



Съдържание

II *Незаконодателни актове*

РЕГЛАМЕНТИ

- ★ Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1100 на Комисията от 7 юли 2015 година относно задълженията за докладване на държавите членки в рамките на мониторинга на железопътния пазар ⁽¹⁾ 1
- ★ Регламент (ЕС) 2015/1101 на Комисията от 8 юли 2015 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 дифеноконазол, флуопиколид, флуопирам, изопиразам и пендиметалин във и върху определени продукти ⁽¹⁾ 27
- ★ Регламент (ЕС) 2015/1102 на Комисията от 8 юли 2015 година за изменение на приложение I към Регламент (ЕО) № 1334/2008 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на премахването на някои ароматични вещества от списъка на Съюза ⁽¹⁾ 54
- ★ Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1103 на Комисията от 8 юли 2015 година за разрешаване на бета-каротин като фуражна добавка за всички животински видове ⁽¹⁾ 57
- ★ Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1104 на Комисията от 8 юли 2015 година за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) № 237/2012 по отношение на нова форма на алфа-галактозидаза (ЕС 3.2.1.22), получена от *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 615.94), и ендо-1,4-бета-глюканаза (ЕС 3.2.1.4), получена от *Aspergillus niger* (CBS 120604), (притежател на разрешението Kerry Ingredients and Flavours) ⁽¹⁾ 61
- ★ Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1105 на Комисията от 8 юли 2015 година за разрешаване на употребата на препарат от *Bifidobacterium animalis* ssp. *animalis* DSM 16284, *Lactobacillus salivarius* ssp. *salivarius* DSM 16351 и *Enterococcus faecium* DSM 21913 като фуражна добавка за пилета, отглеждани за кокошки носачки, и за видове домашни птици с по-малко стопанско значение, различни от носачки, за разрешаване на употребата на посочената фуражна добавка във вода за пиене за пилета за утаяване и за изменение на Регламент (ЕС) № 544/2013 по отношение на максималното съдържание на посочената фуражна добавка в пълноценни фуражи и нейната съвместимост с кокцидиостатици (притежател на разрешението Biomip GmbH) ⁽¹⁾ 65

⁽¹⁾ Текст от значение за ЕИП

★ Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1106 на Комисията от 8 юли 2015 година за изменение на регламенти за изпълнение (ЕС) № 540/2011 и (ЕС) № 1037/2012 по отношение на условията за одобрение на активното вещество изопиразам ⁽¹⁾	70
★ Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1107 на Комисията от 8 юли 2015 година за одобряване на основното вещество кора от <i>Salix spp</i> в съответствие с Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за изменение на приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията ⁽¹⁾	72
★ Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1108 на Комисията от 8 юли 2015 година за одобряване на основното вещество оцет в съответствие с Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за изменение на приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията ⁽¹⁾	75
Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1109 на Комисията от 8 юли 2015 година за установяване на стандартни стойности при внос с цел определяне на входната цена на някои плодове и зеленчуци	78
Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1110 на Комисията от 8 юли 2015 година за определяне на коефициента на разпределение, приложим към количествата, за които се отнасят заявленията за лицензии за внос, подадени от 26 юни до 3 юли 2015 г. в рамките на тарифната квота за царевица, открита с Регламент (ЕО) № 969/2006	80

РЕШЕНИЯ

★ Решение за изпълнение (ЕС) 2015/1111 на Комисията от 7 юли 2015 година относно съответствието на съвместното предложение, внесено от заинтересованите държави членки за продължаване на Северноморско-Балтийския коридор за железопътен товарен превоз, с член 5 от Регламент (ЕС) № 913/2010 на Европейския парламент и на Съвета относно европейска железопътна мрежа за конкурентоспособен товарен превоз (<i>нотифицирано под номер C(2015) 4507</i>)	82
---	----

Поправки

★ Поправка на Директива 2009/31/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 23 април 2009 г. относно съхранението на въглероден диоксид в геоложки формации и за изменение на Директива 85/337/ЕИО на Съвета, директиви 2000/60/ЕО, 2001/80/ЕО, 2004/35/ЕО, 2006/12/ЕО и 2008/1/ЕО, и Регламент (ЕО) № 1013/2006 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 140, 5.6.2009 г.)	84
★ Поправка на Регламент на Съвета (ЕС) № 833/2014 от 31 юли 2014 година относно ограничителни мерки с оглед на действията на Русия, дестабилизиращи положението в Украйна (ОВ L 229, 31.7.2014 г.)	84

⁽¹⁾ Текст от значение за ЕИП

II

(Незаконодателни актове)

РЕГЛАМЕНТИ

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2015/1100 НА КОМИСИЯТА

от 7 юли 2015 година

относно задълженията за докладване на държавите членки в рамките на мониторинга на железопътния пазар

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Директива 2012/34/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 21 ноември 2012 г. за създаване на единно европейско железопътно пространство ⁽¹⁾, и по-специално член 15, параграф 6 от нея,

като има предвид, че:

- (1) За целите на мониторинга на железопътния пазар с член 15, параграф 5 от Директива 2012/34/ЕС на държавите членки се налага задължение за докладване по отношение на използването на мрежите и оценката на рамковите условия в железопътния сектор.
- (2) Въз основа на информацията, предоставена от държавите членки, Комисията следва да докладва на Европейския парламент и Съвета веднъж на всеки две години в областите, посочени в член 15, параграф 4 от Директива 2012/34/ЕС.
- (3) В продължение на няколко години държавите членки вече предоставят на Комисията необходимата информация на доброволен принцип. С цел да се осигури съгласуваност и съпоставимост между данните, подавани от държавите членки, са необходими подробни правила относно съдържанието и формата на тези данни.
- (4) С настоящия регламент се създава въпросник, който се попълва ежегодно от държавите членки с цел мониторинг на техническите и икономическите условия и тенденциите на пазара в железопътния транспорт на Съюза.
- (5) За събирането на данните, които се изискват във въпросника, държавите членки следва да си сътрудничат със социалните партньори, потребителите, регулаторните органи и другите съответни компетентни органи на национално равнище.
- (6) При вземането на решение относно съдържанието на данните, които трябва да бъдат получени с помощта на въпросника, Комисията взема предвид съществуващите източници на данни и данните които вече са предоставени в рамките на съществуващите задължения за докладване, за да се сведе до минимум допълнителната тежест за железопътния сектор и държавите членки. По-специално, когато е възможно, Комисията използва данните, докладвани съгласно следните правни актове:

— по отношение на данните относно инвестициите в железопътната инфраструктура — Регламент (ЕИО) № 1108/70 на Съвета ⁽²⁾,

— по отношение на данните за обема на движението по железопътната мрежа и данните за произшествия — Регламент (ЕО) № 91/2003 на Европейския парламент и на Съвета ⁽³⁾,

⁽¹⁾ ОВ L 343, 14.12.2012 г., стр. 32.

⁽²⁾ Регламент (ЕИО) № 1108/70 на Съвета от 4 юни 1970 г. относно въвеждане на счетоводна система за разходи по инфраструктурата във връзка с железопътния, автомобилния и вътрешноводен транспорт (ОВ L 130, 15.6.1970 г., стр. 4).

⁽³⁾ Регламент (ЕО) № 91/2003 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2002 г. относно статистиката за железопътния транспорт (ОВ L 14, 21.1.2003 г., стр. 1).

- по отношение на данните за пътническият железопътен превоз — Регламент (ЕО) № 1708/2005 на Комисията ⁽¹⁾, и по-специално неговите приложения I и II,
- по отношение на годишните доклади, които се публикуват от железопътните предприятия относно качеството на услугите — Регламент (ЕО) № 1371/2007 на Европейския парламент и на Съвета ⁽²⁾, както и
- по отношение на списъците на активи, които ще се определят от държавите членки, за мониторинг и оценка на достъпността на железопътната система на Съюза за лица с увреждания и лица с намалена подвижност — Регламент (ЕС) № 1300/2014 на Комисията ⁽³⁾.
- (7) Европейската мрежа от регулаторни органи за железопътния транспорт следва да бъде тясно ангажирана в изпълнението на задълженията за докладване съгласно член 15 от Директива 2012/34/ЕС, както и в актуализиране на методиката за събиране на данни.
- (8) Въпросникът, включен в приложението, следва да се използва за събиране на данни, считано от отчетната 2015 година. За първите две години на докладване е необходим преходен период, като се има предвид, че държавите членки могат да имат нужда да адаптират съществуващите механизми за събиране на данни след влизането в сила на настоящия регламент. С оглед на избягването на погрешно тълкуване, важно е в съответните раздели на въпросника по време на преходния период държавите членки да уведомяват Комисията за разликите в съдържанието или формата на данните.
- (9) При поискване от засегнатото железопътно предприятие, и ако е оправдано от съображения за търговска поверителност, държавите членки могат да представят на Комисията данните, изисквани в точка 7 от въпросника, като използват псевдоними.
- (10) Данните, събрани по силата на настоящия регламент, следва да се предоставят на всички заинтересовани страни, освен в случаите, когато това е изключено по съображения за спазване на търговска поверителност.
- (11) В резултат на техническия и научния напредък методиките, определенията и методите за събиране на данни могат да се променят с течение на времето. Развитие на железопътния пазар и подобряването на наличността на данните също могат да направят желателно ограничаването или разширяването на обхвата на въпросника. Поради това приложението на настоящия регламент следва да се актуализира редовно, за да се вземе предвид посоченото развитие в съответствие с процедурата по разглеждане, посочена в член 62, параграф 3 от Директива 2012/34/ЕС.
- (12) Комисията проведе допитване до социалните партньори и ползвателите на железопътния сектор с помощта на работната група за мониторинг на железопътния пазар. Тя проведе и консултации с Европейската мрежа от регулаторни органи за железопътния транспорт.
- (13) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на комитета, посочен в член 62, параграф 1 от Директива 2012/34/ЕС,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Предмет

С настоящия регламент се определят съдържанието и формата на данните, които трябва да се представят на Комисията от държавите членки в рамките на задълженията им за докладване за целите на мониторинга на железопътния пазар.

⁽¹⁾ Регламент (ЕО) № 1708/2005 на Комисията от 19 октомври 2005 г. за установяване на подробни правила за прилагането на Регламент (ЕО) № 2494/95 на Съвета по отношение на общия референтен период за хармонизиран индекс на потребителските цени и за изменение на Регламент (ЕО) № 2214/96 (ОВ L 274, 20.10.2005 г., стр. 9).

⁽²⁾ Регламент (ЕО) № 1371/2007 на Европейския парламент и на Съвета от 23 октомври 2007 г. относно правата и задълженията на пътниците, използващи железопътен транспорт (ОВ L 315, 3.12.2007 г., стр. 14).

⁽³⁾ Регламент (ЕС) № 1300/2014 на Комисията от 18 ноември 2014 г. относно техническите спецификации за оперативна съвместимост, свързани с достъпността на железопътната система на Съюза за лица с увреждания и лица с намалена подвижност (ОВ L 356, 12.12.2014 г., стр. 110).

Член 2

Определения

За целите на настоящия регламент се прилагат определенията, посочени в член 2, буква д) от Регламент (ЕО) № 1370/2007 на Европейския парламент и на Съвета ⁽¹⁾, член 2, параграф 2, буква а) от Регламент (ЕС) № 913/2010 на Европейския парламент и на Съвета ⁽²⁾ и член 3 от Директива 2012/34/ЕС.

Прилагат се също и следните определения:

- а) „такси за достъп до железния път“ (ТДЖП) са такси, събирани за пакета за минимален достъп, посочен в точка 1 от приложение II към Директива 2012/34/ЕС;
- б) „високоскоростни услуги“ са железопътни услуги по превоз на пътници, предоставяни от високоскоростен подвижен състав, в това число влакове с махално окачване на кошете, които се движат с най-малко 200 km/h поне в част от експлоатацията си. Използването на високоскоростна инфраструктура не винаги е необходимо;
- в) „конвенционални превози на дълги разстояния“ са транспортни услуги по железопътен превоз на пътници, различни от градски, крайградски, регионални или високоскоростни услуги;
- г) „гара“ е място на железопътна линия, където може да започва, спира или свършва услуга за железопътен превоз на пътници;
- д) „товарен терминал“ е място, оборудвано за претоварване и складиране на интермодални транспортни единици, където най-малко един от видовете транспорт е железопътният;
- е) „обща компенсация от държавата“ в контекста на договорните споразумения е общата сума, която държавата се е съгласила да плати на управителя на инфраструктурата като финансиране за целия срок на договора;
- ж) „орган за мониторинг“ е орган, който в съответствие с националното законодателство проверява доколко управителят на инфраструктурата спазва договорното споразумение;
- з) „коловоз“ означава двойка релси, по които могат да се движат железопътни возила;
- и) „специализирана високоскоростна линия“ е специално построена линия, която позволява движението да се осъществява със скорост като цяло по-голяма или равна на 250 km/h по основните участъци; в нея може да са включени свързващи участъци, по които скоростта е намалена с цел вземане предвид на местните условия;
- й) „възел“ е важна точка от железопътната мрежа, в която се пресичат множество железопътни линии;
- к) „международна услуга за превоз на пътници“ означава услуга за превоз на пътници, при която влакът пресича границата на най-малко една държава членка, и при която се превозват пътници между гари, разположени в различни държави членки;
- л) „вътрешна услуга за превоз на пътници“ е услуга за превоз на пътници, която се реализира изключително в границите на една държава членка;
- м) „вътрешна услуга за превоз на товари“ е услуга за превоз на товари, която се реализира изключително в границите на една държава членка;
- н) „разпределяне на маршрут“ е решението за разпределяне на маршрут(и) на отделен влак за извършване на транспортни услуги; разпределянето на маршрут за всяка влакова услуга, предоставяна като част от редовна услуга с разписание се брои за отделно разпределяне на маршрут;
- о) „влаков маршрут по разписание“ е маршрут, разпределен с оглед на правилата за изготвяне на разписание, посочени в член 45 от Директива 2012/34/ЕС;
- п) „извънреден влаков маршрут“ е маршрут, разпределен в отговор на извънредна заявка, като посочените в член 48 от Директива 2012/34/ЕС;
- р) „отхвърлено разпределяне на маршрут“ е заявка за разпределяне на маршрут, която е отхвърлена от управителя на инфраструктура след процеса на координиране, предвиден в член 46, параграф 1 от Директива 2012/34/ЕС; всяка отмяна на влакова услуга, експлоатирана като част от редовна услуга по разписание, се брои за отхвърлено разпределяне на маршрут;

⁽¹⁾ Регламент (ЕО) № 1370/2007 на Европейския парламент и на Съвета от 23 октомври 2007 г. относно обществените услуги за пътнически превоз с железопътен и автомобилен транспорт и за отмяна на регламенти (ЕИО) № 1191/69 и (ЕИО) № 1107/70 на Съвета, (ОВ L 315, 3.12.2007 г., стр. 1).

⁽²⁾ Регламент (ЕС) № 913/2010 от 22 септември 2010 г. на Европейския парламент и на Съвета относно европейска железопътна мрежа за конкурентоспособен товарен превоз (ОВ L 276, 20.10.2010 г., стр. 22).

- с) „поддръжка“ е некапиталов разход, който управителят на инфраструктура прави с цел поддръжане на състоянието и способността на съществуващата инфраструктура;
- т) „обновяване“ е капиталов разход за съществени работи по замяна на съществуваща инфраструктура, които не променят общите ѝ показатели;
- у) „модернизация“ е капиталов разход за съществени работи по замяна на съществуваща инфраструктура, които подобряват общите ѝ показатели;
- ф) „нова инфраструктура“ е капиталов разход по проекти за строеж на нови инфраструктурни съоръжения;
- х) „публични средства“ в контекста на разходите за инфраструктура са средствата, които пряко произхождат от публични средства, отпуснати за инвестиции;
- ц) „собствени средства“ са средства от приходи, спечелени от управителите на инфраструктура от такси за достъп и от други средства;
- ч) „приход“ е общата сума на таксите, събрани от предоставяне на железопътни транспортни услуги за периода на докладване; в него не влизат други постъпления като приходи от услуги за хранене, услуги по гарите и услуги на борда на подвижния състав;
- ш) „транзит“ е превоз през територия на държава между място на товарене и място на разтоварване, като и двете са извън въпросната държава;
- щ) „железопътно движение на националната територия“ е всяко движение на железопътни возила в рамките на границите на една държава, независимо от това, в коя държава са регистрирани возилата;
- аа) „закъснение“ е разликата между времето, посочено в разписанието на влак, и действителното време, в което влакът преминава през посочено място по маршрута си, на което могат да се регистрират данни за пътуването;
- бб) „отменена услуга“ е влак, отменен на етапа на експлоатацията поради причини, свързани с железопътния превоз, включително пропускане на предвидена по разписание спирка, ако влакът е пренасочен, или замяна на железопътна услуга с превоз по път;
- вв) „средна скорост по разписание“ е скоростта, изчислена чрез разделяне на общата дължина на пътуване на очакваната продължителност на пътуването съгласно разписанието;
- гг) „компенсация за задължения за обществени услуги“ или „компенсация за ЗОУ“ са финансовите ползи, които компетентен орган пряко или непряко отпуска от публични средства през периода на докладване за изпълняването на железопътни услуги в рамките на задълженията за обществени услуги.
- дд) „търговски услуги“ са всички услуги за превоз на пътници, които не попадат в обхвата на услугите, предоставяни в рамките на задълженията за обществени услуги.
- ее) „основно железопътно предприятие“ е предприятието с най-високи показатели пътник-километри или тон-километри;
- жж) „активен лиценз“ е лиценз, даден на железопътно предприятие, което е започнало работа и не е спирало да работи през периода, определен от държавата членка в съответствие с член 24, параграф 4 от Директива 2012/34/ЕС;
- зз) „пасивен лиценз“ е лиценз, даден на железопътно предприятие, което не е започнало работа или е спряло да работи в рамките на периода, определен от държавата членка в съответствие с член 24, параграф 4 от Директива 2012/34/ЕС, както и лиценз, чието действие е спряно или който е отнет;
- ии) „такса за получаване на лиценз“ са всички такси, които лицензиращ орган налага при обработката на заявление;
- йй) „време за получаване на лиценз“ с продължителността от време между датата, на която е подадено попълнено заявление за лиценз, и датата на крайното решение;
- кк) „еквиваленти на пълно работно време“ са всички часове, включително извънредните, изработени за година на дадено работно място, разделени на средния брой часове, изработени за година при работа на пълно работно време;
- лл) „разпределителни гари“ са места или части от места, оборудвани с коловози или друго оборудване, което се използва за разпределяне на железопътни возила, включително маневриране.

Член 3

Събиране и представяне на данни

1. До 31 декември всяка година държавите членки представят на Комисията данните за предходната година, посочени във въпросника, включен в приложението.
2. Всяка държава членка представя на Комисията данните, които се отнасят до железопътния превоз на нейната територия.
3. Когато железопътно предприятие осъществява дейност в повече от една държава членка, то представя на националните органи отделни данни за всяка държава членка, в която има дейност.
4. Държавите членки могат да получават необходимите данни, като съчетават следните източници:
 - а) задължителни проучвания;
 - б) административни данни, включително данни, събирани от статистически служби и други органи;
 - в) предварителни статистически оценки, в контекста на обясняване на използваните методи;
 - г) данни, представени от съответни промишлени организации или други засегнати страни; както и
 - д) изследвания *ad hoc*.

Организациите, които съхраняват съответните данни, ги предоставят при поискване

5. С цел да се помогне на държавите членки да гарантират качеството и съпоставимостта на представяните от тях данни, Комисията може да разработи методически помагала, в които се вземат предвид най-добрите практики, приети от националните органи и професионалните организации в железопътния сектор.
6. Държавите членки представят данните на Комисията, като използват електронния формуляр на въпросника, който ще бъде публикуван от Комисията на нейната страница в интернет.
7. Държавите членки и Комисията спазват търговската поверителност на предоставената им информация.

Член 4

Преходни разпоредби

1. Държавите членки гарантират, че прилаганите от тях схеми за събиране на данни позволяват докладването на данните в съответствие със съдържанието и формата, определени в приложението, най-късно до 2017 година на докладване. Ако държавите членки идентифицират съществени трудности при уеднаквяването на схемите за събиране на данни, или изразят загриженост по отношение на съответствието или необходимостта от някои категории данни, следва да се оцени необходимостта от привеждане в съответствие на приложението.
2. Ако по време на преходния период държавите членки не могат да осигурят данни, чието съдържание и формат съответстват на определените в приложението, те следва да докладват данните, като използват най-близкия достъпен формат и да посочат различията при предоставянето на данните.

Член 5

Влизане в сила и прилагане

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

Той се прилага от 1 януари 2016 г.

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

Съставено в Брюксел на 7 юли 2015 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

ПРИЛОЖЕНИЕ

ВЪПРОСНИК ЗА МОНИТОРИНГ НА ЖЕЛЕЗОПЪТНИЯ ПАЗАР

Контекст

Държава членка:

BE BG CZ DK DE EE IE EL ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL
 AT PL PT RO SI SK FI SE UK

NO

Период на докладване: □□/□□/□□ — □□/□□/□□

Отговорен орган: _____

Електронен адрес за контакт _____

Държавите членки, чиято национална валута е различна от евро, следва да използват средните обменни курсове за периода на докладване, за да конвертират паричните стойности от националната валута в евро. Използваният обменен курс следва да бъде показан по-долу.

1 □□□ = □.□□□□ EUR

Въпросите, отбелязани със звездичка (*), не са задължителни.

Когато задълженията за докладване, посочени в настоящето приложение, се отнасят до железопътни предприятия, те не се прилагат по отношение на железопътните предприятия, които извършват само градски, крайградски или регионални услуги по местни и регионални отделни мрежи за транспортни услуги, както е посочено в член 2, параграф 1 от Директива 2012/34/ЕС.

1. **Налагане на такси за ползването на инфраструктурата**

1.1. Средни такси за достъп до железния път (ТДЖП) на влак-километър за различните категории влакове

Таблицата трябва да се попълни само за категориите влакове, които се използват в докладващата държава членка. В случаите, когато не могат да се изчислят средноаритметичните стойности, могат да се дадат оценки на ТДЖП за различните категории влакове. Методът за изчисляване или оценяване на ТДЖП следва да се обясни в клетка 1.5 ⁽¹⁾.

Категория на влака (само ако се използва в докладващата държава членка)	Таксуване на достъпа до железния път, с изключение на надценки (евро/влак-км)
Услуги за превоз на пътници:	
Пътнически влак, предоставящ крайградски и регионални услуги	□□□.□□
Пътнически влак, предоставящ конвенционални услуги на дълги разстояния	□□□.□□
Пътнически влак, предоставящ високоскоростни услуги по специализирани високо-скоростни железопътни линии.	□□□.□□

⁽¹⁾ Като се има предвид разнообразието от възможни подходи, които могат да бъдат използвани при изчисляването на ТДЖП, данните, предоставени в настоящата таблица от различните държави членки, няма да бъдат непременно съпоставими и основно ще бъдат полезни при мониторинга на тенденциите в рамките на всяка държава членка.

Категория на влака (само ако се използва в докладващата държава членка)	Таксуване на достъпа до железния път, с изключение на надценки (евро/вагон-км)
Услуги за превоз на товари:	
Товарни влакове от 1 000 бруто тона	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Товарни влакове от 1 600 бруто тона	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Товарни влакове от 6 000 бруто тона	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

1.2. Приходи на управителите на инфраструктура от такси за инфраструктура, гари и терминали

Трябва да бъдат докладвани само събираните от управителите на инфраструктура такси. В тях се включват такси, събирани за гарови съоръжения и товарни терминали, притежавани или управлявани от управителите на инфраструктура.

	Приход (в хиляди евро)
Услуги за превоз на пътници:	
Общо приходи от такси за достъп до железния път, включително надценки	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Общо приходи от гарови такси	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<i>От които:</i>	
Гарови такси за крайградски и регионални влакове (*)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Гарови такси за конвенционални влакове на дълги разстояния и високоскоростни влакове (*)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Други такси, събирани от операторите на пътническите влакове	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Услуги за превоз на товари:	
Общо приходи от такси за достъп до железния път, включително надценки	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Общо приходи от такси за товарен терминал	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Други такси, събрани от операторите на товарни влакове	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Общ размер на приходите, събирани от управителите на инфраструктура	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

1.3. Основни характеристики на договорните споразумения, сключени съгласно член 30, параграф 2 от Директива 2012/34/ЕС

Управител на инфраструктура (име)	Дължина на мрежата, предмет на споразумението (в километри)	Начална дата	Крайна дата	Били ли са одобрени показателите за изпълнение (1)? Ако отговорът е „да“, моля, посочете:		Общо компенсации от държавата (в хиляди евро)	Съществува ли орган за наблюдение на договора? Ако отговорът е „да“, моля, посочете: (име)	
				<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____		<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____
				<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____
				<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____

Управител на инфраструктура (и/те)	Дължина на мрежата, предмет на споразумението (в километри)	Начална дата	Крайна дата	Били ли са одобрени показателите за изпълнение ⁽¹⁾ ? Ако отговорът е „да“, моля, посочете:		Общо компенсации от държавата (в хиляди евро)	Съществува ли орган за наблюдение на договора? Ако отговорът е „да“, моля, посочете: (и/те)	
				<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____		<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____
				<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____
				<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____
				<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____

⁽¹⁾ В съответствие с посоченото в точка 3 от приложение V към Директива 2012/34/ЕС.

1.4. Намаляване на шума

Съществуват ли задължителни правила (в сила или такива, които ще бъдат въведени), задължаващи железопътните оператори и/или управителите на инфраструктура да вземат мерки за намаляване на излагането на населението на шум от железопътните съоръжения? Тези мерки могат да включват ограничения за обема на движението, шумозащитни бариери или диференцирани в зависимост от шума ТДЖП, с които се цели да се ускори преоборудването на товарните вагони с „безшумни“ спиращи калодки.

ДА НЕ

Ако отговорът е „да“, моля, посочете:

1.5. Допълнителни коментари (*):

Моля, добавете коментари по следните въпроси:

- По време на преходния период, посочен в член 4 от Регламента, предоставете информация, ако докладваните данни не съответстват напълно на изискванията за съдържание/формат.
- Обяснете по какъв начин са изчислени средните ТДЖП на влак-километър в таблица 1.1, включително кои компоненти на таксите са включени.
- Посочете дали се прилагат надценки в допълнение към докладваните равнища на ТДЖП.
- Когато дадените в другите таблици данни са съставени с използване на извадки или оценки, обяснете накратко възприетия подход.
- Да се посочи дали са били приложени диференцирани с оглед на ERTMS ⁽¹⁾ нива на ТДЖП.

⁽¹⁾ Европейска железопътна система за управление на движението (European Rail Traffic Management System)

2. **Разпределяне на капацитет**

2.1. Претоварени участъци от инфраструктурата

Моля, представете следната информация, отнасяща се до претоварените участъци, както е определено в член 47, параграф 1 от Директива 2012/34/ЕС, по отношение на положението в края на периода на докладване.

Обща дължина на железния път, засегнат от претоварване (km)	□□□ □□□
От които:	
Специализирани високоскоростни линии (km)	□□□ □□□
Железопътни коридори за превоз на товари (km)	□□□ □□□
Брой на претоварените възли	□□□

2.2. Приоритетни услуги

Моля подредете по важност (1 означава най-висок приоритет) железопътните услуги, на които докладващата държава членка трябва да даде приоритет при разпределяне на инфраструктурната пропускателна способност, напр. в рамките на изготвянето на разписания и координиране и при временни ограничения или смущения на пропускателната способност. Ако някои от вписаните в списъка услуги не отговарят на правилата за предимство, моля поставете кръстче („x“) в клетката.

<input type="checkbox"/>	Услуги, предоставяни по задължения за обществени услуги (ЗОУ)
<input type="checkbox"/>	Вътрешни високоскоростни услуги
<input type="checkbox"/>	Други вътрешни услуги за превоз на пътници
<input type="checkbox"/>	Международни услуги за превоз на пътници
<input type="checkbox"/>	Вътрешни услуги за превоз на товари
<input type="checkbox"/>	Международни услуги за превоз на товари
<input type="checkbox"/>	Други
	Моля, уточнете: _____

2.3. Приети и отхвърлени разпределения на маршрут за различни услуги

Таблицата следва да се попълни само за категориите влакове, които се използват в докладващата държава членка. Моля, дайте исканата по-долу информация за ситуацията след процедурите по координиране и изготвяне на разписание, посочени в членове 45 и 46 от Директива 2012/34/ЕС.

Услуга	Влакови маршрути по разписание		Извънредни влакови маршрути	
	Приети разпределения на маршрут (брой)	Отхвърлени разпределения на маршрут (брой)	Приети разпределения на маршрут (брой)	Отхвърлени разпределения на маршрут (брой)
Общо услуги за превоз на пътници:	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Вътрешни крайградски и регионални	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Вътрешни конвенционални превози на дълги разстояния	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□

Услуга	Влакови маршрути по разписание		Извънредни влакови маршрути	
	Приети разпределения на маршрут (брой)	Отхвърлени разпределения на маршрут (брой)	Приети разпределения на маршрут (брой)	Отхвърлени разпределения на маршрут (брой)
Вътрешни високоскоростни услуги	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Международни	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Общо услуги за превоз на товари:	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Вътрешен превоз на товари	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Международен превоз на товари	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□

От които:

Маршрути, разпределени посредством услугата „обслужване от едно гише“ в железопътните коридори за превоз на товари	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
--	-------------	-------------	-------------	-------------

2.4. Допълнителни коментари (*):

Моля, добавете допълнителни коментари, като обърнете внимание и на следните въпроси:

- По време на преходния период, посочен в член 4 от Регламента, предоставете информация, ако докладваните данни не съответстват напълно на изискванията за съдържание и/или формат.
- Когато данните са съставени с използване на извадки или оценки, обяснете накратко възприетия подход.
- Представете кратко описание на критериите за определяне на приоритети, използвани от управителите на инфраструктурата за разпределянето на маршрути във връзка с обстоятелствата, при които се прилагат тези критерии, напр. в рамките на процеса на координиране и изготвяне на разписание и в случай на временни ограничения в пропускателната способност или смущения.
- Посочете дали е била използвана такса, отразяваща недостига на пропускателна способност, както е предвидено в член 31, параграф 4 от Директива 2012/34/ЕС.
- Посочете дали е бил подготвен и приложен план за увеличаване на пропускателната способност, както е предвидено в член 51 от Директива 2012/34/ЕС.

3. **Разходи за инфраструктура**

Моля, посочете разходите, извършени през периода на докладване от основните управители на железопътна инфраструктура и от други собственици на гари и товарни терминали. На фрагментирани пазари обхватът на докладване може да бъде ограничен до разходите на собствениците на главни гари и товарни терминали ⁽¹⁾. За интрамодални гари и терминали се включва само частта от разходите, свързани с железопътния превоз.

3.1. *Преглед на разходите за железопътна инфраструктура*

(В хиляди евро)

	Поддържане	Обновяване	Модернизиране	Нова инфраструктура
Конвенционални линии	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Специализирани високоскоростни линии	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Големи гари	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Големи товарни терминали	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Общо разходи	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□

3.2. *Източник на финансиране на разходите за различните компоненти на инфраструктурата ⁽²⁾*

(В хиляди евро)

	Публични средства	Фондове на ЕС	Собствени средства
Съществуваща инфраструктура , включително големи гари и товарни терминали	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Нова инфраструктура			
Конвенционални и специализирани високоскоростни линии	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Големи гари	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Големи товарни терминали	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Общо разходи	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□

3.3. *Допълнителни коментари (*):*

Моля, добавете коментари, като обърнете внимание и на следните въпроси:

- По време на преходния период, посочен в член 4 от Регламента, предоставете информация, ако докладваните данни не съответстват напълно на изискванията за съдържание и/или формат.

⁽¹⁾ За целите на настоящия въпросник, гари, които обслужват над 10 000 пътници на ден от седмицата, се смятат за „големи гари“, а товарните терминали с капацитет над 100 000 контейнера на година или над 1 милион тона годишно, се смятат за „големи товарни терминали“.

⁽²⁾ Общата сума на разходите, докладвани в таблица 3.1 и 3.2 като цяло следва да бъде приблизително еднаква.

- Когато данните са съставени с използване на извадки или оценки, обяснете накратко възприетия подход.
- За справка посочете националната стратегия за развитие на инфраструктурата, публикувана в съответствие с член 8, параграф 1 от Директива 2012/34/ЕС.

--	--

4. Обем на приходите и движението

4.1. Приходи от услугите за превоз на пътници и товари и обем на тези услуги

За да се гарантира, че обемът на услугите съответства на отчетените приходи, в таблицата се посочват само приходите, реализирани от железопътно движение на националната територия на държавата. Ако е необходимо, могат да се използват статистически оценки. Ако официалните статистически данни за обема на движението все още не са налични, могат да бъдат предоставяни предварителни стойности, които да бъдат коригирани на по-късна дата.

Услуги за превоз на пътници:

Общо приходи на железопътните предприятия от транспортни услуги (в хиляди евро)	□□□ □□□ □□□
Общ обем на услугите (в хиляди влак-км)	□□□ □□□.□
Общ обем на услугите (в милиони пътник-км)	□□□ □□□.□
Обем на вътрешните услуги (в милиони пътник-км)	□□□ □□□.□
Обем на международните услуги (в милиони пътник-км)	□□□ □□□.□
Обем на транзитните услуги (в милиони пътник-км)	□□□ □□□.□

Приходи от задълженията за обществени услуги и търговски услуги и обем на тези услуги

От ЗОУ:

Приходи от продажба на билети (хиляди евро)	□□□ □□□ □□□
Компенсация за ЗОУ (в хиляди евро) ⁽¹⁾	□□□ □□□ □□□
Общ обем на услугите (в милиони пътник-км) ⁽²⁾	□□□ □□□.□

Търговски услуги:

Приходи от продажба на билети (в хиляди евро)	□□□ □□□ □□□
Обем на услугите (в милиони пътник-км)	□□□ □□□.□

Услуги за превоз на товари:

Общо приходи на железопътните предприятия от транспортни услуги (в хиляди евро)	□□□ □□□ □□□
Общ обем на услугите (в хиляди влак-км)	□□□ □□□.□
Общ обем на услугите (в милиони тон-км)	□□□ □□□.□
Обем на вътрешните услуги (в милиони тон-км)	□□□ □□□.□
Обем на международните услуги (в милиони тон-км)	□□□ □□□.□
Обем на транзитните услуги (*) (в милиони тон-км)	□□□ □□□.□

(1) Стойността, която се посочва тук, следва да съвпада с посочената в таблица 6.1. Концесионни плащания, платени от оператор на публичен орган следва да се третираат като „отрицателни“ компенсации за ЗОУ.

(2) Стойността, която се посочва тук, следва да съвпада с отчетената в таблица 6.1.

4.2. Допълнителни коментари (*):

Моля, добавете коментари, като обърнете внимание и на следните въпроси:

- По време на преходния период, посочен в член 4 от Регламента, предоставете информация, ако докладваните данни не съответстват напълно на изискванията за съдържание и/или формат.
- Посочете дали стойностите, посочени за приходите, реализирани от железопътно движение на националната територия, са докладвани цифрови данни или оценки. Когато за данните са използвани извадки или оценки, обяснете накратко възприетия подход.
- Посочете дали са били налице пропуски или несъответствия в данните.

5. **Качество на железопътните услуги**

Таблиците следва да се попълнят само за категориите влакове, които се използват в докладващата държава членка

5.1. *Точност и отменяне на услугите за превоз на пътници*

Услуги за превоз на пътници:	Общ брой услуги	Брой влакове, пристигащи навреме (закъснение от 5 минути или по-малко)	Брой отменени услуги
Крайградски и регионални услуги	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Конвенционални и високоскоростни услуги на дълги разстояния	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□

5.2. *Точност и отменяне на услугите за превоз на товари ⁽¹⁾*

Услуги за превоз на товари:	Общ брой услуги	Брой влакове, пристигащи навреме (закъснение от 15 минути или по-малко)	Брой отменени услуги
Вътрешни услуги	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□
Международни услуги	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□	□□□ □□□ □□□

5.3. *Средна скорост по разписание на товарните услуги (*)*

Услуги за превоз на товари:	Средна скорост по разписание (km/h)
Вътрешни услуги	□□□
Международни услуги	□□□

5.4. *Допълнителни коментари (*):*

Моля, добавете коментари, като обърнете внимание и на следните въпроси:

- По време на преходния период, посочен в член 4 от Регламента, предоставете информация, ако докладваните данни не съответстват напълно на изискванията за съдържание и/или формат.
- Когато данните са съставени с използване на извадки или оценки, обяснете накратко възприетия подход.
- Обяснете по какъв начин е измерено „закъснението“ на даден влак (напр., само на последната спирка, или като средна стойност за всички спирки по разписание).

⁽¹⁾ Само за включени в разписанието услуги.

- Представете препратки към доклади за изпълнението и проучвания на мнението на ползвателите, публикувани от управителния съвет на коридора за товарен превоз съгласно член 19 от Регламент (ЕС) №913/2010 на Европейския парламент и на Съвета ⁽¹⁾.
- Представете препратки към всякакви други наскоро проведени проучвания на качеството на товарните и пътническите услуги.

--

6. Задължения за обществени услуги

6.1. Обем на услугите и компенсациите, изплатени за услуги по ЗОУ в различните пазарни сегменти

Таблицата следва да се попълни само за категориите влакове, които се използват в докладващата държава членка

	Обем на услугите (милиони пътник-км)			Обем на услугите (хиляди влак-км)	Компенсация за ЗОУ ⁽¹⁾ (хиляди евро)
	Общо	От които:			
		Конкурсни тържни процедури	Пряко възложени		
Общо услуги по ЗОУ	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□ □□□
<i>От които:</i>					
Крайградски и регионални	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□ □□□
Конвенционални превози на дълги разстояния	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□ □□□
Високоскоростни	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□ □□□
<i>От които:</i>					
Международни услуги по ЗОУ	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□,□	□□□ □□□ □□□

⁽¹⁾ Концесионни плащания, платени от оператор на публичен орган, следва да се третираат като „отрицателни“ компенсации за ЗОУ.

⁽¹⁾ Регламент (ЕС) № 913/2010 от 22 септември 2010 г. на Европейския парламент и на Съвета относно европейска железопътна мрежа за конкурентоспособен товарен превоз (ОВ L 276, 20.10.2010 г., стр. 22).

6.2. Достъп до подвижен състав в рамките на ЗОУ

Моля, дайте исканата по-долу информация за всеки договор за ЗОУ, възложен през периода на докладване.

	Описание (обхва- нати региони или линии)	Продължи- телност (години)	Обем на услугите (в хиляди вагон-км)	Оператор (наиме- нование)	Бил ли е дого- ворът предмет на конкурентна тръжна процедура?	Споразумения за предоставяне на подвижен състав	
						Определени ли са в тръжната спецификация?	Описание (!)
1.					<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____
2.					<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____
3.					<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____
...					<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ	_____

(!) Договорено споразумение за предоставяне на подвижен състав за всеки договор, т.е. собствен, субсидиран или гарантиран от сключващия договора орган; предоставен от железопътното предприятие или отдаден под наем.

6.3. Допълнителни коментари (*):

Моля, добавете коментари, като обърнете внимание и на следните въпроси:

- По време на преходния период, посочен в член 4 от Регламента, предоставете информация, ако докладваните данни не съответстват напълно на изискванията за съдържание и/или формат.
- Когато данните са съставени с използване на извадки или оценки, обяснете накратко възприетия подход.

7. Степен на отваряне на пазара

Избройте железопътните предприятия, които имат пазарен дял от 1 % или повече. При наличие на повече от десет предприятия с пазарен дял от 1 % или повече, трябва да се изброят само 10-те най-големи. Пазарният дял на останалите железопътни предприятия, може да се представя общо в графа „други“.

Ако по причини, свързани с търговската поверителност, името на железопътно предприятие не може да бъде посочено, моля използвайте псевдоними, напр. „ЖПП № 1“, „ЖПП № 2“. Ако и това не е достатъчно за разрешаване на проблемите с поверителността, пазарните дялове на железопътно предприятие, с изключение на тези на основното или традиционното железопътно предприятие, могат да бъдат допълнително групирани.

7.1. Пазар на превози на пътници — услуги в рамките на ЗОУ

Железопътно предприятие (и/те или псевдоним)	Пазарен дял на услугите в рамките на ЗОУ (процентен дял) ⁽¹⁾
Основно или традиционно железопътно предприятие:	
	□□□.□ %
	□□□.□ %
Други железопътни предприятия:	
	□□□.□ %
	□□□.□ %
	□□□.□ %
	□□□.□ %
	□□□.□ %
	□□□.□ %
	□□□.□ %
	□□□.□ %
	□□□.□ %
Други:	□□□.□ %

⁽¹⁾ Въз основа на пътник-км, предоставени на националната територия по време на периода на докладване. Общият сбор за графата следва да бъде 100 %.

7.2. Пазар на превози на пътници — търговски услуги

Железопътно предприятие (и/те или псевдоним)	Пазарен дял на търговските услуги (процентен дял) ⁽¹⁾
Основно или традиционно железопътно предприятие:	
	□□□.□ %
	□□□.□ %
Други железопътни предприятия:	
	□□□.□ %
	□□□.□ %
	□□□.□ %

Железопътно предприятие (и/те или псевдоним)	Пазарен дял на търговските услуги (процентен дял) ⁽¹⁾
	□□□,□ %
	□□□,□ %
	□□□,□ %
	□□□,□ %
	□□□,□ %
	□□□,□ %
Други:	□□□,□ %

⁽¹⁾ Въз основа на пътник-км, предоставени на националната територия по време на периода на докладване. Общият сбор за графата следва да бъде 100 %.

7.3. Пазар на превози на товари

Железопътно предприятие (и/те или псевдоним)	Пазарен дял на услугите за превоз на товари (процентен дял) ⁽¹⁾
Основно или традиционно железопътно предприятие:	
	□□□,□ %
	□□□,□ %
Други железопътни предприятия:	
	□□□,□ %
	□□□,□ %
	□□□,□ %
	□□□,□ %
	□□□,□ %
	□□□,□ %
	□□□,□ %
	□□□,□ %
	□□□,□ %
	□□□,□ %
Други:	□□□,□ %

⁽¹⁾ Въз основа на тон-км, предоставени на националната територия по време на периода на докладване. Общият сбор за графата следва да бъде 100 %.

7.4. *Допълнителни коментари* (*):

Моля, добавете коментари, като обърнете внимание и на следните въпроси:

- По време на преходния период, посочен в член 4 от Регламента, предоставете информация, ако докладваните данни не съответстват напълно на изискванията за съдържание и/или формат.
- Когато данните са съставени с използване на извадки или оценки, обяснете накратко възприетия подход.
- Посочете дали на пазара на превоз на пътници или товари по време на периода на докладване са навлезли нови значими железопътни предприятия.

8. **Степен на хармонизация и законодателни промени** (*)

Информация за степента на хармонизация на законодателствата е вече на разположение на Комисията, тъй като държавите членки уведомяват Комисията, когато транспонират законодателството.

Настоящият раздел дава възможност на държавите членки да коментират всички спорни въпроси, отнасящи се до железопътния пазар на ЕС или разработването на национални закони за железниците.

8.1. *Допълнителни коментари* (*):

9. Лицензиране

9.1. Брой на издадените лицензи на железопътни предприятия ⁽¹⁾

Брой действащи лицензи към началото на периода на докладване (А)	□□□□
Брой на лицензите, чието действие е спряно или които са били отнети през периода на докладване ⁽¹⁾ (Б)	□□□□
Брой на лицензите, издадени през периода на докладване (В)	□□□□
Брой активни лицензи в края на периода на докладване (А + Б + В)	□□□□
Брой пасивни лицензи в края на периода на докладване (А + Б + В)	□□□□

⁽¹⁾ С изключение на лицензите, чието действие е възобновено през отчетния период.

9.2. Такси за лицензиране и време, необходимо за получаване на лиценз

Средна такса за лицензиране (в евро)	□□□ □□□
Време за получаване на лиценз (средно в календарни дни)	□□□

9.3. Допълнителни коментари (*):

Моля, добавете коментари, като обърнете внимание и на следните въпроси:

- По време на преходния период, посочен в член 4 от Регламента, предоставете информация, ако докладваните данни не съответстват напълно на изискванията за съдържание и/или формат.
- Когато данните са съставени с използване на извадки или оценки, обяснете накратко възприетия подход.

⁽¹⁾ Държавите членки няма да бъдат задължени да попълват тази част, след като информацията относно лицензите на железопътните предприятия стане налична на всички държави членки в базата данни за оперативната съвместимост и безопасността на Европейската железопътна агенция (ERADIS).

10. Заетост и социални условия

10.1. Разпределение на служителите в железопътния сектор по пол и възрастова група

Моля, дайте следната информация във връзка с положението в края на периода на докладване. Когато някои от предприятията предоставя и услуги за сектори, различни от железопътния сектор, броят на зетите лица може да бъде установен въз основа на оценка на дела на общия брой работници и служители, заети в предоставянето на услуги, свързани с железопътния транспорт.

	Общо (в еквиваленти на пълно работно време)	Мъже (%)	Жени (%)		< 30 години (%)	30 — 50 години (%)	> 50 години (%)
Общо личен състав на традиционния оператор или други основни железопътни предприятия ⁽¹⁾	□□□ □□□	□□,□ %	□□,□ %		□□,□ %	□□,□ %	□□,□ %
От които: Машинисти	□□□ □□□	□□,□ %	□□,□ %		□□,□ %	□□,□ %	□□,□ %
Общо личен състав на останалите железопътни предприятия	□□□ □□□						
От които: Машинисти	□□□ □□□						
Общо личен състав на основните управители на инфраструктура	□□□ □□□	□□,□ %	□□,□ %		□□,□ %	□□,□ %	□□,□ %
Общо личен състав на останалите управители на инфраструктура	□□□ □□□						
Личен състав на други дружества, предоставящи услуги свързани с железопътния транспорт ^(*) ⁽²⁾	□□□ □□□						
От които:							
Гари ^(*)	□□□ □□□						
Товарни терминали ^(*)	□□□ □□□						
Поддръжка на подвижния състав ^(*)	□□□ □□□						
Поддръжка на инфраструктурата ^(*)	□□□ □□□						
Специализирани организации за обучение ^(*)	□□□ □□□						
Наемане на влакови машинисти ^(*)	□□□ □□□						
Доставка на енергия ^(*)	□□□ □□□						
Услуги по почистване на подвижния състав ^(*)	□□□ □□□						
Други ^(*)	□□□ □□□						

⁽¹⁾ Обхватът на докладването следва да обхваща поне 50 % от пазара (въз основа на пътник-км и тон-км).

⁽²⁾ Ако не са включени в персонала на железопътното предприятие или управителя на железопътна инфраструктура, посочени по-горе.

10.2. Служители според вида на договора

Моля, дайте следната информация във връзка с положението в края на периода на докладване.

	На постоянен договор А ⁽¹⁾ (%)	На временен договор Б (%)		На договор за работа на непълно работно време (%)	Чираци и стажанти (%)
Общо персонал на традиционния оператор или други основни железопътни предприятия ⁽²⁾	□□□,□ %	□□□,□ %		□□,□ %	□□,□ %
От които: Машинисти	□□□,□ %	□□□,□ %		□□,□ %	□□,□ %
Общо личен състав на оперативните управители на инфраструктура	□□□,□ %	□□□,□ %		□□,□ %	□□,□ %

⁽¹⁾ А + Б = 100 %.

⁽²⁾ Обхватът на докладването следва да обхваща поне 50 % от пазара (въз основа на пътник-км и тон-км).

10.3. Допълнителни коментари (*):

Моля, добавете коментари, като обърнете внимание и на следните въпроси:

- По време на преходния период, посочен в член 4 от Регламента, предоставете информация, ако докладваните данни не съответстват напълно на изискванията за съдържание и/или формат.
- Когато данните са съставени с използване на извадки или оценки, обяснете накратко възприетия подход.
- Дайте подробности за програмите или дейностите, насочени към обучение на железопътните служители.
- Посочете дали компетентният орган се е възползвал от правото, дадено му съгласно член 4, параграф 5 от Регламент № 1370/2007 на Европейския парламент и на Съвета ⁽¹⁾ по отношение на правата на служителите и социалните стандарти, приложими за операторите на обществени услуги.
- Ако в таблица 10.1 са докладвани данни за „служители на други дружества, предоставящи услуги във връзка с железопътния транспорт“, обяснете накратко кои дружества са включени.

⁽¹⁾ Регламент (ЕО) № 1370/2007 на Европейския парламент и Съвета от 23 октомври 2007 г. относно обществените услуги за пътнически превоз с железопътен и автомобилен транспорт и за отмяна на регламенти (ЕИО) № 1191/69 и (ЕИО) № 1107/70 на Съвета, (ОВ L 315, 3.12.2007 г., стр. 1).

11. **Обслужващи съоръжения**

11.1. *Собственост върху основните обслужващи съоръжения и управление на тези съоръжения*

За целите на настоящия въпросник за обслужващи съоръжения се приемат съоръженията, определени в приложение II към Директива 2012/34/ЕС. Моля, посочете броя на стопанисваните съоръжения, по вид собственост или оператор.

Инфраструктурни съоръжения	Собственост						Оператор					
	Традиционни железопътни предприятия и дружества, свързани с тях ⁽¹⁾	Други дружества					Традиционни железопътни предприятия и дружества, свързани с тях	Други дружества				
		Управители на инфраструктура	Железопътни предприятия	Интегрирани дружества ⁽²⁾	Правителство ⁽³⁾	Други		Управители на инфраструктура	Железопътни предприятия	Интегрирани дружества	Правителство	Други
Общо гари	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□
Гари, които обслужват над 25 000 пътници на ден	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□
Гари, които обслужват 10 000 — 25 000 пътници на ден	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□
Гари, които обслужват 1 000 — 10 000 пътници на ден	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□
Гари, които обслужват по-малко от 10 000 пътници на ден	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□
Товарни терминали	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□
Разпределителни гари	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□

Инфраструктурни съоръжения	Собственост						Оператор					
	Традиционни железопътни предприятия и дружества, свързани с тях ⁽¹⁾	Други дружества					Традиционни железопътни предприятия и дружества, свързани с тях	Други дружества				
		Управители на инфраструктура	Железопътни предприятия	Интегрирани дружества ⁽²⁾	Правителство ⁽³⁾	Други		Управители на инфраструктура	Железопътни предприятия	Интегрирани дружества	Правителство	Други
Съоръжения за поддръжка	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□
Морски и пристанищни съоръжения, свързани с железопътните услуги	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□
Съоръжения за зареждане на гориво	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□	□□□

⁽¹⁾ Включително интегрираните управители на инфраструктура и холдинговите дружества.

⁽²⁾ Включително традиционните железопътни предприятия и управители на инфраструктура, които са част от интегрирано дружество.

⁽³⁾ Национални, регионални и местни органи.

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2015/1101 НА КОМИСИЯТА**от 8 юли 2015 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 дифеноконазол, флуопиколид, флуопирам, изопиразам и пендиметалин във и 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) Максимално допустимите граници на остатъчни вещества (МДГОВ) за пендиметалин са определени в приложение II към Регламент (ЕО) № 396/2005. МДГОВ за дифеноконазол, флуопиколид, флуопирам и изопиразам са установени в част А от приложение III към Регламент (ЕО) № 396/2005.
- (2) В рамките на процедура по разрешаването на използването на продукт за растителна защита, съдържащ активното вещество дифеноконазол, върху марули, полска салата, ескариол, рукола и босилек бе подадено заявление в съответствие с член 6, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005 за изменение на съществуващите МДГОВ.
- (3) Такова заявление бе подадено за употребата на флуопиколид при чесън и шалот/дребен лук. Такова заявление бе подадено за употребата на флуопирам при кайсии, праскови, сливи, храстови ягодоплодни култури, други малки плодове и ягодоплодни култури с кодов номер 0154000, други кореноплодни и грудкови зеленчуци с кодов номер 0213000, патладжани, ескариол, спанак, дълголистна цикория, фасул (без шушулки), грах (с шушулки), ленено семе, маково семе, синапено семе, камелина, билкови настойки (изсушени корени), хмел, подправки (корени или коренища), корени от цикория. Такова заявление бе подадено за употребата на изопиразам при домати, патладжани и тиквови. Такова заявление беше подадено за употребата на пендиметалин при моркови, целина, хрян, пашърнак, магданоз на грудки, козя брада, жълта ряпа, подправки, които представляват корени и коренища, корени от цикория.
- (4) В съответствие с член 8 от Регламент (ЕО) № 396/2005 посочените заявления бяха подложени на оценка от съответните държави членки и докладите за оценка бяха изпратени на Комисията.
- (5) Европейският орган за безопасност на храните, наричан по-долу „Органът“, направи оценка на заявленията и на докладите за оценка, като обърна специално внимание на рисковете за потребителите и, където е целесъобразно — за животните, и даде обосновани становища относно предложените МДГОВ ⁽²⁾. Той изпрати становищата си до Комисията и до държавите членки, като ги направи и обществено достъпни.
- (6) В своите мотивирани становища Органът стигна до заключението, че по отношение на употребата на флуопирам при кайсии и корени от цикория представените данни не са достатъчни за определянето на нови МДГОВ. Предвид съответното мотивирано становище употребата на дифеноконазол върху марули и рукола не изисква изменение на съществуващите МДГОВ. По отношение на употребата на пендиметалин при подправки, които представляват корени и коренища, оценяващата държава членка потвърди, че няма разрешения за употреба при тези култури. Поради това съществуващите МДГОВ следва да останат непроменени.

⁽¹⁾ ОВ L 70, 16.3.2005 г., стр. 1.

⁽²⁾ Научните доклади на ЕОБХ са достъпни на следния уебсайт: <http://www.efsa.europa.eu>:
Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for difenoconazole in lettuce and other salad plants including Brassicaceae and in basil (mint) (Обосновано становище относно изменението на съществуващите МДГОВ за дифеноконазол в марули и други салатни растения, включително Brassicaceae, и в босилек (мента). Бюлетин на ЕОБХ (EFSA Journal) 2014;12(10):3882 [стр. 26].
Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for fluopyram in various crops. (Обосновано становище относно изменението на съществуващите МДГОВ за флуопирам в различни култури). Бюлетин на ЕОБХ (EFSA Journal) 2014;12(12):3947 [стр. 33].
Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for isopyrazam in various crops (Обосновано становище относно изменението на съществуващите МДГОВ за изопиразам в различни култури). Бюлетин на ЕОБХ (EFSA Journal) 2015;13(1):3994 [стр. 25].
Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for pendimethalin in various crops (Мотивирано становище относно изменението на съществуващите МДГОВ за пендиметалин в различни култури). Бюлетин на ЕОБХ (EFSA Journal) 2014;12(4):3620 [стр. 32].

- (7) По отношение на флуопиколоид Органът оцени заявление, за да се определи МДГОВ при лук, която да е резултат от употребата в ЕС, и предостави мотивирано становище относно предложената МДГОВ ⁽¹⁾. Въпреки че той препоръча да се запази максимално допустимата граница на остатъчни вещества съгласно Кодекса (CXL), която за тази култура е била определена на стойност 1 mg/kg с Регламент (ЕС) № 520/2011 на Комисията ⁽²⁾, той потвърждава, че МДГОВ за лук на стойност 0,3 mg/kg би била целесъобразна, ако тя се основаваше само на добрите селскостопански практики в Съюза. В съответствие със съществуващите насоки на ЕС за екстраполация на МДГОВ е целесъобразно посочената МДГОВ на стойност 0,3 mg/kg да се определи за чесън и шалот/дребен лук.
- (8) Заявителят поясни, че по отношение на флуопирам добрите селскостопански практики за праскови се отнасят както за северната, така и за южната част на ЕС. Освен това той предостави допълнителна информация, в която се уточнява различното планиране на експеримента и добрите селскостопански практики при храстови ягодоплодни култури. С оглед на това е целесъобразно да се определи МДГОВ на стойност 1,5 mg/kg за праскови и 3 mg/kg за храстови ягодоплодни култури.
- (9) По отношение на всички останали заявления Органът стигна до заключението, че са изпълнени всички изисквания във връзка с данните и че измененията на МДГОВ, поискани от заявителите, са приемливи с оглед 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 веществата. Риск от превишаване на допустимата дневна доза (ДДД) или на острата референтна доза (ОРД) не бе установен нито при дългосрочната експозиция на посочените вещества чрез консумация на всички хранителни продукти, които биха могли да ги съдържат, нито при краткосрочната експозиция, дължаща се на прекомерна консумация на съответните култури и продукти.
- (10) Въз основа на обосноващите становища на Органа и като се вземат под внимание факторите, които са от значение за разглеждания въпрос, съответните изменения на МДГОВ отговарят на съответните изисквания 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 8 юли 2015 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

⁽¹⁾ Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for fluopicolide in radishes, onions, kale and potatoes (Обосновано становище относно изменението на съществуващите МДГОВ за флуопиколоид в репички, лук, къдраво зеле и картофи). Бюлетин на ЕОБХ (EFSA Journal) 2012;10(2):2581 [стр. 39].

⁽²⁾ Регламент (ЕС) № 520/2011 на Комисията от 25 май 2011 г. 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 беналаксил, боскалалд, бупрофезин, карбофуран, карбосулфан, шиперметрин, флуопиколоид, хекситиазокс, индоксакарб, метафлумизон, метоксифенозид, паракват, прохлораз, спиридиклофен, протиоконазол и зоксамид във или върху определени продукти (ОВ L 140, 27.5.2011 г., стр. 2).

ПРИЛОЖЕНИЕ

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

1) В приложение II графата за пентиметалин се заменя 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 (*)	Пентиметалин (F)
(1)	(2)	(3)
0100000	ПЛОДОВЕ, ПРЕСНИ ИЛИ ЗАМРАЗЕНИ; ЧЕРУПКОВИ ПЛОДОВЕ	0,05 (*)
0110000	Цитрусови плодове	
0110010	Грейпфрути	
0110020	Портокали	
0110030	Лимони	
0110040	Сладки лимони	
0110050	Мандарини	
0110990	Други	
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	
0130000	Семкови плодове	
0130010	Ябълки	
0130020	Круши	
0130030	Дюли	
0130040	Мушмули	
0130050	Японско нефле/японски мушмули	
0130990	Други	

(1)	(2)	(3)
0140000	Костилкови плодове	
0140010	Кайсии	
0140020	Череша (сладки)	
0140030	Праскови	
0140040	Сливи	
0140990	Други	
0150000	Ягодоплодни култури	
0151000	а) <i>грозде</i>	
0151010	Трапезно грозде	
0151020	Винено грозде	
0152000	б) <i>ягоди</i>	(+)
0153000	в) <i>храстови</i>	
0153010	Къпини	
0153020	Полски къпини	
0153030	Малини (червени и жълти)	
0153990	Други	
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)	
0154050	Шипки	
0154060	Черници (черни и бели)	
0154070	Азаролски глог/средиземноморски мушмули	
0154080	Плодове от черен бъз	
0154990	Други	
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	

(1)	(2)	(3)
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	
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	
0200000	ЗЕЛЕНЧУЦИ, ПРЕСНИ или ЗАМРАЗЕНИ	
0210000	Кореноплодни и грудкови	
0211000	а) <i>картофи</i>	0,05 (*)
0212000	б) <i>тропични кореноплодни и грудкови зеленчуци</i>	0,05 (*)
0212010	Корени от маниока	
0212020	Сладки картофи	
0212030	Игнами/индийски картофи	
0212040	Корени от арарут	
0212990	Други	
0213000	в) <i>други кореноплодни и грудкови зеленчуци, с изключение на захарно цвекло</i>	
0213010	Червено цвекло	0,05 (*)
0213020	Моркови	0,7
0213030	Целина с едри глави	0,2
0213040	Хрян	0,7
0213050	Земна ябълка	0,05 (*)
0213060	Пашърнак	0,7
0213070	Магданоз на грудки	0,7

(1)	(2)	(3)
0213080	Репички	0,05 (*)
0213090	Козя брада	0,7
0213100	Жълта ряпа/брюква	0,4
0213110	Репи	0,4
0213990	Други	0,05 (*)
0220000	Луковични зеленчуци	0,05 (*)
0220010	Чесън	(+)
0220020	Лук	(+)
0220030	Шалот/дребен лук	(+)
0220040	Пресен/зелен лук и пясъчен/зимен лук (батун)	
0220990	Други	
0230000	Плодни зеленчуци	0,05 (*)
0231000	а) семейство Solanaceae	
0231010	Домати	(+)
0231020	Сладки пиперки	(+)
0231030	Патладжани	(+)
0231040	Бамя	
0231990	Други	
0232000	б) тиквови с ядлива кора	(+)
0232010	Краставици	
0232020	Корнишони	
0232030	Тиквички	
0232990	Други	
0233000	в) кратункови растения с неядлива кора	(+)
0233010	Пъпеша	
0233020	Тикви	
0233030	Дини	
0233990	Други	
0234000	г) сладка царевича	
0239000	д) други плодни зеленчуци	
0240000	Зеленчуци от вида Brassica (с изключение на корени от тях и на бейби култури от същия род)	
0241000	а) цветно зеле	0,05 (*)
0241010	Броколи	
0241020	Карфиол	
0241990	Други	

(1)	(2)	(3)
0242000	б) растения от вида <i>Brassica</i> на глави	0,05 (*)
0242010	Брюкселско зеле	
0242020	Зеле	
0242990	Други	
0243000	в) листни растения от вида <i>Brassica</i>	0,5
0243010	Китайско зеле	
0243020	Къдраво зеле	
0243990	Други	
0244000	г) алабаи	0,3
0250000	Листни зеленчуци, тревисти растения и ядливи цветя	
0251000	а) марули и салатни растения	
0251010	Полска салата/кълнова салата	0,6
0251020	Маруля	0,05 (*)
0251030	Къдрава листна ендивия/широколистна ендивия	0,05 (*)
0251040	Кресон и други кълнове	0,6
0251050	Земен кресон	0,05 (*)
0251060	Рукола	0,6
0251070	Червен синап	0,05 (*)
0251080	Бейби култури (в т.ч. растения от вида <i>Brassica</i>)	0,6
0251990	Други	0,05 (*)
0252000	б) спанак и подобни листни зеленчуци	0,05 (*)
0252010	Спанак	
0252020	Тученица	
0252030	Листно цвекло/салатно цвекло	
0252990	Други	
0253000	в) лозови листа и подобни видове	0,05 (*)
0254000	г) воден кресон	0,05 (*)
0255000	д) дълголистна цикория/италианска цикория/индустриална цикория	0,05 (*)
0256000	е) подправки и ядливи цветя	
0256010	Кервел	0,6
0256020	Сибирски лук/лук резанец/салатен лук	0,6
0256030	Листа целина	0,6
0256040	Магданоз	2
0256050	Градински чай	2
0256060	Розмарин	0,6
0256070	Машерка	0,6

(1)	(2)	(3)
0256080	Босилек и ядливи цветя	0,6
0256090	Дафинов лист	0,6
0256100	Градински пелин	0,6
0256990	Други	0,6
0260000	Бобови	0,05 (*)
0260010	Фасул (с шушулки)	
0260020	Фасул (без шушулки)	
0260030	Грах (с шушулки)	
0260040	Грах (без шушулки)	
0260050	Леща	
0260990	Други	
0270000	Стъблени зеленчуци	
0270010	Аспержи	0,05 (*)
0270020	Артишок	0,05 (*)
0270030	Целина	0,1
0270040	Резене	0,1
0270050	Артишок/ангинарии/кардун	0,05 (*) (+)
0270060	Праз	0,05 (*) (+)
0270070	Ревен	0,05 (*)
0270080	Бамбукови филизи	0,05 (*)
0270090	Сърцевини от палмово дърво	0,05 (*)
0270990	Други	0,05 (*)
0280000	Гъби, мъхове и лишеи	0,05 (*)
0280010	Култивирани гъби	
0280020	Диворастящи гъби	
0280990	Мъхове и лишеи	
0290000	Водорасли и прокариотни организми	0,05 (*)
0300000	ВАРИВА	0,15
0300010	Фасул	
0300020	Леща	
0300030	Грах	
0300040	Лупина	
0300990	Други	
0400000	МАСЛОДАЙНИ СЕМЕНА И ПЛОДОВЕ	0,05 (*)
0401000	Маслодайни семена	
0401010	Ленено семе	
0401020	Фъстъци	

(1)	(2)	(3)
0401030	Маково семе	
0401040	Сусамово семе	
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	
0401120	Семена от пореч	
0401130	Камелина	
0401140	Конопено семе	
0401150	Рициново семе	
0401990	Други	
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	
0500000	ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ	0,05 (*)
0500010	Ечемик	
0500020	Елда и други псевдозърнени култури	
0500030	Царевица	
0500040	Просо	
0500050	Овес	
0500060	Ориз	
0500070	Ръж	
0500080	Сорго	
0500090	Пшеница	
0500990	Други	
0600000	ЧАЙ, КАФЕ, БИЛКОВИ НАСТОЙКИ, КАКАО И РАСТЕНИЯ ОТ СЕМЕЙСТВО РОЖКОВИ	
0610000	Чай	0,05 (*)
0620000	Кафе на зърна	0,05 (*)
0630000	Билкови настойки от	
0631000	а) <i>цветове</i>	0,05 (*)
0631010	Лайка	
0631020	Хибискус	

(1)	(2)	(3)
0631030	Роза	
0631040	Жасмин	
0631050	Липа	
0631990	Други	
0632000	б) <i>листа и стръкове</i>	0,05 (*)
0632010	Ягодни листа	
0632020	Ройбос	
0632030	Мате	
0632990	Други	
0633000	в) <i>корени</i>	0,5
0633010	Валериан	
0633020	Женшен	
0633990	Други	
0639000	г) <i>всички останали части на растението</i>	0,05 (*)
0640000	Какао на зърна	0,05 (*)
0650000	Рожкови	0,05 (*)
0700000	ХМЕЛ	0,05 (*)
0800000	ПОДПРАВКИ	
0810000	Подправки на семена	0,05 (*)
0810010	Анасон	
0810020	Черен кимион	
0810030	Целина	
0810040	Кориандър	
0810050	Кимион	
0810060	Копър	
0810070	Резене	
0810080	Сминдух	
0810090	Индийско орехче	
0810990	Други	
0820000	Подправки, които представляват плодове на растения	0,05 (*)
0820010	Бахар/пимента	
0820020	Съчуански/анасонов/японски пипер	
0820030	Ким	
0820040	Кардамон	
0820050	Хвойна	
0820060	Зърна от пипер (черен, зелен и бял)	
0820070	Ванилия	

(1)	(2)	(3)
0820080	Тамаринд	
0820990	Други	
0830000	Подправки, които се получават от кората на растения	0,05 (*)
0830010	Канела	
0830990	Други	
0840000	Подправки, които представляват корени и коренища	
0840010	Сладък корен/гол сладник	0,05 (*)
0840020	Джинджифил	0,05 (*)
0840030	Куркума	0,05 (*)
0840040	Хрян	(+)
0840990	Други	0,05 (*)
0850000	Подправки, които представляват пъпки	0,05 (*)
0850010	Карамфил	
0850020	Каперси	
0850990	Други	
0860000	Подправки, които представляват плодници на растителни цветове	0,05 (*)
0860010	Жълт минзухар	
0860990	Други	
0870000	Подправки, които представляват обвивки	0,05 (*)
0870010	Обвивка на индийско орехче	
0870990	Други	
0900000	ЗАХАРНИ РАСТЕНИЯ	
0900010	Захарно цвекло (корени)	0,05 (*)
0900020	Захарна тръстика	0,05 (*)
0900030	Корени от цикория	0,2
0900990	Други	0,05 (*)
1000000	ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — СУХОЗЕМНИ ЖИВОТНИ	
1010000	Тъкани от	0,01 (*)
1011000	а) <i>свине</i>	
1011010	Мускули	
1011020	Масна тъкан	
1011030	Черен дроб	(+)
1011040	Бъбреци	(+)
1011050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	
1011990	Други	

(1)	(2)	(3)
1012000	б) <i>говеда</i>	
1012010	Мускули	
1012020	Масна тъкан	
1012030	Черен дроб	(+)
1012040	Бъбреци	(+)
1012050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	
1012990	Други	
1013000	в) <i>овце</i>	
1013010	Мускули	
1013020	Масна тъкан	
1013030	Черен дроб	(+)
1013040	Бъбреци	(+)
1013050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	
1013990	Други	
1014000	г) <i>кози</i>	
1014010	Мускули	
1014020	Масна тъкан	
1014030	Черен дроб	(+)
1014040	Бъбреци	(+)
1014050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	
1014990	Други	
1015000	д) <i>еднокопитни</i>	
1015010	Мускули	
1015020	Масна тъкан	
1015030	Черен дроб	
1015040	Бъбреци	
1015050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	
1015990	Други	
1016000	е) <i>домашни птици</i>	
1016010	Мускули	
1016020	Масна тъкан	
1016030	Черен дроб	(+)
1016040	Бъбреци	
1016050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	
1016990	Други	
1017000	ж) <i>други отглеждани в стопанства сухоzemни животни</i>	
1017010	Мускули	
1017020	Масна тъкан	
1017030	Черен дроб	
1017040	Бъбреци	

(1)	(2)	(3)
1017050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	
1017990	Други	
1020000	Мляко	0,01 (*)
1020010	Едър рогат добитък	
1020020	Овце	
1020030	Кози	
1020040	Коне	
1020990	Други	
1030000	Птичи яйца	0,01 (*)
1030010	Кокоши	
1030020	Пачи	
1030030	Гъши	
1030040	Пъдпъдъчи	
1030990	Други	
1040000	Мед и други пчелни продукти	0,05 (*)
1050000	Земноводни и влечуги	0,01 (*)
1060000	Сухоземни безгръбначни животни	0,01 (*)
1070000	Диви сухоземни гръбначни животни	0,01 (*)

(*) Показва долната граница на аналитично определяне

(**) Комбинация пестицид-код, за която се прилага МДГОВ, както е посочено в приложение III, част Б.

(^a) За пълния списък продукти от растителен и животински произход, за които се прилагат МДГОВ, следва да се направи препратка към приложение I.

(F) = Мاستноразтворим

Пендиметалин (F)

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва част от информацията за изпитванията за наличие на остатъчни вещества. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако тя бъде подадена до 24.10.2016 г. или — ако тази информация не бъде подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0152000 б) ягоди

0220010 Чесън

0220020 Лук

0220030 Шалот/дребен лук

0231010 Домати

0231020 Сладки пиперки

0231030 Патладжани

0232000 б) тиквови с ядлива кора

0232010 Краставици

0232020 Корнишони

0232030	Тиквички
0232990	Други
0233000	в) кратункови растения с неядлива кора
0233010	Пъпеши
0233020	Тикви
0233030	Дини
0233990	Други
0270050	Артишок/ангинарии/кардун
0270060	Праз

(+) Приложимата максимално допустима граница на остатъчно вещество за хрян (*Artemisia rusticana*) в групата на подправките (код 0840040) е същата като определената за хрян (*Artemisia rusticana*) в категорията „Зеленчуци“, групата „Кореноплодни и грудкови“ (код 0213040), като са отчетени промените на стойностите вследствие на преработката (сушене) съгласно член 20, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005.

0840040 Хрян

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва част от информацията за методите за анализ. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, посочена в първото изречение, ако тя бъде подадена до 24.10.2016 г. или — ако тази информация не бъде подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

1011030	Черен дроб
1011040	Бъбреци
1012030	Черен дроб
1012040	Бъбреци
1013030	Черен дроб
1013040	Бъбреци
1014030	Черен дроб
1014040	Бъбреци
1016030	Черен дроб“

2) В част А от приложение III графите за дифенконазол, флуопиколид, флуопирам и изопиразам 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 (*)	Дифенконазол	Флуопиколид	Флуопирам (R)	Изопиразам
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	ПЛОДОВЕ, ПРЕСНИ ИЛИ ЗАМРАЗЕНИ; ЧЕРУПКОВИ ПЛОДОВЕ				
0110000	Цитрусови плодове	0,6	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Грейпфрути				
0110020	Портокали				
0110030	Лимони				
0110040	Сладки лимони				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0110050	Мандарини				
0110990	Други				
0120000	Черупкови плодове	0,05 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)
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			0,05	
0130000	Семкови плодове	0,8	0,01 (*)		0,7
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			0,5	
0140000	Костилкови плодове		0,01 (*)		
0140010	Кайсии	0,5		0,7	0,01 (*)
0140020	Череша (сладки)	0,3		1,5	0,01 (*)
0140030	Праскови	0,5		1,5	1,5
0140040	Сливи	0,5		0,5	0,01 (*)
0140990	Други	0,1		0,01 (*)	0,01 (*)
0150000	Ягодоплодни култури				0,01 (*)
0151000	а) <i>грозде</i>	3	2	1,5	
0151010	Трапезно грозде				
0151020	Винено грозде				
0152000	б) <i>ягоди</i>	0,4	0,01 (*)	2	
0153000	в) <i>хростови</i>		0,01 (*)	3	
0153010	Къпини	1,5			
0153020	Полски къпини	0,1			
0153030	Малини (червени и жълти)	1,5			
0153990	Други	0,1			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0154000	г) <i>други малки плодове и ягодоплодни култури</i>		0,01 (*)	3	
0154010	Боровинки	0,1			
0154020	Червени боровинки	0,1			
0154030	Френско грозде (черно, червено и бяло)	0,2			
0154040	Цариградско грозде (зелено, червено и жълто)	0,1			
0154050	Шипки	0,1			
0154060	Черници (черни и бели)	0,1			
0154070	Азаролски глог/средиземноморски мушмули	0,8			
0154080	Плодове от черен бъз	0,1			
0154990	Други	0,1			
0160000	Смесени плодове		0,01 (*)		
0161000	а) <i>с ядлива кора</i>			0,01 (*)	0,01 (*)
0161010	Фурми	0,1			
0161020	Смокини	0,1			
0161030	Трапезни маслини	2			
0161040	Кумквати	0,6			
0161050	Карамболи	0,1			
0161060	Райска ябълка	0,8			
0161070	Ямболан/явайска слива	0,1			
0161990	Други	0,1			
0162000	б) <i>с неядлива кора, дребни</i>	0,1		0,01 (*)	0,01 (*)
0162010	Киви (зелено, червено, жълто)				
0162020	Личи				
0162030	Пасионфрут/маракуя				
0162040	Бодливи круши/кактусови плодове				
0162050	Звездни ябълки				
0162060	Виржинска хурма				
0162990	Други				
0163000	в) <i>с неядлива кора, едри</i>				
0163010	Авокадо	0,1		0,01 (*)	0,01 (*)
0163020	Банани	0,1		0,8	0,05
0163030	Манго	0,1		0,01 (*)	0,01 (*)
0163040	Папая	0,2		0,01 (*)	0,01 (*)
0163050	Нарове	0,1		0,01 (*)	0,01 (*)
0163060	Черимоя	0,1		0,01 (*)	0,01 (*)
0163070	Гуава	0,1		0,01 (*)	0,01 (*)
0163080	Ананаси	0,1		0,01 (*)	0,01 (*)
0163090	Плодове от хлебно дърво	0,1		0,01 (*)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0163100	Дуриан	0,1		0,01 (*)	0,01 (*)
0163110	Бодлива анона	0,1		0,01 (*)	0,01 (*)
0163990	Други	0,1		0,01 (*)	0,01 (*)
0200000	ЗЕЛЕНЧУЦИ, ПРЕСНИ или ЗАМРАЗЕНИ				
0210000	Кореноплодни и грудкови				
0211000	а) картофи	0,1	0,03	0,1	0,01 (*)
0212000	б) тропични кореноплодни и грудкови зеленчуци	0,1	0,01	0,1	0,01 (*)
0212010	Корени от маниока				
0212020	Сладки картофи				
0212030	Игнами/индийски картофи				
0212040	Корени от арарут				
0212990	Други				
0213000	в) други кореноплодни и грудкови зеленчуци, с изключение на захарно цвекло		0,15		0,2
0213010	Червено цвекло	0,4		0,3	
0213020	Моркови	0,4		0,4	
0213030	Целина с едри глави	2		0,3	
0213040	Хрян	0,4		0,3	
0213050	Земна ябълка	0,4		0,3	
0213060	Пашърнак	0,4		0,3	
0213070	Магданоз на грудки	0,4		0,3	
0213080	Репички	0,4		0,3	
0213090	Козя брада	0,4		0,3	
0213100	Жълта ряпа/брюква	0,4		0,3	
0213110	Репи	0,4		0,3	
0213990	Други	0,4		0,3	
0220000	Луковични зеленчуци				0,01 (*)
0220010	Чесън	0,5	0,3	0,1	
0220020	Лук	0,5	1	0,1	
0220030	Шалот/дребен лук	0,5	0,3	0,1	
0220040	Пресен/зелен лук и пясъчен/зимен лук (батун)	9	10	2	
0220990	Други	0,5	0,01 (*)	0,1	
0230000	Плодни зеленчуци				
0231000	а) семейство Solanasea		1		
0231010	Домати	2		0,9	0,5
0231020	Сладки пиперки	0,8		0,8	0,09
0231030	Патладжани	0,6		0,9	0,5
0231040	Бамя	0,05 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0231990	Други	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0232000	б) тиквови с ядлива кора	0,3	0,5	0,5	0,4
0232010	Краставици				
0232020	Корнишони				
0232030	Тиквички				
0232990	Други				
0233000	в) кратункови растения с неядлива кора	0,2	0,5	0,4	0,3
0233010	Пъпеши				
0233020	Тикви				
0233030	Дини				
0233990	Други				
0234000	г) сладка царевица	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (+)	0,01 (*)
0239000	д) други плодни зеленичуци	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (+)	0,01 (*)
0240000	Зеленчуци от вида Brassica (с изключение на корени от тях и на бейби култури от същия род)				0,01 (*)
0241000	а) цветно зеле		2	0,2	
0241010	Броколи	1			
0241020	Карфиол	0,2			
0241990	Други	0,05 (*)			
0242000	б) растения от вида Brassica на глави	0,2			
0242010	Брюкселско зеле		0,2	0,2	
0242020	Зеле		0,2	0,3	
0242990	Други		0,01 (*)	0,1 (+)	
0243000	в) листни растения от вида Brassica	2			
0243010	Китайско зеле		2	0,7	
0243020	Къдраво зеле		2	0,1 (+)	
0243990	Други		0,1	0,1 (+)	
0244000	г) алабаш	0,05 (*)	0,03	0,1 (+)	
0250000	Листни зеленчуци, тревисти растения и ядливи цветя				0,01 (*)
0251000	а) марули и салатни растения				
0251010	Полска салата/кълнова салата	7	9	15	
0251020	Маруля	3	9	15	
0251030	Къдрава листна ендивия/широколистна ендивия	0,7	1,5	1,5	
0251040	Кресон и други кълнове	0,05 (*)	9	15	
0251050	Земен кресон	0,05 (*)	9	15	
0251060	Рукола	2	9	15	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0251070	Червен синап	0,05 (*)	9	15	
0251080	Бейби култури (в т.ч. растения от вида Brassica)	0,05 (*)	9	15	
0251990	Други	0,05 (*)	9	15	
0252000	б) спанак и подобни листни зеленчуци		4		
0252010	Спанак	2		0,2	
0252020	Тученица	2		0,1 (+)	
0252030	Листно цвекло/салатно цвекло	0,2		0,1 (+)	
0252990	Други	0,05 (*)		0,1 (+)	
0253000	в) лозови листа и подобни видове	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0254000	г) воден кресон	0,5	0,01 (*)	0,1 (+)	
0255000	д) дълголистна цикория/италианска цикория/индустриална цикория	0,08	0,01 (*)	0,15	
0256000	е) подправки и ядливи цветя		9	0,1 (+)	
0256010	Кервел	10			
0256020	Сибирски лук/лук резанец/салатен лук	2			
0256030	Листа целина	10			
0256040	Магданоз	10			
0256050	Градински чай	2			
0256060	Розмарин	2			
0256070	Мащерка	2			
0256080	Босилек и ядливи цветя	10			
0256090	Дафинов лист	2			
0256100	Градински пелин	2			
0256990	Други	2			
0260000	Бобови		0,01 (*)		0,01 (*)
0260010	Фасул (с шушулки)	1		0,9	
0260020	Фасул (без шушулки)	1		0,15	
0260030	Грах (с шушулки)	1		0,4	
0260040	Грах (без шушулки)	1		0,15	
0260050	Леща	0,05 (*)		0,1 (+)	
0260990	Други	0,05 (*)		0,1 (+)	
0270000	Стъблени зеленчуци				0,01 (*)
0270010	Аспержи	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0270020	Артишок	4	0,01 (*)	0,1 (+)	
0270030	Целина	5	0,01 (*)	0,1 (+)	
0270040	Резене	5	0,01 (*)	0,1 (+)	
0270050	Артишок/ангинарии/кардун	1	0,01 (*)	0,5	
0270060	Праз	0,5	1,5	0,7	
0270070	Ревен	0,3	0,01 (*)	0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0270080	Бамбукови филизи	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0270090	Сърцевини от палмово дърво	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0270990	Други	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (+)	
0280000	Гъби, мъхове и лишеи	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Култивирани гъби				
0280020	Диворастящи гъби				
0280990	Мъхове и лишеи				
0290000	Водорасли и прокариотни организми	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	ВАРИВА		0,01 (*)	0,4	0,01 (*)
0300010	Фасул	0,05 (*)			
0300020	Леща	0,05 (*)			
0300030	Грах	0,1			
0300040	Лупина	0,05 (*)			
0300990	Други	0,05 (*)			
0400000	МАСЛОДАЙНИ СЕМЕНА И ПЛОДОВЕ		0,01 (*)		
0401000	Маслодайни семена				
0401010	Ленено семе	0,2		0,3	0,4
0401020	Фъстъци	0,05 (*)		0,03	0,01 (*)
0401030	Маково семе	0,05 (*)		0,3	0,4
0401040	Сусамово семе	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)
0401050	Слънчогледово семе	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)
0401060	Семена от рапица	0,5		0,6	0,4
0401070	Соя	0,05 (*)		0,2	0,01 (*)
0401080	Семена от синап	0,2		0,3	0,4
0401090	Семена от памук	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)
0401100	Тиквено семе	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)
0401110	Семена от картам/шафранка	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)
0401120	Семена от пореч	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)
0401130	Камелина	0,05 (*)		0,3	0,01 (*)
0401140	Конопено семе	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)
0401150	Рициново семе	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)
0401990	Други	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)
0402000	Маслодайни плодове			0,01 (*)	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	0,05 (*)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0500000	ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ		0,01 (*)		
0500010	Ечемик	0,05 (*)		0,1 (+)	0,6
0500020	Елда и други псевдозърнени култури	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)
0500030	Царевица	0,05 (*)		0,02	0,01 (*)
0500040	Просо	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)
0500050	Овес	0,05 (*)		0,1 (+)	0,6
0500060	Ориз	3		0,01 (*)	0,01 (*)
0500070	Ръж	0,1		0,8	0,2
0500080	Сорго	0,05 (*)		1,5	0,01 (*)
0500090	Пшеница	0,1		0,8	0,2
0500990	Други	0,05 (*)		0,1 (+)	0,01 (*)
0600000	ЧАЙ, КАФЕ, БИЛКОВИ НАСТОЙКИ, КАКАО И РАСТЕНИЯ ОТ СЕМЕЙСТВО РОЖКОВИ		0,02 (*)		0,01 (*)
0610000	Чай	0,05 (*)		0,01 (*)	
0620000	Кафе на зърна	0,05 (*)		0,01 (*)	
0630000	Билкови настойки от	20			
0631000	а) <i>цветове</i>			0,1 (+)	
0631010	Лайка				
0631020	Хибискус				
0631030	Роза				
0631040	Жасмин				
0631050	Липа				
0631990	Други				
0632000	б) <i>листа и стръкове</i>			0,1 (+)	
0632010	Ягодни листа				
0632020	Ройбос				
0632030	Мате				
0632990	Други				
0633000	в) <i>корени</i>			2,5	
0633010	Валериан				
0633020	Женшен				
0633990	Други				
0639000	г) <i>всички останали части на растението</i>			0,1 (+)	
0640000	Какао на зърна	0,05 (*)		0,01 (*)	
0650000	Рожкови	0,05 (*)		0,01 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0700000	ХМЕЛ	0,05 (*)	0,7	3	0,01 (*)
0800000	ПОДПРАВКИ				
0810000	Подправки на семена	0,3	0,02 (*)	0,1 (+)	0,01 (*)
0810010	Анасон				
0810020	Черен кимион				
0810030	Целина				
0810040	Кориандър				
0810050	Кимион				
0810060	Копър				
0810070	Резене				
0810080	Сминдух				
0810090	Индийско орехче				
0810990	Други				
0820000	Подправки, които представляват плодове на растения	0,3	0,02 (*)		0,01 (*)
0820010	Бахар/пимента			0,01 (*)	
0820020	Съчуански/анасонов/японски пипер			0,01 (*)	
0820030	Ким			0,1 (+)	
0820040	Кардамон			0,01 (*)	
0820050	Хвойна			0,01 (*)	
0820060	Зърна от пипер (черен, зелен и бял)			0,01 (*)	
0820070	Ванилия			0,01 (*)	
0820080	Тамаринд			0,01 (*)	
0820990	Други			0,01 (*)	
0830000	Подправки, които се получават от кората на растения	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0830010	Канела				
0830990	Други				
0840000	Подправки, които представляват корени и коренища				
0840010	Сладък корен/гол сладник	0,3	0,02 (*)	0,3	0,01 (*)
0840020	Джинджифил	0,3	0,02 (*)	0,3	0,01 (*)
0840030	Куркума	0,3	0,02 (*)	0,3	0,01 (*)
0840040	Хрян	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Други	0,3	0,02 (*)	0,3	0,01 (*)
0850000	Подправки, които представляват пъпки	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0850010	Карамфил				
0850020	Каперси				
0850990	Други				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0860000	Поправки, които представляват плодници на растителни цветове	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0860010	Жълт минзухар				
0860990	Други				
0870000	Подправки, които представляват обвивки	0,3	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0870010	Обвивка на индийско орехче				
0870990	Други				
0900000	ЗАХАРНИ РАСТЕНИЯ				0,01 (*)
0900010	Захарно цвекло (корени)	0,2	0,15	0,1 (+)	
0900020	Захарна тръстика	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0900030	Корени от цикория	0,6	0,01 (*)	0,1 (+)	
0900990	Други	0,05 (*)	0,01 (*)	0,1 (+)	
1000000	ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД — СУХОЗЕМНИ ЖИВОТНИ				
1010000	Тъкани от		0,01 (*)		0,01 (*)
1011000	а) <i>свини</i>				
1011010	Мускули	0,05		0,5	
1011020	Масна тъкан	0,05		0,5	
1011030	Черен дроб	0,2		3	
1011040	Бъбреци	0,2		0,7	
1011050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,2		0,7	
1011990	Други	0,1		0,02 (*)	
1012000	б) <i>говеда</i>				
1012010	Мускули	0,05		0,5	
1012020	Масна тъкан	0,05		0,5	
1012030	Черен дроб	0,2		3	
1012040	Бъбреци	0,2		0,7	
1012050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,2		0,7	
1012990	Други	0,1		0,02 (*)	
1013000	в) <i>овце</i>				
1013010	Мускули	0,05		0,5	
1013020	Масна тъкан	0,05		0,5	
1013030	Черен дроб	0,2		3	
1013040	Бъбреци	0,2		0,7	
1013050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,2		0,7	
1013990	Други	0,1		0,02 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1014000	г) <i>кози</i>				
1014010	Мускули	0,05		0,5	
1014020	Масна тъкан	0,05		0,5	
1014030	Черен дроб	0,2		3	
1014040	Бъбреци	0,2		0,7	
1014050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,2		0,7	
1014990	Други	0,1		0,02 (*)	
1015000	д) <i>еднокопитни</i>				
1015010	Мускули	0,05		0,5	
1015020	Масна тъкан	0,05		0,5	
1015030	Черен дроб	0,2		0,7	
1015040	Бъбреци	0,2		0,7	
1015050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,2		0,7	
1015990	Други	0,1		0,02 (*)	
1016000	е) <i>домашни птици</i>	0,1			
1016010	Мускули			0,2	
1016020	Масна тъкан			0,2	
1016030	Черен дроб			0,7	
1016040	Бъбреци			0,7	
1016050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)			0,7	
1016990	Други			0,02 (*)	
1017000	ж) <i>други отглеждани в стопанства сухоzemни животни</i>				
1017010	Мускули	0,1		0,5	
1017020	Масна тъкан	0,1		0,5	
1017030	Черен дроб	0,2		0,7	
1017040	Бъбреци	0,2		0,7	
1017050	Карантия, годна за консумация (различна от черен дроб и бъбреци)	0,2		0,7	
1017990	Други	0,1		0,02 (*)	
1020000	Мляко	0,005 (*)	0,02	0,3	0,01 (*)
1020010	Едър рогат добитък				
1020020	Овце				
1020030	Кози				
1020040	Коне				
1020990	Други				
1030000	Птичи яйца	0,05 (*)	0,01 (*)	0,3	0,01 (*)
1030010	Кокоши				
1030020	Пачи				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1030030	Гъши				
1030040	Пъдпъдъчи				
1030990	Други				
1040000	Мед и други пчелни продукти	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Земноводни и влечуги	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1060000	Сухоземни безгръбначни животни	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1070000	Диви сухоземни гръбначни животни	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)

(*) Показва долната граница на аналитично определяне

(^a) За пълния списък продукти от растителен и животински произход, за които се прилагат МДГОВ, следва да се направи препратка към приложение I.

Дифеноконазол

(+) Приложимата максимално допустима граница на остатъчно вещество за хрян (*Armoracia rusticana*) в групата на подправките (код 0840040) е същата като определената за хрян (*Armoracia rusticana*) в категорията „Зеленчуци“, групата „Кореноплодни и груккови“ (код 0213040), като са отчетени промените на стойностите вследствие на преработката (сушене) съгласно член 20, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005.

0840040 Хрян

Флуопиколид

(+) Приложимата максимално допустима граница на остатъчно вещество за хрян (*Armoracia rusticana*) в групата на подправките (код 0840040) е същата като определената за хрян (*Armoracia rusticana*) в категорията „Зеленчуци“, групата „Кореноплодни и груккови“ (код 0213040), като са отчетени промените на стойностите вследствие на преработката (сушене) съгласно член 20, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005.

0840040 Хрян

Флуопирам (R)

(R) = Определението за остатъчно вещество се различава за следните комбинации пестицид — кодов номер:

Флуопирам — код 1000000: сума от флуопирам и флуопирам-бензамид (M25), изразена като флуопирам

(+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва част от информацията за някои изпитвания за наличие на остатъчни вещества. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, която се посочва в първото изречение, ако е подадена до 13 юли 2015 г. или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0231990 Други

0234000 г) сладка царевица

0239000 д) други плодни зеленчуци

0242990 Други

0243020 Къдраво зеле

0243990 Други

0244000 г) алабаш

0252020 Тученица

0252030 Листно цвекло/салатно цвекло

0252990 Други

0254000 г) воден кресон

0256000	е) подправки и ядливи цветя
0256010	Кервел
0256020	Сибирски лук/лук резанец/салатен лук
0256030	Листа целина
0256040	Магданоз
0256050	Градински чай
0256060	Розмарин
0256070	Мащерка
0256080	Босилек и ядливи цветя
0256090	Дафинов лист
0256100	Градински пелин
0256990	Други
0260050	Леща
0260990	Други
0270020	Артишок
0270030	Целина
0270040	Резене
0270990	Други
0401040	Сусамово семе
0401050	Слънчогледово семе
0401090	Семена от памук
0401100	Тиквено семе
0401110	Семена от картама/шафранка
0401120	Семена от пореч
0401140	Конопено семе
0401150	Рициново семе
0401990	Други
0500010	Ечемик
0500020	Елда и други псевдозърнени култури
0500040	Просо
0500050	Овес
0500990	Други
0631000	а) цветове
0631010	Лайка
0631020	Хибискус
0631030	Роза
0631040	Жасмин
0631050	Липа
0631990	Други

0632000	б) листа и стръкове
0632010	Ягодови листа
0632020	Ройбос
0632030	Мате
0632990	Други
0639000	г) всички останали части на растението
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
0820030	Ким

- (+) Приложимата максимално допустима граница на остатъчно вещество за хрян (*Artemisia rusticana*) в групата на подправките (код 0840040) е същата като определената за хрян (*Artemisia rusticana*) в категорията „Зеленчуци“, групата „Кореноплодни и грудкови“ (код 0213040), като са отчетени промените на стойностите вследствие на преработката (сушене) съгласно член 20, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005.

0840040 **Хрян**

- (+) Европейският орган за безопасност на храните установи, че липсва част от информацията за някои изпитвания за наличие на остатъчни вещества. При преразглеждането на МДГОВ Комисията ще вземе предвид информацията, която се посочва в първото изречение, ако е подадена до 13 юли 2015 г. или — ако тази информация не е подадена до посочената дата — факта, че тя не е налична.

0900010 **Захарно цвекло (корени)**

0900030 **Корени от цикория**

0900990 **Други**

Изопиразам

- (+) Приложимата максимално допустима граница на остатъчно вещество за хрян (*Artemisia rusticana*) в групата на подправките (код 0840040) е същата като определената за хрян (*Artemisia rusticana*) в категорията „Зеленчуци“, групата „Кореноплодни и грудкови“ (код 0213040), като са отчетени промените на стойностите вследствие на преработката (сушене) съгласно член 20, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 396/2005.

0840040 **Хрян“**

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2015/1102 НА КОМИСИЯТА**от 8 юли 2015 година****за изменение на приложение I към Регламент (ЕО) № 1334/2008 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на премахването на някои ароматични вещества от списъка на Съюза****(текст от значение за ЕИП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 1334/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно ароматизантите и определени хранителни съставки с ароматични свойства за влагане във или върху храни и за изменение на Регламент (ЕИО) № 1601/91 на Съвета, регламенти (ЕО) № 2232/96 и (ЕО) № 110/2008 и Директива 2000/13/ЕО⁽¹⁾, и по-специално член 11, параграф 3 и член 25, параграф 3 от него,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 1331/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. за установяване на обща разрешителна процедура за добавките в храните, ензимите в храните и ароматизантите в храните⁽²⁾, и по-специално член 7, параграф 4 от него,

като има предвид, че:

- (1) В приложение I към Регламент (ЕО) № 1334/2008 се установява списък на Съюза на ароматизантите и изходните материали, одобрени за употреба във или върху храни, и условията за тяхната употреба.
- (2) С Регламент за изпълнение (ЕС) № 872/2012 на Комисията⁽³⁾ бе приет списък на ароматичните вещества, който бе въведен в част А от приложение I към Регламент (ЕО) № 1334/2008.
- (3) Списъкът може да се актуализира в съответствие с предвидената в член 3, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 1331/2008 обща процедура по инициатива на Комисията или при постъпване на заявление от държава членка или от заинтересована страна.
- (4) Списъкът на Съюза на ароматизантите и изходните материали за тяхното производство съдържа определен брой вещества, за които Европейският орган за безопасност на храните (наричан по-нататък „ЕОБХ“) е изискал да бъдат предоставени допълнителни научни данни за завършване на оценката преди определените крайни срокове, установени в част А от приложение I към Регламент (ЕО) № 1334/2008.
- (5) За следните пет вещества: 1-метилнафтален [FL № 01.014], фурфурилметилетер [FL № 13.052], дифурфурилсулфид [FL № 13.056], дифурфурилов етер [FL № 13.061] и етилфурфурилов етер [FL № 13.123], Съветът определи краен срок 31 декември 2013 г. в списъка на Съюза за представяне на исканите допълнителни научни данни.
- (6) Ако необходимата информация не бъде предоставена в изисквания срок, засегнатите ароматични вещества се премахват от списъка на Съюза.
- (7) След конкретните становища на ЕОБХ⁽⁴⁾, свързани с тези вещества, до 30 юни 2014 г. не са били представени допълнителни научни данни. Поради това посочените ароматични вещества следва да бъдат премахнати от списъка на Съюза.
- (8) Поради това Регламент (ЕО) № 1334/2008 следва да бъде съответно изменен.

⁽¹⁾ ОВ L 354, 31.12.2008 г., стр. 34.

⁽²⁾ ОВ L 354, 31.12.2008 г., стр. 1.

⁽³⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) № 872/2012 на Комисията от 1 октомври 2012 г. за приемане на предвидения в Регламент (ЕО) № 2232/96 на Европейския парламент и на Съвета списък на ароматичните вещества, за въвеждането му в приложение I към Регламент (ЕО) № 1334/2008 на Европейския парламент и на Съвета и за отмяна на Регламент (ЕО) № 1565/2000 на Комисията и на Решение 1999/217/ЕО на Комисията (ОВ L 267, 2.10.2012 г., стр. 1).

⁽⁴⁾ Научно становище относно оценка № 78 на Групата по ароматизантите (FGE. 78), The EFSA Journal (2009) 931, 1-59; Научно становище относно оценка № 67 на Групата по ароматизантите (FGE. 67Rev. 1), EFSA Journal 2011; 9 (10): 2315; Научно становище относно оценка № 65 на Групата по ароматизантите (FGE.65), EFSA Journal 2010; 8 (7): 1406;

- (9) В член 1 от Регламент (ЕС) № 873/2012 на Комисията ⁽¹⁾ се определят преходни мерки за храните, съдържащи ароматични вещества, които са законно пуснати на пазара или етикетирани преди 22 октомври 2014 г. Тези преходни мерки могат да се окажат недостатъчни за премахването от списъка на Съюза на храни, съдържащи ароматични вещества, след 22 октомври 2014 г. Поради това следва да се предостави допълнителен преходен период за храните, съдържащи петте ароматични вещества, с цел да се даде възможност на стопанските субекти в хранителната промишленост да се адаптират към определените с настоящия регламент изисквания.
- (10) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Част А от приложение I към Регламент (ЕО) № 1334/2008 се изменя в съответствие с приложението към настоящия регламент.

Член 2

Храните, съдържащи петте ароматични вещества, посочени в приложението към настоящия регламент, които са законно пуснати на пазара или етикетирани, преди да са изминали 9 месеца от влизането в сила на настоящия регламент, и които не отговарят на изискванията на част А от приложение I към Регламент № 1334/2008, могат да бъдат предлагани на пазара до изтичането на минималния им срок на трайност или годност за консумация.

Член 3

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 8 юли 2015 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

⁽¹⁾ Регламент (ЕС) № 873/2012 на Комисията от 1 октомври 2012 г. относно преходните мерки, засягащи списъка на Съюза на ароматизантите и изходните материали, установен в приложение I към Регламент (ЕО) № 1334/2008 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 267, 2.10.2012 г., стр. 162).

ПРИЛОЖЕНИЕ

В част А от приложение I към Регламент (ЕО) № 1334/2008 се заличават следните вписвания:

„01.014	1-метилнафтален	90-12-0	1335	11009			4	СЕКДХ/ЕОБХ
13.052	Фурфурилметилетер	13679-46-4	1520	10944			4	ЕОБХ
13.056	Дифурфурилсулфид	13678-67-6	1080	11438			4	ЕОБХ
13.061	Дифурфурилов етер	4437-22-3	1522	10930			4	ЕОБХ
13.123	Етилфурфурилов етер	6270-56-0	1521	10940			4	ЕОБХ“

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2015/1103 НА КОМИСИЯТА**от 8 юли 2015 година****за разрешаване на бета-каротин като фуражна добавка за всички животински видове****(текст от значение за ЕИП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 1831/2003 на Европейския парламент и на Съвета от 22 септември 2003 г. относно добавки за използване при храненето на животните ⁽¹⁾, и по-специално член 9, параграф 2 от него,

като има предвид, че:

- (1) В Регламент (ЕО) № 1831/2003 се предвижда разрешителен режим за добавките, предвидени за употреба при храненето на животните, и се посочват основанията и процедурите за предоставянето на такова разрешение. В член 10 от посочения регламент се предвижда извършването на повторна оценка на добавките, чиято употреба е разрешена съгласно Директива 70/524/ЕИО на Съвета ⁽²⁾.
- (2) В съответствие с Директива 70/524/ЕИО беше разрешена безсрочната употреба на бета-каротин като фуражна добавка за всички животински видове, като впоследствие беше вписан в Регистъра на фуражните добавки като съществуващ продукт в съответствие с член 10, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 1831/2003.
- (3) В съответствие с член 10, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 1831/2003 във връзка с член 7 от същия регламент беше подадено заявление за извършване на повторна оценка на бета-каротин и неговите препарати за всички животински видове. Заявителят подаде искане добавката да се класифицира в категорията „хранителни добавки“. Посоченото заявление бе придружено от данните и документите, изисквани съгласно член 7, параграф 3 от Регламент (ЕО) № 1831/2003.
- (4) В становището си от 23 май 2012 г. ⁽³⁾ Европейският орган за безопасност на храните („Органът“) заключи, че при предложените условия на употреба във фуражи бета-каротин не се отразява неблагоприятно върху здравето на животните и на човека, нито върху околната среда. Органът също така заключи, че бета-каротин се използва за синтез на ретинол при почти всички видове (по-конкретно котките не са в състояние да използват бета-каротин за синтез на ретинол), както и че няма да възникнат опасения във връзка с безопасността на потребителите. Органът не счита, че са необходими специфични изисквания за наблюдение след пускането на пазара. Той също така провери доклада относно метода за анализ на фуражните добавки във фуражите, представен от референтната лаборатория, определена с Регламент (ЕО) № 1831/2003.
- (5) При оценката на бета-каротин беше установено, че предвидените в член 5 от Регламент (ЕО) № 1831/2003 условия за издаване на разрешение са изпълнени. Поради това употребата на посоченото вещество следва да бъде разрешена съгласно предвиденото в приложението към настоящия регламент.
- (6) Тъй като няма съображения във връзка с безопасността, които да налагат незабавното прилагане на измененията в условията на разрешението, е целесъобразно да се предвиди преходен период, за да се даде възможност на заинтересованите страни да предприемат необходимото, за да спазват новите изисквания, произтичащи от разрешението.
- (7) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Разрешава се употребата на посоченото в приложението вещество, което принадлежи към категорията „хранителни добавки“ и към функционалната група „витамини, провитами и химически добре дефинирани вещества, които имат подобен ефект“, като фуражна добавка при храненето на животните при спазване на условията, определени в същото приложение.

⁽¹⁾ ОВ L 268, 18.10.2003 г., стр. 29.

⁽²⁾ Директива 70/524/ЕИО на Съвета от 23 ноември 1970 г. относно добавките при храненето на животни (ОВ L 270, 14.12.1970 г., стр. 1).

⁽³⁾ EFSA Journal (Бюлетин на ЕОБХ), 2012 г.;10(6):2737.

Член 2

1. Посоченото в приложението вещество и съдържащите го премикси, които са произведени и етикетирани преди 29 януари 2016 г. в съответствие с правилата, приложими преди 29 юли 2015 г., могат да продължат да се пускат на пазара и да се употребяват до изчерпване на складовите наличности.
2. Комбинираните фуражи и фуражните суровини, които съдържат посоченото в приложението вещество и са произведени и етикетирани преди 29 юли 2016 г. в съответствие с правилата, приложими преди 29 юли 2015 г., могат да продължат да се пускат на пазара и да се употребяват до изчерпване на складовите наличности, ако са предназначени за животни, отглеждани за производство на храни.
3. Комбинираните фуражи и фуражните суровини, които съдържат посоченото в приложението вещество и са произведени и етикетирани преди 29 юли 2017 г. в съответствие с правилата, приложими преди 29 юли 2015 г., могат да продължат да се пускат на пазара и да се употребяват до изчерпване на складовите наличности, ако са предназначени за животни, които не са отглеждани за производство на храни.

Член 3

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 8 юли 2015 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

ПРИЛОЖЕНИЕ

Идентификационен номер на добавката	Наименование на притежателя на разрешението	Добавка	Състав, химична формула, описание, метод за анализ	Вид или категория на животните	Максимална възраст	Минимално съдържание	Максимално съдържание	Други разпоредби	Срок на валидност на разрешението
						mg активно вещество/kg пълноценен фураж със съдържание на влага 12 %			

Категория „Хранителни добавки“. Функционална група: витамини, провитами и химически добре дефинирани вещества, които имат подобен ефект.

За160(а)		Бета-каротин	<p><i>Състав на добавката</i></p> <p>Бета-каротин</p> <p>Трифенилфосфин оксид $\leq 100\text{mg/kg}$ добавка</p> <p><i>Характеристика на активното вещество</i></p> <p>Бета-каротин</p> <p>$\text{C}_{40}\text{H}_{56}$</p> <p>CAS номер: 7235-40-7</p> <p>Бета-каротин, твърдо състояние, получен чрез ферментация или химичен синтез.</p> <p>Щамове, използвани при ферментацията:</p> <p><i>Blakeslea trispora</i> в наклонена епруветка на Thaxter ХСРА 07-05-1 (CGMCC (1) 7.44) и ХСРА 07-05-2 (CGMCC 7.45).</p> <p>Критерии за чистота:</p> <p>— (Изследване) минимум 96 % общи оцветители (сухо вещество), изразени като бета-каротин</p> <p>— Каротиноиди, различни от бета-каротин ≤ 3 % от общите оцветители.</p> <p><i>Метод за анализ (2)</i></p> <p>За определяне на бета-каротин във фуражната добавка: спектрофотометричен метод, основан на Европейска фармакопея (монография 1069).</p>	Всички животински видове	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бета-каротин може да бъде пускан на пазара и употребяван като добавка под формата на препарат препарат. 2. В заместители на млякото за телета се препоръчва максимално съдържание от 50 mg бета-каротин/kg заместител на млякото. 3. В упътването за употреба на добавката и премикса да се посочат условията за съхранение и устойчивост. 4. Мерки за безопасност: по време на работа да се използва предпазна дихателна маска. 	29 юли 2025 г.
----------	--	--------------	--	--------------------------	---	---	---	--	----------------

Идентификационен номер на добавката	Наименование на притежателя на разрешението	Добавка	Състав, химична формула, описание, метод за анализ	Вид или категория на животните	Максимална възраст	Минимално съдържание	Максимално съдържание	Други разпоредби	Срок на валидност на разрешението
						mg активно вещество/kg пълноценен фураж със съдържание на влага 12 %			
			За определяне н бета-каротин в премикси и фуражи: обратно-фазова високоефективна течна хроматография (RP-HPLC), комбинирана с UV-детектор.						

(¹) Главен център за събиране на микробиологични култури на Китай.

(²) Подробна информация за методите за анализ може да бъде намерена на интернет адреса на референтната лаборатория на Европейския съюз за фуражни добавки: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2015/1104 НА КОМИСИЯТА**от 8 юли 2015 година**

за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) № 237/2012 по отношение на нова форма на алфа-галактозидаза (ЕС 3.2.1.22), получена от *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 615.94), и ендо-1,4-бета-глюканаза (ЕС 3.2.1.4), получена от *Aspergillus niger* (CBS 120604), (притежател на разрешението Kerry Ingredients and Flavours)

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 1831/2003 на Европейския парламент и на Съвета от 22 септември 2003 г. относно добавки за използване при храненето на животните ⁽¹⁾, и по-специално член 9, параграф 2 от него,

като има предвид, че:

- (1) В Регламент (ЕО) № 1831/2003 се предвижда разрешителен режим за добавките, предвидени за употреба при храненето на животните, и се посочват основанията и процедурите за предоставянето на такова разрешение.
- (2) Употребата на алфа-галактозидаза (ЕС 3.2.1.22), получена от *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 615.94), и ендо-1,4-бета-глюканаза (ЕС 3.2.1.4), получена от *Aspergillus niger* (CBS 120604), бе разрешена за срок от десет години при пилета за угодяване с Регламент за изпълнение (ЕС) № 237/2012 на Комисията ⁽²⁾ и за видове домашни птици за угодяване с по-малко стопанско значение и за пилета, отглеждани за носачки — с Регламент за изпълнение (ЕС) № 1365/2013 на Комисията ⁽³⁾.
- (3) В съответствие с член 13, параграф 3 от Регламент (ЕО) № 1831/2003 притежателят на разрешението предложи изменение на условията за разрешаване, за да бъде включена течна форма на алфа-галактозидаза и ендо-1,4-бета-глюканаза, която да се използва като фуражна добавка за пилета за угодяване. Заявлението бе придружено от съответните данни, подкрепящи искането за промяна. Комисията препрати заявлението до Европейския орган за безопасност на храните (наричан за краткост „Органът“).
- (4) В становището си от 28 октомври 2014 г. ⁽⁴⁾ Органът заключи, че течната форма на алфа-галактозидаза (ЕС 3.2.1.22), получена от *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 615.94), и ендо-1,4-бета-глюканаза (ЕС 3.2.1.4), получена от *Aspergillus niger* (CBS 120604), не оказва неблагоприятно въздействие върху здравето на животните, човешкото здраве или околната среда и е в състояние да подобри показателите на пилетата за угодяване. Органът не счита, че са необходими специални изисквания за наблюдение след пускането на пазара. Той също така провери доклада относно метода за анализ на фуражната добавка във фуражите, представен от референтната лаборатория, определена с Регламент (ЕО) № 1831/2003.
- (5) При оценката на препарата от алфа-галактозидаза (ЕС 3.2.1.22), получена от *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 615.94), и ендо-1,4-бета-глюканаза (ЕС 3.2.1.4), получена от *Aspergillus niger* (CBS 120604), беше установено, че предвидените в член 5 от Регламент (ЕО) № 1831/2003 условия за издаване на разрешение са изпълнени. Следователно съществуващото разрешение следва да бъде изменено, за да бъде включена новата форма.
- (6) Поради това приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 237/2012 следва да бъде съответно изменено.
- (7) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

⁽¹⁾ ОВ L 268, 18.10.2003 г., стр. 29.

⁽²⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) № 237/2012 на Комисията от 19 март 2012 г. относно разрешаването на алфа-галактозидаза (ЕС 3.2.1.22), получена от *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 615.94), и ендо-1,4-бета-глюканаза (ЕС 3.2.1.4), получена от *Aspergillus niger* (CBS 120604), като фуражна добавка за пилета за угодяване (притежател на разрешителното Kerry Ingredients and Flavours) (ОВ L 80, 20.3.2012 г., стр. 1).

⁽³⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) № 1365/2013 на Комисията от 18 декември 2013 г. относно разрешаването на препарат от алфа-галактозидаза, получена от *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 615.94), и ендо-1,4-бета-глюканаза, получена от *Aspergillus niger* (CBS 120604), като фуражна добавка за видове домашни птици за угодяване с по-малко стопанско значение и за пилета, отглеждани за носачки (притежател на разрешителното Kerry Ingredients and Flavours) (ОВ L 343, 19.12.2013 г., стр. 31).

⁽⁴⁾ EFSA Journal (Бюлетин на ЕОБХ), 2014; 12(11):3897.

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 237/2012 се заменя с текста, изложен в 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 8 юли 2015 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

ПРИЛОЖЕНИЕ

„ПРИЛОЖЕНИЕ

Идентификационен номер на добавката	Наименование на притежателя на разрешението	Добавка	Състав, химична формула, описание, метод за анализ	Вид или категория на животните	Максимална възраст	Минимално съдържание	Максимално съдържание	Други разпоредби	Срок на валидност на разрешението
						единици за активност/kg пълноценен фураж със съдържание на влага 12 %			

Категория: „зоотехнически добавки“. Функционална група: „подобрители, увеличаващи смилаността на храната“

4a17	Kerry ingredients and flavors	Алфа-галактозидаза ЕС 3.2.1.22 Ендо-1,4-бета-глюканаза ЕС 3.2.1.4	<p><i>Състав на добавката</i></p> <p>Препарат от алфа-галактозидаза (ЕС 3.2.1.22), получена от <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 615.94), и ендо-1,4-бета-глюканаза (ЕС 3.2.1.4), получена от <i>Aspergillus niger</i> (CBS 120604), с минимална активност от:</p> <p>в твърдо състояние:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 000 U ⁽¹⁾ алфа-галактозидаза/g — 5 700 U ⁽²⁾ ендо-1,4-бета-глюканаза/g <p>в течно състояние:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 500 U алфа-галактозидаза/g — 2 850 U ендо-1,4-бета-глюканаза/g <p><i>Характеристика на активното вещество</i></p> <p>Алфа-галактозидаза, получена от <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (CBS 615.94); Ендо-1,4-бета-глюканаза, получена от <i>Aspergillus niger</i> (CBS 120604).</p> <p><i>Метод за анализ</i> ⁽³⁾</p> <p>Определяне:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Алфа-галактозидаза: колориметричен метод за измерване на р-нитрофенола, освободен при действието на алфа-галактозидаза от субстрат р-нитрофенил-алфа-галактопиранозид, 	Пилета за угояване	—	50 U алфа-галактозидаза 285 U ендо-1,4-бета-глюканаза	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. В упътването за употреба на добавката и премикса да се посочат температурата на съхранение, срокът на съхранение и устойчивостта при гранулиране. 2. Максимална препоръчителна доза: <ul style="list-style-type: none"> — 100 U алфа-галактозидаза/kg; — 570 U ендо-1,4-бета-глюканаза/kg. 3. Мерки за безопасност: носене на предпазна маска, предпазни очила и ръкавици по време на работа. 	9 април 2022 г.
------	-------------------------------	--	---	--------------------	---	--	---	---	-----------------

Идентификационен номер на добавката	Наименование на притежателя на разрешението	Добавка	Състав, химична формула, описание, метод за анализ	Вид или категория на животните	Максимална възраст	Минимално съдържание	Максимално съдържание	Други разпоредби	Срок на валидност на разрешението
						единици за активност/kg пълноценен фураж със съдържание на влага 12 %			
			— ендо-1,4-бета-глюканаза: колориметричен метод за измерване на водоразтворимото багрилно вещество, освободено при действието на ендо-1,4-бета-глюканаза от ечемичен глюканов субстрат, напречно свързан с азурин.						

(1) 1 U е количеството ензим, което освобождава 1 μmol p-нитрофенол от p-нитрофенил-алфа-галактопиранозид (pNPG) на минута при pH 5,0 и температура 37 °C.

(2) 1 U е количеството ензим, което освобождава 1 mg редуцираща захар (глюкозен еквивалент) от бета-глюкан на минута при pH 5,0 и температура 50 °C.

(3) Подробна информация за методите за анализ може да бъде намерена на следния интернет адрес на референтната лаборатория: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>³

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2015/1105 НА КОМИСИЯТА

от 8 юли 2015 година

за разрешаване на употребата на препарат от *Bifidobacterium animalis* ssp. *animalis* DSM 16284, *Lactobacillus salivarius* ssp. *salivarius* DSM 16351 и *Enterococcus faecium* DSM 21913 като фуражна добавка за пилета, отглеждани за кокошки носачки, и за видове домашни птици с по-малко стопанско значение, различни от носачки, за разрешаване на употребата на посочената фуражна добавка във вода за пиене за пилета за угодяване и за изменение на Регламент (ЕС) № 544/2013 по отношение на максималното съдържание на посочената фуражна добавка в пълноценни фуражи и нейната съвместимост с кокцидиостатици (притежател на разрешението BiomIn GmbH)

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 1831/2003 на Европейския парламент и на Съвета от 22 септември 2003 г. относно добавки за използване при храненето на животните ⁽¹⁾, и по-специално член 9, параграф 2 и член 13, параграф 2 от него,

като има предвид, че:

- (1) В Регламент (ЕО) № 1831/2003 се предвижда разрешителен режим за добавките, предвидени за употреба при храненето на животните, и се посочват основанията и процедурите за предоставянето и изменянето на такова разрешение.
- (2) В съответствие с член 7 от Регламент (ЕО) № 1831/2003 беше подадено заявление за нов вид употреба на препарат от *Bifidobacterium animalis* ssp. *animalis* DSM 16284, *Lactobacillus salivarius* ssp. *salivarius* DSM 16351 и *Enterococcus faecium* DSM 21913 и за изменение на условията на настоящото разрешение за пилета за угодяване, предоставено с Регламент за изпълнение (ЕС) № 544/2013 на Комисията ⁽²⁾. Посоченото заявление бе придружено от данните и документите, изисквани съгласно член 7, параграф 3 от Регламент (ЕО) № 1831/2003, и от съответната информация, с която да се обоснове това искане за изменение.
- (3) Заявлението се отнася за разрешаването на нов вид употреба на препарата от *Bifidobacterium animalis* ssp. *animalis* DSM 16284, *Lactobacillus salivarius* ssp. *salivarius* DSM 16351 и *Enterococcus faecium* DSM 21913 като фуражна добавка за пилета, отглеждани за кокошки носачки, и за видове домашни птици с по-малко стопанско значение, различни от носачки, която да се класифицира в категорията „зоотехнически добавки“, за разрешаване на нов вид употреба на посочения препарат във вода за пиене за пилета за угодяване и за изменение на условията на настоящото разрешение за пилета за угодяване с цел да се позволи едновременната му употреба с допълнителни кокцидиостатици: декохинат, наразин, никарбазин и наразин/никарбазин, и да се премахне границата за максималното съдържание на посочения препарат в пълноценни фуражи.
- (4) С Регламент за изпълнение (ЕС) № 544/2013 употребата на посочения препарат бе разрешена за срок от десет години при пилета за угодяване.
- (5) В становището си от 9 декември 2014 г. ⁽³⁾ Европейският орган за безопасност на храните („Органът“) заключи, че при предложените условия на употреба препаратът от *Bifidobacterium animalis* ssp. *animalis* DSM 16284, *Lactobacillus salivarius* ssp. *salivarius* DSM 16351 и *Enterococcus faecium* DSM 21913 не се отразява неблагоприятно върху здравето на животните и на човека, нито върху околната среда и че може да бъде ефикасен при пилета, отглеждани за кокошки носачки, и при видове домашни птици с по-малко стопанско значение, различни от носачки. Органът също така заключи, че доставянето на добавката чрез вода за пиене е също толкова безопасно за пилетата за угодяване като доставянето чрез фуражите и че безопасността няма да бъде застрашена, ако настоящите максимално дози за пилета за угодяване бъдат отменени. Заключенията относно безопасността за пилетата за угодяване по отношение на доставянето чрез вода за пиене и максималните дози са приложими и за пилетата, отглеждани за носачки, и за видовете птици с по-малко стопанско значение. Освен това Органът заключи, че добавката е съвместима с кокцидиостатиците декохинат, наразин, никарбазин и наразин/никарбазин. Органът не счита, че са необходими специфични изисквания за наблюдение след пускането на пазара. Той също така провери доклада относно метода за анализ на фуражната добавка във фуражите, представен от референтната лаборатория, определена с Регламент (ЕО) № 1831/2003.

⁽¹⁾ OBL 268, 18.10.2003 г., стр. 29.

⁽²⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) № 544/2013 на Комисията от 14 юни 2013 г. относно разрешаването на препарат от *Bifidobacterium animalis* ssp. *animalis* DSM 16284, *Lactobacillus salivarius* ssp. *salivarius* DSM 16351 и *Enterococcus faecium* DSM 21913 като фуражна добавка за пилета за угодяване (притежател на разрешителното: BiomIn GmbH) (OBL 163, 15.6.2013 г., стр. 13).

⁽³⁾ EFSA Journal (Бюлетин на ЕОБХ), 2015 г.; 13(1):3966.

- (6) При оценката на препарата от *Bifidobacterium animalis* ssp. *animalis* DSM 16284, *Lactobacillus salivarius* ssp. *salivarius* DSM 16351 и *Enterococcus faecium* DSM 21913 беше установено, че предвидените в член 5 от Регламент (ЕО) № 1831/2003 условия за издаване на разрешение са изпълнени. Поради това употребата на посочения препарат следва да бъде разрешена съгласно предвиденото в приложението към настоящия регламент.
- (7) С цел да се разреши употребата на кокцидиостатици, съвместими с препарата от *Bifidobacterium animalis* ssp. *animalis* DSM 16284, *Lactobacillus salivarius* ssp. *salivarius* DSM 16351 и *Enterococcus faecium* DSM 21913, и при пилета за угодяване и да се разреши употребата на същото количество от посочения препарат в пълноценни фуражи за пилета за угодяване като за пилета, отглеждани за кокошки носачки, и за видове домашни птици с по-малко стопанско значение е целесъобразно Регламент за изпълнение (ЕО) № 544/2013 да бъде изменен.
- (8) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Разрешава се употребата на посочения в приложението препарат, който принадлежи към категорията „зоотехнически добавки“ и към функционалната група „стабилизатори на чревната флора“, като добавка при храненето на животните, при спазване на условията, определени в същото приложение.

Член 2

Приложението към Регламент за изпълнение (ЕО) № 544/2013 се изменя, както следва:

- 1) В осмата колона „Максимално съдържание“ текстът „ 1×10^9 “ се заличава.
- 2) В деветата колона „Други разпоредби“ точка 2 се заменя със следното:
„2. Разрешава се употребата във фуражи, съдържащи разрешените кокцидиостатици: мадурамицин амоний, диклазурил, робенидин хидрохлорид, декохинат, наразин, никарбазин или наразин/никарбазин.“

Член 3

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 8 юли 2015 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

ЧАСТ А

Идентификационен номер на добавката	Наименование на притежателя на разрешението	Добавка	Състав, химична формула, описание, метод за анализ	Вид или категория на животните	Максимална възраст	Минимално съдържание	Максимално съдържание	Минимално съдържание	Максимално съдържание	Други разпоредби	Срок на валидност на разрешението
						CFU (1)/kg пълноценен фураж със съдържание на влага 12 %	CFU (1)/l вода за пиене				

Категория „зоотехнически добавки“. Функционална група: „стабилизатори на чревната флора“

4b1890	Biomin GmbH	<i>Bifidobacterium animalis</i> ssp. <i>animalis</i> DSM 16284, <i>Lactobacillus salivarius</i> ssp. <i>salivarius</i> DSM 16351 и <i>Enterococcus faecium</i> DSM 21913	<p>Състав на добавката</p> <p>Препарат от <i>Bifidobacterium animalis</i> ssp. <i>animalis</i> DSM 16284, съдържащ минимум 3×10^9 CFU/g добавка</p> <p><i>Lactobacillus salivarius</i> ssp. <i>salivarius</i> DSM 16351, съдържащ минимум 1×10^9 CFU/g добавка</p> <p><i>Enterococcus faecium</i> DSM 21913, съдържащ минимум 6×10^9 CFU/g добавка</p> <p>Препарат в твърдо състояние (в съотношение 3:1:6)</p> <p>Характеристика на активното вещество</p> <p>Жизнеспособни клетки от <i>Bifidobacterium animalis</i> ssp. <i>animalis</i> DSM 16284, <i>Lactobacillus salivarius</i> ssp. <i>salivarius</i> DSM 16351 и <i>Enterococcus faecium</i> DSM 21913</p>	Пилета, отглеждани за кокошки носачки, видове домашни птици с по-малко стопанско значение, различни от носачки		1×10^8	—	5×10^7	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. В упътването за употреба на добавката и премикса да се посочат температурата на съхранение, срокът на годност и устойчивостта при гранулиране. 2. Разрешава се употребата във фуражи, съдържащи разрешените кокцидиостатици: мадурамицин амоний, диклазурил, робенидин хидрохлорид, декохинат, наразин, никарбазин или наразин/никарбазин. 3. Мерки за безопасност: носене на средства за лична защита, предпазни очила и ръкавици по време на работа. 4. Добавката може да се приема и с вода за пиене. 	29 юли 2025 г.
--------	-------------	--	---	--	--	-----------------	---	-----------------	---	--	----------------

Идентификационен номер на добавката	Наименование на притежателя на разрешението	Добавка	Състав, химична формула, описание, метод за анализ	Вид или категория на животните	Максимална възраст	Минимално съдържание	Максимално съдържание	Минимално съдържание	Максимално съдържание	Други разпоредби	Срок на валидност на разрешението
						CFU (1)/kg пълноценен фураж със съдържание на влага 12 %		CFU (1)/l вода за пиене			
			<p>Метод за анализ (2)</p> <p>За преброяването на: <i>Bifidobacterium animalis</i> ssp. <i>animalis</i> DSM 16284: метод чрез разстилане върху пластина EN 15785; <i>Lactobacillus salivarius</i> ssp. <i>salivarius</i> DSM 16351: метод чрез разстилане върху пластина EN 15787; <i>Enterococcus faecium</i> DSM 21913: метод чрез разстилане върху пластина EN 15788</p> <p>За идентификация: пулсова гел електрофореза (PFGE)</p>							<p>5. При употреба на добавката във вода за пиене да се осигури нейната хомогенна дисперсия.</p> <p>6. Да се избягва едновременната употреба с антибиотици.</p>	

(1) Като общо съдържание на сместа.

(2) Подробна информация за методите за анализ може да бъде намерена на интернет адреса на референтната лаборатория на Европейския съюз за фуражни добавки: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

ЧАСТ Б

Идентификационен номер на добавката	Наименование на притежателя на разрешението	Добавка	Състав, химична формула, описание, метод за анализ	Вид или категория на животните	Максимална възраст	Минимално съдържание	Максимално съдържание	Други разпоредби	Срок на валидност на разрешението
						CFU (1)/l вода за пиене			
4b1890	Biomin GmbH	<i>Bifidobacterium animalis</i> ssp. <i>animalis</i> DSM 16284, <i>Lactobacillus salivarius</i> ssp. <i>salivarius</i> DSM 16351 и <i>Enterococcus faecium</i> DSM 21913	<p>Състав на добавката</p> <p>Препарат от <i>Bifidobacterium animalis</i> ssp. <i>animalis</i> DSM 16284, съдържащ минимум 3×10^9 CFU/g добавка</p> <p><i>Lactobacillus salivarius</i> ssp. <i>salivarius</i> DSM 16351, съдържащ минимум 1×10^9 CFU/g добавка</p>	Пилета за угояване	—	5×10^7	—	1. В упътването за употреба на добавката и премикса да се посочат температурата на съхранение, срокът на годност и устойчивостта при гранулиране.	29 юли 2025 г.

Идентификационен номер на добавката	Наименование на притежателя на разрешението	Добавка	Състав, химична формула, описание, метод за анализ	Вид или категория на животните	Максимална възраст	Минимално съдържание	Максимално съдържание	Други разпоредби	Срок на валидност на разрешението
						CFU (1)/l вода за пиене			
			<p><i>Enterococcus faecium</i> DSM 21913, съдържаш минимум 6×10^9 CFU/g добавка</p> <p>Препарат в твърдо състояние (в съотношение 3:1:6)</p> <p>Характеристика на активното вещество</p> <p>Жизнеспособни клетки от <i>Bifidobacterium animalis</i> ssp. <i>animalis</i> DSM 16284, <i>Lactobacillus salivarius</i> ssp. <i>salivarius</i> DSM 16351 и <i>Enterococcus faecium</i> DSM 21913</p> <p>Метод за анализ (2)</p> <p>За преброяването на: <i>Bifidobacterium animalis</i> ssp. <i>animalis</i> DSM 16284: метод чрез разстилане върху пластина EN 15785; <i>Lactobacillus salivarius</i> ssp. <i>salivarius</i> DSM 16351: метод чрез разстилане върху пластина EN 15787; <i>Enterococcus faecium</i> DSM 21913: метод чрез разстилане върху пластина EN 15788 За идентификация: пулсова гел електрофореза (PFGE)</p>					<p>2. Водата за пиене, съдържаща добавката, може да се използва едновременно с фуражи, съдържащи следните разрешени кокцидиостатици: мадурамицин амоний, диклазурил, робенидин хидрохлорид, декохинат, наразин, никарбазин или наразин/никарбазин.</p> <p>3. Мерки за безопасност: носене на средства за дихателна защита, предпазни очила и ръкавици по време на работа.</p> <p>4. Да се осигури хомогенната дисперсия на добавката във водата за пиене.</p> <p>5. Да се избягва едновременната употреба с антибиотици.</p>	

(1) Като общо съдържание на сместа.

(2) Подробна информация за методите за анализ може да бъде намерена на интернет адреса на референтната лаборатория на Европейския съюз за фуражни добавки: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2015/1106 НА КОМИСИЯТА**от 8 юли 2015 година****за изменение на регламенти за изпълнение (ЕС) № 540/2011 и (ЕС) № 1037/2012 по отношение на условията за одобрение на активното вещество изопиразам****(текст от значение за ЕИП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 21 октомври 2009 г. относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за отмяна на директиви 79/117/ЕИО и 91/414/ЕИО на Съвета ⁽¹⁾, и по-специално член 21, параграф 3, втората хипотеза от него,

като има предвид, че:

- (1) С Регламент за изпълнение (ЕС) № 1037/2012 на Комисията ⁽²⁾ изопиразам бе одобрен като активно вещество в съответствие с Регламент (ЕО) № 1107/2009, при условие че заявителят за одобрение, Syngenta Crop Protection AG („заявителят“), предостави потвърждаваща информация по отношение на значимостта на метаболитите CSCD 459488 и CSCD 459489 за подпочвените води, и посоченото вещество беше включено в част Б от приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията ⁽³⁾. Потвърждаващата информация трябваше да бъде предоставена на Комисията, държавите членки и Европейския орган за безопасност на храните („Органа“) до 31 март 2015 г.
- (2) През февруари 2014 г. заявителят уведоми Комисията, че се очаква не цялата изисквана потвърждаваща информация да бъде на разположение до крайния срок, определен в регламенти за изпълнение (ЕС) № 540/2011 и (ЕС) № 1037/2012. Заявителят посочи, че забавянето се дължи на необходимостта да се разработят подходящи протоколи за изпитване и представи работен план за събиране на съответната информация.
- (3) В качеството си на докладваща държава членка за изопиразам Обединеното кралство подложи на оценка подадената от заявителя информация и през септември 2014 г. уведоми Комисията, че счита искането на заявителя да бъде удължен срокът за предоставяне на потвърждаваща информация за основателно, както и че представеният от заявителя работен план е реалистичен и целесъобразен.
- (4) Поради това искането изглежда обосновано, за да се даде възможност на заявителя в разумен срок да събере необходимите данни.
- (5) На 30 март 2015 г. заявителят представи обобщен документ с информацията, събрана до този момент, който съдържа окончателен работен план за събиране на останалата информация.
- (6) С оглед на това е целесъобразно одобрението за изопиразам да бъде изменено и крайният срок за предоставяне на потвърждаваща информация да бъде удължен до 31 юли 2017 г.
- (7) Поради това регламентиите за изпълнение (ЕС) № 540/2011 и (ЕС) 1037/2012 следва да бъдат съответно изменени.
- (8) Като се има предвид, че крайният срок за предоставяне на потвърждаваща информация по отношение на изопиразам вече е изтекъл, настоящият регламент следва да влезе в сила в деня след деня на публикуването му.
- (9) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

⁽¹⁾ ОВ L 309, 24.11.2009 г., стр. 1.

⁽²⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) № 1037/2012 на Комисията за одобряване на активното вещество изопиразам в съответствие с Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за изменение на приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията (ОВ L 308, 8.11.2012 г., стр. 15).

⁽³⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията от 25 май 2011 г. за прилагане на Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на списъка на одобрените активни вещества (ОВ L 153, 11.6.2011 г., стр. 1).

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Изменения на Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011

В графа „Специфични разпоредби“, ред 27 — изопиразам, в част Б от приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011, последният абзац се заменя със следното:

„Заявителят предоставя тази информация на Комисията, държавите членки и Органа не по-късно от 31 юли 2017 г.“

Член 2

Изменения на Регламент за изпълнение (ЕС) № 1037/2012

В графа „Специфични разпоредби“ в приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 1037/2012 последният абзац се заменя със следното:

„Заявителят предоставя тази информация на Комисията, държавите членки и Органа не по-късно от 31 юли 2017 г.“

Член 3

Влизане в сила

Настоящият регламент влиза в сила в деня 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 8 юли 2015 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2015/1107 НА КОМИСИЯТА**от 8 юли 2015 година****за одобряване на основното вещество кора от *Salix spp* в съответствие с Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за изменение на приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията****(текст от значение за ЕИП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 21 октомври 2009 г. относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за отмяна на директиви 79/117/ЕИО и 91/414/ЕИО на Съвета ⁽¹⁾, и по-специално член 23, параграф 5 във връзка с член 13, параграф 2 от него,

като има предвид, че:

- (1) В съответствие с член 23, параграф 3 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 на 26 април 2013 г. Комисията получи заявление от Institut Technique de l'Agriculture Biologique (ИТАВ) за одобрение на кората от *Salix alba* като основно вещество. Заявлението бе придружено от информацията, изисквана в член 23, параграф 3, втора алинея.
- (2) Комисията поиска научно съдействие от Европейския орган за безопасност на храните (наричан по-долу „Органът“). На 3 юни 2014 г. ⁽²⁾ Органът представи на Комисията технически доклад за посоченото вещество. На 14 ноември 2014 г. Комисията представи доклада за преразглеждане ⁽³⁾ и проект на настоящия регламент на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите и ги подготви в окончателен вид за заседанието на посочения комитет, проведено на 29 май 2015 г.
- (3) Документацията, предоставена от заявителя, и резултатите от прегледа, извършен от Европейската агенция по лекарствата ⁽⁴⁾ в съответствие с Директива 2001/83/ЕО на Европейския парламент и на Съвета ⁽⁵⁾, сочат, че кората от *Salix* отговаря на критериите за традиционен растителен лекарствен продукт. Поради това бе сметнено за целесъобразно обхватът на заявлението да се разшири, така че освен кората от *Salix alba* да включва и кората от *Salix spp*. Освен това основното предназначение на веществото не е за растителна защита, но независимо от това то е полезно за целите на растителната защита в състава на продукт, състоящ се от него и от вода.
- (4) Комисията счита, че кората от *Salix spp* е основно вещество в съответствие с член 23 от Регламент (ЕО) № 1107/2009. Кората от *Salix spp* е част от растение и се среща навсякъде в околната среда. Допълнителната експозиция на хората, животните и околната среда посредством видовете употреба, посочени в доклада за преразглеждане, се очаква да бъде пренебрежимо малка в сравнение с експозицията, очаквана при нормални природни условия.
- (5) Поради това може да се очаква, че кората от *Salix spp* принципно отговаря на изискванията, предвидени в член 23 от Регламент (ЕО) № 1107/2009, по-специално по отношение на видовете употреба, които са проучени и подробно описани в изготвения от Комисията доклад за преразглеждане. Поради това е целесъобразно кората от *Salix spp* да бъде одобрена като основно вещество.
- (6) В съответствие с член 13, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 във връзка с член 6 от посочения регламент и предвид съвременните научно-технически познания е необходимо обаче да бъдат включени определени условия за одобрение, които са изложени подробно в приложение I към настоящия регламент.

⁽¹⁾ ОВ L 309, 24.11.2009 г., стр. 1.

⁽²⁾ Резултати от консултацията с държавите членки и ЕОБХ във връзка със заявлението относно кората от *Salix alba* като основно вещество и заключенията на ЕОБХ по специфични повдигнати въпроси. 2014:EN-609, стр. 34.

⁽³⁾ http://ec.europa.eu/sanco_pesticides/public/?event=homepage

⁽⁴⁾ Доклад за оценка на кората от *Salicis* (кората от бяла върба) и на получения(те) от нея растителен(ни) препарат(и) с утвърдена употреба и традиционно приложение; ЕМЕА/НМРС/295337/2007.

⁽⁵⁾ Директива 2001/83/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 6 ноември 2001 г. за утвърждаване на кодекс на Общността относно лекарствени продукти за хуманна употреба (ОВ L 311, 28.11.2001 г., стр. 67).

- (7) В съответствие с член 13, параграф 4 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията ⁽¹⁾ следва да бъде съответно изменено.
- (8) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Одобряване на основно вещество

Веществото кора от *Salix spp*, посочено в приложение I, се одобрява като основно вещество при предвидените в същото приложение условия.

Член 2

Изменения на Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011

Част В от приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 се изменя в съответствие с приложение II към настоящия регламент.

Член 3

Влизане в сила

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 8 юли 2015 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

⁽¹⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията от 25 май 2011 г. за прилагане на Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на списъка на одобрените активни вещества (ОВ L 153, 11.6.2011 г., стр. 1).

ПРИЛОЖЕНИЕ I

Популярно наименование, идентификационни номера	Наименование по IUPAC	Чистота ⁽¹⁾	Дата на одобрението	Специфични разпоредби
Кора от <i>Salix</i> spp CAS №: не е определен CIPAC №: не е определен	Не се прилага	Европейска фармакопея	1 юли 2015 г.	Кората от <i>Salix</i> трябва да се използва в съответствие със специфичните условия, посочени в заключенията от доклада за преразглеждане относно кората от <i>Salix</i> spp (SANCO/12173/2014), и по-специално допълнения I и II към него.

⁽¹⁾ Допълнителни подробности за идентичността, спецификацията и начина на употреба на основното вещество са представени в доклада за преразглеждане.

ПРИЛОЖЕНИЕ II

В част B от приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 се добавя следното вписване:

Номер	Популярно наименование, идентификационни номера	Наименование по IUPAC	Чистота (*)	Дата на одобрението	Специфични разпоредби
„7	Кора от <i>Salix</i> spp CAS №: не е определен CIPAC №: не е определен	Не се прилага	Европейска фармакопея	1 юли 2015 г.	Кората от <i>Salix</i> трябва да се използва в съответствие със специфичните условия, посочени в заключенията от доклада за преразглеждане относно кората от <i>Salix</i> spp (SANCO/12173/2014), и по-специално допълнения I и II към него.“

(*) Допълнителни подробности за идентичността, спецификацията и начина на употреба на основното вещество са представени в доклада за преразглеждане.

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2015/1108 НА КОМИСИЯТА**от 8 юли 2015 година****за одобряване на основното вещество оцет в съответствие с Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за изменение на приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията****(текст от значение за ЕИП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 21 октомври 2009 г. относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за отмяна на директиви 79/117/ЕИО и 91/414/ЕИО на Съвета ⁽¹⁾, и по-специално член 23, параграф 5 във връзка с член 13, параграф 2 от него,

като има предвид, че:

- (1) В съответствие с член 23, параграф 3 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 на 24 април 2013 г. Комисията получи заявление от Institut Technique de l'Agriculture Biologique (ИТАВ) за одобрение на оцет като основно вещество. На 17 март 2014 г. беше получено заявление от град Париж (Франция) за разширяване на обхвата на предвидените употреби, обхванати от заявлението за одобрение на оцет като основно вещество. Посочените заявления бяха придружени от информацията, изисквана в член 23, параграф 3, втора алинея.
- (2) Комисията поиска научно съдействие от Европейския орган за безопасност на храните (наричан по-долу „Органът“). На 12 август 2014 г. Органът представи на Комисията технически доклад за съответното вещество ⁽²⁾. На 27 януари 2015 г. Комисията представи доклад за преразглеждане ⁽³⁾ и проект на настоящия регламент на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите и ги финализира за заседанието на същия комитет на 29 май 2015 г.
- (3) Документацията, предоставена от заявителя, показва, че оцетът отговаря на критериите за хранителен продукт съгласно определението в член 2 от Регламент (ЕО) № 178/2002 на Европейския парламент и на Съвета ⁽⁴⁾. Освен това веществото не се употребява преимуществено за целите на растителната защита, но независимо от това е полезно за растителната защита в състава на продукт, състоящ се от веществото и вода. По-специално, оцетът следва да се разграничава от оцетната киселина — активно вещество, което е включено в приложение I към Директива 91/414/ЕИО на Съвета ⁽⁵⁾ с Директива 2008/127/ЕО на Комисията ⁽⁶⁾, както е уточнено в тълкувателното съобщение на Комисията ⁽⁷⁾ относно наименованията, под които се продават храните. Следователно оцетът трябва да се счита за основно вещество.
- (4) Проведените анализи показаха, че може да се очаква оцетът принципно да отговаря на изискванията, предвидени в член 23 от Регламент (ЕО) № 1107/2009, по-специално по отношение на видовете употреба, които са проучени и подробно описани в изготвения от Комисията доклад за преразглеждане. Поради това е целесъобразно оцетът да бъде одобрен като основно вещество.
- (5) В съответствие с член 13, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 във връзка с член 6 от посочения регламент и предвид съвременните научно-технически познания е необходимо обаче да бъдат включени определени условия за одобрение, които са изложени подробно в приложение I към настоящия регламент.

⁽¹⁾ ОВ L 309, 24.11.2009 г., стр. 1.

⁽²⁾ Резултати от консултациите с държавите членки и ЕОБХ във връзка със заявлението относно оцет като основно вещество и заключенията на ЕОБХ по специфични повдигнати въпроси. Допълнителна публикация на ЕОБХ 2014: EN-641, стр. 37.

⁽³⁾ http://ec.europa.eu/sanco_pesticides/public/?event=homepage.

⁽⁴⁾ 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).

⁽⁵⁾ Директива 91/414/ЕИО на Съвета от 15 юли 1991 г. относно пускането на пазара на продукти за растителна защита (ОВ L 230, 19.8.1991 г., стр. 1).

⁽⁶⁾ Директива 2008/127/ЕО на Комисията от 18 декември 2008 г. за изменение на Директива 91/414/ЕИО на Съвета с цел включване на няколко активни вещества (ОВ L 344, 20.12.2008 г., стр. 89).

⁽⁷⁾ ОВ С 270, 15.10.1991 г., стр. 2.

- (6) В съответствие с член 13, параграф 4 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията ⁽¹⁾ следва да бъде съответно изменено.
- (7) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Одобряване на основно вещество

Веществото оцет, посочено в приложение I, се одобрява като основно вещество при предвидените в същото приложение условия.

Член 2

Изменения на Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011

Част В от приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 се изменя в съответствие с приложение II към настоящия регламент.

Член 3

Влизане в сила

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 8 юли 2015 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

⁽¹⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 на Комисията от 25 май 2011 г. за прилагане на Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на списъка на одобрените активни вещества (ОВ L 153, 11.6.2011 г., стр. 1).

ПРИЛОЖЕНИЕ I

Популярно наименование, идентификационни номера	Наименование по IUPAC	Чистота (1)	Дата на одобрението	Специфични разпоредби
Оцет CAS №: 90132-02-8	Не е налично	Храни, съдържащи максимум 10 % оцетна киселина	1 юли 2015 г.	Одобрени са единствено видове употреба като основно вещество — фунгицид и бактерицид. Оцетът трябва да се използва в съответствие със специфичните условия, включени в заключенията от доклада за преразглеждане относно оцет (SANCO/12896/2014), и по-специално допълнения I и II към него.

(1) Допълнителни подробности за идентичността, спецификацията и начина на употреба на основното вещество са представени в доклада за преразглеждане.

ПРИЛОЖЕНИЕ II

В част B от приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 540/2011 се добавя следното вписване:

Номер	Популярно наименование, идентификационни номера	Наименование по IUPAC	Чистота (1)	Дата на одобрението	Специфични разпоредби
„5	Оцет CAS №: 90132-02-8	Не е налично	Храни, съдържащи максимум 10 % оцетна киселина.	1 юли 2015 г.	Одобрени са единствено видове употреба като основно вещество — фунгицид и бактерицид. Оцетът трябва да се използва в съответствие със специфичните условия, включени в заключенията от доклада за преразглеждане относно оцет (SANCO/12896/2014), и по-специално допълнения I и II към него.“

(1) Допълнителни подробности за идентичността, спецификацията и начина на употреба на основното вещество са представени в доклада за преразглеждане.

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2015/1109 НА КОМИСИЯТА**от 8 юли 2015 година****за установяване на стандартни стойности при внос с цел определяне на входната цена на някои плодове и зеленчуци**

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 селскостопанските пазари и за отмяна на регламенти (ЕИО) № 922/72, (ЕИО) № 234/79, (ЕО) № 1037/2001 и (ЕО) № 1234/2007 ⁽¹⁾,

като взе предвид Регламент за изпълнение (ЕС) № 543/2011 на Комисията от 7 юни 2011 г. за определяне на подробни правила за прилагането на Регламент (ЕО) № 1234/2007 на Съвета по отношение на секторите на плодовете и зеленчуците и на преработените плодове и зеленчуци ⁽²⁾, и по-специално член 136, параграф 1 от него,

като има предвид, че:

- (1) В изпълнение на резултатите от Уругвайския кръг на многостранните търговски преговори в Регламент за изпълнение (ЕС) № 543/2011 са посочени критериите, по които Комисията определя стандартните стойности при внос от трети държави за продуктите и периодите, посочени в приложение XVI, част А от същия регламент.
- (2) Стандартната стойност при внос се изчислява за всеки работен ден съгласно член 136, параграф 1 от Регламент за изпълнение (ЕС) № 543/2011, като се вземат под внимание променливите данни за всеки ден. В резултат на това настоящият регламент следва да влезе в сила в деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Стандартните стойности при внос, посочени в член 136 от Регламент за изпълнение (ЕС) № 543/2011, са определени в приложението към настоящия регламент.

Член 2

Настоящият регламент влиза в сила в 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 8 юли 2015 година.

За Комисията,

от името на председателя,

Jerzy PLEWA

*Генерален директор на генерална дирекция
„Земеделие и развитие на селските райони“*

⁽¹⁾ OBL 347, 20.12.2013 г., стр. 671.

⁽²⁾ OBL 157, 15.6.2011 г., стр. 1.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Стандартни стойности при внос за определяне на входната цена на някои плодове и зеленчуци

(EUR/100 kg)		
Код по КН	Код на трета държава ⁽¹⁾	Стандартна стойност при внос
0702 00 00	AL	20,6
	MA	172,4
	MK	51,7
	ZZ	81,6
0707 00 05	TR	116,3
	ZZ	116,3
0709 93 10	TR	119,1
	ZZ	119,1
0805 50 10	AR	108,2
	TR	108,0
	UY	129,3
	ZA	150,8
	ZZ	124,1
0808 10 80	AR	97,8
	BR	106,5
	CL	133,5
	NZ	118,6
	US	121,0
	ZA	120,9
	ZZ	116,4
	ZZ	116,4
0808 30 90	AR	109,3
	CL	144,1
	CN	86,2
	NZ	235,9
	ZA	127,5
	ZZ	140,6
0809 10 00	TR	236,9
	ZZ	236,9
0809 29 00	TR	258,6
	ZZ	258,6
0809 30 10, 0809 30 90	CL	181,4
	ZZ	181,4
0809 40 05	CL	126,8
	ZZ	126,8

⁽¹⁾ Номенклатура на държавите, определена с Регламент (ЕС) № 1106/2012 на Комисията от 27 ноември 2012 година за прилагане на Регламент (ЕО) № 471/2009 на Европейския парламент и на Съвета относно статистиката на Общността за външната търговия с трети страни по отношение на актуализиране на номенклатурата на държавите и териториите (ОВ L 328, 28.11.2012 г., стр. 7). Код „ZZ“ означава „с друг произход“.

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2015/1110 НА КОМИСИЯТА**от 8 юли 2015 година****за определяне на коефициента на разпределение, приложим към количествата, за които се отнасят заявленията за лицензии за внос, подадени от 26 юни до 3 юли 2015 г. в рамките на тарифната квота за царевича, открита с Регламент (ЕО) № 969/2006**

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 188, параграфи 1 и 3 от него,

като има предвид, че:

- (1) С Регламент (ЕО) № 969/2006 на Комисията ⁽²⁾ се открива годишна тарифна квота за внос на 277 988 тона царевича (пореден номер 09.4131).
- (2) Член 2, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 969/2006 определя на 138 994 тона количеството за подпериод № 2 за периода от 1 юли до 31 декември 2015 г.
- (3) Количествата, за които се отнасят заявленията за лицензии за внос, подадени от 13 часа брюкселско време на 26 юни 2015 г. до 13 часа брюкселско време на 3 юли 2015 г., надхвърлят наличните количества. Поради това следва да се определи до каква степен могат да бъдат издавани лицензии за внос, като се определи коефициент на разпределение, който да се прилага към заявените количества, изчислен съгласно член 7, параграф 2 от Регламент (ЕО) № 1301/2006 на Комисията ⁽³⁾.
- (4) Следва също да не се издават повече лицензии за внос по Регламент (ЕО) № 969/2006 за текущия квотен период.
- (5) За да се гарантира ефективността на мярката, настоящият регламент следва да влезе в сила в деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

1. Към количествата, за които се отнасят заявленията за лицензии за внос, отнасящи се до квотата, посочена в член 2, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 969/2006 (пореден номер 09.4131), и подадени от 13 часа брюкселско време на 26 юни 2015 г. до 13 часа брюкселско време на 3 юли 2015 г., се прилага коефициент на отпускане в размер на 77,459146 %.
2. Подаването на нови заявления за лицензии, отнасящи се до квотата, посочена в член 2, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 969/2006 (пореден номер 09.4131), се прекратява от 3 юли 2015 г., 13 часа брюкселско време, за текущия квотен период.

Член 2Настоящият регламент влиза в сила в деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.⁽¹⁾ ОВ L 347, 20.12.2013 г., стр. 671.⁽²⁾ Регламент (ЕО) № 969/2006 на Комисията от 29 юни 2006 г. за откриване и осигуряване на управлението на тарифна квота на Общността за внос на царевича от трети страни (ОВ L 176, 30.6.2006 г., стр. 44).⁽³⁾ Регламент (ЕО) № 1301/2006 на Комисията от 31 август 2006 г. за определяне на общи правила за управление на тарифните квоти за внос на земеделски продукти, които се управляват чрез система на лицензии за внос (ОВ L 238, 1.9.2006 г., стр. 13).

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

Съставено в Брюксел на 8 юли 2015 година.

За Комисията,
от името на председателя,
Jerzy PLEWA
Генерален директор на генерална дирекция „Земеделие и
развитие на селските райони“

РЕШЕНИЯ

РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2015/1111 НА КОМИСИЯТА

от 7 юли 2015 година

относно съответствието на съвместното предложение, внесено от заинтересованите държави членки за продължаване на Северноморско-Балтийския коридор за железопътен товарен превоз, с член 5 от Регламент (ЕС) № 913/2010 на Европейския парламент и на Съвета относно европейска железопътна мрежа за конкурентоспособен товарен превоз

(нотифицирано под номер C(2015) 4507)

(само текстовете на литовски, немски, нидерландски, полски, френски и чешки език са автентични)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) № 913/2010 на Европейския парламент и на Съвета от 22 септември 2010 г. относно европейска железопътна мрежа за конкурентоспособен товарен превоз ⁽¹⁾, и по-специално член 5, параграф 6 от него,

като има предвид, че:

- (1) В съответствие с член 5, параграф 5 от Регламент (ЕС) № 913/2010, министерствата, отговарящи за железопътния транспорт в Белгия, Чешката република, Германия, Литва, Нидерландия и Полша изпратиха на Комисията писмо за намерение от 27 април 2014 г., което включваше предложение за продължаване на Северноморско-Балтийския коридор за железопътен товарен превоз към Чешката република и полско-украинската граница.
- (2) Комисията разгледа предложението съгласно член 5, параграф 6 от Регламент (ЕС) № 913/2010, и смята, че то е в съответствие с член 5 от посочения регламент. По-специално, резултатите от проучването на транспортния пазар на Северноморско-Балтийския коридор за железопътен товарен превоз, проведено от управителния съвет на коридора, показва значителен потенциал за допълнително увеличаване на превозите между големите пристанища на Северно море и Чешката република и южна Полша, особено чрез комбиниран транспорт. Освен това предложените продължения предлагат предимство, каквото е възможността за изграждане на „обслужване на едно гише“ (както е описано в член 13 от Регламент (ЕС) № 913/2010) за управлението на инфраструктурния капацитет по коридорите за товарни превози между пристанищата на Северно море и, съответно, Чешката република и южна Полша. Освен това предложените продължения са в съответствие с проекта, предложен за коридор F в европейския план за внедряване на Европейската система за управление на железопътното движение (ERTMS), както е определено в Решение № 2012/88/ЕС на Комисията ⁽²⁾. Предложените продължения подобряват също така цялостната взаимосвързаност на коридорите за железопътен товарен превоз, създадени за изграждане на европейска железопътна мрежа за конкурентоспособен товарен превоз, по-специално като осигуряват пряка връзка между Северноморско-Балтийския коридор за железопътен товарен превоз и Рейнско-Дунавския коридор на територията на Чешката република. На последно място, предложените продължения могат потенциално да подобрят железопътното движение през източната граница на ЕС и по сухопътната връзка между Европа и Азия.
- (3) Разширяването на Северноморско-Балтийския коридор за железопътен товарен превоз не следва да пречи на развитието на Ориент/Източно-Средиземноморския коридор за железопътен товарен превоз, както е предвиден в приложението към Регламент (ЕС) № 913/2010, което включва и връзка между пристанищата на Северно море и Чешката република.
- (4) Предвидените в настоящото решение мерки са в съответствие със становището на създадения съгласно член 21 от Регламент (ЕС) № 913/2010 комитет,

⁽¹⁾ OBL 276, 20.10.2010 г., стр. 22.

⁽²⁾ Решение 2012/88/ЕС на Комисията от 25 януари 2012 г. относно техническата спецификация за оперативна съвместимост на подсистемите за контрол, управление и сигнализация на трансевропейската железопътна система (OBL 51, 23.2.2012 г., стр. 1).

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

Член 1

Писмото за намерение от 27 април 2014 г. относно продълженията на Северноморско-Балтийския коридор за железопътен товарен превоз към Чешката република и полско-украинската граница, изпратено на Комисията от министерствата, отговарящи за железопътния транспорт в Белгия, Чешката република, Германия, Литва, Нидерландия и Полша, в което маршрутът Вилхелмсхафен/ Бремерхафен/Хамбург/Амстердам/Ротердам/Антверпен-Аахен-ХанOVER/Берлин-Варшава-Тереспол (полско-беларуската граница)/Каунас-Рига-Талин/Фалкенберг-Прага/Вроцлав-Катовице-Медика (полско-украинската граница) се предлага като основен маршрут за Северноморско-Балтийския коридор за железопътен товарен превоз, е в съответствие с член 5 от Регламент (ЕС) № 913/2010.

Член 2

Адресати на настоящото решение са Кралство Белгия, Чешката република, Федерална република Германия, Република Литва, Кралство Нидерландия и Република Полша.

Съставено в Брюксел на 7 юли 2015 година.

За Комисията
Violeta BULC
Член на Комисията

ПОПРАВКИ

Поправка на Директива 2009/31/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 23 април 2009 г. относно съхранението на въглероден диоксид в геоложки формации и за изменение на Директива 85/337/ЕИО на Съвета, директиви 2000/60/ЕО, 2001/80/ЕО, 2004/35/ЕО, 2006/12/ЕО и 2008/1/ЕО, и Регламент (ЕО) № 1013/2006 на Европейския парламент и на Съвета

(Официален вестник на Европейския съюз L 140 от 5 юни 2009 г.)

1. На страница 115, в съображение 14 последното изречение

вместо: „(14) ... Те също така приеха решение да забранят разполагането на CO₂ във водния стълб в морето и на морското дъно заради възможните отрицателни последици.“

да се чете: „(14) ... Те също така приеха решение да забранят разполагането на CO₂ във водното тяло в морето и на морското дъно заради възможните отрицателни последици.“

2. На страница 115, в съображение 18 последното изречение

вместо: „(18) ... Съхранението на CO₂ в комплекси за съхранение, простиращи се извън териториалния обхват на настоящата директива, и съхранението на CO₂ във водния стълб не следва да бъдат разрешавани.“

да се чете: „(18) ... Съхранението на CO₂ в комплекси за съхранение, простиращи се извън териториалния обхват на настоящата директива, и съхранението на CO₂ във водното тяло не следва да бъдат разрешавани.“

3. На страница 120, в член 2 параграф 4

вместо: „4. Не е разрешено съхранението на CO₂ във водния стълб.“

да се чете: „4. Не е разрешено съхранението на CO₂ във водното тяло.“

4. На страница 120, в член 3 точка 2

вместо: „2. „воден стълб“ означава вертикална непрекъсната водна маса от повърхността до дънните седименти на воден басейн;“

да се чете: „2. „водно тяло“ означава вертикална непрекъсната водна маса от повърхността до дънните седименти на воден басейн;“.

Поправка на Регламент на Съвета (ЕС) № 833/2014 от 31 юли 2014 година относно ограничителни мерки с оглед на действията на Русия, дестабилизиращи положението в Украйна

(Официален вестник на Европейския съюз L 229 от 31 юли 2014 г.)

На страница 4 член 5, буква а)

вместо: „а) значима кредитна институция или друга значима институция, на която изрично са възложени задачи по насърчаване на конкурентоспособността на руската икономика, нейното диверсифициране и поощряване на инвестициите, която е установена в Русия и в която има над 50 % държавна собственост или контрол към 1 август 2014 г.;“

да се чете: „а) значима кредитна институция или друга значима институция, на която изрично са възложени задачи по насърчаване на конкурентоспособността на руската икономика, нейното диверсифициране и поощряване на инвестициите, която е установена в Русия и в която има над 50 % държавна собственост или контрол към 1 август 2014 г., посочена в списъка в приложение III; или“.

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



Служба за публикации на Европейския съюз
2985 Люксембург
ЛЮКСЕМБУРГ

BG