) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Комитета за общата организация на селскостопанските пазари,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

*Член 1*Одобрява се публикуваното в *Официален вестник на Европейския съюз* изменение на спецификацията на наименованието „Tierra de León“ (ЗНП).*Член 2*Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на 2 април 2019 година.

За Комисията,
от името на председателя,
Phil HOGAN
Член на Комисията

⁽¹⁾ ОВ L 347, 20.12.2013 г., стр. 671.⁽²⁾ ОВ С 439, 6.12.2018 г., стр. 4.

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2019/551 НА КОМИСИЯТА**от 3 април 2019 година****за одобрение на изменение в спецификацията на защитено наименование за произход или защитено географско указание „Graves supérieures“ (ЗНП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) № 1308/2013 на Европейския парламент и на Съвета от 17 декември 2013 г. за установяване на обща организация на пазарите на селскостопански продукти и за отмяна на регламенти (ЕИО) № 922/72, (ЕИО) № 234/79, (ЕО) № 1037/2001 и (ЕО) № 1234/2007 на Съвета ⁽¹⁾, и по-специално член 99 от него,

като има предвид, че:

- (1) Комисията разгледа заявлението за одобрение на изменение в спецификацията на защитеното наименование за произход „Graves supérieures“, подадено от Франция в съответствие с член 105 от Регламент (ЕС) № 1308/2013.
- (2) В съответствие с член 97, параграф 3 от Регламент (ЕС) № 1308/2013 Комисията публикува заявлението за одобрение на изменение в спецификацията в *Официален вестник на Европейския съюз* ⁽²⁾.
- (3) В Комисията не постъпиха възражения по реда на член 98 от Регламент (ЕС) № 1308/2013.
- (4) Поради това изменението в спецификацията следва да бъде одобрено съгласно член 99 от Регламент (ЕС) № 1308/2013.
- (5) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Комитета за общата организация на селскостопанските пазари,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1Одобрява се публикуваното в *Официален вестник на Европейския съюз* изменение в спецификацията на наименованието „Graves supérieures“ (ЗНП).**Член 2**Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на 3 април 2019 година.

За Комисията,
от името на председателя,
Phil HOGAN
Член на Комисията

⁽¹⁾ OBL 347, 20.12.2013 г., стр. 671.⁽²⁾ OVC 449, 13.12.2018 г., стр. 22.

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/552 НА КОМИСИЯТА

от 4 април 2019 година

за изменение на приложения II и III към Регламент (ЕО) № 396/2005 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на максимално допустимите граници на остатъчни вещества от азоксистробин, бициклопирон, хлормекват, ципродинил, дифеноконазол, фенпропиморф, фенпироксимат, флуопирам, фосетил, изопропиолан, изопиразам, оксамил, протиоконазол, спинеторам, трифлуксистробин и трифлумезопирим във или върху определени продукти

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 396/2005 на Европейския парламент и на Съвета от 23 февруари 2005 г. относно максимално допустимите граници на остатъчни вещества от пестициди във и върху храни или фуражи от растителен или животински произход и за изменение на Директива 91/414/ЕИО на Съвета ⁽¹⁾, и по-специално член 14, параграф 1, буква а) от него,

като има предвид, че:

- (1) На 6 юли 2018 г. Комисията по Кодекс алиментариус прие нови максимално допустими граници на остатъчни вещества по Кодекс алиментариус (СХЛ) за азоксистробин, бициклопирон, хлормекват, ципродинил, дифеноконазол, феназахин, фенпропиморф, фенпироксимат, флоникамид, флуопирам, флупирацифулон, фосетил, имазамок, имазапир, изопропиолан, изопиразам, оксамил, пикоксистробин, протиоконазол, хинклолак, сафлуфенацил, спинеторам, тебуконазол, трифлуксистробин и трифлумезопирим ⁽²⁾.
- (2) Максимално допустимите граници на остатъчни вещества (МДГОВ) за посочените вещества са определени в приложения II и III към Регламент (ЕО) № 396/2005 с изключение на бициклопирон и трифлумезопирим, за които няма специално определени МДГОВ и веществата не са включени в приложение IV към посочения регламент, поради което за тях се прилага стойността по подразбиране от 0,01 mg/kg, установена в член 18, параграф 1, буква б) от същия регламент.
- (3) В съответствие с член 5, параграф 3 от Регламент (ЕО) № 178/2002 на Европейския парламент и на Съвета ⁽³⁾, когато съществуват международни стандарти или предстои тяхното приемане, те се вземат под внимание при разработването или привеждането в съответствие на законодателството в областта на храните, освен когато тези стандарти или съответни части от тях биха били неефективно или неподходящо средство за постигане на легитимните цели на законодателството в областта на храните, или при наличие на научно основание, или когато биха довели до степен на защита, различна от определената като подходяща в Съюза. Освен това, в съответствие с член 13, буква д) от същия регламент Съюзът трябва да способства за постигането на последователност между международните технически стандарти и законодателството в областта на храните, като същевременно гарантира, че не се понижава възприетата от него висока степен на защита.
- (4) Съюзът изрази резерви ⁽⁴⁾ пред Комитета по Кодекса за остатъчните вещества от пестициди относно СХЛ, предложени за следните комбинации пестицид/продукт: бициклопирон (годна за консумация карантия от бозайници); дифеноконазол (семкови плодове, ориз); феназахин (всички продукти); фенпропиморф (банани); фенпироксимат (круши, краставици, пъпещи, пиперки и чушки, кафе на зърна, цитрусови плодове, продукти от животински произход); флоникамид (всички продукти); флуопирам (мляко, ориз, сушен грах); флупирацифулон (всички продукти); имазамок (всички продукти); имазапир (всички продукти); оксамил (краставици, летни тикви); пикоксистробин (всички продукти); хинклолак (всички продукти); сафлуфенацил (всички продукти); спинеторам (авокадо, сливи, продукти от животински произход); тебуконазол (всички продукти); трифлуксистробин (зеле).
- (5) Поради това СХЛ за азоксистробин, бициклопирон, хлормекват, ципродинил, дифеноконазол, фенпропиморф, фенпироксимат, флуопирам, фосетил, изопропиолан, изопиразам, оксамил, протиоконазол, спинеторам, трифлуксистробин и трифлумезопирим, които не са изброени в съображение 4, следва да бъдат включени в Регламент (ЕО)

⁽¹⁾ ОВ L 70, 16.3.2005 г., стр. 1.

⁽²⁾ http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/sh-proxy/en?lnk=1&url=https%253A%252F%252Fworkspace.fao.org%252Fsites%252Fcodex%252FMeetings%252FCX-701-41%252FReport%252FFINAL%252FREPI18_CACe.pdf.

Съвместна програма на ФАО и СЗО относно стандартите за храните, Комисия по Кодекс алиментариус. Допълнение II, четиридесет и първа сесия. Рим, Италия, 2—6 юли 2018 г.

⁽³⁾ Регламент (ЕО) № 178/2002 на Европейския парламент и на Съвета от 28 януари 2002 г. за установяване на общите принципи и изисквания на законодателството в областта на храните, за създаване на Европейски орган за безопасност на храните и за определяне на процедури относно безопасността на храните (ОВ L 31, 1.2.2002 г., стр. 1).

⁽⁴⁾ Коментари от страна на Европейския съюз по циркулярно писмо CL 2018/39-PR на Кодекса: https://ec.europa.eu/food/sites/food/files/safety/docs/codex_cac_41_cl_2018-39-pr.pdf.

№ 396/2005 като МДГОВ, освен когато се отнасят до продукти, които не са включени в приложение I към посочения регламент, или когато са определени на по-ниска стойност от настоящите МДГОВ. Тези CXL са безопасни за потребителите в Съюза ⁽⁵⁾.

- (6) В рамките на процедура по разрешаването на употребата на продукт за растителна защита, съдържащ активното вещество калиев фосфонат, при къпини, малини, боровинки, френско грозде, цариградско грозде и плодове от черен бъз, бе подадено заявление в съответствие с член 6, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005 за изменение на съществуващите МДГОВ за фосетил.
- (7) В съответствие с член 8 от Регламент (ЕО) № 396/2005 посоченото заявление бе подложено на оценка от съответната държава членка и докладът за оценка бе изпратен на Комисията.
- (8) Европейският орган за безопасност на храните („Органът“) направи оценка на заявлението и на доклада за оценка, като обърна специално внимание на рисковете за потребителите, а когато е приложимо — и за животните, и даде обосновано становище по предложените МДГОВ ⁽⁶⁾. Той изпрати становището си до заявителя, до Комисията и до държавите членки и го направи общодостъпно.
- (9) Органът стигна до заключението, че всички изисквания във връзка с данните са изпълнени и че измененията на МДГОВ, поискани от заявителя, са приемливи с оглед на безопасността на потребителите въз основа на оценка на експозицията на потребителите за 27 конкретни групи европейски потребители. Той взе предвид най-актуалната информация относно токсикологичните свойства на веществото. Риск от превишаване на допустимата дневна доза или на острата референтна доза не бе установен нито при дългосрочната експозиция на посоченото вещество чрез консумация на всички хранителни продукти, които биха могли да го съдържат, нито краткосрочната експозиция, дължаща се на прекомерна консумация на съответните продукти.
- (10) Въз основа на обоснованото становище на Органа и като се вземат под внимание факторите, които са от значение за разглеждания въпрос, съответните изменения на МДГОВ отговарят на изискванията на член 14, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 396/2005.
- (11) Поради това Регламент (ЕО) № 396/2005 следва да бъде съответно изменен.
- (12) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Приложения II и III към Регламент (ЕО) № 396/2005 се изменят в съответствие с приложението към настоящия регламент.

Член 2

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на 4 април 2019 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

⁽⁵⁾ Scientific support for preparing an EU position in the 50th Session of the Codex Committee on Pesticide Residues (CCPR) (Научна подкрепа за подготовката на позицията на ЕС по време на 50-ата сесия на Комитета по Кодекса за остатъчните вещества от пестициди (ККОП). EFSA Journal (Бюлетин на ЕОБХ) 2018;16(7):5306.

⁽⁶⁾ Научните доклади на ЕОБХ са на разположение на следния уебсайт: <http://www.efsa.europa.eu>: Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for potassium phosphonates in certain berries and small fruits (Обосновано становище относно изменението на съществуващите максимално допустими граници на остатъчни вещества от калиев фосфонат при някои ягодоплодни култури и дребни плодове). EFSA Journal (Бюлетин на ЕОБХ) 2018;16(9):5411.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложения II и III към Регламент (ЕО) № 396/2005 се изменят, както следва:

1) В приложение II графите за азоксистробин, хлормекват, ципродинил, фенпропиморф, фенпироксимат, оксамил, протиоконазол и трифлумезопирим се заменят със следното:

„Остатъчни вещества от пестициди и максимално допустими граници на остатъчни вещества в mg/kg

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (*)	Азоксистробин	Хлормекват (сума на хлормекват и солиге му, изразена като хлормекват хлорид)	Ципродинил (F) (R)	Фенпропиморф (сума на изомерите) (F) (R)	Фенпироксимат (A) (F) (R)	Оксамил	Протиоконазол: протиоконазол-дестео (сума на изомерите) (F)	Трифлуксистробин (F) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
0100000	ПЛОДОВЕ, ПРЕСНИ или ЗАМРАЗЕНИ; ЧЕРУПКОВИ ПЛОДОВЕ						0,01 (*)		
0110000	Цитрусови плодове	15	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,5 (+)		0,01 (*)	0,5
0110010	Грейпфрути								
0110020	Портокали						(+)		
0110030	Лимони								
0110040	Сладки лимони								
0110050	Мандарини						(+)		
0110990	Други (2)								
0120000	Черупкови плодове		0,01 (*)		0,01 (*)	0,05		0,02 (*)	0,02
0120010	Бадеми	0,01		0,02 (*) (+)					
0120020	Бразилски орехи	0,01		0,04					
0120030	Кашу	0,01		0,04					
0120040	Кестени	0,01		0,04					
0120050	Кокосови орехи	0,01		0,04					
0120060	Лешници	0,01		0,04					
0120070	Орехи макадамия	0,01		0,04					
0120080	Пеканови орехи	0,01		0,04					
0120090	Ядки от пиния	0,01		0,04					
0120100	Шамфъстък	1		0,02 (*)					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
0120110	Орехи	0,01		0,04					
0120990	Други (2)	0,01		0,04					
0130000	Семкови плодове	0,01 (*)		2	0,01 (*)			0,01 (*)	0,7
0130010	Ябълки		0,01 (*)			0,3 (+)			
0130020	Круши		0,07 (+)			0,3 (+)			
0130030	Дюли		0,01 (*)			0,2 (+)			
0130040	Мушмули		0,01 (*)			0,2 (+)			
0130050	Японско нефле/японски мушмули		0,01 (*)			0,2 (+)			
0130990	Други (2)		0,01 (*)			0,01 (*)			
0140000	Костилкови плодове	2	0,01 (*)	2	0,01 (*)			0,01 (*)	3
0140010	Кайсии					0,3 (+)			
0140020	Череша (сладки)					2 (+)			
0140030	Праскови					0,3 (+)			
0140040	Сливи					0,1 (+)			
0140990	Други (2)					0,01 (*)			
0150000	Ягодоплодни култури								
0151000	а) <i>грозде</i>	3	0,05	3	0,01 (*)	0,3		0,01 (*)	3
0151010	Трапезно грозде					(+)			
0151020	Винено грозде					(+)			
0152000	б) <i>ягоди</i>	10	0,01 (*)	5	0,01 (*)	0,3		0,01 (*)	1
0153000	в) <i>храстови</i>	5	0,01 (*)					0,01 (*)	3
0153010	Къпини			3	0,01 (*)	0,7 (+)			
0153020	Полски къпини			0,02 (*)	1,5 (+)	0,5 (+)			
0153030	Малини (червени и жълти)			3	1,5 (+)	1,5 (+)			
0153990	Други (2)			0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			
0154000	г) <i>други малки плодове и ягодоплодни култури</i>		0,01 (*)	3					3
0154010	Боровинки	5			0,9 (+)	0,4 (+)		0,01 (*)	
0154020	Червени боровинки	0,5			0,9 (+)	0,5 (+)		0,15	
0154030	Френско грозде (черно, червено и бяло)	5			0,9 (+)	0,4 (+)		0,01 (*)	
0154040	Цариградско грозде (зелено, червено и жълто)	5			0,9 (+)	0,4 (+)		0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
0154050	Шипки	5			0,01 (*)	0,4 (+)		0,01 (*)	
0154060	Черници (черни и бели)	5			0,01 (*)	0,4 (+)		0,01 (*)	
0154070	Азаролски глог/средиземноморски мушмули	5			0,01 (*)	0,4 (+)		0,01 (*)	
0154080	Плодове от черен бъз	5			0,01 (*)	0,4 (+)		0,01 (*)	
0154990	Други (2)	5			0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	
0160000	Смесени плодове		0,01 (*)					0,01 (*)	
0161000	а) <i>с ядлива кора</i>				0,01 (*)	0,01 (*)			
0161010	Фурми	0,01 (*)		0,02 (*)					0,01 (*)
0161020	Смокини	0,01 (*)		0,02 (*)					0,01 (*)
0161030	Трапезни маслини	0,01 (*)		0,02 (*)					0,3
0161040	Кумквати	0,01 (*)		0,02 (*)					0,01 (*)
0161050	Карамболи	0,1		0,02 (*)					0,01 (*)
0161060	Райска ябълка	0,01 (*)		2					0,01 (*)
0161070	Ямболан/явайска слива	0,01 (*)		0,02 (*)					0,01 (*)
0161990	Други (2)	0,01 (*)		0,02 (*)					0,01 (*)
0162000	б) <i>с неядлива кора, дребни</i>			0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			
0162010	Киви (зелено, червено, жълто)	0,01 (*)							0,01 (*)
0162020	Личи	0,01 (*)							0,01 (*)
0162030	Пасионфрут/маракуя	4							4 (+)
0162040	Бодливи круши/кактусови плодове	0,3							0,01 (*)
0162050	Звездни ябълки	0,01 (*)							0,01 (*)
0162060	Виржинска хурма	0,01 (*)							0,01 (*)
0162990	Други (2)	0,01 (*)							0,01 (*)
0163000	в) <i>с неядлива кора, едри</i>								
0163010	Авокадо	0,01 (*)		1	0,01 (*)	0,2			0,01 (*)
0163020	Банани	2		0,02 (*)	0,6	0,01 (*)	(+)		0,05
0163030	Манго	0,7		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0163040	Папая	0,3		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,6
0163050	Нарове	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0163060	Черимоя	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0163070	Гуава	0,01 (*)		1,5	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
0163080	Ананаси	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0163090	Плодове от хлебно дърво	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0163100	Дуриан	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0163110	Бодлива анона	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0163990	Други (2)	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)
0200000	ЗЕЛЕНЧУЦИ, ПРЕСНИ или ЗАМРАЗЕНИ								
0210000	Кореноплодни и грудкови		0,01 (*)				0,01 (*)		
0211000	а) картофи	7		0,02 (*)	0,01 (*)	0,05		0,02 (*)	0,02
0212000	б) тропични кореноплодни и грудкови зеленчуци	1		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0212010	Корени от маниока								
0212020	Сладки картофи								
0212030	Игнами/индийски картофи								
0212040	Корени от арарут								
0212990	Други (2)								
0213000	в) други кореноплодни и грудкови зеленчуци, с изключение на захарно цвекло					0,01 (*)			
0213010	Червено цвекло	1		1,5	0,01 (*)			0,1 (+)	0,02
0213020	Моркови	1		1,5	0,04			0,1 (+)	0,1
0213030	Целина с едри глави	1		0,3	0,01 (*)			0,01 (*)	0,03
0213040	Хрян	1		1,5	0,04			0,1 (+)	0,08
0213050	Земна ябълка	1		0,02 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0213060	Пашърнак	1		1,5	0,04			0,1 (+)	0,04
0213070	Магданоз на грудки	1		1,5	0,04			0,1 (+)	0,08
0213080	Репички	1,5		0,3	0,01 (*)			0,01 (*)	0,08
0213090	Козя брада	1		1,5	0,04			0,1 (+)	0,04
0213100	Жълта ряпа/брюква	1		0,02 (*)	0,01 (*)			0,1 (+)	0,04
0213110	Репи	1		0,02 (*)	0,01 (*)			0,1 (+)	0,04
0213990	Други (2)	1		0,02 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0220000	Луковични зеленчуци	10	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		
0220010	Чесън			0,07				0,01 (*)	0,01 (*)
0220020	Лук			0,3				0,05 (+)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
0220030	Шалот/дребен лук			0,07				0,05 (+)	0,01 (*)
0220040	Пресен/зелен лук и пясъчен/зимен лук (батун)			0,8				0,01 (*)	0,1
0220990	Други (2)			0,02 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)
0230000	Плодни зеленчуци		0,01 (*)		0,01 (*)				
0231000	а) <i>от семейства Solanaceae и Malvaceae</i>	3						0,01 (*)	
0231010	Домати			1,5		0,2 (+)	0,01 (*)		0,7
0231020	Сладки пиперки			1,5		0,3 (+)	0,01 (*)		0,4 (+)
0231030	Патладжани			1,5		0,3	0,02 (+)		0,7
0231040	Бамя			0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)
0231990	Други (2)			0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)
0232000	б) <i>тиквови с ядлива кора</i>	1		0,5		0,08	0,01 (*) (+)	0,01 (*)	0,3
0232010	Краставици					(+)			(+)
0232020	Корнишони					(+)			(+)
0232030	Тиквички					(+)			
0232990	Други (2)								
0233000	в) <i>кратункови растения с неядлива кора</i>	1		0,6		0,01 (*)		0,01 (*)	0,3
0233010	Пъпеши						0,01		
0233020	Тикви						0,01 (*)		
0233030	Дини						0,01		
0233990	Други (2)						0,01 (*)		
0234000	г) <i>сладка царевича</i>	0,01 (*)		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02	0,01 (*)
0239000	ц) <i>други плодни зеленчуци</i>	0,01 (*)		0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0240000	Зеленчуци от род Brassica (с изключение на корени от тях и на бейби култури от същия род)		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		
0241000	а) <i>цветно зеле</i>	5		2				0,05 (+)	0,5
0241010	Броколи								
0241020	Карфиол								
0241990	Други (2)								

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
0242000	б) растения от рода Brassica на глави	5							
0242010	Брюкселско зеле			0,02 (*)				0,1 (+)	0,6
0242020	Зеле			0,7				0,09 (+)	0,5
0242990	Други (2)			0,02 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)
0243000	в) листни растения от рода Brassica	6		0,02 (*)				0,01 (*)	3 (+)
0243010	Китайско зеле								
0243020	Къдраво зеле								
0243990	Други (2)								
0244000	г) алабаш	5		0,02 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)
0250000	Листни зеленчуци, тревисти растения и ядливи цветя		0,01 (*)						
0251000	а) марули и салатни растения	15		15	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	15
0251010	Полска салата/кълнова салата	(+)							
0251020	Маруля								
0251030	Къдрава листна ендивия/широколистна ендивия	(+)							
0251040	Кресон и други кълнове	(+)							
0251050	Земен кресон	(+)							
0251060	Рукола	(+)							
0251070	Червен синап	(+)							
0251080	Бейби култури (в т.ч. растения от рода Brassica)	(+)							
0251990	Други (2)								
0252000	б) спанак и подобни листни зеленчуци	15		15	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0252010	Спанак								20
0252020	Тученица								15
0252030	Листно цвекло/салатно цвекло								0,01 (*)
0252990	Други (2)								0,01 (*)
0253000	в) лозови листа и подобни видове	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	г) воден кресон	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
0255000	д) дълголистна цикория/италианска цикория/индустриална цикория	0,3		0,06	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	е) тревисти растения и ядливи цветя	70		40	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	15 (+)
0256010	Кервел								
0256020	Сибирски лук/лук резанец/салатен лук								
0256030	Листа от целина								
0256040	Магданоз								
0256050	Градински чай								
0256060	Розмарин								
0256070	Машерка								
0256080	Босилек и ядливи цветя								
0256090	Дафинов лист								
0256100	Градински пелин								
0256990	Други (2)								
0260000	Бобови	3	0,01 (*)		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0260010	Фасул (с шушулки)			2		0,7 (+)			1 (+)
0260020	Фасул (без шушулки)			0,08		0,01 (*)			0,09
0260030	Грах (с шушулки)			2		0,01 (*)			1,5
0260040	Грах (без шушулки)			0,08		0,01 (*)			0,09
0260050	Леща			0,2		0,01 (*)			0,01 (*)
0260990	Други (2)			0,02 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)
0270000	Стъблени зеленчуци		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		
0270010	Аспержи	0,01 (*)		0,02 (*)				0,01 (*)	0,05
0270020	Артишок	15		0,02 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)
0270030	Целина	15		30				0,01 (*)	1
0270040	Резене	10		0,3				0,01 (*)	0,01 (*)
0270050	Артишок/ангинарии/ кардун	5		4				0,01 (*)	0,3
0270060	Праз	10		0,02 (*)				0,06 (+)	0,7
0270070	Ревен	0,6		0,02 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)
0270080	Бамбукови филизи	0,01 (*)		0,02 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)
0270090	Сърцевини от палмово дърво	0,01 (*)		0,02 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)
0270990	Други (2)	0,01 (*)		0,02 (*)				0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
0280000	Гъби, мъхове и лишей	0,01 (*)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Култивирани гъби		0,9 (+)						
0280020	Диворастящи гъби		0,01 (*)						
0280990	Мъхове и лишей		0,01 (*)						
0290000	Водорасли и прокариотни организми	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	ВАРИВА	0,15	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,2
0300010	Фасул			0,2				0,05 (+)	
0300020	Леща			0,02 (*)				1 (+)	
0300030	Грах			0,1				1 (+)	
0300040	Лупина			0,1				1 (+)	
0300990	Други (2)			0,02 (*)				0,01 (*)	
0400000	МАСЛОДАЙНИ СЕМЕНА И ПЛОДОВЕ				0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		
0401000	Маслодайни семена								
0401010	Ленено семе	0,4	0,01 (*)	0,02 (*)				0,09 (+)	0,01 (*)
0401020	Фъстъци	0,2	0,01 (*)	0,02 (*)				0,02 (*) (+)	0,02
0401030	Маково семе	0,5	0,01 (*)	0,02 (*)				0,09 (+)	0,01 (*)
0401040	Сусамово семе	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)				0,02 (*)	0,01 (*)
0401050	Слънчогледово семе	0,5	0,01 (*)	0,02 (*)				0,2	0,01 (*)
0401060	Семена от рапица	0,5	7 (+)	0,02				0,15 (+)	0,01 (*)
0401070	Соя	0,5	0,01 (*)	0,02 (*)				0,2	0,05
0401080	Семена от синап	0,5	0,01 (*)	0,02 (*)				0,09 (+)	0,01 (*)
0401090	Семена от памук	0,7	0,7	0,02 (*)				0,3	0,4
0401100	Тиквено семе	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)				0,02 (*)	0,01 (*)
0401110	Семена от картам/шафранка/сафлор	0,4	0,01 (*)	0,02 (*)				0,02 (*)	0,01 (*)
0401120	Семена от пореч	0,4	0,01 (*)	0,02 (*)				0,02 (*)	0,01 (*)
0401130	Камелина	0,5	0,01 (*)	0,02 (*)				0,04 (+)	0,01 (*)
0401140	Конопено семе	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)				0,02 (*)	0,01 (*)
0401150	Рициново семе	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)				0,02 (*)	0,01 (*)
0401990	Други (2)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)				0,02 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
0402000	Маслодайни плодове	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)				0,02 (*)	
0402010	Маслини за производство на масло								0,3
0402020	Ядки от маслодайна палма								0,01 (*)
0402030	Плодове от маслодайна палма								0,01 (*)
0402040	Капок (растителен пух)								0,01 (*)
0402990	Други (2)								0,01 (*)
0500000	ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ					0,01 (*)	0,01 (*)		
0500010	Ечемик	1,5	3	4	0,4			0,2 (+)	0,5
0500020	Елда и други псевдозърнени култури	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0500030	Царевица	0,02	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)			0,1	0,02
0500040	Просо	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0500050	Овес	1,5	15	4	0,4			0,05 (+)	0,4 (+)
0500060	Ориз	5	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	5
0500070	Ръж	0,5	8	0,5	0,15			0,05 (+)	0,3
0500080	Сорго	10	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0500090	Пшеница	0,5	7	0,5	0,15			0,1 (+)	0,3
0500990	Други (2)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0600000	ЧАЙ, КАФЕ, БИЛКОВИ НАСТОЙКИ, КАКАО И РАСТЕНИЯ ОТ СЕМЕЙСТВО РОЖКОВИ		0,05 (*)		0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Чай	0,05 (*)		0,1 (*)		8			
0620000	Кафе на зърна	0,03		0,1 (*)		0,05 (*)			
0630000	Билкови настойки от					0,05 (*)			
0631000	а) <i>цветове</i>	60		0,1 (*)					
0631010	Лайка								
0631020	Хибискус								
0631030	Роза								
0631040	Жасмин								
0631050	Липа								
0631990	Други (2)								

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
0632000	б) <i>листа и стръкове</i>	60		0,1 (*)					
0632010	Ягодови листа								
0632020	Ройбос								
0632030	Мате								
0632990	Други (2)								
0633000	в) <i>корени</i>	0,3		1,5 (+)					
0633010	Валериан								
0633020	Женшен								
0633990	Други (2)								
0639000	г) <i>всички останали части на растението</i>	0,05 (*)		0,1 (*)					
0640000	Какао на зърна	0,05 (*)		0,1 (*)		0,05 (*)			
0650000	Група Рожкови	0,05 (*)		0,1 (*)		0,05 (*)			
0700000	ХМЕЛ	30	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	15 (+)	0,05 (*)	0,05 (*)	40
0800000	ПОДПРАВКИ								
0810000	Подправки на семена	0,3	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Анасон								
0810020	Черен кимион								
0810030	Целина								
0810040	Кориандър								
0810050	Кимион								
0810060	Копър								
0810070	Резене								
0810080	Сминдух								
0810090	Индийско орехче								
0810990	Други (2)								
0820000	Подправки, които представляват плодове на растения	0,3	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Бахар/пимента								
0820020	Съчуански/анасонов/японски пипер								

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
0820030	Ким								
0820040	Кардамон								
0820050	Хвойна								
0820060	Зърна от пипер (черен, зелен и бял)								
0820070	Ванилия								
0820080	Тамаринд								
0820990	Други (2)								
0830000	Подправки, които се получават от кората на растениа	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Канела								
0830990	Други (2)								
0840000	Подправки, които представляват корени и коренища			(+)					
0840010	Сладък корен/гол сладник	0,05 (*)	0,05 (*)	1,5	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Джинджифил (10)	0,05 (*)	0,05 (*)	1,5	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Куркума	0,05 (*)	0,05 (*)	1,5	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Хрян (11)								
0840990	Други (2)	0,05 (*)	0,05 (*)	1,5	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Подправки, които представляват пъпки	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Карамфил								
0850020	Каперси								
0850990	Други (2)								
0860000	Поправки, които представляват плодници на растителни цветове	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Жълт минзухар								
0860990	Други (2)								
0870000	Подправки, които представляват обвивки	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Обвивка на индийско орехче								
0870990	Други (2)								
0900000	ЗАХАРНИ РАСТЕНИЯ		0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0900010	Захарно цвекло (корени)	0,2			0,03				0,02
0900020	Захарна тръстика	0,05			0,01 (*)				0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
0900030	Корени от цикория	0,09			0,01 (*)				0,01 (*)
0900990	Други (2)	0,01 (*)			0,01 (*)				0,01 (*)
1000000	ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — СУХОЗЕМНИ ЖИВОТНИ			(+)					
1010000	Продукти от						0,01 (*)		
1011000	а) <i>свинѐ</i>	(+)		0,02 (*)		0,01 (*)			0,04
1011010	Мускули	0,01 (*)	0,3		0,04			0,01	
1011020	Мазнини	0,05	0,15		0,05			0,02	
1011030	Черен дроб	0,07	1,5		0,7			0,5 (+)	
1011040	Бъбреци	0,07	1,5		0,7			0,5 (+)	
1011050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,07	1,5		0,7			0,5 (+)	
1011990	Други (2)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)			0,5 (+)	
1012000	б) <i>говѐда</i>	(+)							
1012010	Мускули	0,01 (*)	0,3	0,02 (*)	0,15	0,01 (*)		0,01	0,04
1012020	Мазнини	0,05	0,15	0,02 (*)	0,2	0,01 (*)		0,02	0,06
1012030	Черен дроб	0,07	1,5	0,05	3	0,08 (+)		0,5 (+)	0,07
1012040	Бъбреци	0,07	1,5	0,05	0,7	0,09 (+)		0,5 (+)	0,04
1012050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,07	1,5	0,02 (*)	3	0,09		0,5 (+)	0,07
1012990	Други (2)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,5 (+)	0,02 (*)
1013000	в) <i>овѐце</i>	(+)							
1013010	Мускули	0,01 (*)	0,3	0,02 (*)	0,15	0,01 (*)		0,01	0,04
1013020	Мазнини	0,05	0,15	0,02 (*)	0,2	0,01 (*)		0,02	0,06
1013030	Черен дроб	0,07	1,5	0,05	3	0,08 (+)		0,5 (+)	0,07
1013040	Бъбреци	0,07	1,5	0,05	0,7	0,09 (+)		0,5 (+)	0,04
1013050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,07	1,5	0,02 (*)	3	0,09		0,5 (+)	0,07
1013990	Други (2)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,5 (+)	0,02 (*)
1014000	г) <i>кози</i>	(+)							
1014010	Мускули	0,01 (*)	0,3	0,02 (*)	0,15	0,01 (*)		0,01	0,04
1014020	Мазнини	0,05	0,15	0,02 (*)	0,2	0,01 (*)		0,02	0,06
1014030	Черен дроб	0,07	1,5	0,05	3	0,08 (+)		0,5 (+)	0,07

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1014040	Бъбреци	0,07	1,5	0,05	0,7	0,09 (+)		0,5 (+)	0,04
1014050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,07	1,5	0,02 (*)	3	0,09		0,5 (+)	0,07
1014990	Други (2)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,5 (+)	0,02 (*)
1015000	д) <i>еднокопитни</i>								
1015010	Мускули	0,01 (*)	0,3	0,02 (*)	0,15	0,01 (*)		0,01	0,04
1015020	Мазнини	0,05	0,15	0,02 (*)	0,2	0,01 (*)		0,02	0,06
1015030	Черен дроб	0,07	1,5	0,05	3	0,08		0,5 (+)	0,07
1015040	Бъбреци	0,07	1,5	0,05	0,7	0,09		0,5 (+)	0,04
1015050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,07	1,5	0,02 (*)	3	0,09		0,5 (+)	0,07
1015990	Други (2)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,5 (+)	0,02 (*)
1016000	е) <i>домашни птици</i>	0,01 (*) (+)		0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,04
1016010	Мускули		0,05					0,01 (*)	
1016020	Мазнини		0,05					0,01 (*)	
1016030	Черен дроб		0,15					0,1	
1016040	Бъбреци		0,15					0,1	
1016050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)		0,15					0,1	
1016990	Други (2)		0,01 (*)					0,01 (*)	
1017000	ж) <i>други отглеждани в стопанства сухоzemни животни</i>								
1017010	Мускули	0,01 (*)	0,3	0,02 (*)	0,15	0,01 (*)		0,01	0,04
1017020	Мазнини	0,05	0,15	0,02 (*)	0,2	0,01 (*)		0,02	0,06
1017030	Черен дроб	0,07	1,5	0,05	3	0,08		0,5 (+)	0,07
1017040	Бъбреци	0,07	1,5	0,05	0,7	0,09		0,5 (+)	0,04
1017050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,07	1,5	0,02 (*)	3	0,09		0,5 (+)	0,07
1017990	Други (2)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,5 (+)	0,02 (*)
1020000	Мляко	0,01 (*) (+)	0,5	0,02 (*)	0,015	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,02 (*)
1020010	Краве								
1020020	Овче								
1020030	Козе								
1020040	Кобилешко								
1020990	Други (2)								

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1030000	Птичи яйца	0,01 (*) (+)	0,15	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,04
1030010	Кокоши								
1030020	Пачи								
1030030	Гъши								
1030040	Пъдпъдъчи								
1030990	Други (2)								
1040000	Мед и други пчелни продукти (7)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Земноводни и влечуги	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1060000	Сухоземни безгръбначни животни	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1070000	Диви сухоземни гръбначни животни	0,01 (*)	0,3	0,02 (*)	0,04	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01	0,02 (*)
1100000	ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — РИБА, РИБНИ ПРОДУКТИ И ВСИЧКИ ДРУГИ МОРСКИ И СЛАДКОВОДНИ ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ (8)								
1200000	КУЛТУРИ ИЛИ ЧАСТИ ОТ ТЯХ, ИЗПОЛЗВАНИ ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ФУРАЖИ ЗА ЖИВОТНИ (8)								
1300000	ПРЕРАБОТЕНИ ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ (9)								

(*) Граница на аналитично определяне

(+) За пълния списък продукти от растителен и животински произход, за които се прилагат МДГОВ, вж. приложение I.

(F) = Мастноразтворим

Азоксистробин

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за изпитванията за остатъчни вещества не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 1 юли 2017 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0251010 Полска салата/кълнова салата

0251030 Къдрава листна ендивия/широколистна ендивия

0251040 Кресон и други кълнове

0251050 Земен кресон

0251060 Рукола

0251070 Червен синап

0251080 Бейби култури (в т.ч. растения от род *Brassica*)

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за токсичност на метаболитите не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 1 юли 2017 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

1011000 а) свине

1012000 б) говеда

1013000 в) овце

1014000 г) кози

1016000 е) домашни птици

1020000 Мляко

1030000 Птичи яйца

Хлормекват (сума на хлормекват и солите му, изразена като хлормекват хлорид)

- (+) Последните данни от наблюдението показват, че нивата на хлормекват в круши намаляват, но поради предишни видове употреба веществото все още е налично в количества, по-високи от границата на определяне. Поради това е целесъобразно да се определи временна МДГОВ на стойност 0,07 mg/kg до предоставянето на допълнителни данни от наблюдението. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, ако е предоставена до 13 април 2021 г., или — ако тази информация не е предоставена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0130020 Круши

- (+) Данните от наблюдението показват, че може да възникне кръстосано замърсяване на нетретирани култивирани гъби със слама, законно третирана с хлормекват. Възможно е това кръстосано замърсяване да не може да бъде напълно избегнато във всички случаи. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, ако е предоставена до 13 април 2021 г., или — ако тази информация не е предоставена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0280010 Култивирани гъби

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за метаболизма при културите не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 13 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0401060 Семена от рапица

Ципродинил (F) (R)

- (R) = Определянето на остатъчното вещество се различава за следните комбинации пестицид — код:

Ципродинил — код 1000000 с изключение на 1020000, 1040000: Ципродинил (сума на ципродинил и CGA 304075 (свободни), изразена като ципродинил)

Ципродинил — 1020000: Ципродинил (сума на ципродинил и CGA 304075 (свободни и конюгирани), изразена като ципродинил)

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че информация за методите за анализ и/или потвърдителните методи не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 14 март 2017 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0120010 Бадеми

0633000 в) корени

0840000 Подправки, които представляват корени и коренища

1000000 ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — СУХОЗЕМНИ ЖИВОТНИ

Фенпропиморф (сума на изомерите) (F) (R)

- (R) = Определянето на остатъчното вещество се различава за следните комбинации пестицид — код:

Фенпропиморф — 1000000: Фенпропиморф карбоксилна киселина (BF 421-2), изразена като фенпропиморф

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за стабилността при съхранение и за изпитванията за остатъчни вещества не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 3 февруари 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0153020 Полски къпини

0153030 Малини (червени и жълти)

0154010 Боровинки

0154020 Червени боровинки

0154030 Френско грозде (черно, червено и бяло)

0154040 Цариградско грозде (зелено, червено и жълто)

Фенпироксимат (A) (F) (R)

- (A) Референтните лаборатории на Европейския съюз установиха, че референтният стандарт за метаболита М-3 не е наличен в търговската мрежа. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид наличието в търговската мрежа на посочения в първото изречение референтен стандарт до 7 април 2018 г. или — ако този референтен стандарт не е наличен в търговската мрежа до посочената дата — факта, че той не е наличен.

- (R) = Определянето на остатъчното вещество се различава за следните комбинации пестицид — код:

Фенпироксимат — кодове 1012030, 1012040, 1013030, 1013040, 1014030, 1014040, 1015030, 1015040, 1017030, 1017040: Фенпироксимат (метаболит М-3, изразен като фенпироксимат (F))

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за изпитванията за остатъчни вещества и за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0110000 Цитрусови плодове

0130010 Ябълки

0130020 Круши

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0130030 Дюли

0130040 Мушмули

0130050 Японско нефле/японски мушмули

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за изпитванията за остатъчни вещества и за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0140010 Кайсии

0140020 Череша (сладка)

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0140030 Праскови

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за изпитванията за остатъчни вещества и за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0140040 Сливи

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0151010 Трапезно грозде

0151020 Винено грозде

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за метаболизма при сеитбооборотните култури и за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0153010 Къпини

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за изпитванията за остатъчни вещества, за метаболизма при сеитбооборотните култури и за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0153020 Полски къпини

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за метаболизма при сеитбооборотните култури и за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0153030 Малини (червени и жълти)

0154010 Боровинки

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за изпитванията за остатъчни вещества, за метаболизма при сеитбооборотните култури и за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0154020 Червени боровинки

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за метаболизма при сеитбооборотните култури и за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0154030 Френско грозде (черно, червено и бяло)

0154040 Цариградско грозде (зелено, червено и жълто)

0154050 Шипки

0154060 Черници (черни и бели)

0154070 Азаролски глот/средиземноморски мушмули

0154080 Плодове от черен бъз

0231010 Домати

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за изпитванията за остатъчни вещества, за метаболизма при сеитбооборотните култури и за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0231020 Сладки пиперки

0232010 Краставици

0232020 Корнишони

0232030 Тиквички

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за метаболизма при сеитбооборотните култури и за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0260010 Фасул (с шушулки)

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за метаболизма, за методите за анализ, за метаболизма при сеитбооборотните култури и за естеството на остатъчните вещества в преработените продукти не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0700000 ХМЕЛ

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за методите за анализ не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 7 април 2019 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

1012030 Черен дроб

1012040 Бъбреци

1013030 Черен дроб

1013040 Бъбреци

1014030 Черен дроб

1014040 Бъбреци

Оксамил

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за стабилността при съхранение, за метаболизма при културите и за изпитванията за остатъчни вещества не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 25 януари 2016 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0110020 Портокали

0110050 Мандарини

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за метаболизма при културите не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 25 януари 2016 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0163020 Банани

0231030 Патладжани

0232000 б) тиквови с ядлива кора

Протиоконазол: протиоконазол-дестио (сума на изомерите) (F)

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за изпитванията за остатъчни вещества и за стабилността при съхранение в съответствие с предложеното определение на пестицидният остатък не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 27 януари 2018 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0213010 Червено цвекло

0213020 Моркови

- 0213040 Хрян
- 0213060 Пашърнак
- 0213070 Магданоз на грудки
- 0213090 Козя брада
- 0213100 Жълта ряпа/брюква
- 0213110 Репи
- 0220020 Лук

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за методите за анализ и за стабилността при съхранение в съответствие с предложеното определение на пестицидния остатък не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 27 януари 2018 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0220030 Шалот/дребен лук

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за изпитванията за остатъчни вещества и за стабилността при съхранение в съответствие с предложеното определение на пестицидния остатък не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 27 януари 2018 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

- 0241000 а) цветно зеле
- 0242010 Брюкселско зеле
- 0242020 Зелe
- 0270060 Праз
- 0300010 Фасул
- 0300020 Леща
- 0300030 Грах
- 0300040 Лупина
- 0401010 Ленено семе
- 0401020 Фъстъци
- 0401030 Маково семе
- 0401060 Семена от рапица
- 0401080 Семена от синап
- 0401130 Камелина
- 0500010 Ечемик
- 0500050 Овес
- 0500070 Ръж
- 0500090 Пшеница

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за изпитванията за остатъчни вещества върху трева (компонент от първостепенно значение за хранителния режим на добитъка) не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 27 януари 2018 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

- 1011030 Черен дроб**
- 1011040 Бъбреци**
- 1011050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)**
- 1011990 Други (2)**
- 1012030 Черен дроб**
- 1012040 Бъбреци**
- 1012050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)**
- 1012990 Други (2)**
- 1013030 Черен дроб**
- 1013040 Бъбреци**
- 1013050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)**
- 1013990 Други (2)**
- 1014030 Черен дроб**
- 1014040 Бъбреци**
- 1014050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)**
- 1014990 Други (2)**
- 1015030 Черен дроб**
- 1015040 Бъбреци**
- 1015050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)**
- 1015990 Други (2)**
- 1017030 Черен дроб**
- 1017040 Бъбреци**
- 1017050 Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)**
- 1017990 Други (2)**
- 1020000 Мляко**

Трифлуксистробин (F) (R)

- (A) = Референтните лаборатории на Европейския съюз установиха, че референтният стандарт за CGA321113 не е наличен в търговската мрежа. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид наличието в търговската мрежа на посочения в първото изречение референтен стандарт до 23 юли 2016 г. или — ако този референтен стандарт не е наличен в търговската мрежа до посочената дата — факта, че той не е наличен.

- (R) = Определянето на остатъчното вещество се различава за следните комбинации пестицид — код:

Трифлуксистробин — код 1000000 с изключение на 1040000: сумата на трифлуксистробин и неговия метаболит (E,E)-метоксиимино-{2-[1-(3-трифлуорометилфенил)етилиденаминооксиметил]фенил} оетна киселина (CGA 321113)

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че част от информацията за изпитванията за остатъчни вещества не е налична. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако е подадена до 23 юли 2017 г., или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0162030 Пасионфрут/маракуя

0231020 Сладки пиперки

0232010 Краставици

0232020 Корнишони

0243000 в) листни растения от рода *Brassica*

0256000 е) тревисти растения и ядливи цветя

0260010 Фасул (с шушулки)

0500050 Овес“

2) Приложение III, част А се изменя, както следва:

а) графите за дифеноконазол, флуопирам, фосетил, изопропиолан, изоипиразам и спинеторам се заменят със следното:

„Остатъчни вещества от пестициди и максимално допустими граници на остатъчни вещества в mg/kg

Копов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (4)	Дифеноконазол	Флуопирам	Фосетил - Ал (сума на фосетил, фосфонова киселина и техните соли, изразена като фосетил)	Изопропиолан	Изоипиразам	Спинеторам (XDE-175)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	ПЛОДОВЕ, ПРЕСНИ или ЗАМРАЗЕНИ; ЧЕРУПКОВИ ПЛОДОВЕ				0,01 (*)		
0110000	Цитрусови плодове	0,6		75		0,01 (*)	0,2
0110010	Грейпфрути		0,4				
0110020	Портокали		0,6				
0110030	Лимони		1				
0110040	Сладки лимони		1				
0110050	Мандарини		0,6				
0110990	Други (2)		0,01 (*)				
0120000	Черупкови плодове	0,05 (*)		500		0,01 (*)	0,05 (*)
0120010	Бадеми		0,05				
0120020	Бразилски орехи		0,05				
0120030	Кашу		0,05				
0120040	Кестени		0,05				
0120050	Кокосови орехи		0,04				
0120060	Лешници		0,05				
0120070	Орехи макадамия		0,05				
0120080	Пеканови орехи		0,05				
0120090	Ядки от пиния		0,05				
0120100	Шамфъстък		0,05				
0120110	Орехи		0,05				
0120990	Други (2)		0,05				
0130000	Семкови плодове	0,8		150		0,7	0,2
0130010	Ябълки		0,6				
0130020	Круши		0,5				
0130030	Дюли		0,5				
0130040	Мушмули		0,5				
0130050	Японско нефле/японски мушмули		0,5				
0130990	Други (2)		0,5				
0140000	Костилкови плодове						
0140010	Кайсии	0,7	1,5	2 (*)		0,01 (*)	0,2
0140020	Череша (сладка)	0,3	2	2 (*)		0,01 (*)	2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0140030	Праскови	0,5	1,5	50		1,5	0,3
0140040	Сливи	0,5	0,5	2 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0140990	Други (2)	0,1	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0150000	Ягодоплодни култури						
0151000	а) <i>грозде</i>	3	1,5	100		0,01 (*)	0,5
0151010	Трапезно грозде						
0151020	Винено грозде						
0152000	б) <i>ягоди</i>	2	2	100		0,01 (*)	0,2
0153000	в) <i>храстови</i>		5			0,01 (*)	1
0153010	Къпини	1,5		300			
0153020	Полски къпини	0,1		2 (*)			
0153030	Малини (червени и жълти)	1,5		300			
0153990	Други (2)	0,1		2 (*)			
0154000	г) <i>други малки плодове и ягодоплодни култури</i>						
0154010	Боровинки	4	7	80		0,01 (*)	0,4
0154020	Червени боровинки	0,1	3	2 (*)		0,01 (*)	0,4
0154030	Френско грозде (черно, червено и бяло)	0,2	7	80		0,01 (*)	0,5
0154040	Цариградско грозде (зелено, червено и жълто)	0,1	7	80		0,01 (*)	0,4
0154050	Шипки	0,1	7	2 (*)		0,01 (*)	0,4
0154060	Черници (черни и бели)	0,1	7	2 (*)		0,01 (*)	0,4
0154070	Азаролски плог/средиземноморски мушмули	0,8	3	50		0,4	0,4
0154080	Плодове от черен бъз	0,1	7	80		0,01 (*)	0,4
0154990	Други (2)	0,1	3	2 (*)		0,01 (*)	0,4
0160000	Смесени плодове						
0161000	а) <i>с ядлива кора</i>		0,01 (*)				
0161010	Фурми	0,1		2 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0161020	Смокини	0,1		2 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0161030	Трапезни маслини	2		2 (*)		0,01 (*)	0,07
0161040	Кумквати	0,6		2 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0161050	Карамболи	0,1		2 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0161060	Райска ябълка	0,8		50		0,4	0,05 (*)
0161070	Ямболан/явайска слива	0,1		2 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0161990	Други (2)	0,1		2 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0162000	б) <i>с неядлива кора, дребни</i>		0,01 (*)			0,01 (*)	
0162010	Киви (зелено, червено, жълто)	0,1		150			0,05 (*)
0162020	Личи	0,1		2 (*)			0,05 (*)
0162030	Пасионфрут/маракуя	0,1		2 (*)			0,4

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0162040	Бодливи круши/кактусови плодове	0,15		2 (*)			0,05 (*)
0162050	Звездни ябълки	0,1		2 (*)			0,05 (*)
0162060	Виржинска хурма	0,1		2 (*)			0,05 (*)
0162990	Други (2)	0,1		2 (*)			0,05 (*)
0163000	в) с неядлива кора, едри						0,05 (*)
0163010	Авокадо	0,6	0,01 (*)	50		0,01 (*)	
0163020	Банани	0,1	0,8	2 (*)		0,05	
0163030	Манго	0,1	1	2 (*)		0,01 (*)	
0163040	Папая	0,2	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	
0163050	Нарове	0,1	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	
0163060	Черимоя	0,1	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	
0163070	Гуава	0,1	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	
0163080	Ананаси	0,1	0,01 (*)	50		0,01 (*)	
0163090	Плодове от хлебно дърво	0,1	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	
0163100	Дуриан	0,1	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	
0163110	Бодлива анона	0,1	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	
0163990	Други (2)	0,1	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	
0200000	ЗЕЛЕНЧУЦИ, ПРЕСНИ или ЗАМРАЗЕНИ				0,01 (*)		
0210000	Кореноплодни и грудкови						0,05 (*)
0211000	а) картофи	0,1	0,15	40		0,01 (*)	
0212000	б) тропични кореноплодни и грудкови зеленчуци	0,1	0,1	2 (*)		0,01 (*)	
0212010	Корени от маниока						
0212020	Сладки картофи						
0212030	Игнами/индийски картофи						
0212040	Корени от арарут						
0212990	Други (2)						
0213000	в) други кореноплодни и грудкови зеленчуци, с изключение на захарно цвекло					0,2	
0213010	Червено цвекло	0,4	0,3	2 (*)			
0213020	Моркови	0,4	0,4	2 (*)			
0213030	Целина с едри глави	2	0,3	8			
0213040	Хрян	0,4	0,3	2 (*)			
0213050	Земна ябълка	0,4	0,3	2 (*)			
0213060	Пащърнак	0,4	0,3	2 (*)			
0213070	Магданоз на грудки	0,4	0,3	2 (*)			
0213080	Репички	0,4	0,3	25			
0213090	Козя брада	0,4	0,3	2 (*)			
0213100	Жълта ряпа/брюква	0,4	0,3	2 (*)			
0213110	Репи	0,4	0,3	2 (*)			
0213990	Други (2)	0,4	0,3	2 (*)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0220000	Луковични зеленчуци					0,01 (*)	
0220010	Чесън	0,5	0,1	2 (*)			0,05 (*)
0220020	Лук	0,5	0,1	50			0,05 (*)
0220030	Шалот/дребен лук	0,5	0,1	2 (*)			0,05 (*)
0220040	Пресен/зелен лук и пясъчен/зимен лук (батун)	9	15	30			0,8
0220990	Други (2)	0,5	0,1	2 (*)			0,05 (*)
0230000	Плодни зеленчуци						
0231000	а) <i>от семейства Solanaceae и Malvaceae</i>						0,5
0231010	Домати	2	0,9	100		0,5	
0231020	Сладки пиперки	0,9	3	130		0,09	
0231030	Патладжани	0,6	0,9	100		0,5	
0231040	Бамя	0,6	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	
0231990	Други (2)	0,6	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	
0232000	б) <i>тиквови с ядлива кора</i>	0,3	0,5			0,4	0,2
0232010	Краставици			80			
0232020	Корнишони			75			
0232030	Тиквички			100			
0232990	Други (2)			75			
0233000	в) <i>кратункови растения с неядлива кора</i>	0,2	0,4	75		0,3	0,05 (*)
0233010	Пъпеша						
0233020	Тикви						
0233030	Дини						
0233990	Други (2)						
0234000	г) <i>сладка царевича</i>	0,05 (*)	0,01 (*)	5		0,01 (*)	0,05 (*)
0239000	д) <i>други плодни зеленчуци</i>	0,6	0,01 (*)	5		0,01 (*)	0,05 (*)
0240000	Зеленчуци от род Brassica (с изключение на корени от тях и на бейби култури от същия род)			10		0,01 (*)	0,05 (*)
0241000	а) <i>цветно зеле</i>						
0241010	Броколи	1	0,3				
0241020	Карфиол	0,2	0,2				
0241990	Други (2)	0,08	0,2				
0242000	б) <i>растения от рода Brassica на глави</i>		0,3				
0242010	Брюкселско зеле	0,4					
0242020	Зеле	0,3					
0242990	Други (2)	0,3					
0243000	в) <i>листни растения от рода Brassica</i>	2					
0243010	Китайско зеле		0,7				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0243020	Къдраво зеле		0,1				
0243990	Други (2)		0,1				
0244000	г) <i>алабаиш</i>	0,05 (*)	0,1				
0250000	Листни зеленчуци, тревисти растения и ядливи цветя					0,01 (*)	
0251000	а) <i>марули и салатни растения</i>						
0251010	Полска салата/кълнова салата	7	15	75			4
0251020	Маруля	4	15	300			10
0251030	Къдрава листна ендивия/широколистна ендивия	3	1,5	75			0,05 (*)
0251040	Кресон и други кълнове	4	15	75			4
0251050	Земен кресон	4	15	75			4
0251060	Рукола	3	15	75			4
0251070	Червен синап	4	15	75			4
0251080	Бейби култури (в т.ч. растения от рода Brassica)	4	15	75			4
0251990	Други (2)	4	15	75			4
0252000	б) <i>спанак и подобни листни зеленчуци</i>						1,5
0252010	Спанак	3	0,2	75			
0252020	Тученица	3	20	2 (*)			
0252030	Листно цвекло/салатно цвекло	4	0,2	15			
0252990	Други (2)	3	0,2	2 (*)			
0253000	в) <i>лозови листа и подобни видове</i>	0,05 (*)	0,01 (*)	2 (*)			0,05 (*)
0254000	г) <i>воден кресон</i>	0,5	0,1	2 (*)			0,05 (*)
0255000	д) <i>дълголистна цикория/италианска цикория/индустриална цикория</i>	4	0,3	75			0,05 (*)
0256000	е) <i>тревисти растения и ядливи цветя</i>			75			4
0256010	Кервел	10	8				
0256020	Сибирски лук/лук резанец/салатен лук	4	8				
0256030	Листа от целина	10	8				
0256040	Магданоз	10	8				
0256050	Градински чай	4	8				
0256060	Розмарин	4	8				
0256070	Машерка	4	8				
0256080	Босилек и ядливи цветя	10	70				
0256090	Дафинов лист	4	8				
0256100	Градински пелин	4	8				
0256990	Други (2)	4	8				
0260000	Бобови			2 (*)		0,01 (*)	
0260010	Фасул (с шушулки)	1	1				0,1
0260020	Фасул (без шушулки)	1	0,2				0,05 (*)
0260030	Грах (с шушулки)	1	1,5				0,1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0260040	Грах (без шушулки)	1	0,2				0,05 (*)
0260050	Леща	0,05 (*)	0,2				0,05 (*)
0260990	Други (2)	0,05 (*)	0,9				0,05 (*)
0270000	Стъблени зеленчуци					0,01 (*)	
0270010	Аспержи	0,05 (*)	0,01 (*)	2 (*)			0,05 (*)
0270020	Артишок	7	0,01 (*)	2 (*)			0,05 (*)
0270030	Целина	7	0,01 (*)	2 (*)			0,05 (*)
0270040	Резене	5	0,01 (*)	2 (*)			0,05 (*)
0270050	Артишок/ангинарии/ кардун	1,5	0,5	50			0,05 (*)
0270060	Праз	0,6	0,7	30			0,06
0270070	Ревен	5	0,01 (*)	2 (*)			0,05 (*)
0270080	Бамбукови филизи	0,05 (*)	0,01 (*)	2 (*)			0,05 (*)
0270090	Сърцевини от палмово дърво	0,05 (*)	0,01 (*)	2 (*)			0,05 (*)
0270990	Други (2)	0,05 (*)	0,01 (*)	2 (*)			0,05 (*)
0280000	Гъби, мъхове и лишей	0,05 (*)	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0280010	Култивирани гъби						
0280020	Диворастящи гъби						
0280990	Мъхове и лишей						
0290000	Водорасли и прокариотни организми	0,05 (*)	0,01 (*)	2 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0300000	ВАРИВА		0,4	2 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0300010	Фасул	0,06					
0300020	Леща	0,06					
0300030	Грах	0,15					
0300040	Лупина	0,06					
0300990	Други (2)	0,06					
0400000	МАСЛОДАЙНИ СЕМЕНА И ПЛОДОВЕ			2 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)
0401000	Маслодайни семена						
0401010	Ленено семе	0,2	0,3			0,4	
0401020	Фъстъци	0,05 (*)	0,2			0,01 (*)	
0401030	Маково семе	0,05 (*)	0,3			0,4	
0401040	Сусамово семе	0,05 (*)	0,3			0,01 (*)	
0401050	Слънчогледово семе	0,05 (*)	0,7			0,01 (*)	
0401060	Семена от рапица	0,5	1			0,4	
0401070	Соя	0,1	0,3			0,01 (*)	
0401080	Семена от синап	0,2	0,3			0,4	
0401090	Семена от памук	0,05 (*)	0,8			0,01 (*)	
0401100	Тиквено семе	0,05 (*)	0,3			0,01 (*)	
0401110	Семена от картам/шафранка/сафлор	0,05 (*)	0,3			0,01 (*)	
0401120	Семена от пореч	0,05 (*)	0,3			0,01 (*)	
0401130	Камелина	0,05 (*)	0,3			0,01 (*)	
0401140	Конопено семе	0,05 (*)	0,3			0,01 (*)	
0401150	Рициново семе	0,05 (*)	0,3			0,01 (*)	
0401990	Други (2)	0,05 (*)	0,02 (*)			0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402000	Маслодайни плодове		0,02 (*)			0,01 (*)	
0402010	Маслини за производство на масло	2					
0402020	Ядки от маслодайна палма	0,05 (*)					
0402030	Плодове от маслодайна палма	0,05 (*)					
0402040	Капок (растителен пух)	0,05 (*)					
0402990	Други (2)	0,05 (*)					
0500000	ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ			2 (*)			0,05 (*)
0500010	Ечемик	0,3	0,2		0,01 (*)	0,6	
0500020	Елда и други псевдозърнени култури	0,05 (*)	0,2		0,01 (*)	0,01 (*)	
0500030	Царевица	0,05 (*)	0,02		0,01 (*)	0,01 (*)	
0500040	Просо	0,05 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0500050	Овес	0,05 (*)	0,2		0,01 (*)	0,6	
0500060	Ориз	3	0,01 (*)		6	0,01 (*)	
0500070	Ръж	0,1	0,9		0,01 (*)	0,2	
0500080	Сорго	0,05 (*)	1,5		0,01 (*)	0,01 (*)	
0500090	Пшеница	0,1	0,9		0,01 (*)	0,2	
0500990	Други (2)	0,05 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0600000	ЧАЙ, КАФЕ, БИЛКОВИ НАСТОЙКИ, КАКАО И РАСТЕНИЯ ОТ СЕМЕЙСТВО РОЖКОВИ				0,01 (*)	0,01 (*)	
0610000	Чай	0,05 (*)	0,05 (*)	5 (*)			0,1 (*)
0620000	Кафе на зърна	0,05 (*)	0,05 (*)	5 (*)			0,1 (*)
0630000	Билкови настойки от	20		500			
0631000	а) <i>цветове</i>		0,1				0,1 (*)
0631010	Лайка						
0631020	Хибискус						
0631030	Роза						
0631040	Жасмин						
0631050	Липа						
0631990	Други (2)						
0632000	б) <i>листа и стръкове</i>		0,1				40
0632010	Ягодови листа						
0632020	Ройбос						
0632030	Мате						
0632990	Други (2)						
0633000	в) <i>корени</i>		2,5				0,1 (*)
0633010	Валериан						
0633020	Женшен						
0633990	Други (2)						
0639000	г) <i>всички останали части на растението</i>		0,05 (*)				0,1 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0640000	Какао на зърна	0,05 (*)	0,05 (*)	2 (*)			0,1 (*)
0650000	Група Рожкови	0,05 (*)	0,05 (*)	2 (*)			0,1 (*)
0700000	ХМЕЛ	0,05 (*)	50	2 000	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0800000	ПОДПРАВКИ						
0810000	Подправки на семена	0,3		400	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0810010	Анасон		0,05 (*)				
0810020	Черен кимион		0,05 (*)				
0810030	Целина		0,05 (*)				
0810040	Кориандър		0,05 (*)				
0810050	Кимион		0,05 (*)				
0810060	Копър		70				
0810070	Резене		0,05 (*)				
0810080	Сминдух		0,05 (*)				
0810090	Индийско орехче		0,05 (*)				
0810990	Други (2)		0,05 (*)				
0820000	Подправки, които представляват плодове на растения	0,3	0,05 (*)	400	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0820010	Бахар/пимента						
0820020	Съчуански/анасонов/японски пипер						
0820030	Ким						
0820040	Кардамон						
0820050	Хвойна						
0820060	Зърна от пипер (черен, зелен и бял)						
0820070	Ванилия						
0820080	Тамаринд						
0820990	Други (2)						
0830000	Подправки, които се получават от кората на растения	0,3	0,05 (*)	400	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0830010	Канела						
0830990	Други (2)						
0840000	Подправки, които представляват корени и коренища						
0840010	Сладък корен/гол сладник	3	0,3	400	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0840020	Джинджифил (10)	3	0,3	400	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0840030	Куркума	3	0,3	400	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0840040	Хрян (11)						
0840990	Други (2)	3	0,3	400	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0850000	Подправки, които представляват гъбки	0,3	0,05 (*)	400	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0850010	Карамфил						
0850020	Каперси						
0850990	Други (2)						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0860000	Поправки, които представляват плодници на растителни цветове	0,3	0,05 (*)	400	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0860010	Жълт минзухар						
0860990	Други (2)						
0870000	Подправки, които представляват обвивки	0,3	0,05 (*)	400	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0870010	Обвивка на индийско орехче						
0870990	Други (2)						
0900000	ЗАХАРНИ РАСТЕНИЯ				0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0900010	Захарно цвекло (корени)	0,2	0,1	2 (*)			
0900020	Захарна тръстика	0,05 (*)	0,01 (*)	2 (*)			
0900030	Корени от цикория	0,6	0,1	75			
0900990	Други (2)	0,05 (*)	0,01 (*)	2 (*)			
1000000	ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — СУХОЗЕМНИ ЖИВОТНИ						
1010000	Продукти от				0,01 (*)		
1011000	а) <i>свине</i>						
1011010	Мускули	0,05	1,5	0,5 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1011020	Мазнини	0,05	1,5	0,5 (*)		0,03	0,2
1011030	Черен дроб	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1011040	Бъбреци	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1011050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1011990	Други (2)	0,1	0,02 (*)	0,5 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1012000	б) <i>говедата</i>						
1012010	Мускули	0,05	1,5	0,5 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1012020	Мазнини	0,05	1,5	0,5 (*)		0,03	0,2
1012030	Черен дроб	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1012040	Бъбреци	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1012050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1012990	Други (2)	0,1	0,02 (*)	0,5 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1013000	в) <i>овце</i>						
1013010	Мускули	0,05	1,5	0,5 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1013020	Мазнини	0,05	1,5	0,5 (*)		0,03	0,2
1013030	Черен дроб	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1013040	Бъбреци	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1013050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1013990	Други (2)	0,1	0,02 (*)	0,5 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1014000	г) <i>кози</i>						
1014010	Мускули	0,05	1,5	0,5 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1014020	Мазнини	0,05	1,5	0,5 (*)		0,03	0,2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1014030	Черен дроб	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1014040	Бъбреци	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1014050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1014990	Други (2)	0,1	0,02 (*)	0,5 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1015000	д) <i>еднокопитни</i>						
1015010	Мускули	0,05	1,5	0,5 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1015020	Мазнини	0,05	1,5	0,5 (*)		0,03	0,2
1015030	Черен дроб	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1015040	Бъбреци	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1015050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1015990	Други (2)	0,1	0,02 (*)	0,5 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1016000	е) <i>домашни птици</i>	0,1		0,5 (*)		0,01 (*)	
1016010	Мускули		1,5				0,01
1016020	Мазнини		1				0,01 (*)
1016030	Черен дроб		5				0,01 (*)
1016040	Бъбреци		5				0,01 (*)
1016050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)		5				0,01 (*)
1016990	Други (2)		0,02 (*)				0,01 (*)
1017000	ж) <i>други отглеждани в стопанства сухоzemни животни</i>						
1017010	Мускули	0,1	1,5	0,5 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1017020	Мазнини	0,1	1,5	0,5 (*)		0,03	0,2
1017030	Черен дроб	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1017040	Бъбреци	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1017050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,2	8	0,5		0,02	0,01 (*)
1017990	Други (2)	0,1	0,02 (*)	0,5 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
1020000	Мляко	0,005 (*)	0,6	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Краве						
1020020	Овче						
1020030	Козе						
1020040	Кобилешко						
1020990	Други (2)						
1030000	Птичи яйца	0,05 (*)	2	0,1 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Кокоши						
1030020	Пачи						
1030030	Гъши						
1030040	Пъдпъдъчи						
1030990	Други (2)						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1040000	Мед и други пчелни продукти (7)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,5 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Земноводни и влечуги	0,05 (*)	0,02 (*)	0,5 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Сухоzemни безгръбначни животни	0,05 (*)	0,02 (*)	0,5 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Диви сухоzemни гръбначни животни	0,05 (*)	1,5	0,5 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1100000	ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — РИБА, РИБНИ ПРОДУКТИ И ВСИЧКИ ДРУГИ МОРСКИ И СЛАДКОВОДНИ ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ (8)						
1200000	КУЛТУРИ ИЛИ ЧАСТИ ОТ ТЯХ, ИЗПОЛЗВАНИ ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ФУРАЖИ ЗА ЖИВОТНИ (8)						
1300000	ПРЕРАБОТЕНИ ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ (9)						

(*) Граница на аналитично определяне

(*) За пълния списък продукти от растителен и животински произход, за които се прилагат МДГОВ, вж. приложение I.

Дифенокназол

(R) = Определянето на остатъчното вещество се различава за следните комбинации пестицид — код:

Флуопирам — код 1000000 с изключение на 1040000: сума на флуопирам и флуопирам-бензамид (M25), изразена като флуопирам*

б) добавят се следните граfi за бициклопирон и трифлумезопирим:

„Остатъчни вещества от пестициди и максимално допустими граници на остатъчни вещества в mg/kg

Кодов номер	Групи и примери за отделни продукти, за които се прилагат МДГОВ (4)	Бициклопирон (сума на бициклопирон и неговите структурно свързани метаболити, определени като сума на общите части 2-(2-метоксиетоксиметил)-6-(трифлуорометил)пиримидин-3-карбоксилна киселина (SYN503780) и (2-(2-хипроксиетоксиметил)-6-(трифлуорометил)пиримидин-3-карбоксилна киселина (SCD686480), изразена като бициклопирон)	Трифлумезопирим
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	ПЛОДОВЕ, ПРЕСНИ или ЗАМРАЗЕНИ; ЧЕРУПКОВИ ПЛОДОВЕ		
0110000	Цитрусови плодове		
0110010	Грейпфрути		
0110020	Портокали		
0110030	Лимони		
0110040	Сладки лимони		
0110050	Мандарини		
0110990	Други (2)		

(1)	(2)	(3)	(4)
0120000	Черупкови плодове		
0120010	Бадеми		
0120020	Бразилски орехи		
0120030	Кашу		
0120040	Кестени		
0120050	Кокосови орехи		
0120060	Лешници		
0120070	Орехи макадамия		
0120080	Пеканови орехи		
0120090	Ядки от пиния		
0120100	Шамфъстък		
0120110	Орехи		
0120990	Други (2)		
0130000	Семкови плодове		
0130010	Ябълки		
0130020	Круши		
0130030	Дюли		
0130040	Мушмули		
0130050	Японско нефле/японски мушмули		
0130990	Други (2)		
0140000	Костилкови плодове		
0140010	Кайсии		
0140020	Череша (сладки)		
0140030	Праскови		
0140040	Сливи		
0140990	Други (2)		
0150000	Ягодоплодни култури		
0151000	а) <i>грозде</i>		
0151010	Трапезно грозде		
0151020	Винено грозде		
0152000	б) <i>ягоди</i>		
0153000	в) <i>хростови</i>		
0153010	Къпини		
0153020	Полски къпини		
0153030	Малини (червени и жълти)		
0153990	Други (2)		
0154000	г) <i>други малки плодове и ягодоплодни култури</i>		
0154010	Боровинки		
0154020	Червени боровинки		
0154030	Френско грозде (черно, червено и бяло)		
0154040	Цариградско грозде (зелено, червено и жълто)		

(1)	(2)	(3)	(4)
0154050	Шипки		
0154060	Черници (черни и бели)		
0154070	Азаролски плог/средиземноморски мушмули		
0154080	Плодове от черен бъз		
0154990	Други (2)		
0160000	Смесени плодове		
0161000	а) <i>с ядлива кора</i>		
0161010	Фурми		
0161020	Смокини		
0161030	Трапезни маслини		
0161040	Кумквати		
0161050	Карамболи		
0161060	Райска ябълка		
0161070	Ямболан/явайска слива		
0161990	Други (2)		
0162000	б) <i>с неядлива кора, дребни</i>		
0162010	Киви (зелено, червено, жълто)		
0162020	Личи		
0162030	Пасионфрут/маракуя		
0162040	Бодливи круши/кактусови плодове		
0162050	Звездни ябълки		
0162060	Виржинска хурма		
0162990	Други (2)		
0163000	в) <i>с неядлива кора, едри</i>		
0163010	Авокадо		
0163020	Банани		
0163030	Манго		
0163040	Папая		
0163050	Нарове		
0163060	Черимоя		
0163070	Гуава		
0163080	Ананаси		
0163090	Плодове от хлебно дърво		
0163100	Дуриан		
0163110	Бодлива анона		
0163990	Други (2)		
0200000	ЗЕЛЕНЧУЦИ, ПРЕСНИ или ЗАМРАЗЕНИ		
0210000	Кореноплодни и грудкови		
0211000	а) <i>картофи</i>		
0212000	б) <i>тропични кореноплодни и грудкови зеленчуци</i>		
0212010	Корени от маниока		
0212020	Сладки картофи		

(1)	(2)	(3)	(4)
0212030	Игнами/индийски картофи		
0212040	Корени от арарут		
0212990	Други (2)		
0213000	в) други кореноплодни и грудкови зеленчуци, с изключение на захарно цвекло		
0213010	Червено цвекло		
0213020	Моркови		
0213030	Целина с едри глави		
0213040	Хрян		
0213050	Земна ябълка		
0213060	Пащърнак		
0213070	Магданоз на грудки		
0213080	Репички		
0213090	Козя брада		
0213100	Жълта ряпа/брюква		
0213110	Репи		
0213990	Други (2)		
0220000	Луковични зеленчуци		
0220010	Чесън		
0220020	Лук		
0220030	Шалот/дробен лук		
0220040	Пресен/зелен лук и пясъчен/зимен лук (батун)		
0220990	Други (2)		
0230000	Плодни зеленчуци		
0231000	а) от семейства <i>Solanaceae</i> и <i>Malvaceae</i>		
0231010	Домати		
0231020	Сладки пиперки		
0231030	Патладжани		
0231040	Бамя		
0231990	Други (2)		
0232000	б) тиквови с ядлива кора		
0232010	Краставици		
0232020	Корнишони		
0232030	Тиквички		
0232990	Други (2)		
0233000	в) кратункови растения с неядлива кора		
0233010	Пъпеша		
0233020	Тикви		
0233030	Дини		
0233990	Други (2)		
0234000	г) сладка царевича	0,03	
0239000	д) други плодни зеленчуци		

(1)	(2)	(3)	(4)
0240000	Зеленчуци от род Brassica (с изключение на корени от тях и на бейби култури от същия род)		
0241000	а) <i>цветно зеле</i>		
0241010	Броколи		
0241020	Карфиол		
0241990	Други (2)		
0242000	б) <i>растения от рода Brassica на глави</i>		
0242010	Брюкселско зеле		
0242020	Зеле		
0242990	Други (2)		
0243000	в) <i>листни растения от рода Brassica</i>		
0243010	Китайско зеле		
0243020	Къдраво зеле		
0243990	Други (2)		
0244000	г) <i>алабаш</i>		
0250000	Листни зеленчуци, тревисти растения и ядливи цветя		
0251000	а) <i>марули и салатни растения</i>		
0251010	Полска салата/кълнова салата		
0251020	Маруля		
0251030	Къдрава листна ендивия/широколистна ендивия		
0251040	Кресон и други кълнове		
0251050	Земен кресон		
0251060	Рукола		
0251070	Червен синап		
0251080	Бейби култури (в т.ч. растения от рода Brassica)		
0251990	Други (2)		
0252000	б) <i>спанак и подобни листни зеленчуци</i>		
0252010	Спанак		
0252020	Тученица		
0252030	Листно цвекло/салатно цвекло		
0252990	Други (2)		
0253000	в) <i>лозови листа и подобни видове</i>		
0254000	г) <i>воден кресон</i>		
0255000	д) <i>дълголистна цикория/италианска цикория/индустриална цикория</i>		
0256000	е) <i>тревисти растения и ядливи цветя</i>		
0256010	Кервел		
0256020	Сибирски лук/лук резанец/салатен лук		
0256030	Листа от целина		
0256040	Магданоз		

(1)	(2)	(3)	(4)
0256050	Градински чай		
0256060	Розмарин		
0256070	Машерка		
0256080	Босилек и ядливи цветя		
0256090	Дафинов лист		
0256100	Градински пелин		
0256990	Други (2)		
0260000	Бобови		
0260010	Фасул (с шушулки)		
0260020	Фасул (без шушулки)		
0260030	Грах (с шушулки)		
0260040	Грах (без шушулки)		
0260050	Леща		
0260990	Други (2)		
0270000	Стъблени зеленчуци		
0270010	Аспержи		
0270020	Артишок		
0270030	Целина		
0270040	Резене		
0270050	Артишок/ангинарии/ карпун		
0270060	Праз		
0270070	Ревен		
0270080	Бамбукови филизи		
0270090	Сърцевини от палмово дърво		
0270990	Други (2)		
0280000	Гъби, мъхове и лишеи		
0280010	Култивирани гъби		
0280020	Диворастящи гъби		
0280990	Мъхове и лишеи		
0290000	Водорасли и прокариотни организми		
0300000	ВАРИВА		
0300010	Фасул		
0300020	Леща		
0300030	Грах		
0300040	Лупина		
0300990	Други (2)		
0400000	МАСЛОДАЙНИ СЕМЕНА И ПЛОДОВЕ		
0401000	Маслодайни семена		
0401010	Ленено семе		
0401020	Фъстъци		
0401030	Маково семе		
0401040	Сусамово семе		

(1)	(2)	(3)	(4)
0401050	Слънчогледово семе		
0401060	Семена от рапица		
0401070	Соя		
0401080	Семена от синап		
0401090	Семена от памук		
0401100	Тиквено семе		
0401110	Семена от картама/шафранка/сафлор		
0401120	Семена от пореч		
0401130	Камелина		
0401140	Конопено семе		
0401150	Рициново семе		
0401990	Други (2)		
0402000	Маслодайни плодове		
0402010	Маслини за производство на масло		
0402020	Ядки от маслодайна палма		
0402030	Плодове от маслодайна палма		
0402040	Капок (растителен пух)		
0402990	Други (2)		
0500000	ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ		
0500010	Ечемик	0,04	
0500020	Елда и други псевдозърнени култури	0,02 (*)	
0500030	Царевица	0,02 (*)	
0500040	Просо	0,02 (*)	
0500050	Овес	0,02 (*)	
0500060	Ориз	0,02 (*)	0,01
0500070	Ръж	0,02 (*)	
0500080	Сорго	0,02 (*)	
0500090	Пшеница	0,04	
0500990	Други (2)	0,02 (*)	
0600000	ЧАЙ, КАФЕ, БИЛКОВИ НАСТОЙКИ, КАКАО И РАСТЕНИЯ ОТ СЕМЕЙСТВО РОЖКОВИ		
0610000	Чай		
0620000	Кафе на зърна		
0630000	Билкови настойки от		
0631000	а) <i>цветове</i>		
0631010	Лайка		
0631020	Хибискус		
0631030	Роза		
0631040	Жасмин		
0631050	Липа		
0631990	Други (2)		

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	б) <i>листа и стръкове</i>		
0632010	Ягодови листа		
0632020	Ройбос		
0632030	Мате		
0632990	Други (2)		
0633000	в) <i>корени</i>		
0633010	Валериан		
0633020	Женшен		
0633990	Други (2)		
0639000	г) <i>всички останали части на растението</i>		
0640000	Какао на зърна		
0650000	Група Рожкови		
0700000	ХМЕЛ		
0800000	ПОДПРАВКИ		
0810000	Подправки на семена		
0810010	Анасон		
0810020	Черен кимион		
0810030	Целина		
0810040	Кориандър		
0810050	Кимион		
0810060	Копър		
0810070	Резене		
0810080	Сминдух		
0810090	Индийско орехче		
0810990	Други (2)		
0820000	Подправки, които представляват плодове на растения		
0820010	Бахар/пимента		
0820020	Съчуански/анасонов/японски пипер		
0820030	Ким		
0820040	Кардамон		
0820050	Хвойна		
0820060	Зърна от пипер (черен, зелен и бял)		
0820070	Ванилия		
0820080	Тамаринд		
0820990	Други (2)		
0830000	Подправки, които се получават от кората на растения		
0830010	Канела		
0830990	Други (2)		

(1)	(2)	(3)	(4)
0840000	Подправки, които представляват корени и коренища		
0840010	Сладък корен/гол сладник		
0840020	Джинджифил (10)		
0840030	Куркума		
0840040	Хрян (11)		
0840990	Други (2)		
0850000	Подправки, които представляват пъпки		
0850010	Карамфил		
0850020	Каперси		
0850990	Други (2)		
0860000	Поправки, които представляват плодници на растителни цветове		
0860010	Жълт минзухар		
0860990	Други (2)		
0870000	Подправки, които представляват обвивки		
0870010	Обвивка на индийско орехче		
0870990	Други (2)		
0900000	ЗАХАРНИ РАСТЕНИЯ	0,02 (*)	
0900010	Захарно цвекло (корени)		
0900020	Захарна тръстика		
0900030	Корени от цикория		
0900990	Други (2)		
1000000	ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — СУХОЗЕМНИ ЖИВОТНИ		
1010000	Продукти от		0,01 (*)
1011000	а) <i>свине</i>	0,02 (*)	
1011010	Мускули		
1011020	Мазнини		
1011030	Черен дроб		
1011040	Бъбреци		
1011050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)		
1011990	Други (2)		
1012000	б) <i>говеда</i>	0,02 (*)	
1012010	Мускули		
1012020	Мазнини		
1012030	Черен дроб		
1012040	Бъбреци		
1012050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)		
1012990	Други (2)		

(1)	(2)	(3)	(4)
1013000	в) овце	0,02 (*)	
1013010	Мускули		
1013020	Мазнини		
1013030	Черен дроб		
1013040	Бъбреци		
1013050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)		
1013990	Други (2)		
1014000	г) кози	0,02 (*)	
1014010	Мускули		
1014020	Мазнини		
1014030	Черен дроб		
1014040	Бъбреци		
1014050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)		
1014990	Други (2)		
1015000	д) <i>еднокопитни</i>	0,02 (*)	
1015010	Мускули		
1015020	Мазнини		
1015030	Черен дроб		
1015040	Бъбреци		
1015050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)		
1015990	Други (2)		
1016000	е) <i>домашни птици</i>	0,01 (*)	
1016010	Мускули		
1016020	Мазнини		
1016030	Черен дроб		
1016040	Бъбреци		
1016050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)		
1016990	Други (2)		
1017000	ж) <i>други отглеждани в стопанства сухоземни животни</i>	0,02 (*)	
1017010	Мускули		
1017020	Мазнини		
1017030	Черен дроб		
1017040	Бъбреци		
1017050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)		
1017990	Други (2)		
1020000	Мляко	0,02 (*)	0,01 (*)
1020010	Краве		
1020020	Овче		
1020030	Козе		
1020040	Кобилешко		
1020990	Други (2)		

(1)	(2)	(3)	(4)
1030000	Птичи яйца	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Кокони		
1030020	Пачи		
1030030	Гъши		
1030040	Пъпгъдъчи		
1030990	Други (2)		
1040000	Мед и други пчелни продукти (7)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Земноводни и влечуги	0,02 (*)	0,01 (*)
1060000	Сухоzemни безгръбначни животни	0,02 (*)	0,01 (*)
1070000	Диви сухоzemни гръбначни животни	0,02 (*)	0,01 (*)
1100000	ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — РИБА, РИБНИ ПРОДУКТИ И ВСИЧКИ ДРУГИ МОРСКИ И СЛАДКОВОДНИ ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ (8)		
1200000	КУЛТУРИ ИЛИ ЧАСТИ ОТ ТЯХ, ИЗПОЛЗВАНИ ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ФУРАЖИ ЗА ЖИВОТНИ (8)		
1300000	ПРЕРАБОТЕНИ ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ (9)		

(*) Граница на аналитично определяне

(^e) За пълния списък продукти от растителен и животински произход, за които се прилагат МДГОВ, вж. приложение I.“

ПРЕПОРЪКИ

ПРЕПОРЪКА (ЕС) 2019/553 НА КОМИСИЯТА

от 3 април 2019 година

относно киберсигурността в енергийния сектор

(нотифицирано под номер C(2019) 2400)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз, и по-специално член 292 от него,

като има предвид, че:

- (1) Европейският енергиен сектор преминава през важна промяна в посока на декарбонизация на икономиката, като в същото време се гарантира сигурността на доставките и конкурентоспособността. Технологичният напредък, свързването на сектори и цифровизацията, като част от този енергиен преход и свързаната с него децентрализация на производството на електроенергия от възобновяеми източници, превръщат енергийната мрежа на Европа в една „интелигентна мрежа“. Същевременно това е свързано с нови рискове, тъй като цифровизацията във все по-голяма степен излага енергийната система на кибератаки и инциденти, които могат да застрашат сигурността на енергийните доставки.
- (2) Приемането на всичките осем законодателни предложения ⁽¹⁾ от пакета „Чиста енергия за всички европейци“, включително по управлението на Енергийния съюз като важна стъпка, позволява да се създаде благоприятна среда за цифровата трансформация на енергийния сектор. То също така потвърждава значението на киберсигурността в енергийния сектор. По-специално в преработения текст на Регламента относно вътрешния пазар на електроенергия ⁽²⁾ е предвидено приемането на технически правила за електроенергията, като например мрежови кодекс относно специфични за сектора правила за киберсигурност на трансграничните потоци на електроенергия и относно общи минимални изисквания, планиране, мониторинг, докладване и управление на кризи. Регламентът за готовност за справяне с рискове в електроенергийния сектор ⁽³⁾ като цяло следва подхода, който е избран в Регламента за сигурността на доставките на газ ⁽⁴⁾, подчертава необходимостта от надлежна оценка на всички рискове, включително свързаните с киберсигурността, и предлага приемането на мерки за предотвратяване и смекчаване на установените рискове.
- (3) Когато Комисията прие стратегията на ЕС за киберсигурност ⁽⁵⁾ през 2013 г., тя набеляза като приоритет укрепването на устойчивостта на киберпространството в Съюза. Един от основните резултати от стратегията е Директивата относно сигурността на мрежите и информационните системи ⁽⁶⁾ (наричана по-долу „Директивата за МИС“), която беше приета през юли 2016 г. Директивата за МИС е първият хоризонтален законодателен акт на ЕС в областта на киберсигурността и с нея се повишава общото ниво на киберсигурността в Съюза чрез разработването на национален капацитет за киберсигурност, засилването на сътрудничеството на ниво ЕС и въвеждането на задължения за докладване на свързаните със сигурността инциденти от страна на дружества, наричани „оператори на основни услуги“. Докладването на инциденти е задължително в основните сектори, включително в енергийния.

⁽¹⁾ Директива (ЕС) 2018/2001 на Европейския парламент и на Съвета от 11 декември 2018 година за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници (ОВ L 328, 21.12.2018 г., стр. 82); Директива (ЕС) 2018/2002 на Европейския парламент и на Съвета от 11 декември 2018 година за изменение на Директива 2012/27/ЕС относно енергийната ефективност (ОВ L 328, 21.12.2018 г., стр. 210); Регламент (ЕС) 2018/1999 на Европейския парламент и на Съвета от 11 декември 2018 г. относно управлението на Енергийния съюз и на действията в областта на климата, за изменение на регламенти (ЕО) № 663/2009 и (ЕО) № 715/2009 на Европейския парламент и на Съвета, директиви 94/22/ЕО, 98/70/ЕО, 2009/31/ЕО, 2009/73/ЕО, 2010/31/ЕС, 2012/27/ЕС и 2013/30/ЕС на Европейския парламент и на Съвета, директиви 2009/119/ЕО и (ЕС) 2015/652 на Съвета и за отмяна на Регламент (ЕС) № 525/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 328, 21.12.2018 г., стр. 1); Директива (ЕС) 2018/844 на Европейския парламент и на Съвета от 30 май 2018 година за изменение на Директива 2010/31/ЕС относно енергийните характеристики на сградите и Директива 2012/27/ЕС относно енергийната ефективност (ОВ L 156, 19.6.2018 г., стр. 75). На пленарната сесия през март 2019 г. Европейският парламент потвърди постигнатите със Съвета политически споразумения по предложенията за структурата на пазара на електроенергия (Регламент за готовност за справяне с рискове, Регламент относно Агенцията за сътрудничество между регулаторите на енергия (ACER), Директива за електроенергията и Регламент за електроенергията). Очаква се Съветът да ги приеме официално през април, а правният текст да бъде публикуван в ОВ скоро след това.

⁽²⁾ COM(2016) 861 final

⁽³⁾ COM(2016) 861 final

⁽⁴⁾ Регламент (ЕС) 2017/1938 на Европейския парламент и на Съвета от 25 октомври 2017 година относно мерките за гарантиране на сигурността на доставките на газ и за отмяна на Регламент (ЕС) № 994/2010 (ОВ L 280, 28.10.2017 г., стр. 1).

⁽⁵⁾ JOIN(2013) 1.

⁽⁶⁾ Директива (ЕС) 2016/1148 на Европейския парламент и на Съвета от 6 юли 2016 г. относно мерки за високо общо ниво на сигурност на мрежите и информационните системи в Съюза (ОВ L 194, 19.7.2016 г., стр. 1).

- (4) Когато прилагат мерки за готовност във връзка с киберсигурността, съответните заинтересовани страни, включително операторите на основни услуги в енергетиката, както са определени в Директивата за МИС, следва да вземат предвид хоризонталните насоки, издадени от групата за сътрудничество за МИС, създадена по член 11 от Директивата за МИС. Тази група за сътрудничество, която включва представители от държавите членки, Европейската агенция за киберсигурност (наричана по-долу „ENISA“) и Комисията, прие насоки относно мерките за сигурност и уведомятията за инциденти. През юни 2018 г. в рамките на тази група беше създадено специално работно направление за областта на енергетиката.
- (5) В Съвместното съобщение относно киберсигурността от 2017 г. ⁽⁷⁾ се потвърждава значението на специфичните за отделните сектори аспекти и изисквания на ниво ЕС, включително за енергийния сектор. Киберсигурността и възможните последици за политиката бяха предмет на многостранно обсъждане в Съюза през последните години. Вследствие на това днес все повече се приема, че отделните икономически сектори се сблъскват със специфични проблеми, свързани с киберсигурността, и поради това те трябва да разработят свои собствени секторни подходи в по-широкия контекст на общите стратегии за киберсигурност.
- (6) Обменът на информация и доверието са ключови аспекти в киберсигурността. Целта на Комисията е да се засили обменът на информация между съответните заинтересовани страни, като се организират целеви мероприятия, например кръглата маса на високо равнище по въпросите на киберсигурността, организирана в Рим през март 2017 г., и конференцията на високо равнище по въпросите на киберсигурността в енергийния сектор в Брюксел през октомври 2018 г. Комисията би желала също така да засили сътрудничеството между съответните заинтересовани страни и специализирани икономически субекти като Европейския център за обмен и анализ на информацията в енергетиката.
- (7) Регламентът относно ENISA — Агенцията на ЕС за киберсигурност, както и относно сертифицирането на киберсигурността на информационните и комуникационните технологии („Регламент относно киберсигурността“) ⁽⁸⁾ ще утвърди мандата на Агенцията на ЕС за киберсигурност с цел оказване на по-добра подкрепа на държавите членки в борбата срещу киберзаплахите и кибератаките. С него се създава също така европейска рамка за киберсигурност при сертифицирането на продукти, процеси и услуги, която да важи за целия ЕС и която е от особено значение за енергийния сектор.
- (8) Комисията представи препоръка ⁽⁹⁾ за отстраняване на рисковете за киберсигурността в мрежовите технологии от пето поколение (5G), чрез определяне на насоки за адекватен анализ на риска и мерки за управление на национално равнище, за разработване на европейски координиран анализ на риска и за установяване на процес за разработване на общ инструментариум от най-добрите мерки за управление на риска. След разгръщането им 5G мрежите ще образуват транспортния гръбнак на широк спектър от услуги, които са от съществено значение за функционирането на вътрешния пазар и на жизненоважни социални и икономически функции, като например енергетиката.
- (9) Настоящата препоръка следва да предостави необвързващи насоки на държавите членки и съответните заинтересовани страни, по-специално на мрежовите оператори и доставчиците на технологии, за постигане на по-високо ниво на киберсигурност в енергийния сектор предвид отправяните към него специфични изисквания, свързани с работата в реално време, каскадните ефекти и съчетаването на заварени и най-съвременни технологии. Целта е настоящите насоки да бъдат от полза за заинтересованите страни при съблюдаването на тези специфични изисквания към енергийния сектор, когато прилагат международно признати стандарти за киберсигурност ⁽¹⁰⁾.
- (10) Комисията предвижда редовно да преразглежда настоящата препоръка въз основа на постигнатия в Съюза напредък и в консултация с държавите членки и съответните заинтересовани страни. Комисията ще продължи своите усилия за укрепване на киберсигурността в енергийния сектор и по-специално чрез групата за сътрудничество за МИС, която осигурява стратегическо сътрудничество и обмен на информация между държавите членки в областта на киберсигурността,

ПРИЕ НАСТОЯЩАТА ПРЕПОРЪКА:

ПРЕДМЕТ

- 1) В настоящата препоръка се набелязват основните проблемни области за киберсигурността в енергийния сектор, тоест изискванията за работа в реално време, каскадните ефекти и съчетаването на заварени и най-съвременни технологии, както и основните действия за прилагане на съответните мерки за готовност, които се отнасят до киберсигурността в енергийния сектор.

⁽⁷⁾ JOIN(2017) 450.

⁽⁸⁾ Акът за киберсигурността беше приет от Европейския парламент през март 2019 г. Очаква се Съветът да го приеме официално през април, а правният текст да бъде публикуван в ОВ скоро след това.

⁽⁹⁾ C(2019) 2335

⁽¹⁰⁾ Международни организации по стандартизация са публикували разнообразни стандарти в областта на киберсигурността (ISO/IEC 27000 Информационни технологии.) и управлението на риска (ISO/IEC 31000 Управление на риска. Принципи и указания.). Специален стандарт за енергийния сектор (ISO/IEC 27019: Управление на сигурността на информацията в енергийния сектор) беше издаден в рамките на поредицата ISO/IEC 27000 през октомври 2017 г.

- 2) Когато прилагат настоящата препоръка, държавите членки следва да насърчават съответните заинтересовани страни да натрупват знания и умения, свързани с киберсигурността в енергийния сектор. Когато е целесъобразно, държавите членки следва да включват също така тези аспекти в своята национална мрежа за киберсигурност, по-специално чрез стратегии, закони, разпоредби и други административни актове.

ИЗИСКВАНИЯ ЗА РАБОТА В РЕАЛНО ВРЕМЕ НА КОМПОНЕНТИТЕ НА ЕНЕРГИЙНАТА ИНФРАСТРУКТУРА

- 3) Държавите членки следва да гарантират, че съответните заинтересовани страни, и по-специално операторите на енергийната мрежа и доставчиците на технологии, особено операторите на основни услуги, определени в съответствие с Директивата за МИС, прилагат подходящите мерки за готовност, свързани с киберсигурността и с изискванията за работа в реално време в енергийния сектор. Някои елементи от енергийната система трябва да работят в „реално време“, тоест да реагират на команди в рамките на няколко милисекунди, което прави въвеждането на мерки за киберсигурност трудно или дори невъзможно поради липсата на време.
- 4) По-специално операторите на енергийната мрежа следва:
- а) да прилагат последните стандарти за сигурност за нови инсталации, винаги когато това е подходящо, и да обмислят въвеждането на допълнителни физически мерки за сигурност, когато монтираната материална база от стари инсталации не може да бъде защитена в достатъчна степен със средствата за киберсигурност;
 - б) да прилагат международни стандарти за киберсигурност и подходящи специфични технически стандарти за сигурна комуникация в реално време, непосредствено след като съответните продукти излизат на пазара;
 - в) да имат предвид ограниченията за работа в реално време в цялостната концепция за сигурност на активите, и по-специално при класифицирането на активите;
 - г) да имат предвид частните мрежи за системи за защита от разстояние с цел гарантиране на нивото на качество в обслужването, което се изисква предвид ограниченията за работа в реално време. Когато се използват публични комуникационни мрежи, операторите следва да преценяват възможността за осигуряване на специално разпределяне на честотните ленти, изискванията относно забавянето, както и мерките за сигурност на комуникациите;
 - д) да разделят цялостната система на логически зони, а в рамките на всяка зона да дефинират времеви и технологични ограничения, за да се позволи прилагането на подходящи мерки за киберсигурност или да се разгледат алтернативни методи на защита.
- 5) Операторите на енергийната мрежа следва също така в рамките на наличното:
- а) да изберат сигурен протокол за комуникация, като вземат предвид изискванията за работа в реално време, например между дадена инсталация и нейните системи за управление (система за енергийно управление — CEU/ система за управление на разпределението — СУР);
 - б) да въведат подходящ механизъм на удостоверяване за комуникацията между машини, за да бъдат изпълнени изискванията за работа в реално време.

КАСКАДНИ ЕФЕКТИ

- 6) Държавите членки следва да гарантират, че съответните заинтересовани страни, тоест операторите на енергийната мрежа и доставчиците на технологии, и по-специално операторите на основни услуги, определени в съответствие с Директивата за МИС, прилагат подходящите мерки за готовност в областта на киберсигурността, които се отнасят до каскадните ефекти в енергийния сектор. Електроенергийните мрежи и газопроводите са силно взаимосвързани в цяла Европа и една кибератака, причиняваща изключване или прекъсване в част от енергийната система, може да задейства широкомащабни каскадни ефекти в други части на системата.
- 7) Когато прилагат настоящата препоръка, държавите членки следва да оценяват взаимозависимостите и изключителната важност на производството на енергия, както и системите на гъвкаво търсене, подстанциите и линиите за пренос и разпространение и свързаните с тях засегнати страни (включително трансгранични ситуации) в случай на успешна кибератака или инцидент, свързан с киберсигурността. Държавите членки следва да гарантират също така, че операторите на енергийната мрежа разполагат с установена схема за обмен на информация с всички ключови заинтересовани страни за предаване на ранни предупредителни сигнали и за сътрудничество в управлението на кризи. Следва да има структурирани комуникационни канали и съгласувани формати, за да се обменя чувствителна информация с всички съответни заинтересовани страни, екипите за реагиране при инциденти с компютърната сигурност и съответните органи.
- 8) По-специално операторите на енергийната мрежа следва:
- а) да гарантират, че новите устройства, включително устройствата от типа „интернет на предметите“, притежават и ще поддържат ниво на киберсигурност, което съответства на важността на обекта;
 - б) да вземат предвид по подходящ начин виртуалните и физическите ефекти, когато въвеждат и периодически преразглеждат плановете за непрекъснатост на дейността;

- в) да установят критериите за проектиране и за архитектурата за една устойчива мрежа чрез:
- въвеждане на персонализирани мерки за защита по обекти, специално съобразени със значението на всеки обект,
 - набелязване на възлите от критично значение както от гледна точка на капацитета за производство на електроенергия, така и на въздействието върху клиентите. Ключовите функции на една мрежа следва да се проектират с оглед на ограничаването на риска от каскадни ефекти и като се отделя нужното внимание на резервирането, устойчивостта спрямо колебанията на фазата и защитите срещу каскадно прекъсване вследствие претоварване;
 - сътрудничество с други оператори от значение и с доставчици на технологии с цел предотвратяване на каскадните ефекти чрез прилагане на подходящи мерки и услуги;
 - проектиране и изграждане на комуникационни и контролни мрежи с оглед на ограничаване на ефектите от физически и логически сривове в ограничени части на мрежите и осигуряване на подходящи и бързи мерки за смекчаване на последиците.

ЗАВАРЕНИ И НАЙ-СЪВРЕМЕННИ ТЕХНОЛОГИИ

- 9) Държавите членки следва да гарантират, че съответните заинтересовани страни, тоест операторите на енергийната мрежа и доставчиците на технологии, и по-специално операторите на основни услуги, определени в съответствие с Директивата за МИС, прилагат подходящите мерки за готовност в областта на киберсигурността при съчетаването на заварени и най-съвременни технологии в енергийния сектор. В съвременната енергийна система съществуват съвместно два различни типа технологии: по-старите технологии с жизнен цикъл от 30 до 60 години, проектирани преди появата на фактора „киберсигурност“, и съвременното оборудване, в което намират отражение съвременната цифровизация и интелигентните устройства.
- 10) При прилагането на настоящата препоръка, държавите членки следва да насърчават операторите на енергийната мрежа и доставчиците на технологии да спазват съответните международно приети стандарти за киберсигурност, в рамките на възможното. В същото време заинтересованите страни и ползвателите следва да прилагат подход, който отчита аспектите на киберсигурността при свързването на устройства към мрежата.
- 11) По-специално доставчиците на технологии следва безплатно да осигуряват изпитани решения на проблемите със сигурността при заварените или новите технологии и то веднага, след като се установи проблем със сигурността.
- 12) По-специално операторите на енергийната мрежа следва:
- а) да анализират рисковете от ползването на заварени технологии в проекти, които използват концепцията „интернет на предметите“ и да отделят специално внимание на вътрешните и външните интерфейси и техните уязвими страни;
 - б) да предприемат подходящи мерки срещу зловредни атаки, произтичащи от голям брой зловредно контролирани потребителски устройства или приложения;
 - в) да създадат автоматизирана функция за мониторинг и анализ на случаи, в които сигурността е поставена под въпрос, в среда със заварени технологии и в среда, използваща „интернет на предметите“, като например неуспешни опити за влизане в системата, сигнализации за отварянето на контролни табла или други случаи;
 - г) да извършват редовно специален анализ на риска за киберсигурността на всички заварени инсталации, и по-специално когато се съчетават стари и нови технологии. Тъй като заварените инсталации често представляват много голям брой активи, анализът на риска може да се извършва по класове активи;
 - д) да актуализират старите версии на софтуера и хардуера и системите, използващи „интернет на предметите“, до най-новата версия, когато е подходящо. Така операторите на енергийната мрежа следва да обмислят въвеждането на допълнителни мерки като отделяне на системи или добавяне на външни бариери за сигурност, когато въвеждането на софтуерни корекции или актуализации би било подходящо, но е невъзможно, например при неподдържани продукти;
 - е) да изготвят тръжна документация, отчитайки аспектите на киберсигурността, тоест да изискват информация относно характеристиките за сигурност, да се придържат към съществуващите стандарти за киберсигурност, да гарантират непрекъснато сигнализиране, софтуерни корекции и предложения за ограничаване на последиците, ако бъдат установени уязвимости, както и да поясняват отговорността на търговците в случай на кибератаки или инциденти;
 - ж) да си сътрудничат с доставчиците на технологии по подмяната на заварените системи, когато това е полезно от съображения за сигурност, но като вземат предвид критично важните функционални възможности на системата.

НАБЛЮДЕНИЕ

- 13) В рамките на дванайсет месеца след приемането на настоящата препоръка и на всеки две години след това държавите членки следва да предоставят на Комисията подробна информация относно изпълнението на настоящата препоръка чрез групата за сътрудничество за МИС.

ПРЕГЛЕД

- 14) На база на информацията, предоставена от държавите членки, Комисията ще извърши преглед на прилагането на настоящата препоръка и ще прецени дали е целесъобразно да бъдат приети допълнителни мерки след консултация с държавите членки и съответните заинтересовани страни.

АДРЕСАТИ

- 15) Адресати на настоящата препоръка са държавите членки.

Съставено в Брюксел на 3 април 2019 година.

За Комисията
Miguel ARIAS CAÑETE
Член на Комисията

ПОПРАВКИ

Поправка на Делегиран регламент (ЕС) 2016/341 на Комисията от 17 декември 2015 година за допълнение на Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета чрез преходни правила за някои разпоредби от Митническия кодекс на Съюза, за случаите, когато съответните електронни системи все още не са в действие, и за изменение на Делегиран регламент (ЕС) 2015/2446

(Официален вестник на Европейския съюз L 69 от 15 март 2016 г.)

На страница 7 в член 13

вместо: „6. Когато одобрен издател използва специалния печат, посочен в член 129а, параграф 2, буква д), подточка ii) от Делегиран регламент (ЕС) 2015/2446, този печат трябва да е одобрен от митническите органи и да съответства на образеца, поместен в част II, глава II от приложение 72-04 към Делегиран регламент (ЕС) 2015/2446. Прилагат се раздели 23 и 23.1 от приложение 72-04 към Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/2447.“

да се четат: „6. Когато одобрен издател използва специалния печат, посочен в член 128а, параграф 2, буква д), подточка ii) от Делегиран регламент (ЕС) 2015/2446, този печат трябва да е одобрен от митническите органи и да съответства на образеца, поместен в част II, глава II от приложение 72-04 към Делегиран регламент (ЕС) 2015/2446. Прилагат се раздели 23 и 23.1 от приложение 72-04 към Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/2447.“

На страница 29, точка 13 от член 55, с който се изменя Делегиран регламент (ЕС) 2015/2446:

вместо: „13. Вмъкват се следните членове 129а—129г:

„Член 129а

Формалности при издаването на документ T2L, документ T2LF, фактура или транспортен документ от одобрен издател

(член 6, параграф 3, буква а) от Кодекса)

1. До датата на въвеждане на системата „МКС: доказателство за съюзен статут“, посочена в приложението към Решение за изпълнение 2014/255/ЕС, одобреният издател прави копие на всеки издаден документ T2L или T2LF. Митническите органи определят условията, при които копието се представя за целите на контрола и се съхранява за срок от минимум три години.

2. В разрешението, посочено в член 128, параграф 2, се определя по-специално следното:

- а) митническото учреждение, на което е възложена отговорността да удостоверява предварително истинността на формулярите T2L и T2LF, използвани за изготвянето на съответните документи за целите на член 129б, параграф 1;
- б) начина, по който одобреният издател е длъжен да установи дали формулярите са използвани правилно;
- в) изключените категории стоки или движения на стоки;
- г) срока и начина, по който одобреният издател е длъжен да уведоми компетентното митническо учреждение, за да може то да извърши необходимите проверки преди тръгването на стоките;
- д) че лицевата страна на въпросните търговски документи или клетка С „Отправно митническо учреждение“ на формулярите, използвани за изготвянето на документ T2L или T2LF, и при целесъобразност — на допълнителните формуляри — е подпечатана предварително с печата на митническото учреждение, посочено в параграф 2, буква а), и е подписана от служител на това учреждение; или
 - и) е подпечатана предварително с печата на митническото учреждение, посочено в параграф 2, буква а), и е подписана от служител на това учреждение; или

- ii) е подпечатана със специален печат от одобрения издател. Печатът може да бъде предварително отпечатан върху формулярите, когато отпечатването им е възложено на одобрена за тази цел печатница. Клетки 1, 2 и 4—6 от специалния печат трябва да са попълнени със следната информация:
- герб или други знаци или букви, отличителни за държавата,
 - компетентно митническо учреждение,
 - дата,
 - одобрен издател, и
 - номер на разрешението.
- e) Одобреният издател попълва и подписва формуляра най-късно в момента на изпращане на стоките. Той освен това вписва в клетка D „Контрол на документ T2L или T2LF от отправното митническо учреждение“ или на друго ясно видно място върху използвания търговски документ наименованието на компетентното митническо учреждение, датата на попълване на документа и една от следните заверки:
- Expedidor autorizado
 - Godkendt afsender
 - Zugelassener Versender
 - Εγκριμένος αποστολέας
 - Authorised consignor
 - Expéditeur agréé
 - Speditore autorizzato
 - Toegelaten afzender
 - Expedidor autorizado
 - Hyväksytty lähettäjä
 - Godkänd avsändare
 - Schválený odesílatel
 - Volitatud kaubasaatja
 - Atzītais nosūtītājs
 - Įgaliotas siuntėjas
 - Engedélyezett feladó
 - Awtorizzat li jibgħat
 - Upoważniony nadawca
 - Pooblaščeni pošiljatelj
 - Schválený odosielateľ
 - Одобрен изпращач
 - Expeditor agreed
 - Ovlašteni pošiljatelj.

Член 129б

Улеснения за одобрен издател

(член 6, параграф 3, буква а) от Кодекса)

1. До датата на въвеждане на системата „МКС: доказателство за съюзен статус“, посочена в приложението към Решение за изпълнение 2014/255/ЕС, на одобрения издател може да бъде разрешено да не подписва използваните документи T2L, документи T2LF или търговски документи, носещи упоменатия в член 129а, параграф 2, буква а), подточка ii) специален печат, които са изготвени чрез система за автоматична или електронна обработка на данни. Това разрешение е обвързано с условието одобреният издател да е представил предварително на тези органи писмено изявление, с което поема отговорност за всички правни последици, произтичащи от всички издадени документи T2L, документи T2LF или търговски документи, носещи специалния печат.

2. Изготвените в съответствие с параграф 1 документи T2L, документи T2LF или търговски документи съдържат вместо подписа на одобрения издател една от следните заверки:

- Dispensa de firma
- Fritaget for underskrift
- Freistellung von der Unterschriftsleistung
- Δεν απαιτείται υπογραφή
- Signature waived
- Dispense de signature
- Dispensa dalla firma
- Van ondertekening vrijgesteld
- Dispensada a assinatura
- Vapautettu allekirjoituksesta
- Befriad från underskrift
- Podpis se nevyžaduje
- Allkirjanõudest loobutud
- Derīgs bez paraksta
- Leista nepasirašyti
- Aláírás alól mentesítve
- Firma mhux meħtieġa
- Zwolniony ze składania podpisu
- Opustitev podpisa
- Oslobodenie od podpisu
- Освободен от подпис
- Dispensă de semnătură
- Oslobodeno potpisa.

Член 129в

Разрешение за изготвяне на манифест на корабоплавателно дружество след отплаването

(член 153, параграф 2 от Кодекса)

До датата на въвеждане на системата „МКС: доказателство за съюзен статус“, посочена в приложението към Решение за изпълнение 2014/255/ЕС, митническите органи на държавите членки имат право да разрешат на корабоплавателни дружества да изготвят манифеста на корабоплавателното дружество, посочен в член 199, параграф 2 от Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/2447, който служи за доказване на митническия статус на съюзни стоки, на по-късен етап, но най-късно на датата след отплаването на плавателния съд и във всеки случай — преди пристигането му в получаващото пристанище.

Член 129г

Условия за издаване на разрешение за изготвяне на манифест на корабоплавателно дружество след отплаването

(член 153, параграф 2 от Кодекса)

1. До датата на въвеждане на системата „МКС: митнически решения“, посочена в приложението към Решение за изпълнение 2014/255/ЕС, разрешение манифестът на корабоплавателното дружество, който служи за доказване на митническия статус на съюзни стоки, да се изготви на по-късен етап, но най-късно на датата след отплаването на плавателния съд и във всеки случай — преди пристигането му в получаващото пристанище, се издава само на международни корабоплавателни дружества, които отговарят на следните условия:

- а) установени са в Съюза;
- б) редовно издават доказателство за митническия статус на съюзни стоки или са лица, за които митническите органи знаят, че са в състояние да изпълнят правните задължения във връзка с използването на такова доказателство;

- в) не са извършвали сериозни или повтарящи се нарушения на митническото или данъчното законодателство;
- г) използват системи за електронен обмен на данни, за да предават информация между отправните и получаващите пристанища на митническата територия на Съюза;
- д) извършват значителен брой плавания между държавите членки по признати маршрути.

2. Разрешенията, посочени в параграф 1, се издават само когато:

- а) митническите органи са в състояние да упражняват надзор върху режима и да осъществяват контрол, без да са необходими усилия на администрацията им, които са несъразмерно големи спрямо изискванията за съответното лице; и
- б) съответните лица водят отчетност, позволяваща на митническите органи да упражняват ефективен контрол.

3. Когато съответното лице е титуляр на разрешение за ОИО, посочено в член 38, параграф 2, буква а) от Кодекса, се счита, че изискванията по параграф 1, буква в) и параграф 2, буква б) от настоящия член са изпълнени.

4. При получаване на заявление митническите органи на държавата членка, в която е установено корабоплавателното дружество, уведомяват за това останалите държави членки, на чиито територии се намират декларираните в това заявление отправни и получаващи пристанища.

Ако в срок от 60 дни от датата на уведомлението не се получат възражения, митническите органи разрешават използването на опростената процедура, описана в член 129в.

Това разрешение е валидно само в съответните държави членки и се прилага само за транспортни операции между пристанищата, за които се отнася.

5. Опростяването се прилага, както следва:

- а) манифестът от отправното пристанище се предава чрез система за електронен обмен на данни до получаващото пристанище;
- б) корабоплавателното дружество вписва в манифеста информацията, предвидена в член 126а;
- в) манифестът, предаден чрез система за електронен обмен на данни (манифест за обмен на данни), се представя на митническите органи в отправното пристанище най-късно в работния ден след отплаването на плавателния съд и във всички случаи — преди пристигането му в получаващото пристанище. Митническите органи имат право да изискат да се представи разпечатка на манифеста за обмен на данни, ако нямат достъп до одобрена от митническите органи информационна система, която съдържа манифеста за обмен на данни;
- г) манифестът за обмен на данни се представя на митническите органи на получаващото пристанище. Митническите органи имат право да изискат да се представи разпечатка на манифеста за обмен на данни, ако нямат достъп до одобрена от митническите органи информационна система, която съдържа манифеста за обмен на данни.

6. Извършват се следните уведомления:

- а) корабоплавателното дружество уведомява митническите органи за всички нарушения или нередности;
- б) митническите органи на получаващото пристанище уведомяват възможно най-бързо митническите органи на отправното пристанище и органа, издал разрешението, за всички нарушения и нередности“.

да се чете: „13. В подраздел 3 („Доказателство за митническия статус на съюзни стоки, издадено от одобрен издател“) се вмъкват следните членове 128а—128г:

„Член 128а

Формалности при издаването на документ T2L, документ T2LF, фактура или транспортен документ от одобрен издател

(член 6, параграф 2 и член 6, параграф 3, буква а) от Кодекса)

1. До датата на въвеждане на системата „МКС: доказателство за съюзен статус“, посочена в приложението към Решение за изпълнение 2014/255/ЕС, одобреният издател прави копие на всеки издаден документ T2L или T2LF. Митническите органи определят условията, при които копие се представя за целите на контрола и се съхранява за срок от минимум три години.

2. В разрешението, посочено в член 128, параграф 2, се определя по-специално следното:
- а) митническото учреждение, на което е възложена отговорността да удостоверява предварително истинността на формулярите T2L и T2LF, използвани за изготвянето на съответните документи за целите на член 128б, параграф 1;
 - б) начина, по който одобреният издател е длъжен да установи дали формулярите са използвани правилно;
 - в) изключените категории стоки или движения на стоки;
 - г) срока и начина, по който одобреният издател е длъжен да уведоми компетентното митническо учреждение, за да може то да извърши необходимите проверки преди тръгването на стоките;
 - д) че лицевата страна на въпросните търговски документи или клетка С „Отправно митническо учреждение“ на формулярите, използвани за изготвянето на документ T2L или T2LF, и при целесъобразност — на допълнителните формуляри — е подпечатана предварително с печата на митническото учреждение, посочено в параграф 2, буква а), и е подписана от служител на това учреждение; или
 - и) е подпечатана предварително с печата на митническото учреждение, посочено в параграф 2, буква а), и е подписана от служител на това учреждение; или
 - ii) е подпечатана със специален печат от одобрения издател. Печатът може да бъде предварително отпечатан върху формулярите, когато отпечатването им е възложено на одобрена за тази цел печатница. Клетки 1, 2 и 4—6 от специалния печат трябва да са попълнени със следната информация:
 - герб или други знаци или букви, отличителни за държавата,
 - компетентно митническо учреждение,
 - дата,
 - одобрен издател, и
 - номер на разрешението.
 - е) Одобреният издател попълва и подписва формуляра най-късно в момента на изпращане на стоките. Той освен това вписва в клетка D „Контрол на документ T2L или T2LF от отправното митническо учреждение“ или на друго ясно видно място върху използвания търговски документ наименованието на компетентното митническо учреждение, датата на попълване на документа и една от следните заверки:
 - Expedidor autorizado
 - Godkendt afsender
 - Zugelassener Versender
 - Εγκριμένος αποστολέας
 - Authorised consignor
 - Expéditeur agréé
 - Speditore autorizzato
 - Toegelaten afzender
 - Expedidor autorizado
 - Hyväksytty lähettäjä
 - Godkänd avsändare
 - Schválený odesílatel
 - Volitatud kaubasaatja
 - Atzītais nosūtītājs
 - Įgaliotas siuntėjas
 - Engedélyezett feladó

- Awtorizzat li jibghat
- Uposażniony nadawca
- Pooblaščeni pošiljatelj
- Schválený odosielateľ
- Одобрен изпращач
- Expeditor agreeat
- Ovlašteni pošiljatelj.

Член 128б

Улеснения за одобрен издател

(член 6, параграф 3, буква а) от Кодекса)

1. До датата на въвеждане на системата „МКС: доказателство за съюзен статус“, посочена в приложението към Решение за изпълнение 2014/255/ЕС, на одобрения издател може да бъде разрешено да не подписва използваните документи T2L, документи T2LF или търговски документи, носещи упоменатия в член 128а, параграф 2, буква д), подточка ii) специален печат, които са изготвени чрез система за автоматична или електронна обработка на данни. Това разрешение е обвързано с условието одобреният издател да е представил предварително на тези органи писмено изявление, с което поема отговорност за всички правни последици, произтичащи от всички издадени документи T2L, документи T2LF или търговски документи, носещи специалния печат.

2. Изготвените в съответствие с параграф 1 документи T2L, документи T2LF или търговски документи съдържат вместо подписа на одобрения издател една от следните заверки:

- Dispensa de firma
- Fritaget for underskrift
- Freistellung von der Unterschriftsleistung
- Δεν απαιτείται υπογραφή
- Signature waived
- Dispense de signature
- Dispensa dalla firma
- Van ondertekening vrijgesteld
- Dispensada a assinatura
- Vapautettu allekirjoituksesta
- Befriad fráñ underskrift
- Podpis se nevyžaduje
- Allkirjanõudest loobutud
- Derīgs bez paraksta
- Leista nepasirašyti
- Aláírás alól mentesítve
- Firma mhux meħtieġa
- Zwolniony ze składania podpisu
- Opustitev podpisa
- Oslobodenie od podpisu
- Освободен от подпис
- Dispensă de semnătură
- Oslobodeno potpisa.

Член 128в

Разрешение за изготвяне на манифест на корабоплавателно дружество след отплаването

(член 153, параграф 2 от Кодекса)

До датата на въвеждане на системата „МКС: доказателство за съюзен статус“, посочена в приложението към Решение за изпълнение 2014/255/ЕС, митническите органи на държавите членки имат право да разрешат на корабоплавателни дружества да изготвят манифеста на корабоплавателното дружество, посочен в член 199, параграф 2 от Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/2447, който служи за доказване на митническия статус на съюзни стоки, на по-късен етап, но най-късно на датата след отплаването на плавателния съд и във всеки случай — преди пристигането му в получаващото пристанище.

Член 128г

Условия за издаване на разрешение за изготвяне на манифест на корабоплавателно дружество след отплаването

(член 6, параграф 3, буква а) и член 153, параграф 2 от Кодекса)

1. До датата на въвеждане на системата „МКС: митнически решения“, посочена в приложението към Решение за изпълнение 2014/255/ЕС, разрешение манифестът на корабоплавателното дружество, който служи за доказване на митническия статус на съюзни стоки, да се изготви на по-късен етап, но най-късно на датата след отплаването на плавателния съд и във всеки случай — преди пристигането му в получаващото пристанище, се издава само на международни корабоплавателни дружества, които отговарят на следните условия:

- а) установени са в Съюза;
- б) редовно издават доказателство за митническия статус на съюзни стоки или са лица, за които митническите органи знаят, че са в състояние да изпълнят правните задължения във връзка с използването на такова доказателство;
- в) не са извършвали сериозни или повтарящи се нарушения на митническото или данъчното законодателство;
- г) използват системи за електронен обмен на данни, за да предават информация между отправните и получаващите пристанища на митническата територия на Съюза;
- д) извършват значителен брой плавания между държавите членки по признати маршрути.

2. Разрешенията, посочени в параграф 1, се издават само когато:

- а) митническите органи са в състояние да упражняват надзор върху режима и да осъществяват контрол, без да са необходими усилия на администрацията им, които са несъразмерно големи спрямо изискванията за съответното лице; и
- б) съответните лица водят отчетност, позволяваща на митническите органи да упражняват ефективен контрол.

3. Когато съответното лице е титуляр на разрешение за ОИО, посочено в член 38, параграф 2, буква а) от Кодекса, се счита, че изискванията по параграф 1, буква в) и параграф 2, буква б) от настоящия член са изпълнени.

4. При получаване на заявление митническите органи на държавата членка, в която е установено корабоплавателното дружество, уведомяват за това останалите държави членки, на чиито територии се намират декларираните в това заявление отправни и получаващи пристанища.

Ако в срок от 60 дни от датата на уведомлението не се получат възражения, митническите органи разрешават използването на опростената процедура, описана в член 128в.

Това разрешение е валидно само в съответните държави членки и се прилага само за транспортни операции между пристанищата, за които се отнася.

5. Опростяването се прилага, както следва:

- а) манифестът от отправното пристанище се предава чрез система за електронен обмен на данни до получаващото пристанище;
- б) корабоплавателното дружество вписва в манифеста информацията, предвидена в член 126а;

- в) манифестът, предаден чрез система за електронен обмен на данни (манифест за обмен на данни), се представя на митническите органи в отправното пристанище най-късно в работния ден след отплаването на плавателния съд и във всички случаи — преди пристигането му в получаващото пристанище. Митническите органи имат право да изискат да се представи разпечатка на манифеста за обмен на данни, ако нямат достъп до одобрена от митническите органи информационна система, която съдържа манифеста за обмен на данни;
 - г) манифестът за обмен на данни се представя на митническите органи на получаващото пристанище. Митническите органи имат право да изискат да се представи разпечатка на манифеста за обмен на данни, ако нямат достъп до одобрена от митническите органи информационна система, която съдържа манифеста за обмен на данни.
- б. Извършват се следните уведомления:
- а) корабоплавателното дружество уведомява митническите органи за всички нарушения или нередности;
 - б) митническите органи на получаващото пристанище уведомяват възможно най-бързо митническите органи на отправното пристанище и органа, издал разрешението, за всички нарушения и нередности“.
-

ISSN 1977-0618 (електронно издание)
ISSN 1830-3617 (печатно издание)



Служба за публикации на Европейския съюз
2985 Люксембург
ЛЮКСЕМБУРГ

BG