

# **Д О К Л А Д**

**ОТ**

**ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА**

**СЪГЛАСНО ЧЛ. 57, АЛ. 1 ОТ НАРЕДБАТА ЗА ИЗЛЯЗЛОТО ОТ  
УПОТРЕБА ЕЛЕКТРИЧЕСКО И ЕЛЕКТРОННО ОБОРУДВАНЕ**

# СЪДЪРЖАНИЕ

	Страница
<b>I. ВЪВЕДЕНИЕ.....</b>	<b>2</b>
1. Цели на наредбата.....	2
2. Обхват на наредбата.....	3
3. Задължения на лицата, пускащи на пазара ЕЕО.....	4
4. Отговорности на лицата, пускащи на пазара ЕЕО.....	4
<b>II. ПРЕГЛЕД НА СИТУАЦИЯТА.....</b>	<b>5</b>
<b>III. ПРЕДПРИЕТИ МЕРКИ ОТ ОРГАНИЗАЦИИТЕ ПО ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ.....</b>	<b>6</b>
<b>IV. КОЛИЧЕСТВЕНИ ДАННИ ВЪВ ВРЪЗКА С ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА НАРЕДБАТА ЗА ЕЕО.....</b>	<b>8</b>
1. Пуснато на пазара в страната ЕЕО.....	8
2. Събрано ИУЕЕО от лицата, извършващи дейности по събиране на ИУЕЕО.....	9
3. Предварително третиране, повторна употреба, рециклиране, оползотворяване и/ или обезвреждане на ИУЕЕО.....	9
<b>V. ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ЦЕЛИТЕ ПО СЪБИРАНЕ.....</b>	<b>10</b>
<b>VI. ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ЦЕЛИТЕ ПО РЕЦИКЛИРАНЕ.....</b>	<b>10</b>
<b>VII. ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....</b>	<b>11</b>

## **I. ВЪВЕДЕНИЕ**

Докладът се изготвя съгласно чл. 57, ал. 1 от Наредбата за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване (Наредба за ЕЕО), приета с ПМС 56 от 2013 г. (обн. ДВ, бр. 100/2013 г., посл. изм. и доп. ДВ, бр. 2/2021 г.).

Наредбата за ЕЕО осигурява пълно транспониране в българското законодателство на изискванията на Директива 2012/19/ЕС относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване, на база ангажименти за хармонизиране на националната политика и законодателство в областта на управление на отпадъците с това на ЕС. Наредбата е издадена на основание чл. 13, ал. 1 на *Закона за управление на отпадъците* (обн., ДВ, бр. 53/2012 г., посл. изм. и доп., бр. 17/2022 г.) (ЗУО).

За изготвянето на настоящия доклад са използвани следните източници:

- Лица, пускачи на пазара електрическо и електронно оборудване (ЕЕО) – данни за пуснатото на пазара в страната ЕЕО;
- Оператори на площадки за събиране и съхраняване, съоръжения за предварително третиране и/или на съоръжения за оползотворяване на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО) – данни за събраното, предварително третирано и оползотворено ИУЕЕО;
- Организации по оползотворяване на ИУЕЕО - информация за предприетите мерки и действия съгласно чл. 53 от Наредбата за ЕЕО;
- Предприятие за Управление на Дейностите за Опазване на Околната Среда (ПУДООС) - постъпили средства от продуктови такси и предприети мерки;
- Държавна Агенция за Метрологичен и Технически Надзор (ДАМТН) и Комисията за защита на потребителите (КЗП) – информация за осъществения контрол за съответствието на пусканото на пазара ЕЕО с изискванията на чл. 6, 7 и 8 от Наредбата за ЕЕО.

### **1. Цели на Наредбата**

Наредбата за ЕЕО определя изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и за разделното събиране, транспортирането, съхраняването, предварителното третиране, повторната употреба, рециклирането, оползотворяването и/или обезвреждането на ИУЕЕО. Изисквания се определят с цел:

- предотвратяване и намаляване на вредното въздействие върху околната среда и здравето на човека от образуване и управление на ИУЕЕО;
- увеличаване количеството на повторно употребено, рециклирано и оползотворено чрез други операции ИУЕЕО за ограничаване на обезвреждането му;
- предприемане на мерки от лицата, участващи в проектирането, производството, разпространението и потреблението на ЕЕО, както и от лицата, които извършват дейности с ИУЕЕО, за ограничаване на вредното въздействие на ЕЕО през целия му жизнен цикъл и на образуваните от него отпадъци върху човешкото здраве и околната среда.

С Наредбата за електрическо и електронно оборудване се регламентира:

- въвеждането на изисквания за проектиране и маркиране на ЕЕО;
- извършването на дейностите по разделно събиране, транспортиране, съхраняване, предварително третиране, повторна употреба, оползотворяване и/или обезвреждане на ИУЕЕО без риск за човешкото здраве и околната среда;
- информирането на крайните потребители за ролята им в разделното събиране на ИУЕЕО и за наличните системи за разделно събиране;
- случаите и условията за носене на отговорност от първоначалния причинител на ИУЕЕО по цялата верига от неговото събиране до третирането му, както и за споделяне и прехвърляне на отговорността между лицата, участващи във веригата за събиране и третиране на ИУЕЕО;

- мерките, които определят носенето на разширена отговорност от производителите, в т.ч. лицата, които пускат на пазара ЕЕО.

## 2. Обхват на Наредбата за ЕЕО

Наредбата за ЕЕО се прилага за:

а) Електрическо и електронно оборудване, попадащо в следните категории:

1. Топлообменно оборудване;
2. Екрани, монитори и оборудване, част от което са екрани с повърхност, по-голяма 100 см<sup>2</sup>;
3. Лампи;
4. Големи уреди (всеки от външните размери е над 50 см.), включително, но не само:
  - 4а. Домакински уреди; информационно-технологично и телекомуникационно оборудване; потребителско оборудване; осветителни тела; оборудване за възпроизвеждане на звук или образ, музикално оборудване; електрически и електронни инструменти; играчки, уреди за спорт и отдих; медицински изделия; инструменти за мониторинг и контрол; автомати; оборудване за генериране на електрически ток. В тази категория не се включва оборудването, включено в категории 1 – 3;
  - 4б. Фотоволтаични панели;
5. Малки уреди (нито един от външните размери не надвишава 50 см.), включително, но не само:
 

домакински уреди; потребителско оборудване; осветителни тела; оборудване за възпроизвеждане на звук или образ, музикално оборудване; електрически и електронни инструменти; играчки, уреди за спорт и отдих; медицински изделия; инструменти за мониторинг и контрол; автомати; оборудване за генериране на електрически ток. В тази категория не се включва оборудването, включено в категории 1 – 3 и 6;
6. Малко информационно-технологично и телекомуникационно оборудване (нито един от външните размери не надвишава 50 см).

Наредбата не се прилага за:

- ЕЕО, което е част от друго оборудване, не попадащо в категориите ѝ;
- ЕЕО, използвано за защитата на интересите на Република България, свързани с националната сигурност, както и за производството на оръжия, муниции и други военни материали, предназначени изключително за военни цели;
- ИУЕЕО, което е образувано от предходните два вида ЕЕО;
- електрически лампи с нажежаема жичка;
- оборудване, предназначено за изпращане в космическото пространство;
- големи единици стационарно промишлено оборудване;
- големи неподвижно монтирани инсталации, с изключение на всяко оборудване, което не е специално проектирано и монтирано като част от такива инсталации;
- средства за транспорт на пътници или товари с изключение на електрически двуколесни моторни превозни средства без одобрение на типа;
- извънпътна подвижна техника, която се предоставя изключително за професионални цели;
- оборудване, специално проектирано единствено за целите на научноизследователската и развойната дейност, което се предоставя само между търговци;
- медицински изделия и диагностични медицински изделия инвитро, когато за тези изделия се предполага, че могат да причинят инфектиране преди

излизането им от употреба, както и активно имплантируеми медицински изделия.

### **3. Задължения на лицата, пускащи на пазара ЕЕО**

Производителите на ЕЕО и производителите на материали и компоненти за него са задължени да предприемат мерки при проектирането и производството им за улесняване на предварителното третиране и оползотворяването, особено за повторната употреба и рециклирането на ИУЕЕО и материалите и компонентите от него.

Лицата, пускащи на пазара ЕЕО имат задължения, да го маркират с трайна маркировка, с цел минимизиране изхвърлянето на ИУЕЕО в общия поток битови отпадъци, улесняване на неговото разделно събиране и установяване датата на производство или пускане на пазара на ЕЕО. Задължително за ЕЕО, предназначено за употреба в бита, е в инструкциите на уреда да бъде включена информация на български език за:

1. изискването за разделното събиране на ИУЕЕО и забраната за изхвърлянето му в контейнери за смесени битови отпадъци;
2. създадените системи за обратно приемане и събиране на ИУЕЕО;
3. ролята на потребителите в разделното събиране, повторното използване, рециклирането и другите форми на оползотворяване на ИУЕЕО;
4. възможното вредно въздействие върху околната среда и човешкото здраве в резултат на наличие на опасни вещества в ЕЕО;
5. значението на обозначението за забрана за изхвърляне на ИУЕЕО в битовия поток на отпадъците.

Задължение на лицата, извършващи продажба на крайните потребители, е да поставят на видно място в търговските обекти табели, съдържащи информация за:

1. възможностите и начина за обратно приемане в търговския обект на ИУЕЕО, образувано в бита;
2. другите налични места за предаване на ИУЕЕО, образувано в бита;
3. значението на обозначението за забрана за изхвърляне на ИУЕЕО в битовия поток на отпадъците.

### **4. Отговорности на лицата, пускащи на пазара ЕЕО**

Наредбата за ЕЕО въвежда за лицата, пускащи на пазара ЕЕО за употреба в бита, отговорност за изпълнение на количествени цели за разделно събиране, рециклиране и/или оползотворяване на ИУЕЕО.

Лицата, които пускат на пазара ЕЕО, предназначено за употреба извън бита са длъжни да осигурят разделното събиране на цялото количество ИУЕЕО, маркирано и образувано от пуснатите на пазара от него ЕЕО без заплащане от страна на притежателите на ИУЕЕО.

Притежателите на ИУЕЕО, което е образувано от източници извън бита и не е маркирано съгласно изискванията, отговарят за неговото разделно събиране, транспортиране, съхраняване, рециклиране, оползотворяване и обезвреждане.

Количеството отпадъци, получени след употребата на ЕЕО, което всяко отделно лице е длъжно да събере за изпълнение на задълженията си, е равно на частта от количеството, за което са отговорни всички лица, пускащи на пазара ЕЕО, съответстваща на пазарния му дял в Република България през същата година.

Цялото ИУЕЕО, разделно събрано в съответствие с разпоредбите на Наредбата за ЕЕО, трябва да се предава за повторно използване като цял уред или за предварително третиране, рециклиране и/или оползотворяване.

Изпращането на ИУЕЕО, както и на компоненти, материали и вещества от ИУЕЕО от територията на страната към територията на друга държава - членка на ЕО, и/или изнасянето им с цел оползотворяване, повторна употреба и/или рециклиране, извършено при спазване изискванията на Регламент 1013/2006 за превоз на отпадъци

на Европейската общност, се зачита за изпълнение на заложените цели в Наредбата за ЕЕО.

## II. ПРЕГЛЕД НА СИТУАЦИЯТА

Наредбата за ЕЕО е изцяло съобразена с въведените в ЗУО принципи на ЕС за покриване на разходите за разделно събиране, предварително третиране, оползотворяване и обезвреждане на отпадъци - “замърсителят плаща” и “отговорност на производителя”. Наредбата дава възможност на лицата, които пускат на пазара ЕЕО да изпълняват задълженията си индивидуално или чрез колективна система.

Организацията по оползотворяване на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване е колективна система за изпълнение на задълженията на своите членове, които са отговорни лица по Наредбата за ЕЕО. През 2020 г. седем организации по оползотворяване на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване притежават разрешение, издадено по реда на глава пета, раздел IV от ЗУО за извършване на дейност – „Грийнтех България“ АД, „Екобултех“ АД, „Елтехресурс“ АД, „Трансинс технорециклираща компания“ АД, „Национална организация по оползотворяване и рециклиране на отпадъци“ АД, „Електрооползотворяване“ ЕАД и „Тенеко Рециклинг“ ЕООД.

През 2020 г. няма лица с утвърдени програми за индивидуално изпълнение на целите по Наредбата за ЕЕО.

Лицата, които не изпълняват задълженията си индивидуално и не членуват в ООп, заплащат продуктова такса в Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС), като събраните средства се изразходват за финансиране на екологични проекти в съответствие с Правилника за устройството и дейността на ПУДООС.

На Фигура 1 е представено дяловото разпределение на постъпилите средства в ПУДООС през 2020 г. от продуктови такси по чл. 58 от ЗУО за пуснатите на пазара на Република България електрическо и електронно оборудване, масла, батерии и акумулатори, пневматични гуми, опаковки и моторни превозни средства. Делът на заплатената продуктова такса за пуснатото на пазара електрическо и електронно оборудване възлиза на 4% от общите средства.

Фигура 1



\*Полетата със стойност "0" отразяват дялово разпределение по-малко от 1%

Източник: ПУДООС

С Наредбата за ЕЕО се въвежда изискването за регистриране на лицата, които пускат на пазара ЕЕО в публичен регистър, поддържан в ИАОС.

Регистъра се поддържа в електронен вид и всички данни са публично достъпни ([http://nwms.government.bg/wms/public/Controler?control=ReadNomenclatureForm&doc\\_def\\_id=48&param\\_type=2&param\\_oop\\_type=02](http://nwms.government.bg/wms/public/Controler?control=ReadNomenclatureForm&doc_def_id=48&param_type=2&param_oop_type=02)). Няма такса за регистрация, или други годишни такси (за поддържане на регистъра и др.).

За извършване на дейностите по третиране на ИУЕЕО се изисква разрешение, издадено по реда на чл. 35, ал. 1 от ЗУО или комплексно разрешително, издадено по реда на глава седма, раздел II от *Закон за опазване на околната среда (обн., ДВ, бр 91/2002 г., посл. изм. и доп., бр. 21/2021 г.)* (ЗООС). Лицата извършващи дейности с ИУЕЕО, имат задължение да предоставят годишни отчети съгласно реда, сроковете и форматите по *Наредба № 1 от 04 юни 2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.*

### **III. ПРЕДПРИЕТИ МЕРКИ ОТ ОРГАНИЗАЦИИТЕ ПО ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ**

- **Изпълнението на предприети мерки при проектирането и производството на ЕЕО за улесняване на предварителното третиране и оползотворяването му и идентификацията чрез поставяне на трайна маркировка**

През 2020 г. организациите по оползотворяване са предприели мерки, като са запознали своите членове с изискванията и мерките за улесняване на предварителното третиране на ИУЕЕО. Членовете на организациите са били информирани за изискването за поставяне на маркировка.

- **Изпълнението на целите по разделно събиране и третиране на ИУЕЕО, образувано в бита**

Организациите по оползотворяване изпълняват задълженията за събиране на ИУЕЕО чрез сключени договори с фирми подизпълнители, които притежават разрешение, издадено по реда на чл. 35 от ЗУО, за дейности по транспортиране и третиране на отпадъци от ИУЕЕО. Основната схема за събиране на ИУЕЕО, образувано от бита, е чрез съдове и указателни табели разположени в търговските обекти, в които домакинствата предават ИУЕЕО от всички групи. Други разпространени схеми са чрез мобилни събирателни пунктове и събиране на ИУЕЕО по заявка от домакинствата.

Събирането на ИУЕЕО от бита се извършва както в обекти на фирмите, притежаващи разрешение за дейности с ИУЕЕО, така и в търговските обекти за продажба на ЕЕО на крайните потребители, без заплащане от страна на крайните потребители.

- **Изпълнението на целите по разделно събиране и третиране на ИУЕЕО, образувано извън бита**

Събирането на ИУЕЕО, образувано от ЕЕО, предназначено за употреба извън бита, на мястото на образуването му, е заложено в договора между организациите и дружествата за събиране, притежаващи необходимите разрешителни документи за извършване на дейности с отпадъци.

- **Изпълнението на целите по оползотворяване/рециклиране на ИУЕЕО**

През 2020 г. организациите по оползотворяване са постигнали заложените цели по оползотворяване/рециклиране на ИУЕЕО.

- **Изпълнението на плана за увеличаване на количеството разделно събрано, оползотворено, рециклирано и повторно употребено ИУЕЕО**

Организациите по оползотворяване са сключили договори както с редица фирми за организиране на разделно събиране на ИУЕЕО на тяхна територия, така и с големи търговски вериги за електрическо и електронно оборудване, с цел да бъде осигурена максимално широка система за обратно приемане на ИУЕЕО от крайните потребители.

- **Събирането на ИУЕЕО от домакинствата, административните, социалните и обществените сгради, търговските и други обекти**

Най-ефективната схема за събиране на ИУЕЕО от домакинствата, доказана от практиката в държавите от Европейския съюз е осигуряване на безплатен транспорт при извозване на стар уред от посочен адрес, изграждането на мрежа от пунктове, в които се събира ИУЕЕО, като връщането му се извършва от самите домакинства. През 2020 г. продължи реализирането на проекти за организиране на разделно събиране на ИУЕЕО на територията на търговските обекти, като за целта организациите са осигурили необходимите контейнери, указателни табели, информационни материали и организирано извозване на събраните количества ИУЕЕО.

Събирането на ИУЕЕО от големи генератори на отпадъци като административни, обществени сгради, курортни комплекси и предприятия се извършва чрез мобилни пунктове. Чрез този метод не може да се прогнозира количествата и да се събират постоянни количества, за това този метод следва да се разглежда като спомагателен.

- **Събирането на ИУЕЕО, образувано извън бита**

Организирането на дейностите по изпълнение на задълженията на производителите и вносителите на маркирано ЕЕО, предназначено за употреба извън бита е възложено на организацията, в която членуват чрез сключени договори. По този начин организацията поема отговорност за ЕЕО в момента, в който то стане отпадък.

- **При временно прекъсване на събирането или намаляване на количеството на събраното ИУЕЕО и неговото последващо оползотворяване, рециклиране и повторно използване**

За да осигури постоянно количество на ИУЕЕО, постъпващо в системата за разделно събиране, предварително третиране и предаване за повторна употреба и оползотворяване, организациите през 2020 г. са предприели следните мерки:

- сключени са договори за събиране на ИУЕЕО с фирми с доказан опит в областта на разделното събиране и оползотворяване на отпадъци;
- залагане на клаузи в договорите между организациите по оползотворяване и членовете за предварително деклариране на количествата ЕЕО, които ще бъдат пускани на пазара;
- непрекъснато следене и получаване на актуална информация за количествата пуснати на пазара ЕЕО, разделно събрано и третирано ИУЕЕО;
- изплащане на възнаграждения на операторите на пунктове за тон разделно събрано, предварително третирано и предадено за оползотворяване/обезвреждане ИУЕЕО в размер, който покрива разходите и осигурява разумна печалба за дружествата ангажирани със събирането;
- залагане на резервен процент на разделно събиране, повторна употреба, рециклиране и оползотворяване на ИУЕЕО, с цел компенсиране временното намаляване нивата на разделно събиране;
- възможност притежателите на ИУЕЕО да бъдат допълнително финансово стимулирани да предадат старите електронни уреди на организациите.



- **Компенсирането на негативните влияния върху пазарната цена на рециклираните материали**

През 2020 г. всяка организация използва различен план, с който да минимизира негативните влияния от промяна на пазарните цени на рециклируемите материали.

Предвидените мерки в случай на спад на цените на рециклируемите материали са: буферно складиране на материали от ИУЕЕО до отминаване на негативните влияния върху пазарната цена; следене на състоянието на пазара на рециклируеми материали на различни преработватели; набиране на финансов резерв; при промяна на определен вид материали се залага на увеличена реализация на останалите материали.

- **Информирането и привличането на потребителите за участие в разделното събиране на ИУЕЕО и проведените информационни кампании**

Значително внимание е отделено от страна на организациите за запознаване на потребителите в местата за продажби, чрез поставяне на контейнери с указателни табели, брошури с информация относно възможностите за предаване на ИУЕЕО и обяснения на знака за разделно събиране на ИУЕЕО.

През 2020 г. организациите използват различни кампании за връщане на старите уреди в търговските обекти, запознаване, както на членовете си, така и на обществеността, с цел повишаване на общественото съзнание и популяризиране на събирането и оползотворяването на ИУЕЕО. За целта са използвани средствата за масова информация, различни рекламни–информационни материали, брошури, публикации в интернет.

- **Информирането на лицата, които извършват събиране, временно съхраняване, предварително третиране и оползотворяване на ИУЕЕО относно различните компоненти и материали на ЕЕО**

През 2020 г. организациите по оползотворяване са запознали лицата, с които са сключили договор, за извършваните дейности по разделно събиране, съхраняване и предварително третиране на ИУЕЕО, с компонентите на различните видове ИУЕЕО, както и със съдържащите се в някои от тях опасни вещества.

- **Улесняването на предварителното третиране, оползотворяването, повторната употреба и рециклирането на ИУЕЕО, както и на компоненти и материали от него**

Организациите оказват методическа помощ за прилагане на схеми за еко-маркировка и проектиране на продуктите по екологосъобразен начин на членовете си, като им предоставят информация за световните новости и примери за проектиране на продукти с улеснено разкомплектоване и такива, изработени от материали подлагащи се на еднакво третиране.

#### **IV. КОЛИЧЕСТВЕНИ ДАННИ ВЪВ ВРЪЗКА С ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА НАРЕДБАТА ЗА ЕЕО**

##### **1. Пуснато на пазара в страната електрическо и електронно оборудване**

Съгласно допълнителните разпоредби на Наредбата за ЕЕО, „пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване” е първото му предоставяне на разположение на потребителите срещу заплащане или безплатно с цел неговото използване или употреба.

На интернет страницата на ИАОС е публикувана информацията за пуснатото на пазара ЕЕО по тримесечни периоди, както и обобщена и окончателната годишна справка за пуснатото на пазара ЕЕО.

Въз основа на получените данни от лицата пускащи на пазара ЕЕО, количеството на електрическо и електронно оборудване, пуснато на пазара на Република България за 2020 г. е 87 184,480 т.

## 2. Събрано ИУЕЕО от лицата, извършващи дейности по събиране на ИУЕЕО

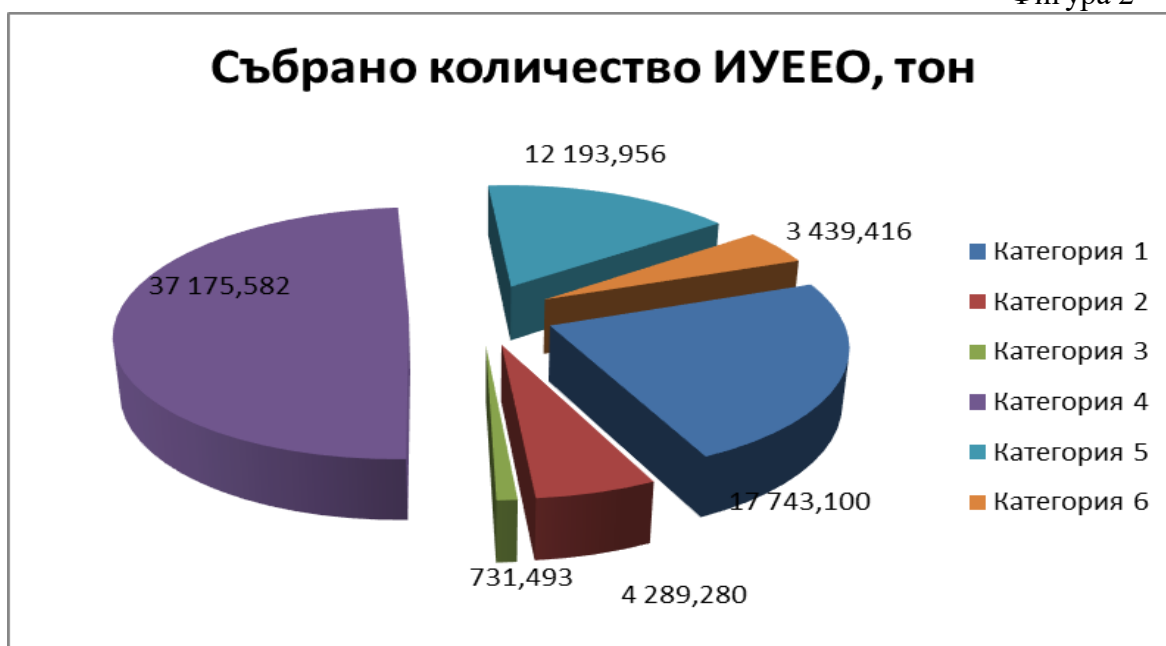
Производителите и вносителите на ЕЕО, създават системи за разделно събиране на ИУЕЕО, като те трябва да осигурят събирането му от крайните потребители.

Лицата, извършващи дейности по събиране, транспортиране и временно съхраняване, трябва да притежават разрешение или регистрационен документ, издадени по реда на чл. 35 от ЗУО или комплексно разрешително издадено по реда на глава седма, раздел II от ЗООС. За събиране на ИУЕЕО в обектите на дистрибуторите и лицата, предлагащи ЕЕО за продажба на крайните потребители, не се изисква разрешение.

Събирането на ИУЕЕО е в зависимост от неговия произход и маркировка - от бита или извън бита, маркирано или немаркирано.

На Фигура 2 е дадено разпределение на събраното ИУЕЕО за 2020 г. по категории ЕЕО, съгласно целите по оползотворяване и повторна употреба и рециклиране на ИУЕЕО.

Фигура 2



Източник: ИАОС

Най – голям е дялът на събраното ИУЕЕО от категория „Големи уреди“, а най-малък от категория „Лампи“. През последните години се запазва тенденцията за събраното ИУЕЕО по отделните категории.

## 3. Предварително третиране, повторна употреба, рециклиране, оползотворяване и/ или обезвреждане на ИУЕЕО

На Фигура 3 е представено съотношението между оползотворените (в т.ч. рециклирани и повторно употребени), обезвредените и временно съхранените материали по категории, получени в резултат на предварителното третиране на ИУЕЕО.



*Източник: ИАОС*

През 2020 г. изнесеното извън страната ИУЕЕО с цел оползотворяване и рециклиране, е предимно от категории „Малки уреди“, „Топлообменно оборудване“ и „Големи уреди“.

## V. ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ЦЕЛИТЕ ПО СЪБИРАНЕ

Наредбата за ЕЕО въвежда количествени цели за разделно събиране, рециклиране и/или оползотворяване на ИУЕЕО. Целите по събиране на ИУЕЕО са регламентирани в чл. 10 от Наредбата за ЕЕО. За периода 1 януари - 31 декември 2020 г. целта е 65 на сто от средното тегло на пуснатото на пазара ЕЕО, през предходните три години, т.е. при общо количество пуснато на пазара ЕЕО - 241 727,137 т., постигнатата цел трябва да е 52 374,213 т.

Република България е изпълнила целта си по събиране на ИУЕЕО за горепосочения период, като количеството на събраното излязло от употреба електрическо и електронно оборудване е 75 572,827т.

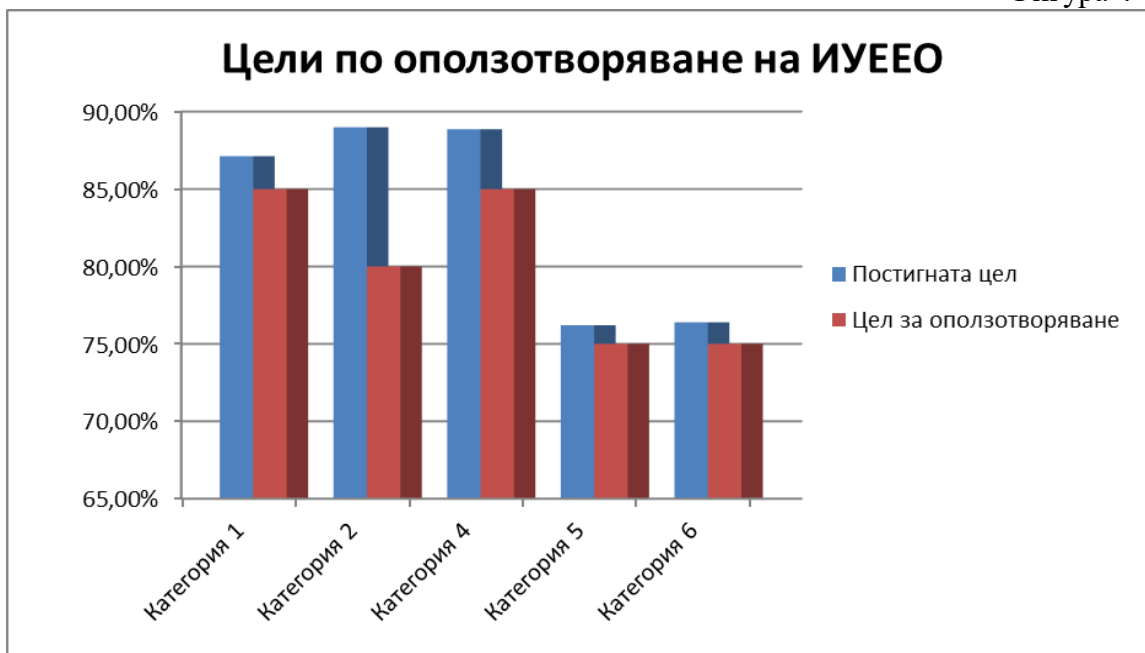
## VI. ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ЦЕЛИТЕ ПО РЕЦИКЛИРАНЕ

Целите по оползотворяване/повторна употреба и рециклиране са регламентирани в чл. 14 от Наредбата за ЕЕО както следва:

1. за ИУЕЕО, попадащо в категории 1 или 4:
  - а) оползотворяване на не по-малко от 85 на сто;
  - б) подготовка за повторна употреба и рециклиране на не по-малко от 80 на сто;
2. за ИУЕЕО, попадащо в категория 2:
  - а) оползотворяване на не по-малко от 80 на сто;
  - б) подготовка за повторна употреба и рециклиране на не по-малко от 70 на сто;
3. за ИУЕЕО, попадащо в категории 5 или 6:
  - а) оползотворяване на не по-малко от 75 на сто;
  - б) подготовка за повторна употреба и рециклиране на не по-малко от 55 на сто;
4. за ИУЕЕО, попадащо в категория 3, се рециклират не по-малко от 80 на сто.

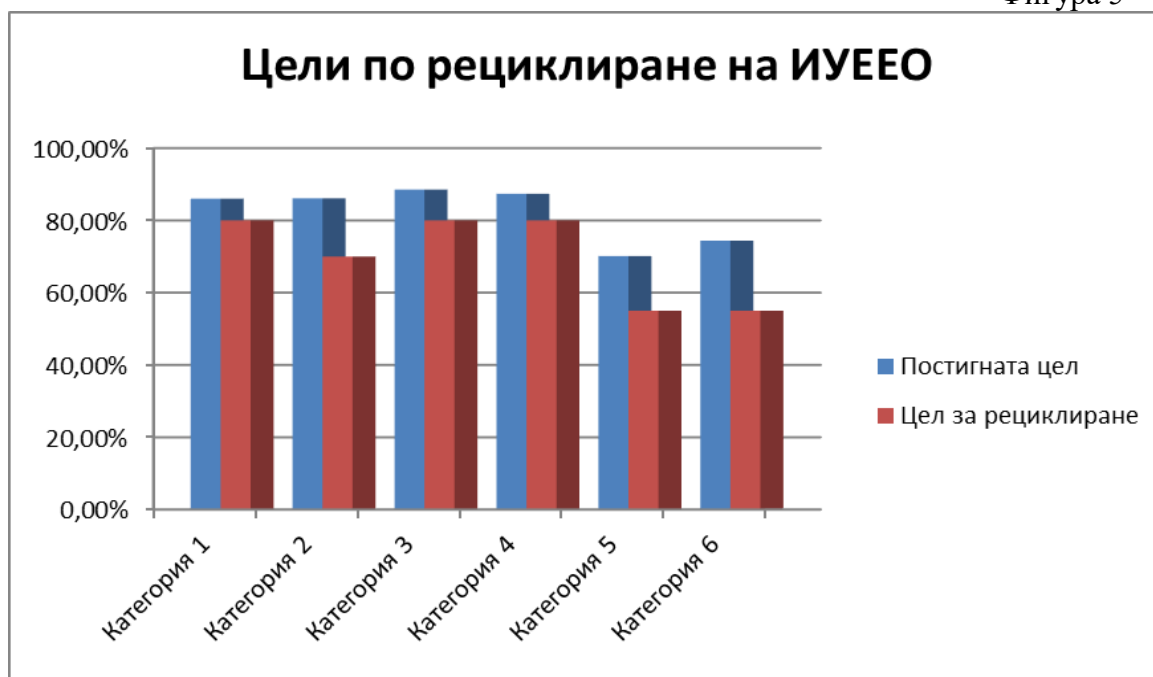
На Фигура 4 и Фигура 5 графично са представени нормативно заложените и постигнатите цели по оползотворяване и по рециклиране на ИУЕЕО за 2020 г.

Фигура 4



Източник: ИАОС

Фигура 5



Източник: ИАОС

## VII. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

От информацията за 2020 г. може да се направят следните изводи и заключения:

1. Република България е изпълнила целите си по разделно събиране на ИУЕЕО.
2. Република България е изпълнила целите си по оползотворяване и повторна употреба и рециклиране на ИУЕЕО.
3. На територията на страната няма фирми с утвърдени програми за индивидуално изпълнение на целите по Наредбата за ЕЕО.
4. Организациите по оползотворяване на ИУЕЕО са изпълнили целите по Наредбата за ЕЕО.