

ДОКЛАД

НА

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

**СЪГЛАСНО ЧЛ. 52 ОТ НАРЕДБА ЗА ИЗИСКВАНИЯТА ЗА ПУСКАНЕ
НА ПАЗАРА НА БАТЕРИИ И АКУМУЛАТОРИ И ЗА ТРЕТИРАНЕ И
ТРАНСПОРТИРАНЕ НА
ОТПАДЪЦИ ОТ БАТЕРИИ И АКУМУЛАТОРИ**

**СОФИЯ
2011 Г.**

СЪДЪРЖАНИЕ

	Стр.
ИЗПОЛЗВАНИ СЪКРАЩЕНИЯ И АБРЕВИАТУРИ	3
I. УВОД	4
II. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ	4
III. ПРЕГЛЕД НА СИТУАЦИЯТА ПРЕЗ ГОДИНАТА	5
III.1. Основни принципи и изисквания въведени с Наредбата	5
III.2. Ситуацията в страната	5
<i>III.2.1. Разрешения за дейности с НУБА</i>	5
<i>III.2.2. Задължени лица</i>	6
<i>III.2.3. Предприети мерки от ООп и индивидуално изпълняващи задълженията си лица</i> ... 8	8
IV. КОЛИЧЕСТВЕНИ ДАННИ ВЪВ ВРЪЗКА С ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ЦЕЛИТЕ ПО НАРЕДБАТА	9
IV.1. Пуснати на пазара в страната батерии и акумулатори	9
IV.2. Събрани негодни за употреба батерии и акумулатори	10
IV.3. Предварително третирани и оползотворяване на материали от НУБА	11
IV.4. Изпълнение на целите по чл.12 и чл.13 от Наредбата от Задължените лица	13
V. ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ЦЕЛИТЕ ПО СЪБИРАНЕ	13
VI. ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ЦЕЛИТЕ ПО РЕЦИКЛИРАНЕ	13
VII. ЗАКЛЮЧЕНИЕ	13

ИЗПОЛЗВАНИ СЪКРАЩЕНИЯ И АБРЕВИАТУРИ

- Наредбата - Наредба за изискванията за пускане на пазара на батерии и акумулатори и за третиране и транспортиране на отпадъци от батерии и акумулатори (Приета с ПМС №144 от 05.07.2005г.,обн. ДВ, бр. 58 от 15.07.2005 г., посл.изм. ДВ бр.29 от 08.04.2011г.);
- Директивата - Директива 2006/66/ЕО на Европейския парламент и на Съвета относно за батерии и акумулатори и отпадъци от батерии и акумулатори;
- МОСВ - Министерство на околната среда и водите;
- ИАОС - Изпълнителна агенция по околна среда;
- РИОСВ – Регионална инспекция по околна среда и води;
- ПУДООС – Предприятие за управление дейностите по опазване на околната среда;
- НСИ - Национален статистически институт;
- АМ - Агенция Митници;
- НАП – Национална агенция за приходите;
- КЗП-Комисия за защита на потребителите
- БА – Батерии и акумулатори;
- АБА – Автомобилни батерии и акумулатори;
- ИБА – Индустриални батерии и акумулатори;
- ПБА – Портативни батерии и акумулатори;
- НУБА – Негодни за употреба батерии и акумулатори;
- НУАБА – Негодни за употреба автомобилни батерии и акумулатори;
- НУИБА – Негодни за употреба индустриални батерии и акумулатори;
- НУПБА – Негодни за употреба портативни батерии и акумулатори;
- ИУЕЕО-излязло от употреба електрическо и електронно оборудване;
- ИУМПС-излезли от употреба моторни превозни средства
- АкБ- Акумулаторни батерии
- ООп- Организация по оползотворяване на негодни за употреба батерии и акумулатори
- ЗООС – Закон за опазване на околната среда;
- ЗУО – Закон за управление на отпадъците (обн., ДВ, бр.86 от 30.09.2003 г., посл.изм. ДВ. бр.30 от 12.04.2011г.);
- Наредба № 9 - Наредба № 9 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационни документи и на закритите обекти и дейности (обн. ДВ, бр. 95 от 2004 г.);
- Наредба за МПС - Наредба за изискванията за третиране на отпадъците от моторни превозни средства (обн. ДВ, бр. 104 от 2004г., посл.изм.ДВ, бр.29 от 08.04.2011г);
- Наредба за ЕЕО - Наредба за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (обн.ДВ, бр. 36 от 2006г, посл.изм.ДВ, бр.29 от 08.04.2011г);
- Наредба за продуктови такси - Наредба за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса за продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци (обн. ДВ. бр. 53 от 10 юни 2008 г.,посл.изм.ДВ, бр.29 от 08.04.2011г)
- ЕС – Европейски съюз;
- ЕО - Европейска общност.

I. УВОД

Докладът се изготвя от ИАОС съгласно чл. 52 от Наредбата.

Наредбата се издава на основание на чл.24, ал.2 от ЗУО и транспонира изискванията в българското законодателство на Директива 2006/66/ЕО на Европейския парламент на Съвета от 6 септември 2006 година относно батерии и акумулатори и отпадъци от батерии и акумулатори.

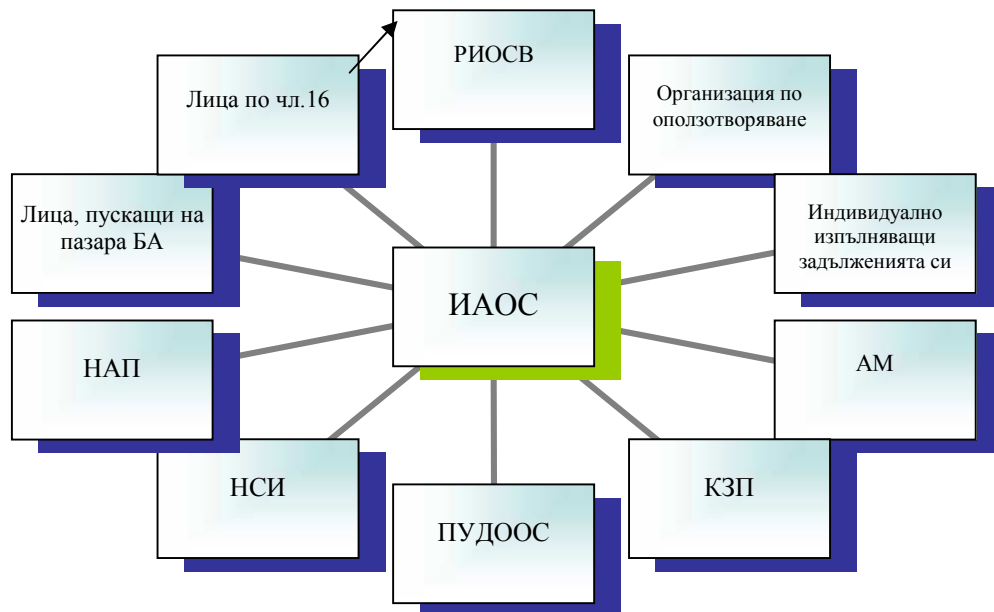
Наредбата определя изискванията, на които трябва да отговарят продуктите батерии и акумулатори, за да бъдат пуснати на пазара, както и изискванията за третиране и транспортиране на негодни за употреба батерии и акумулатори.

Докладът обобщава информацията за БА и отпадъците от БА, с данни за отчетната 2010г. и включва основно изводи за постигане на заложените цели на национално ниво, информация за броя на издадените разрешения на лицата, извършващи дейности с НУБА, броя на издадените разрешения на ООп на НУБА и броя на лицата, които пускат на пазара БА, изпълняващи задълженията си индивидуално.

II. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Основните лица и институции имащи отговорности и задължения по Наредбата, източник на информация са схематизирани на Фигура 1.:

Фиг.1 Информационен поток



За целите на доклада се поставят следните рамкови условия:

- В доклада не се включват отпадъците от производство на БА;
- Пазарният дял е равен на количеството пуснати на пазара БА от съответното лице, пускащо на пазара БА, отнесено към общото количество БА пуснати на пазара в страната в проценти;
- За изчисляване на изпълнението на целите по събиране на НУБА се използват данните от периодичните отчети по Наредбата;
- За изчисляване на изпълнението на целите по рециклиране на НУБА се използват данните от годишните отчети по Наредбата;

III. ПРЕГЛЕД НА СИТУАЦИЯТА ПРЕЗ ГОДИНАТА

III.1. Основни принципи, изисквания и цели въведени с Наредбата

През 2010 г. не са правени промени в нормативната уредба за батерии и акумулатори и отпадъци от батерии и акумулатори

Лицата, които пускат на пазара ПБА, са длъжни да осигурят събирането на количеството НУПБА, отговарящо на коефициент на събираемост не по-малък от 12% от количеството пуснати на пазара ПБА. Коефициентът на събираемост се изчислява съгласно формула от приложение 3а от Наредбата. Количеството НУПБА, което всяко лице, което пуска на пазара ПБА, е длъжно да събере е равно на частта от общото количество пуснати на пазара ПБА, отговарящо на съответния коефициент на събираемост.

Лицата, пускащи на пазара АБА, са длъжни да осигурят събирането на цялото количество НУАБА, образувано през текущата година. НУАБА, образувани при разкомплектоване на ИУМПС се зачитат за изпълнение на целите от Наредбата., при тяхното рециклиране и/или оползотворяване.

Лицата, пускащи на пазара ИБА са длъжни осигурят събирането на цялото количество НУИБА, образувано през текущата година.

Количеството отпадъци от БА, което всяко отделно лице, пускащо на пазара автомобилни и/или индустриални БА е длъжно да събере е равно на частта от общото количество отпадъци от автомобилни и/или индустриални БА, събрани през текущата година, съответстваща на пазарния му дял през същата година.

Всички събрани НУБА, се предават за предварително третиране, рециклиране и/или оползотворяване.

Лицата, които пускат на пазара БА предприемат мерки за постигане на следните цели за 2010г.:

1. рециклиране на не по-малко от 65% от теглото на материалите, съдържащи се в оловно-киселите БА, и възможно най-висока степен на рециклиране на оловото, което се съдържа в тях;
2. рециклиране на не по-малко от 75 % от теглото на материалите, съдържащи се в никел-кадмиевите БА, и възможно най-висока степен на рециклиране на кадмия, който се съдържа в тях;
3. рециклиране на не по-малко от 50 % от теглото на другите НУБА.

III.2. Ситуация в страната

Наредбата 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”.

Задължените лица и институции, трябва да предоставят необходимата информация съгласно сроковете и форматите, в съответствие с изискванията на Наредбата, за осигуряване на пълнота на данните.

С Наредбата за продуктовете такси се въведе изискването лицата, които пускат на пазара БА да предоставят информация за количеството пуснати от тях на пазара БА в електронен формат. Тъй като информационната система не е изградена напълно, се използва информацията, която се получава от производителите на БА, АМ и НАП за определяне на количествата пуснати на пазара БА.

III.2.1. Разрешения за дейности с НУБА

За извършване на дейностите по събиране и третиране на НУБА, лицата трябва да притежават съответните разрешения, издадени от компетентните органи (табл.1).

Таблица 1 Брой издадени разрешения

МОСВ/РИОСВ		Брой на издадените разрешения 2010г.	
00-МОСВ	8	08-Плевен	7
Комплексно разрешително	3	09-Пловдив	10
01-Благоевград	0	10-Русе	6
02-Бургас	1	11-Смолян	0
03-Варна	6	12-София	9
04-Велико Търново	11	13-Стара Загора	3
05-Враца	2	14-Хасково	3
06-Монтана	0	15-Шумен	3
07-Пазарджик	2	16-Перник	3

Източник: МОСВ и РИОСВ

III.2.2.Задължени лица

Лицата, притежаващи разрешение за събиране и третиране на НУБА, имат задължения да предоставят информация в съответната институция за:

- количествата събрани НУБА в ИАОС в 20 дневен срок след края на тримесечните периоди;
- количествата събрани НУБА, за предходната, отчетна година в РИОСВ, в срок до 31 март;
- количествата предварително третирани НУБА, за предходната, отчетна година в РИОСВ, в срок до 31 март;
- дейностите различни от събиране, временно съхранение и предварително третиране, в срокове до 31 март, съгласно условията на Наредба № 9.

В 20-дневен срок след края на тримесечните периоди, ПУДООС, ООп и лицата изпълняващи задълженията си индивидуално, подават информация в ИАОС относно количествата пуснати на пазара БА.

Периодично (веднъж на три месеца), АМ и НАП, предоставят информация в ИАОС относно количествата БА съответно внесени/изнесени и въведени/изпратени в и от страната.

В срок до 31 октомври НСИ, представя на ИАОС данни за предходната година относно произведените в страната БА, внесени/въведени и изнесени/изпратени в и от страната БА.

Ежегодно в срок до 31 март, ООп, лицата изпълняващи задълженията си индивидуално, предоставят в ИАОС информация за предходната година относно мерки и действия за организиране на дейностите за екологосъобразното третиране на НУБА и за количествата изпратени/изнесени НУБА, образувани при предварителното третиране на НУБА. В същия срок ПУДООС дава информация за събраните средства от продуктови такси и съответно предприетите от тях мерки и дейности.

КЗП предоставя на ИАОС информация за осъществения контрол за съответствието с Наредбата на пусканите на пазара БА.

Получена информация по съответните приложения се обобщава в ИАОС, съгласно определените срокове по Наредбата.

През 2010г. общо шест са действащите ООп, като през 2010г. са учредени и са издадени разрешения на четири ООп на НУБА:

- „Норд Елрециклинг” ЕАД- № ООп-47-03/18.11.2010г.
- „Рекобат” АД- № ООп-48-00/25.03.2010г.
- „Национална Организация по Оползотворяване и Рециклиране на Отпадъци” АД- № ООп-63-00/10.08.2010г.
- „Трансинс Батери” ООД-№ ООп-71-00/01.12.2010г.

През 2010г. „Монбат”АД е фирма изпълнявала задълженията си по Наредбата индивидуално.

Лицата, които не членуват в ООп и не са индивидуално изпълняващи задълженията си, заплащат продуктова такса в ПУДООС, като събраните средства трябва да се разходват за информационни кампании и екологосъобразни дейности свързани с управление на БА и НУБА.

От 2008г. се наблюдава значително намаление на събраните продуктови такси за БА в ПУДООС (фиг.2). Представени са събраните продуктови такси за БА за периода от влизане в сила на Наредбата. Това се дължи на увеличаване на броя на действащите ООп.

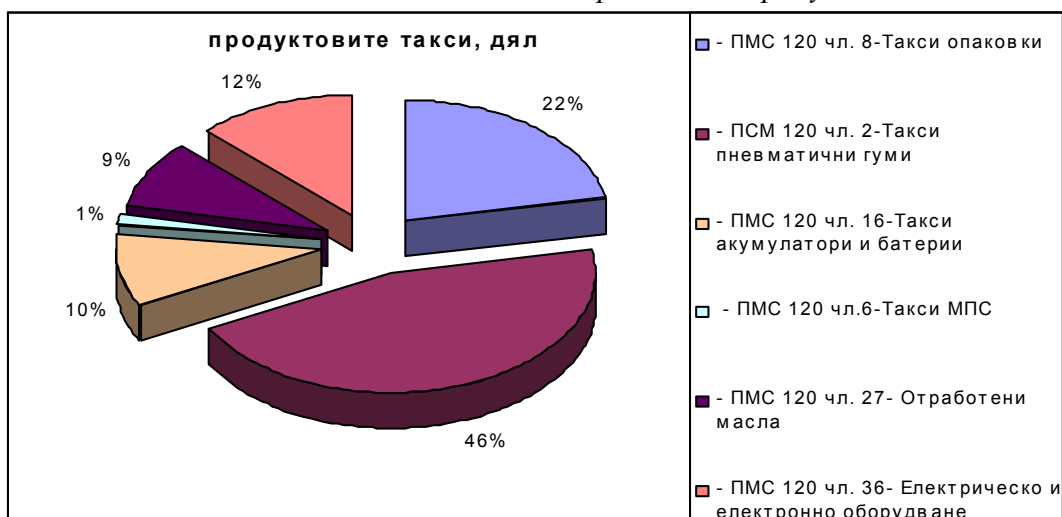
Фиг.2 Сравнение - продуктови такси в ПУДООС



Източник: ПУДООС

На фигура 3 е показан дялът на размера на продуктите такси събрани в ПУДООС от БА, спрямо събраните средства за 2010 г. от други приходи от такси по ЗУО.

Фиг. 3 Сравнение - продуктови такси в ПУДООС



Източник: ПУДООС

III.2.3. Предприети мерки от ООп и Индивидуално изпълняващи задълженията си лица.

Към момента в страната сравнително добре е изградена системата за разделно събиране на НУБА, чрез разполагане на контейнери, най-често на местата за продажба на БА, административни сгради и училища. В табл.2 са обобщени броя на поставените от ООп контейнери за събиране на НУПБА в търговски и нетърговски обекти, както и броят на общините с които ООп имат сключени договори. 26% е делът на обхванатите общини от системите за разделно събиране на НУПБА.

Таблица 2. Контейнери за събиране на НУПБА.

ПОСТАВЕНИ КОНТЕЙНЕРИ за НУПБА ДО КРАЯ НА 2010 Г.			
ООп	Бр. общини, с които са сключили договор	Бр. контейнери в нетърговски обекти	Бр. контейнери в търговски обекти
ЕКОБАТЕРИ	30	1008	6520
НУБА РЕЦИКЛИРАНЕ	30	1287	1965
НОРД ЕЛРЕЦИКЛИНГ	3	30	413
РЕКОБАТ	5	89	292
НООРО	0	0	20

Източник: МОСВ

В систематизиран вид, както следва са описани предприетите основните мерки от задължените лица, за екологосъобразното управление на отпадъците от БА.

- *Мерки за привличане на нови членове:*
 - намаляване на таксите, в сравнение с продуктовата такса определена в Наредбата за продуктовете такси;
 - реклама и срещи за разясняване на дейността на организацията и т.н.
- *Мерки за информиране и насърчаване на обществото за прилагане на разделно събиране на НУБА:*
 - изработване на рекламна стратегия(изпращане на мейли, визитки, образователни тефтери);
 - публикации в пресата (рекламно каре- в."Капитал", в."Дневник",в."100 вести", в."Телеграф", в."Знаме", статии в списания „Усури” и „Осем”) и медийно отразяване и разпространение на листовки;
 - участие в срещи с общини, браншови организации и фирми(организиране на „Еко Шатра”- община Габрово, пресконференции в общини: Плевен, Стара Загора, Варна, Смолян, Бургас, кампания „Започни годината на чисто, съвместна кампания със Столична община; участия в XXXIV Асамблея на Асоциацията на еколозите от общините в България;)
 - срещи в учебни заведения, организиране на игри и награди, издаване на образователни книжки за деца(ОУ”Отец Паисий”-гр.Силистра, кампания „ЕкоДен” за почистване на Южния парк) ;
 - разработване на интернет страници;
 - участие в пресконференции, интервюта и презентации (БНТ_”Частен случай”, БГ радио”)
- *Мерки за намаляване съдържанието на тежки метали, вложени в производството на БА, разработени от производителите:*
 - оказване на методическа помощ за прилагане на схемите за еко-маркировка и проектиране на продуктите по екологосъобразен начин;
 - възможност от страна на ООп за намаляване на размера на вноската, в случай когато лицата, които пускат на пазара БА са предприели мерки за допълнително ограничаване на съдържанието на опасни вещества в продуктите;
 - установяване на контакти с подобни организации в Европа, за обмен на опит.
- *Предприети мерки при временно прекъсване на събирането на НУБА*

- въвеждане в действие на отчетна система;
- залагане на резервен % на разделно събиране, рециклиране и оползотворяване на НУБА;
- *Мерки за изпълнение на целите по чл. 12 и 13 от Наредбата:*
- Сключване на договори само с дружества за събиране и рециклиране на НУБА, притежаващи необходимите разрешителни документи;
- за осигуряване на разделното събиране на НУБА, са поставени контейнери на достъпни обществени места и т.нар мобилни пунктове за събиране на НУБА. Събраните НУБА в съответствие с изискванията на Наредбата са предавани на фирми имащи разрешения за дейности по предварително третиране и рециклиране на НУБА.
- Целите за рециклиране на НУПБА се изпълняват чрез износ за третиране в държави от ЕС. През 2010 г. по данни на ООп изнесени за третиране в Европа (АФЕ Валди, Франция и Редукс,Германия) са приблизително 45 т. НУПБА

III.2.4. Информация за осъществения контрол за съответствието на пусканите на пазара БА .

В рамките на кампаниите по надзор на пазара са проверени общо 328 обекта, предлагащи БА за продан. Установено, е че търговците са поставили табели с информация за възможностите и начините за обратно приемане в търговския обект или другите налични места за събиране на НУБА.

IV. КОЛИЧЕСТВЕНИ ДАННИ ВЪВ ВРЪЗКА С ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ЦЕЛИТЕ ПО НАРЕДБАТА

IV.1. Пуснати на пазара в страната батерии и акумулатори

Количествата за пуснатите на пазара БА се обобщава в 10-дневен срок от получаване и се осигурява достъп, чрез актуализиране на данните на интернет страницата на ИАОС, на всеки три месеца, като информацията обхваща данни от ООп и лицата изпълняващи задълженията си индивидуално, но не е включена информацията от ПУДООС. Освен периодичните справки на интернет страницата се предоставя и обобщена годишна справка за количествата БА пуснати на пазара през съответната отчетна година, съгласно данни от производителите, НАП и АМ. (фиг.4)

Фиг. 4 Справка за пуснатите на пазара БА през 2010г. от сайта на ИАОС

Справка за пуснатите на пазара батерии и акумулатори ⁽¹⁾		
Вид на батериите и акумулаторите	Количество /т/	Период
Портативни	1 085.531	01.01 – 31.12
Автомобилни	7 965.390	
Индустриални	1 160.999	

Справка за батериите и акумулаторите, пуснати на пазара, но изнесени или изпратени от страната, преди да са придобити от краен потребител ⁽¹⁾		
Вид на батериите и акумулаторите	Количество /т/	Период
Портативни	33.378	01.01 – 31.12

⁽¹⁾ Информацията се предоставя съгласно Чл. 48, ал. 9 от Наредбата за изискванията за пускане на пазара на батерии и акумулатори и за транспортиране на отпадъци от батерии и акумулатори.

За обобщаване на количествата на пуснатите на пазара АБА през 2010г., към АБА са прибавени и количествата на БА вградени в автомобилите.

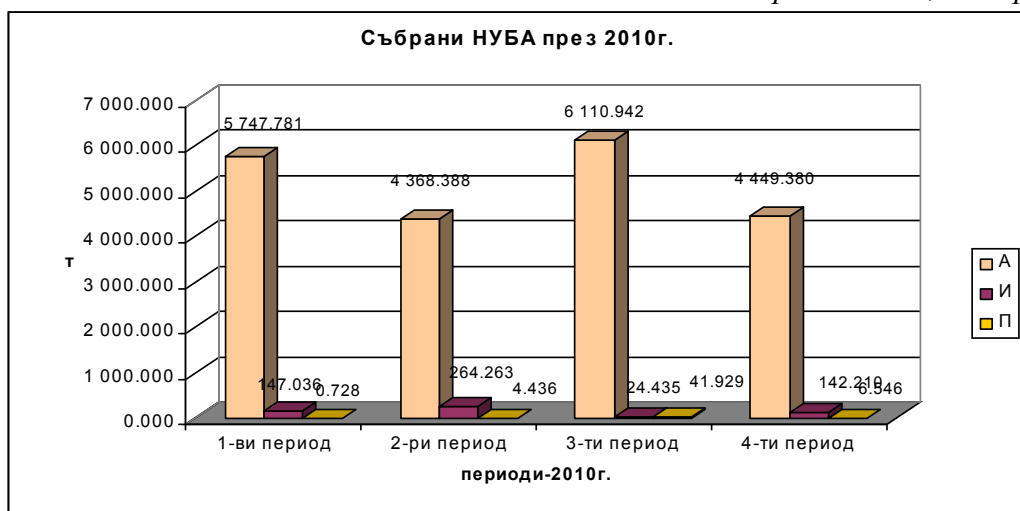
Съгласно данни от НСИ за 2010г. продажбите на вътрешния пазар на оловни акумулатори за задействане на бутални двигатели са 441306 бр.

IV.2. Събрани негодни за употреба батерии и акумулатори

Данните за събраните НУБА са обобщени на база получената информация от годишните отчети, получени в РИОСВ от задължените лица и периодичните справки на всяко тримесечие, обобщавани в ИАОС за количествата събрани НУБА на площадките, разделени по видове.

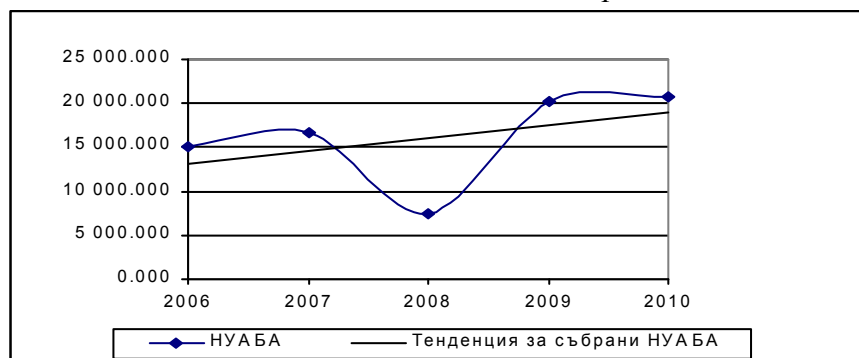
На фиг. 5 са представени периодичните справки за събраните НУБА, разделени по видове. На фигура 6 за сравнение са представени тенденциите при събиране на НУБА за всеки отделен период и за отделните години от влизане в сила на Наредбата. Най-голям е делът на събраните НУАБА, както за всеки период през 2010г., така и през годините.. Значително се увеличава и делът на събраните НУПБА през годините.

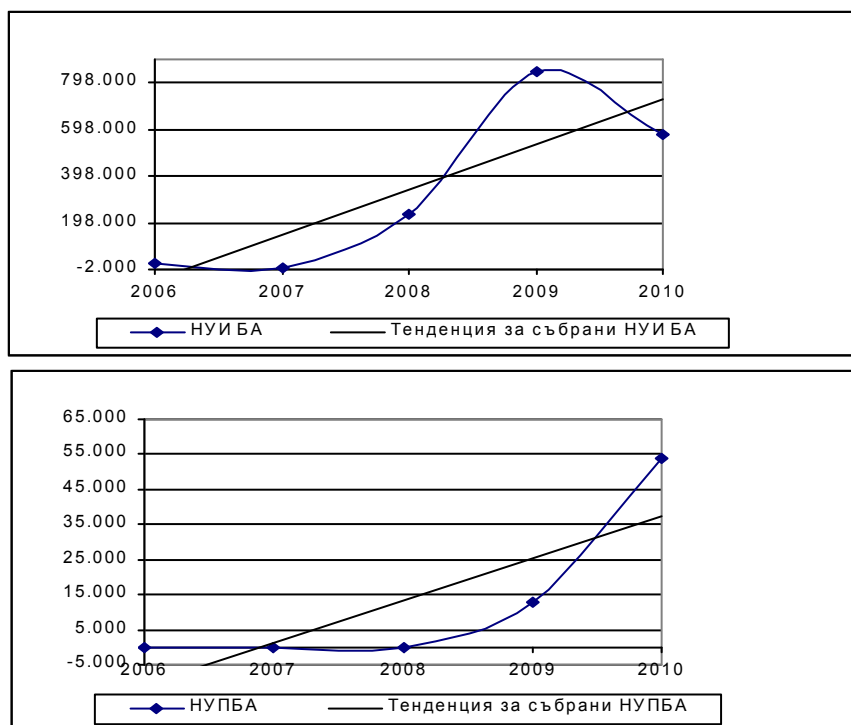
Фиг. 5. Събрани НУБА, по периоди



Източник: ИАОС

Фиг. 6. Събрани НУБА, по години, тенденции





Източник: ИАОС

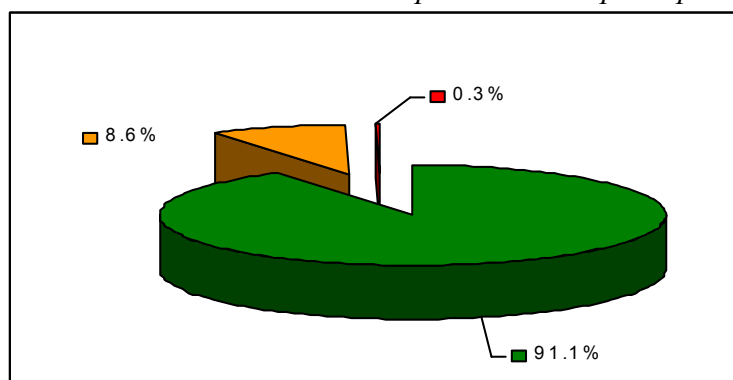
От общо приетите НУБА в събирателните пунктове, съгласно постъпилата информация по Приложение 6 от Наредбата, 24% са с произход от физически лица.

Съгласно информацията от Наредба №9, количествата на оползотворените НУБА в страната са 43 399т., като внесено количество на отпадък с код 160601* (оловни акумулаторни батерии) за третиране в страната, съгласно приложение 10 от Наредба 9 е 7896т. По приложение 6 от Наредба № 9 количеството на образуваните НУБА е 9500т. През 2010г. са издадени нотификации за внос на 35 000 тона 160601* (оловни акумулаторни батерии).

IV.3. Предварително третирани и оползотворени, в т.ч. рециклирани материали от НУБА

Съгласно информацията от годишните отчети по Наредбата от събраните НУБА 91,1% са предадени в инсталации за предварително третиране. 8,9 % от събраните НУБА са оставени на временно съхранение към края на отчетната година, като от тях 0,3% са временно съхранени на площадките на инсталациите (фиг.7).

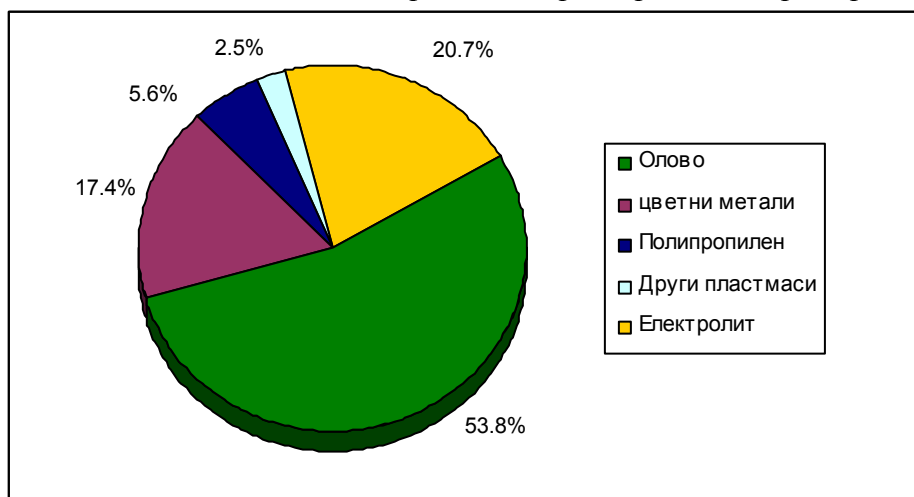
Фиг. 7. НУБА-предадени за предварително третиране



Източник: ИАОС

Предварително са третиране оловно-кисели негодни за употреба автомобилни и индустриални батерии и акумулатори. Основните материали, които се образуват след предварителното третиране на тези НУБА са: олово, цветни метали, електролит, полипропилен и други пластмаси. На фигура 8 е показано количеството и вида на материалите, получени от предварителното третиране на НУБА,

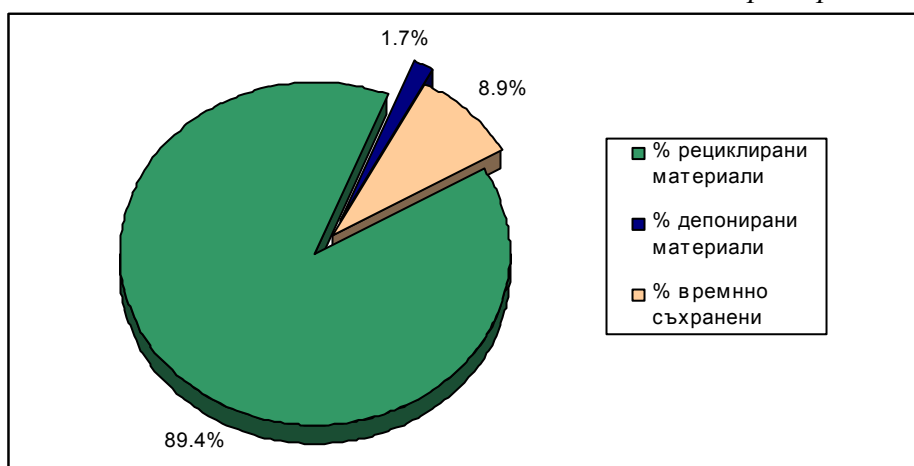
Фиг. 8. Материали от предварително третиране на НУБА



Източник: ИАОС

На фигура 9 е показан % на рециклираните материали получени при предварителното третиране на НУБА, съгласно събраните НУБА. Данните показват, че делът на рециклираните материали е най-висок в сравнение с делът на материалите, които са обезвредени или временно съхранени.

Фиг. 9. Вид на третиране на НУБА %



Източник: ИАОС

IV.4. Изпълнение на целите по чл.12 и чл.13 от Наредбата от задължените лица

Съгласно Заповед № РД-324/16.06.2011г. изпълнили целите по Наредбата са следните ООп и индивидуално изпълняващи задълженията си:

- „Екобатери” АД;

- „Нуба рециклиране” АД
- „Норд Елрециклинг” ЕАД
- „Рекобат” АД
- „Национална Организация по Оползотворяване и рециклиране на Отпадъци” АД
- „Монбат” АД

Съгласно Заповед № РД- 460/08.07.2011г. да заплати продуктова такса, поради това, че не е предоставило одиторски доклад, следната ООп:

- „Стим Бат” ООД

V. ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ЦЕЛИТЕ ПО СЪБИРАНЕ

Целите за събиране на НУПБА се постигат поетапно съгласно сроковете по § 2 на Заключителните разпоредби от Наредбата.

Съгласно т.5 от § 2 от Заключителните разпоредби от 1 януари до 31 декември на 2010г се събира количество НУПБА, отговарящо на коефициент на събираемост, не по-малък от 12%.

Коефициента на събираемост (КС) % се изчислява по Приложение № 3а към чл.12, ал.2.

Какво количество НУПБА е трябвало да се събере:

$$12 = [(3 * X) / (789,404 + 519,686 + 1052,193)] * 100$$

$$X = (12 * 2361,283) / (3 * 100)$$

$$X = 94,451 \text{ тона}$$

Постигнат коефициент на събираемост:

$$КС = [(3 * 53,639) / (789,404 + 519,686 + 1052,193)] * 100$$

$$КС = 6,81\%$$

За 2010 г. целите за останалите видове БА остават непроменени в Наредбата и са следните:

- За НУАБА – цялото количество негодни за употреба автомобилни батерии и акумулатори, образувано през година;
- За НУИБА – цялото количество негодни за употреба индустриални батерии и акумулатори, образувано през година.

VI. ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ЦЕЛИТЕ ПО РЕЦИКЛИРАНЕ

Всички събрани НУБА, включително и тези отделени в резултат на предварително третиране ИУЕЕО и на разкомплектоване на ИУМПС се предават за предварително третиране, рециклиране и/или оползотворяване. Целите по чл.13, ал.2, т.2 и т.3 се постигат поетапно, съгласно сроковете по & 3 и & 4 от Заключителните разпоредби.

Р България е изпълнила целите по рециклиране на оловно-кисели НУБА – 89,4% от получените материали при предварителното третиране на оловно-кисели НУБА са предадени за рециклиране.

Степента на рециклиране на оловото, което се съдържа в оловно-киселите НУБА, постигната за 2010г. е 95,2% .

VII. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

От събраната и обработена информация за 2010г. може да се направят следните заключения:

1. Има шест действащи организации по оползотворяване на НУБА;
2. Има една фирма, с утвърдени програми за индивидуално изпълнение на задълженията си по Наредбата;
3. Значително добре е изградена системата за разделно събиране на НУБА;
4. Р България е изпълнила целите по рециклиране за оловно-кисели НУБА.