

ЧАСТИЧНА ПРЕДВАРИТЕЛНА ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО*

*Приложете към формуляра допълнителни информация/документи

<p>Институция: Министерство на околната среда и водите</p>	<p>Нормативен акт: Закон за изменение и допълнение на Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗИД на ЗЗВВХВС)</p>
<p>За включване в законодателна/ оперативна програма на Министерския съвет за периода: второ полугодие на 2018г.</p>	<p>Дата: юни 2018г.</p>
<p>Контакт за въпроси: Теодора Бандакова, ст. експерт, отдел „Комплексни разрешителни и опасни вещества“, дирекция „Опазване чистотата на въздуха и предотвратяване на замърсяването“, МОСВ: tbandakova@moew.government.bg</p>	<p>Телефон: 02/ 940 6015</p>

1 Дефиниране на проблема:

1.1 Кратко опишете проблема и причините за неговото възникване. Посочете аргументите, които обосновават нормативната промяна.

С настоящия проект се въвеждат изискванията на Директива (ЕС) 2017/2102 на Европейския Парламент и на Съвета за изменение на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (ЕЕО), във връзка с преразгледания обхват и допълнително освобождаване от обхвата на определено ЕЕО, предоставяне на възможност за дейностите по вторичния пазара за кабели и резервни части за всяко друго ЕЕО, което не е включено в категориите изделия по т. 1-10 на Приложение I на директивата, до 22 юли 2019 г. Предоставя се възможност за дейности с повторно употребени резервни части за ЕЕО, за определен период. От 22 юли 2019 г. ограниченията за съдържание на определени опасни вещества ще се прилагат за цялото електрическо и електронно оборудване, което се пуска на пазара. Изискванията на Директива 2011/65/ЕС- RoHS 2 са въведени в националното законодателство в глава пета „а“ на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС) и Наредбата за условията и реда за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване във връзка с ограниченията за употребата на определени опасни вещества.

С Директива 2011/65/ЕС се определят правилата относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (ЕЕО), които се прилагат за всички видове ЕЕО, пуснати на пазара на ЕС, независимо дали са произведени в ЕС или в трети държави и засягат предимно промишлени производители, вносители и дистрибутори на ЕЕО, както и лицата, които

използват ЕЕО и обезвреждат отпадъци от него.

Директивата RoHS 2 разшири обхвата, за да обхване медицинските изделия и промишлените прибори за контрол и управление, и въведе „отворен обхват“ с новата категория 11: „Друго ЕЕО, което не е включено в никоя от другите категории“, което се прилага за цялото ЕЕО (освен оборудване, което е изрично изключено). Директивата допуска ЕЕО, което е било извън обхвата на предходната Директива 2002/95/ЕО, но което не би съответствало на изискванията на RoHS 2, да продължи да се предоставя на пазара до 22 юли 2019 г. Тези разпоредби за „отворен обхват“ не бяха изрично оценени при въвеждането им в Директива 2011/65/ЕС, поради което Комисията проучи необходимостта от изменение на приложното ѝ поле, и допълнителни изключения от продуктовете групи, обхванати с категория 11. В резултат на тази оценка бяха определени въпроси, свързани с обхвата на Директивата RoHS 2, които трябва да бъдат взети предвид, тъй като след 22 юли 2019 г. могат да възникнат следните проблеми по отношение на прилагането ѝ в настоящия вид:

- спиране на възможността за вторичния пазар за всяко друго ЕЕО, което не е включено в никоя от другите категории изделия по т. 1-10 на Приложение I на директивата и би се оказало в несъответствие, преди 22 юли 2019 г.;
- спиране на възможността за ремонт с резервни части за дадена подкатегория новообхванато ЕЕО, след като веднъж е пуснато на пазара в съответствие;
- различно третиране на мобилна техника, непредназначена за движение по път, за професионална употреба, захранвана с вътрешен (вграден) източник на енергия и иначе еднакви машини, захранвани с външен източник;
- забрана за пускане на пазара на ЕС на тръбни органи (музикални инструменти), съдържащи олово за получаване на желания звук.

Поради това, новата *Директива (ЕС) 2017/2102 на Европейския Парламент и на Съвета за изменение на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване* прецизира обхвата ѝ чрез:

- Предоставяне на възможност за вторичния пазар за кабели и резервни части за всяко друго ЕЕО, което не е включено в никоя от другите категории по т. 1-10 на Приложение I на директивата, които се пускат на пазара преди 22 юли 2019 г.;
- Предоставяне на възможност за повторна употреба на резервните части за съответните категории ЕЕО за определен срок;
- Освобождаване от обхвата на задвижвана от тяга жична мобилна техника, непредназначена за движение по път, за професионална употреба;
- Освобождаване от обхвата на тръбните органи (музикални инструменти), които съдържат олово, поради липсата на надеждни заместители.

1.2 Опишете какви са проблемите в прилагането на съществуващото законодателство или възникналите обстоятелства, които налагат приемането на ново законодателство.

С настоящата правна рамка, въвеждаща изискванията на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (ЕЕО) – RoHS 2 могат да възникнат несъответствия в прилагането ѝ в настоящия вид след 22 юли 2019 г. свързани със:

- спиране на възможността за вторичния пазар за ЕЕО, което ще попадне в обхвата

на директивата и би се оказало в несъответствие, преди 22 юли 2019 г.;

- спиране на възможността за ремонт с резервни части за дадена подкатегория новообхванато ЕЕО, след като веднъж е пуснато на пазара в съответствие преди тази дата;

- различно третиране на мобилна техника, непредназначена за движение по път, за професионална употреба, захранвана с вътрешен (вграден) източник на енергия и иначе еднакви машини, захранвани с външен източник;

- забрана за пускане на пазара на ЕС на тръбни органи (музикални инструменти), съдържащи олово, за която употреба не са налични надеждни заместители.

Поради това, Директива (ЕС) 2017/2102 прецизира обхвата на Директива 2011/65/ЕС-RoHS 2, чрез:

- Предоставяне на възможност за вторичния пазар за кабели и резервни части за друго ЕЕО, което не е включено в никоя от другите категории изделия по т. 1-10 на Приложение I на директивата, които се пускат на пазара преди 22 юли 2019 г.;
- Предоставяне на възможност за повторна употреба на резервните части за съответните категории ЕЕО за определен срок;
- Освобождаване от обхвата на задвижвана от тяга жична мобилна техника, непредназначена за движение по път, за професионална употреба;
- Освобождаване от обхвата на тръбните органи (музикални инструменти), които съдържат олово, поради липсата на надеждни заместители.

С изменението на ЗЗВВХВС ще се осигури съответствие с изискванията на Директива (ЕС) 2017/2102 за изменение на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (ЕЕО), с цел да се въведат горепосочените промени в обхвата.

1.3 Посочете дали са извършени последващи оценки на нормативния акт или анализи за изпълнението на политиката и какви са резултатите от тях.

Не са извършвани последващи оценки или анализи, с изключение на настоящия.

2. Цели:

Посочете целите, които си поставя нормативната промяна, по конкретен и измерим начин и график (ако е приложимо) за тяхното постигане. Съответстват ли целите на действащата стратегическа рамка?

Целта на предложения законопроект е да се въведат изискванията на Директива (ЕС) 2017/2102 за изменение на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (ЕЕО) по отношение на:

- Предоставяне на възможност за вторичния пазар за кабели и резервни части за всяко друго ЕЕО, което не е включено в никоя от другите категории изделия по т. 1-10 на Приложение I на директивата (чл. 21е, ал. 2, т. 1-10 от ЗЗВВХВС), което се пуска на пазара преди 22 юли 2019 г.;
- Предоставяне на възможност за повторна употреба на резервните части за съответните категории ЕЕО за определен срок;

- Освобождаване от обхвата на задвижвана от тяга жична мобилна техника, непредназначена за движение по път, за професионална употреба;
- Освобождаване от обхвата на тръбните органи (музикални инструменти), които съдържат олово, поради липсата на надеждни заместители.

Подробно описание на мерките за постигане на целите на нормативната промяна е направено в т. 4. **Варианти на действие.**

Предварителен график: междуведомствено съгласуване: месец октомври 2018 г.;
внесяне в Министерския съвет: месец ноември 2018 г.

3. Идентифициране на заинтересованите страни:

Посочете всички потенциални засегнати и заинтересовани страни, върху които предложението ще окаже пряко или косвено въздействие (бизнес в дадена област/всички предприемачи, неправителствени организации, граждани/техни представители, държавни органи, др.)

- **Засегната общественост:** Промисленост, сектора на здравеопазването и потребителите, като след 22 юли 2019 г. ще могат да се извършват дейностите по вторичния пазар и ремонт за цялото новообхванато ЕЕО, а музикалните тръбни органи и жичните мобилни устройства, непредназначени за движение по път, ще могат да се пускат на пазара на ЕС без нарушения.

- **Икономическите оператори:** Изискванията на Директива (ЕС) 2017/2102 за изменение на Директива 2011/65/ЕС (RoHS 2) засягат предимно промишлени производители, вносители и дистрибутори на ЕЕО, което не попада в обхвата на категориите изделия по т. 1-10 на Приложение I, което се пуска на пазара от 22 юли 2019 г. По отношение на повторни употребени резервни части за ремонта на ЕЕО, което ще попадне в обхвата на преработената директива, икономическите оператори следва да осигурят съответствие с ограниченията за употреба на определени опасни вещества след преходните периоди, чрез СЕ маркировка и декларация за съответствие. Пазарните оператори в сектора са и малките и средни предприятия (МСП), за които може да се очаква положително въздействие, изразено в удължен експлоатационен период на изделията. Не би могъл да се конкретизира броя на икономически оператори на ЕЕО, което ще бъде обхванато от разпоредбата на преработената директива от юли 2019 г., предвид това, че Директивата RoHS 2 предоставя преходен период за ЕЕО, което е било извън обхвата на преходната Директива 2002/95/ЕО (RoHS 1), но което не би съответствало на изискванията на RoHS 2, да продължи да се предоставя на пазара до 22 юли 2019 г.

- **Компетентни и контролни органи:** Компетентен орган във връзка с изискванията за ограничаване на употребата на определени опасни вещества в ЕЕО, и утвърждаването на случаи на освобождаване на определени материали и компоненти на ЕЕО, е министърът на околната среда и водите.

Контролни органи са:

1. Държавната агенция за метрологичен и технически надзор (ДАМТН), по отношение на пуснатото на пазара ЕЕО в категориите по чл.21е, ал.2, т.1-7 и 9-11 от *Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС)*, включително и по отношение на рестрикциите след 22 юли 2019 г. за тези изделия новообхванато ЕЕО (вкл. кабели и резервни части за техния ремонт), за което следва да се осигури съответствие с изискванията за ограничаване на употреба на определени опасни вещества. По отношение на повторно употребените резервни части за съответните категории ЕЕО са предвидени различни преходните периоди за

съответствие.

2. Изпълнителната агенция по лекарствата (ИАЛ), по отношение на пуснатото на пазара ЕЕО в категория „медицински изделия“.

Горепосочените контролни органи осъществяват надзор на пазара за удостоверяване съответствието на ЕЕО, пуснато на пазара, с изискванията за ограничаване на употребата на определени опасни вещества в ЕЕО, въведени в *Закона за защита от вредното въздействие от химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС)* и наредбата към него.

4. Варианти на действие:

Идентифицирайте основните регулаторни и нерегулаторни възможни варианти на действие от страна на държавата, включително и варианта „без действие“.

Вариант 0. Без действие.

Нетранспонирането на *Директива (ЕС) 2017/2102 на Европейския Парламент и на Съвета за изменение на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (ЕЕО)* ще породи несъответствие със законодателството или приетите от другите държави-членки административни мерки, което ще окаже директно влияние върху функционирането на националния и вътрешния пазар. Нетранспонирането също би възпрепятствало екологосъобразното оползотворяване и обезвреждане на отпадъчното ЕЕО. Липсата на хармонизиране на националното законодателство с изискванията на *Директива (ЕС) 2017/2102 (RoHS 2-преработка)* ще породи несъответствие с изискванията за пускане на пазара на това ЕЕО, което ще попадне в обхвата на разпоредбата за ограничаване на употребата на определени опасни вещества, както и по отношение на преходните периоди за повторната употреба на резервни части за ЕЕО. Също така, липсата на мерки би породила несъответствие с изключенията за тръбни органи (музикални инструменти) и задвижвана от тяга жична мобилна техника, непредназначена за движение по път, за професионална употреба.

Вариант 1.

Приемане на ЗИД на ЗЗВВХВС, с който се въвеждат изискванията на *Директива (ЕС) 2017/2102* във връзка с преразгледания обхват по отношение на:

- Предоставяне на възможност за вторичния пазар за кабели и резервни части за всяко друго ЕЕО, което не е включено в никоя от другите категории по т.1-10 на Приложение I на директивата (чл. 21е, ал. 2, т. 1-10 от ЗЗВВХВС), които се пускат на пазара преди 22 юли 2019 г.;
- Предоставяне на възможност за повторна употреба на резервни части за съответните категории ЕЕО за определен срок;
- Освобождаване от обхвата на задвижвана от тяга жична мобилна техника, непредназначена за движение по път, за професионална употреба;
- Освобождаване от обхвата на тръбните органи (музикални инструменти), които съдържат олово, поради липсата на надеждни заместители.

С въвеждането на горепосочените изисквания не се очаква нарастване на административната тежест за икономическите оператори, компетентния и контролните органи, в сравнение с досега действащите разпоредби на *Директива 2011/65/ЕС (RoHS 2)*, тъй като не се предвижда въвеждането на нови регулаторни режими и не се разширява обхвата на контролираното оборудване. Настоящите

функции на определените по ЗЗВВХВС контролни органи (ДАМТН и ИАЛ) не се променят. Прилагането на съществуващата система за надзор на пазара ще позволи настоящите контролни органи да оптимизират контрола след 22 юли 2019 г. по отношение на това ЕЕО, което ще попадне в обхвата на изискванията на преработената директива (вкл. кабели и резервни части за неговия ремонт), за което следва да се осигури съответствие с ограниченията за употреба на определени опасни вещества, с изключение на повторно употребените резервни части за ЕЕО за определен период.

5. Негативни въздействия:

Опишете качествено (при възможност - и количествено) всички значителни потенциални икономически, социални, екологични и други негативни въздействия за всеки един от вариантите, в т.ч. разходи (негативни въздействия) за идентифицираните заинтересовани страни в резултат на предприемане на действията. Пояснете кои разходи (негативни въздействия) се очаква да бъдат второстепенни, и кои да са значителни.

Вариант 0 - Без действие:

Нетранспонирането на Директива (ЕС) 2017/2102 на Европейския Парламент и на Съвета за изменение на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване може да доведе до възникването на следните проблеми:

- спиране на възможността за вторичния пазар за ЕЕО, което ще попадне в обхвата на директивата и би се оказало в несъответствие, преди 22 юли 2019 г.;
- спиране на възможността за ремонт с резервни части за дадена подкатегория новообхванато ЕЕО, след като веднъж е пуснато на пазара в съответствие преди тази дата;
- различно третиране на мобилна техника, непредназначена за движение по път, за професионална употреба, захранвана с вътрешен (вграден) източник на енергия и иначе еднакви машини, захранвани с външен източник;

Тези четири проблема биха могли да окажат въздействие върху пазара на ЕС, производителите и гражданите и да предизвикат отрицателни икономически и екологични въздействия.

Вариант 1:

Не се очакват негативни въздействия.

6. Положителни въздействия:

Опишете качествено (при възможност - и количествено) всички значителни потенциални икономически, социални, екологични и други ползи за идентифицираните заинтересовани страни за всеки един от вариантите в резултат на предприемане на действията. Посочете как очакваните ползи кореспондират с формулираните цели.

Вариант 0 - Без действие

При този вариант няма да се осигури съответствие с отложеното прилагане за определен период на ограниченията за повторната употреба на резервни части за ЕЕО, както и ще породи несъответствие с изключенията за музикални тръбни органи и задвижвана от тяга жична мобилна техника, непредназначена за движение по път, за професионална

употреба.

Вариант 1

Във връзка с прецизирания обхват на Директивата RoHS 2 се предоставя възможност за вторичния пазар на ЕЕО, което ще бъде обхванато от изискванията за ограничаване на употребата на определени опасни вещества след 22 юли 2019 г. Освобождаването на музикалните тръбни органи и жичните мобилни устройства за професионална употреба, предназначени за движение по път, ще позволи те да се пускат на пазара на ЕС без нарушения. Разпоредбите относно вторичния пазар и ремонтите ще имат икономически (допълнителни пазарни възможности), социални, и екологични ползи (предотвратяване на образуването на отпадъци и удължен експлоатационен срок на ЕЕО). Този вариант ще намали административната тежест.

С приемането на законопроекта, въвеждащ изискванията на Директива (ЕС) 2017/2102 на Европейския Парламент и на Съвета за изменение на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване ще се осигури съответствие по отношение на:

- Освобождаване от обхвата на тръбните органи (музикални инструменти), които употребяват електрически компоненти, поради липса на надеждни заместители на оловото, което съдържат;
- Освобождаване от обхвата на задвижвана от тяга жична мобилна техника, предназначена за движение по път, за професионална употреба, като се уточнява източникът на енергия (вграден или външен);
- Предоставяне на възможност за повторна употреба на резервните части за съответните категории ЕЕО за определен срок.

Икономическите оператори, предмет на изискванията, които законопроектът въвежда са предимно промишлени производители, вносители и дистрибутори на това ЕЕО, което ще попадне в обхвата на изискванията за ограничаване употребата на определени опасни вещества и се пуска на пазара от 22 юли 2019 г., по отношение на което следва да осигурят съответствие с ограниченията. По отношение на повторната употреба на резервни части за ЕЕО са предвидени различни преходните периоди за съответствие.

Предложеният вариант не създава допълнителна административна тежест на компетентния и контролните органи, тъй като не се въвеждат нови регулаторни дейности и не се разширява обхвата на контролираното оборудване. Настоящите функции на определените по ЗЗВВХВС контролни органи не се променят. Прилагането на съществуващата система за надзор на пазара ще позволи настоящите контролни органи да оптимизират контрола след 22 юли 2019 г. по отношение на тези изделия ЕЕО, което ще попадне в обхвата на изискванията за ограничаване употребата на определени опасни вещества (вкл. кабели и резервни части за неговия ремонт), за което следва да се осигури съответствие, с изключение на повторно употребените резервни части за ЕЕО за определен период.

7. Потенциални рискове:

Посочете възможните рискове от приемането на нормативната промяна, включително възникване на съдебни спорове.

Не са идентифицирани такива.

8.1. Административната тежест за физическите и юридическите лица:

- Ще се повиши
 Ще се намали
 Няма ефект

Със законопроекта се очаква облекчаване на административната тежест за икономическите оператори, предвид и това, че изискванията за ограничаване употребата на определени опасни вещества в ЕЕО не са нововъведени. Разпоредбите свързани с предоставянето на възможност за вторичния пазар и ремонт с резервни части, освобождаването на музикалните тръбни органи и задвижвана от тяга жична мобилна техника, непредназначена за движение по път, за професионална употреба от обхвата на горепосочените изисквания, ще имат икономически, социални и екологични ползи, изразени в удължен експлоатационен период на изделията и предотвратяване на образуването на отпадъци.

8.2. Създават ли се нови регулаторни режими? Засягат ли се съществуващи режими и услуги?

Създават ли се нови регулаторни режими? - не

Засягат ли се съществуващи режими и услуги? - не

Очакваните дейности за **икономическите оператори**:

Изискванията засягат предимно производителите, вносителите и дистрибуторите на тези изделия ЕЕО (вкл. кабели и резервни части), които ще попаднат в обхвата на изискванията за ограничаване употребата на определени опасни вещества и които се пускат на пазара от 22 юли 2019 г. По отношение на повторната употреба на резервни части, възстановени от ЕЕО, предназначени за съответната категория изделия, се предоставя възможност за пускане на пазара за определен период за съответствие. Икономическите оператори следва да удостоверят съответствието на пусканото от тях на пазара ЕЕО с въведените ограничения за употреба на определени опасни вещества чрез техническа документация и СЕ маркировка (вкл. декларация за съответствие), каквито са и настоящите изисквания.

Очакваните дейности за **компетентния орган**:

Дейността на компетентния орган във връзка с изискванията за ограничаване на употребата на определени опасни вещества в ЕЕО, и утвърждаването на случаи на освобождаване на определени материали и компоненти на ЕЕО, не се променят.

Очакваните дейности за **контролните органи**:

С настоящия законопроект, контролните органи не се натоварват с допълнителни функции. Прилагането на съществуващата система за надзор на пазара ще позволи настоящите контролни органи да оптимизират контрола след 22 юли 2019 г. по отношение на тези изделия ЕЕО, които не попадат в обхвата на категории 1-10 на Приложение I на директивата (чл. 21е, ал. 2, т. 1-10 от 33ВВХВС), вкл. кабели и резервни части за техния ремонт, за което следва да се осигури съответствие с ограниченията за употреба на определени опасни вещества, с изключение на повторната употреба на резервни части за определен период.

9. Създават ли се нови регистри? Не.

Ако отговорът е „да“. Посочете колко и кои са те.

10. Въздействие върху микро, малки и средни предприятия (МСП):

- Актът засяга пряко МСП
 Актът не засяга МСП
 Няма ефект

Законопроектът засяга предимно промишлени производители, вносители и дистрибутори на ЕЕО, обхванато от изискванията за ограничаване употребата на определени опасни вещества и което се пуска на пазара от 22 юли 2019 г., вкл. на кабелите и резервните части за неговия ремонт, по отношение на което следва да осигурят съответствие с изискванията, каквато е и настоящата практика. По отношение на повторната употреба на резервни части за съответните категории ЕЕО са предвидени различни преходни периоди за съответствие. Проектът се очаква да допринесе с положително въздействие върху малките и средни предприятия (МСП), изразено в удължен експлоатационен срок на изделията.

11. Проектът на нормативен акт изисква цялостна оценка на въздействието:

- Да
 Не

12. Обществени консултации:

Обобщете най-важните въпроси за неформалните обществени консултации в случай на извършване на цялостна ОВ или за обществените консултации по чл. 26 от Закона за нормативните актове; посочете индикативен график за тяхното провеждане и видовете консултационни процедури.

Проектът на ЗИД на ЗЗВВХВС и оценката на въздействие ще бъдат публикувани в интернет за обществени консултации за 30 дни на:

- Портала за обществени консултации (<http://www.strategy.bg/PublicConsultation>) съгласно чл. 26 от ЗНА и
- интернет страницата на МОСВ (<http://www.moew.government.bg/bg/ministerstvo/obstestveni-obsujdaniya/>)

След приключването на обществените консултации и преди приемането, съответно издаването на нормативния акт, ще бъде публикувана справка за постъпилите предложения заедно с обосновка за неприетите предложения на Портала за обществени консултации и на интернет страницата на МОСВ.

12. Приемането на нормативния акт произтича ли от законодателството на ЕС.

Моля, посочете изискванията за законодателството на ЕС, включително информацията по т.8.1 и дали е извършена оценка на въздействието на ниво ЕС и я приложете (или връзка към източник).

Да

Не

Директива (ЕС) 2017/2102 на Европейския Парламент и на Съвета за изменение на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване: <http://eur-lex.europa.eu/legal-content/BG/TXT/PDF/?uri=CELEX:32017L2102&qid=1519139433897&from=BG;>

Оценка на въздействие на предложение за Директива на Европейския парламент и на Съвета за изменение на Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване: http://ec.europa.eu/environment/waste/rohs_eee/pdf/impact_assessment.pdf.

14. Подпис на директор на дирекцията, отговорна за изработването на нормативния акт:

Име и длъжност: Иван Ангелов, директор на дирекция „Опазване чистотата на въздуха и предотвратяване на замърсяването“, МОСВ

Дата: 21.09.2018г.

Подпис:

