



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ гр.Бургас

РЕШЕНИЕ

№ 02 – ДО - 553 – 01 от 18.09.2024г.

На основание чл. 73, ал. 4 във връзка с ал. 1, т. 3 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № УО - 1267 от 21.08.2024г. допълнителна информация с вх. № УО - 1267(2) от 12.09.2024 г. и информация за наличие или липса на задължения по чл.87, ал.11 от ДОПК № 020202400249277/12.09.2024г. от НАП ТД Бургас

ИЗМЕНЯМ И/ИЛИ ДОПЪЛВАМ

Решение № 02 – ДО – 553 – 00 от 18.07.2023 г.

на „МЕТАЛС 1“ ЕООД

ЕИК: 207254576

седалище и адрес на управлението: област Бургас, община Бургас, гр Бургас, ул. Одрин,
№ 3,

лице, управляващо/представляващо дружеството/едноличния търговец: Янко

Георгиев - Управител

служ. тел.: 0888 506 777

електронна поща: global.metals.burgas@gmail.com

I. Регистрат се следните промени:

А. Увеличава се количеството на вече разрешени отпадъци с код:

- 15 01 04 – метални опаковки от 80 т. на 6000 т.
- 20 01 36 – излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35 от 40 т. на 5000 т.
- 16 06 01* - оловни акумулаторни батерии от 70 т. на 1000 т.

С дейности R13 и R12 на площадка с местонахождение : гр. Бургас, област Бургас, община Бургас, УПИ XL VIII - 179, планоснимачен № 07079.605.149 и УПИ XL VII - 692, планоснимачен номер № 07079.605.150, Промислена зона “Север” върху обща площ от 3238 кв.м.

1. Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране, за които се кандидатства са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Колич ество (тон/го д.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	15 01 04	Метални опаковки	R13- съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12- Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1- R11 (разделяне, рязане, сортиране, уплътняване)	6000	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
2.	20 01 36	Излезло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 200121, 200123,200135	R13- съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им;	5000	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
3.	16 06 01*	оловни акумулаторни батерии	R13- съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им;	1000	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон

II. Във връзка с т. I изменям и допълвам разрешение №02-ДО-553-00 от 18.07.2023г. и издавам следното разрешение:

A. Извършване на дейности по третиране на отпадъци на следните площадки:

1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: гр. Бургас, област Бургас, община Бургас, УПИ XL VIII - 179, плано̀снимачен № 07079.605.149 и УПИ XL VII - 692, плано̀снимачен номер № 07079.605.150, Промислена зона "Север" върху обща площ от 3238 кв.м.

1.2 Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране, за които се кандидатства са посочени в следната таблица:

	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количес тво (тон/год.)	Произход
	Код	Наименова ние			
	1	2			
1.	16 01 04*	Излезли от употреба превозни средства	R13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 – R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им. R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 -R11 (разкомплектоване и шредиране)	534	От физически лица, от лица регистрирани по Търговския закон и и други площадки на дружеството за съхранение на ИУМПС
2.	16 01 06	Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	R13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 – R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им. R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 -R11 (разкомплектоване и шредиране)	48	От лица, които притежават разрешение по чл.35, ал.1 от ЗУО, или КР, издадено за дейност по оползотворяване на ИУМПС – код R12 и други площадки на дружеството за съхранение на ИУМПС
3.	16 06 01*	Оловни акумулатори и батерии	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им;	1000	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
4.	16 01 03	Излезли от употреба гуми	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им;	100	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
5.	15 01 01	Хартиени и картонени опаковки	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (сортиране, балиране)	30	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
6.	15 01 02	Пластмасови опаковки	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (сортиране, балиране)	30	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон

7.	15 01 04	Метални опаковки	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (сортиране, балиране)	6000	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
8	15 01 07	Стъклени опаковки	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (сортиране)	250	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
9	20 01 01	Хартия и картон	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им;	30	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
10	20 01 39	Пластмаси	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (сортиране, балиране)	30	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
11.	20 01 23*	Излязло от употреба оборудване, съдър жащо хлорфлуорвъ г- леводороди	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	30	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
12	20 01 35*	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, разл. от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдър жащо опасни компоненти	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	30	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон

13	20 01 36	Излязло от употреба електрическо и елек - тронно оборудване, разл. от упоменатото в 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	5000	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
----	----------	---	--	------	---

1.2.1. Категориите електрическо и електронно оборудване съгласно съответната наредба по чл. 13, ал. 1, които ще се третират:

Код на отпадъка съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО	Категории електрическо и електронно оборудване					
	1	2	3	4	5	6
16 02 09*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 10*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 11*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 12*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 13*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 21*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 23*	X	<input type="checkbox"/>	X	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 35*	X	X	X	X	<input type="checkbox"/>	X
20 01 36	X	<input type="checkbox"/>	X	X	<input type="checkbox"/>	X

1.2.2. Видовете батерии и акумулатори съгласно съответната наредба по чл. 13, ал. 1, които ще се третират:

Код на отпадъка съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО	Автомобилни батерии и акумулатори	Индустриални батерии и акумулатори	Портативни батерии и акумулатори
1	2	3	4
16 06 01*	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 02*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 03*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 04	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 33*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 34	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1.1 Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на ОЧЦМ и дейностите по третиране, за които се кандидатства са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество о (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2	3	4	5
1.	02 01 10	Метални отпадъци	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (разделяне, рязане, сортиране, уплътняване)	100	От физичес - ки лица и лица регистрирани по Търговския закон
2.	10 02 10	Нагар / окалина	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им;	500	От лица регистрирани по Търговския закон
3.	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (сортиране)	100	От лица регистрирани по Търговския закон
4.	16 01 17	Черни метали	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (разглобяване, рязане, сортиране, уплътняване)	40000	От лица регистрирани по Търговския закон
5.	17 04 07	Смеси от метали	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (разделяне, сортиране, уплътняване)	400	От лица регистрирани по Търговския закон

6.	20 01 40	Метали	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (рязане, сортиране, уплътняване)	250	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
7.	16 01 17	Черни метали	R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 -R11 (предварителна обработка –сортиране, рязане, разглобяване, шредирание)	490	Генериран на площадката от разкомплектоване на ИУМПС
8.	16 01 18	Цветни метали	R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 -R11 (предварителна обработка –сортиране, рязане, разглобяване, шредирание)	30	Генериран на площадката от разкомплектоване на ИУМПС

II. Методи и технологии за третиране на отпадъците по видове дейности, вид и капацитет на съоръженията:

Площадка № 1.

Площадката на която ще се извършват дейностите по третиране на отпадъци е с местонахождение: гр. Бургас, област Бургас, община Бургас, УПИ XL VIII - 179, планоснимачен № 07079.605.149 и УПИ XL VII - 692, планоснимачен номер № 07079.605.150, Промислена зона “Север” върху обща площ от 3238 кв.м. Площадката се ползва въз основа на договор за наем от 20.05.2023г. на недвижимо имущество, сключен за срок от 10 години. За двата имота има влязъл в сила ПУП – ПРЗ, одобрен със Заповед № 770/01.07.2005 г. на Зам. кмета на Община Бургас, съгласно който имот пл. № 179, като УПИ XL VIII се отрежда за „складова база”, а УПИ XL VII 692 – “за складова база метали”. Издадено е Удостоверение № 94-К-475/ 03.09.2011 г. от Община Бургас в потвърждение на това, че имотите попадат в устройствена зона З/Смф1. Съгласно правилата за прилагане на ОУП на гр. Бургас, одобрен с Решение № 51-1/21.07.2011г. на Общински съвет Бургас, зоната е предвидена за многофункционална устройствена зона с преобладаващи производствени дейности, в която се допуска изграждане на обекти за търговия, безвредни производства, складове, спорт и атракции и други допълващи функции, без да се допускат обекти за дейности с вредни отделяния и влияния. Площадката се ползва въз основа на договор за наем от 20.05.2023 г., сключен за срок от десет години със собственика на имота Катя Манолова Георгиева.

Площадката е бетонирана, оградена, с монтирани камери за 24 – часово видеонаблюдение. Изградени са водопроводна мрежа и канализация. Ел. захранването се осигурява от съществуващата инфраструктура. Комуникационно–транспортния достъп до площадката е добър. Обособен е приемателен пункт с КПП и електронен кантар с капацитет 60 тона. На площадката се извършват дейности по третиране на ИУМПС, НУБА, ИУЕЕО, ИУГ, хартия и картон, пластмаси, отпадъци от опаковки и ОЦМ.

➤ Предварителна обработка преди оползотворяване на ИУМПС

Предвидено е приетите на площадката ИУМПС да се съхраняват на обособено място върху бетонираната площадката. На площадката за разкомплектоване на ИУМПС е обособен: 1.открит сектор за съхраняване на приеманите на площадката ИУМПС с устойчива настилка – бетон. На площадката за съхранение ще се осигури сорбент – талаш, трици, пясък. При евентуален разлив на масла и нефтопродукти, местата ще се посипват със сорбента, след което замърсения материал /отпадък 15 02 02*/ ще се събира в отделен съд

/варел/ и предварително ще се съхранява в закрито помещение, в което е обособена зона за съхранение на опасни отпадъци, до предаването му за последващо третиране; 2. сектор за източване на масла и демонтаж - приетите ИУМПС се насочват към закрития сектор за източване на масла, горива, спирачни течности, антифриз и др., които се съхраняват отделно в метални варели.. На площадката за разкомплектоването на ИУМПС са осигурени подежник и маслоуловителна количка за повдигане и източване на флуидите от автомобилите. Съхраняването на течностите ще се извършва отделно, в метални варели. Съдовете ще се обозначат с табели за кода и наименованието на отпадъка, съгласно Наредба №2/2014г. и предварително ще се съхранява в закрито помещение, в което е обособена зона за съхранение на опасни отпадъци, до предаването им за последващо третиране. При местата за предварително съхраняване ще се осигурява сорбент за „сухо почистване” на евентуални разливи. Отцедените маслени филтри ще се съхраняват отделно в метален контейнер или варел. Формираните отпадъци предварително ще се съхраняват до предаването им на фирми с разрешителни документи по ЗУО за последващо третиране; 3. сектор за съхраняване на НУБА - закрито помещение, в което е обособена зона за съхранение на опасни отпадъци образувани от разкомплектоване на ИУМПС, вкл. и НУБА, до предаването им за последващо третиране. Оловно акумулаторни батерии ще се съхраняват заедно с електролита в корозионноустойчив контейнер с осигурен неутрализиращ агент при евентуален разлив на електролит. Съдовете ще са обозначени с надпис „Негодни за употреба батерии и акумулатори”. Добитите от разкомплектоване НУБА ще се съхраняват отделно от приетите на площадката. 4. открит сектор – за съхраняване на отпадъци от черни метали, пластмасови отпадъци, отпадъци неподлежащи на оползотворяване, стъкла, гуми и други отпадъци, получени от подготовката за оползотворяване на ИУМПС. За изброените отпадъци са обособени и обозначени зони за съхраняване, до предаването им за последващо третиране на други фирми, притежаващи съответния документ по ЗУО. Отпадъците от черни метали добити от разкомплектоването на ИУМПС ще се съхраняват отделно от приетите на площадката; 5. сектор за отделените за повторна употреба части – ще се съхраняват върху стелажи в закритото помещение, в което ще се обособи зона за съхранение на частите годни за повторна употреба до реализацията им; 6. сектор за съхраняване на отпадъци от цветни метали – закрито помещение. Отпадъците от цветни метали добити от разкомплектоването на ИУМПС ще се съхраняват отделно от приетите на площадката.

Разкомплектоването ще се извършва ръчно. За процеса на разкомплектоване са осигурени подежник и маслоуловителни колички за повдигане и източване на флуидите от автомобилите, резачи за газ-кислородно нарязване и инструменти за ръчно разкомплектоване. Операциите по разкомплектоване на ИУМПС ще се извършват в последователност, съгласно т. III от минималните технически изисквания към центровете за разкомплектоване на ИУМПС – прил. № 3 към чл.7, т.2 и чл.21, ал.1 и 2 от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства, а именно:

Предварителната обработка /разкомплектоване/ на ИУМПС преди оползотворяване ще се извършва при спазване на следната последователност:

I. Отделяне на опасните материали и компоненти от ИУМПС;

а/ отделяне на оловните акумулатори и резервоари за втечнени газове;

б/ отделяне или неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти /в това число въздушни възглавници/;

в/ отстраняване и отделно събиране и съхраняване на горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии и трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности, съдържащи се в излезлите от употреба МПС;

г/ премахване, доколкото е възможно на всички компоненти, идентифицирани като съдържащи живак.

II. Отделяне на материали и компоненти с цел улесняване на рециклирането им:

а/ отделяне на катализатори и маслени филтри;

б/ отделяне на металните компоненти съдържащи мед, алуминий и магнезий, в случай че тези метали не се отделят в процеса на рязане;

в/ отделяне на гумите и големите пластмасови компоненти /брони, арматурни табла, резервоари за течности и т.н./, ако тези материали не са отделят в процеса на рязане, така че да могат да бъдат ефективно рециклирани като материали;

г/ отделяне на стъклата;

д/ отделяне на останалите компоненти – седалки и други.

На площадката за разкомплектоване на ИУМПС е изграден каломаслоуловител.

На мястото на разкомплектоването е осигурен абсорбент – трици, пясък, талаш и др. При евентуален разлив на масла и нефтопродукти, местата да се посипват със сорбента, след което замърсеният материал (отпадък 15 02 02*) ще се събира в отделен варел. Формираните от дейността замърсени парцали (кърпи за изтриване), ръкавици и др. предпазни облекла, замърсени с нефтопродукти и масла (отпадък 15 02 02*) се събират и съхраняват в метален варел. Отделените в резултат на разкомплектоването отпадъци от ИУМПС в зависимост от вида им се съхраняват на определено място в закритото помещение /работното хале/ и на обособено място на откритата бетонирана площадка. Неподлежащите на повторна употреба и оползотворяване компоненти и материали от ИУМПС се събират и съхраняват на обособено място и се предават за обезвреждане съгласно изискванията на ЗУО и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

След извършване на описаните дейности, освободените от опасни и други компоненти ИУМПС и метални части се подлагат на третиране в мобилната шредерна инсталация модел ARJES-VZ-960-DK, разположена на бетонирана площадка. Мощността на съоръжението е 522 kW. В мобилната шредерна инсталация модел ARJES-VZ-960-DK е внедрена високоефективна сепарираща технология, като подаденото в инсталацията ИУМПС преминава през определени нива на обработка. Инсталацията включва процес на рязане, двигател, функция за автоматично реверсиране и бункери. При работата на мобилната шредерна инсталация, металния отпадък се нарязва на парчета с големина до 20 см., след което отпадъците от черни метали се отделят от цветните метали и неметалните примеси. Системата на шредера представлява многоетапен процес на рязане. Първоначално материалът се разбива на груби парчета и в последствие се нарязва на парчета с големина до 20 см. За отделените от шредерането отпадъци са осигурени съдове и обособена площ за съхраняването им, до предаването им за последващо третиране. Шредерна инсталация модел ARJES-VZ-960-DK е мобилна и не е необходимо да се монтира трайно на площадката.

➤ Дейности НУБА

Съхраняването на НУБА ще се извършва на обособено място в закрито помещение, в което ще се обособи зона за съхранение на НУБА, отделно от образуваните при разкомплектоването/. Доставените на площадката НУБА след претегляне и визуален преглед ще се съхраняват в специализирани съдове /затворени контейнери/ разположени в закритото помещение. Съдовете за съхраняване ще са корозионно устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите, като материалът от който са изработени не взаимодействат с тях. Съдовете ще се маркират с надписи „Негодни за употреба батерии и акумулатори”. Всички съхранявани отпадъци ще се обозначават с точен код и наименование, съгласно приложение № 1 от Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците. На мястото за съхраняване ще се осигури неутрализиращ агент /хидратна вар/ за ограничаване на евентуални разливи. Приетите на площадката НУБА ще се съхраняват на площадката до предаването им въз основа на договор на лица, притежаващи съответните разрешителни документи по ЗУО.

➤ Отпадъци от опаковки и други отпадъци

Събраните на площадката отпадъци след сортиране се съхраняват на обособени и обозначени места за всеки отпадък, след което периодично към хидравличната преса за

балиране се подават отпадъци с код 150101, 150102 и 200139. Капацитета на балиращата преса е 30 т/ден.

След приемане на площадката и сортиране по видове на постъпващите отпадъци ще се съхраняват разделно на определените места за съответния вид отпадък, след което периодично ще се подават към хидравличната преса за балиране. Дейността по балиране се извършва с хидравлична балираща преса с капацитет 30 т/ден.

➤ **Отпадъци от черни и цветни метали /ОЧЦМ/.**

Получените ОЧЦМ след претегляне ще се съхраняват на обособени части на площадката, разделно от образуванията от разкомплектоването на ИУМПС, като за цветните метали ще се използва обособено място в закритото помещение. Откритата част от площадката ще е с устойчива настилка. Обработката на металните отпадъци преди оползотворяване ще включва сортиране, рязане, което ще се извършва на закрито в складовото помещение и балиране. Рязането се осъществява посредством газорезак с подаване на смесено гориво – кислород и газ пропан – бутан, а дейността по балиране с хидравлична балираща преса с капацитет 30 т/ден. За отпадък с код 16 01 17, след извършване на описаните дейности, същия се подлага на третиране в мобилната шредерна инсталация модел ARJES-VZ-960-DK, разположена на бетонизирана площадка. Приетите и образуванията на площадката ОЧЦМ ще се съхраняват до предаването им въз основа на договор на фирми, притежаващи разрешителни документи по чл.35 от ЗУО. Образуванията ОЧЦМ от разкомплектоването на ИУМПС и шредирание ще се съхраняват отделно от приетите на площадката ОЧЦМ. Образуванията на площадката отпадъци след третиране на ОЧЦМ и ИУМПС ще се съхраняват на площадката, на обособени места до предаването им въз основа на договор на фирми, притежаващи съответните разрешителни документи по чл.35 от ЗУО. Всички съхранявани отпадъци се ще обозначават с точен код и наименование, съгласно приложение № 1 от Наредбата по чл.3 от ЗУО за класификация на отпадъците, като предварително ще бъде извършена тяхната класификация. Приемането и предаването на ОЧЦМ, които нямат битов характер ще се извършва само при наличие на сертификат за произход, попълнен по образец, утвърден от Министъра на околната среда и водите. Приемането на ОЧЦМ, с битов характер ще се извършва само при наличие на декларация за произход, попълнена по образец, утвърден от Министъра на околната среда и водите. Предаването на ОЧЦМ, с битов характер ще се извършва само при наличие на сертификат за произход, попълнен по образец, утвърден от Министъра на околната среда и водите. Разплащанията по сделки с ОЧЦМ ще се извършва в съответствие с изискванията на чл. 38, ал. 4 и ал. 5 от ЗУО.

➤ **Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване /ИУЕЕО/**

Приетото ИУЕЕО след претегляне ще се съхранява на обособени части на площадката, разделно от останалите отпадъци. Дейностите с ИУЕЕО ще се извършват съгласно минималните технически изисквания към площадките за съхраняване и предварително третиране на ИУЕЕО от Наредбата за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване. Съхраняването на ИУЕЕО с код по Приложение № 1 от Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците – 20 01 23* и 20 01 35*, ще се извършва на обособени закрити участъци и складове или метални контейнери и гаражи, разположени върху бетонизиран под. Малките уреди ще се събират и съхраняват в подходящи съдове според категорията им, а големите уреди ще се събират и съхраняват върху палети и скари. Всички съхранявани отпадъци ще се обозначават с точен код и наименование, съгласно Приложение № 1 от Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците. Приетото на площадката ИУЕЕО, ще се съхранява до предаването му за последващо третиране въз основа на договор на лица, притежаващи съответните разрешителни документи по ЗУО.

➤ **Дейности ИУГ**

Приетите ИУГ след претегляне ще се съхраняват на обособени части на площадката, разделно от останалите отпадъци, с оглед предотвратяване на опасността от възникване на пожари при натрупване на по-големи количества. Мястото за съхранение на ИУГ ще се обозначи с точен код и наименование, съгласно Приложение № 1 от Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците. Приетите на площадката ИУГ, ще се съхраняват до предаването им за последващо третиране въз основа на договор на лица, притежаващи съответните разрешителни документи по ЗУО.

➤ **Нагар/ Окалина**

Приетия отпадък с код и наименование, съгласно Приложение № 1 от Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците - 10 02 10 /нагар/окалина/ след претегляне ще се съхранява на обособени части на площадката, разделно от останалите отпадъци. Мястото за съхранение на отпадъка ще се обозначи с точен код и наименование, съгласно Приложение № 1 от Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците. Приетия на площадката отпадък, ще се съхранява в подходящи съдове до предаването му за последващо третиране въз основа на договор на лица, притежаващи съответните разрешителни документи по ЗУО.

III. Условия, при които да се извършват дейностите по третиране на отпадъци:

1. При аварийна ситуация с отпадъците да се предприемат мерките за безопасност и превантивните мерки в съответствие с описаните в заявлението и утвърден Аварийен план.

2. Предаването за последващо третиране на отпадъците, включени в настоящото решение да се извършва само въз основа на **писмен договор с лица**, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за отпадъци със съответния код, съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО, както следва:

2.1. Разрешение или комплексно разрешително за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 1 от ЗУО;

2.2. Регистрационен документ за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 2, т. 3 - 5 от ЗУО;

2.3. Регистрационен документ за събиране и транспортиране на отпадъци или регистрация за дейност като търговец или брокер, когато същите имат сключен договор с лица, притежаващи разрешителен или регистрационен документ по чл. 35, ал. 1, съответно по чл. 35, ал. 2, т. 3 - 5 от ЗУО.

3. Площадката за отпадъци да отговарят на следните изисквания:

3.1. Площадката за съхраняване на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

3.1.1. Площадката да е оградена, с обособено КПП и осигурена охрана.

3.1.2. Площадката да е обозначена с табела според предназначението и, лицето отговорно за отпадъците, работното време и телефоните за контакт.

3.1.3. Да е осигурена добра връзка с транспортната мрежа.

3.1.4. Площадката за събиране и съхраняване на ИУМПС преди третиране да отговаря на минималните технически изисквания към площадката за събиране и съхраняване на ИУМПС т. I от прил. № 3 към чл. 7, т. 2 и чл. 21, ал. 1 и 2 от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства /ДВ, бр. 7/25.01.2013 г./, а именно:

а/ да са с непронусклива повърхност;

б/ да разполагат със съоръжение за събиране на разливи, утайтели и съоръжения за обезмасляване;

в/ да разполагат с необходимите съоръжения за третиране на води, вкл. на дъждовни води.

3.1.5. Съхраняването на ИУМПС преди предварителната им обработка /разкомплектоване/ да се извършва на обособен открит сектор с устойчива настилка, при наличие на сорбент – талаш, трици, пясък за „сухо почистване“ на евентуални разливи.

3.1.6. Съхраняването на ИУЕЕО да се извършва при спазване на изискванията към площадката за съхраняване, включени в т. I от прил. № 9 към чл. 41, ал. 1 от Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване /обн., ДВ, бр. 100/ 2013г./.

3.1.7. Площадката за събиране и съхраняване на НУБА преди третиране да отговарят на минималните технически изисквания към площадките за събиране и съхраняване на НУБА

съгласно приложение № 4, към чл.43, ал.1 от Наредбата за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори /обн. ДВ, бр. 2 от 08.01.2013г./.

3.1.8. Отпадъците от ОЧЦМ да се съхраняват и подготвят за оползотворяване на обособени части на площадката, отделно от образуваните от предварителната обработка преди оползотворяване на ИУМПС.

3.1.9. Местата, складовете и съдовете за съхраняване на отпадъците да бъдат обозначени с точен код и наименование, съгласно приложение № 1 от Наредба № 2/2014 г. за класификация на отпадъците.

3.1.10. Да бъдат осигурени закрити помещения и корозионноустойчиви съдове за съхраняване на НУБА и ИУЕЕО. В местата за съхранение да са осигурени съответните неутрализиращи агенти.

3.1.11. Площадката да е оборудвана с измервателни устройства за измерване на приеманите и предавани отпадъци, калибрирани с точност за измерванията.

3.1.12. Площадката да е изградена съгласно изискванията на Наредба № Из – 1971 от 29 октомври 2009 г. за застроително-технически правила и норми и осигуряване на безопасност при пожар /ДВ, бр.96 от 2009 г./.

3.1.13. Площадката да е с осигурено 24-часово видеонаблюдение.

3.2.14. Площадката на които ще се събира и съхранява ИУЕЕО да е обозначена с табела „Събирателен пункт за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване”.

3.1.15. Площадката за съхраняване на НУБА да е обозначена с табели „Събирателен пункт за негодни за употреба акумулатори” и „Акумулаторите се събират задължително с електролит”. На мястото за съхраняване да има осигурен сорбент /хидратна вар/ за обезвреждане при разлив на акумулаторните киселини.

3.1.16. Да са оборудвани вътрешни площадки за престой на колите по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците.

3.2. Площадката за третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

3.2.1. Площадката за предварителна обработка преди оползотворяване на ИУМПС да отговаря на минималните технически изисквания към центровете за разкомплектоване – т. II от прил. № 3 към чл.7, т.2 и чл.21, ал.1 и 2 от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства /ДВ, бр.7/25.01.2013 г./, а именно:

1. Непропусклива повърхност на площадката и монтирано съоръжение за събиране на разливи.

2. Да са налице подходящи места за съхраняване на демонтирани части, включително складове с непропусклив под за съхраняване на части, замърсени с масла.

3. Да са налице подходящи съдове за разделно съхраняване на течности от излезли от употреба МПС, като горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии, трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз и всички други течности, съдържащи се в ИУМПС.

4. Да са осигурени подходящи съдове за предварително съхраняване на оловни акумулатори, маслени филтри и пр.

5. Да са налице подходящи места за съхраняване на свалените гуми и други компоненти и материали с оглед предотвратяване на опасността от възникване на пожари при натрупване на по-големи количества.

3.2.2. Разкомплектоването на ИУМПС да се извършва на закрыта площадка с подежник или друго средство за повдигане на автомобилите. Да са налице подходящи съоръжения за източване на всички течности, съдържащи се в ИУМПС.

3.2.3. Участъците на които ще се извършват дейности с опасни отпадъци, да се оборудват и експлоатират, съгласно изискванията към площадките за временно съхраняване на опасни отпадъци /приложение № 2 от Наредбата за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци/, както и съгласно изискванията залегнали в наредбите, касаещи специфичните потоци – НУБА, ИУМПС, отработени масла и отпадъчни нефтопродукти.

3.2.4. Да се осигурят подходящи закрити складове с непропусклив под и корозионно-устойчиви съдове, за предварително съхраняване на образуванията от третирането на ИУМПС опасни отпадъци /смазочни масла, масла от предавателни кутии, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, маслени филтри, горива и др./. На площадките да има осигурени абсорбенти /пясък, стърготини/ за «сухо почистване» при евентуални разливи.

3.2.5. Да се обособи открит сектор за предварително съхраняване на пластмасови отпадъци, отпадъци неподлежащи на оползотворяване, стъкла, тапицерии и др. производствени отпадъци. За изброените отпадъци да се обособят и обозначат зони за съхраняване, до предаването им за последващо третиране на други фирми, притежаващи съответния документ по ЗУО.

3.2.6. Да се осигурят подходящи места за съхраняване на отделените при разкомплектоването излезли от употреба гуми, с оглед предотвратяване на евентуална опасност от пожар.

3.2.7. Да се спазват изискванията на Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства /ДВ, бр.7/25.01.2013 год./. За всяко прието на площадката ИУМПС да се издава **удостоверение за разкомплектоване**, съгл. изискванията на чл.19, ал.1 от наредбата.

3.2.8. Да се поддържа в действие въведената компютърна информационна система за:

- отчитане и контрол на издадените удостоверения за разкомплектоване на ИУМПС;
- поддържане на информация за входящите и налични количества ИУМПС, за изходящите и налични компоненти и материали, получени от разкомплектоването на ИУМПС.

3.2.9. Площадката на която ще се събира и съхранява ИУЕЕО да е обозначена с табела „Събирателен пункт за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване”.

3.2.10. Площадката за съхраняване на НУБА да е обозначена с табели „Събирателен пункт за негодни за употреба акумулатори” и „Акумулаторите се събират задължително с електролит”. На мястото за съхраняване да има осигурен сорбент /хидратна вар/ за обезвреждане при разлив на акумулаторните киселини.

3.2.11. Акумулаторите без електролит да се събират отделно в отделен контейнер. Количеството им да не надвишава 5 на сто от общото количество събрани акумулатори.

3.2.12. Забранява се събирането и съхраняване на НУБА и ИУЕЕО на открито.

3.2.13. Дейностите с отпадъците, включени в настоящото решение да се извършват съгласно изискванията на Закон за управление на отпадъците, Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори /ДВ, бр.2/08.01.2013 год./, Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства /ДВ, бр.7/25.01.2013 год./, Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване /ДВ, бр.100/ 2013год./

3.2.14. Отпадъците от черни и цветни метали с код 16 01 17 и 16 01 18 да се съхраняват отделно от останалите ОЧЦМ и да се отчитат отделно с код и наименование, съгласно наредбата по чл.3 от ЗУО.

3.2.15. Отпадъците от ОЧЦМ които нямат битов характер /вкл. тези които представляват кабели и електропроводници от всякакъв вид и размер, елементи на електронната съобщителна инфраструктура, елементи и части от подвижния железопътен състав, железния път, вкл. осигурителните, сигнализационните и съобщителни съоръжения, елементи и части от пътната инфраструктура като пътни знаци, мантинели, метални капаци на шахти, части от уличното осветление, металосъдържащи паметници или части от тях/ да се съхраняват и подготвят за оползотворяване отделно от останалите ОЧЦМ.

3.2.16. Местата и съдовете за съхраняване на отпадъците да бъдат обозначени с точен код и наименование, съгласно приложение № 1 от Наредбата за класификация на отпадъците.

3.2.17. Електронните автоматични измервателни средства да бъдат калибровани с точност за измерванията и отчитане теглото на постъпващите/предаваните на площадката отпадъци и да притежават документ на това. В случай на необходимост да се сключи договор за ползване на везна, калибрирана с точност за измерванията и отчитане теглото на приеманите/предаваните ИУМПС.

3.2.18. Площадките да са изградени съгласно изискванията на Наредба № Из – 1971 от 29 октомври 2009 г. за застроително-технически правила и норми и осигуряване на безопасност при пожар /ДВ, бр.96 от 2009 г./.

3.2.19. Площадката да е с осигурена охрана.

3.2.20. Площадката да е обозначена с табела с данни за предназначението и, работно време, отговорно лице и телефони за контакти.

3.2.21. На площадката да е осигурено 24-часово видеонаблюдение.

4. Дейностите по третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

4.1. Измерването и контролирането на количествата на постъпващите/образуваните/предаваните отпадъци да се извършва тегловно, чрез калибрирани с точност на измерванията измервателни средства, като данните се документират в отчетните книги за постъпващи/образувани отпадъци, съгласно изискванията на Наредбата по чл.48 от ЗУО – Наредба № 1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

4.2. Приемането и предаването на отпадъците от черни и цветни метали да се извършва само при наличие на **сертификат за произход**, попълнен по образец, утвърден от Министъра на околната среда и водите.

4.3. Предаването и приемането на ОЧЦМ, които нямат битов характер, включително тези, които представляват кабели и електропроводници от всякакъв вид и размер, елементи на електронната съобщителна инфраструктура, елементи и части от подвижния железопътен състав, железния път, вкл. осигурителните, сигнализационните и съобщителни съоръжения, елементи и части от пътната инфраструктура като пътни знаци, мантинели, метални капаци на шахти, части от уличното осветление, металосъдържащи паметници или части от тях да се извършва само при наличие на **сертификат за произход**, издаден от лицата при чиято дейност се образуват и въз основа на сключен писмен договор.

4.4. Приемането на ОЧЦМ от физически лица да се извършва само при наличие на **декларация за произход**, утвърдена от Министъра на околната среда и водите.

4.5. Съхраняването на отпадъци да се извършва за срок не по-дълъг от :

- три години – при последващо предаване за оползотворяване;
- една година – при последващо предаване за обезвреждане.

4.6. Да се спазват изискванията на Наредба Из – 2377 от 15 септември 2011 год. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатацията на обектите с оглед намаляване риска от възникване на пожари.

4.7. Съхраняването на отпадъците НУБА да се извършва в специализирани, корозионно - устойчиви съдове, обозначени с надпис „Негодни за употреба батерии и акумулатори”.

4.8. На площадката количеството на съхраняваните оловни акумулаторни батерии без електролит да не надвишава 5 на сто от общото количество.

4.9. За всяко прието ИУМПС да се издава удостоверение за разкомплектуването му, съгласно изискванията на чл. 19 от Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства, приета с ПМС № 11 от 15.01.2013 г., обн. ДВ, бр. 7 от 25.01.2013 г.

4.10. При извършване на дейности само по събиране и съхраняване на ИУМПС да се издава удостоверение по чл. 19 от Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства, приета с ПМС № 11 от 15.01.2013 г., обн. ДВ, бр. 7 от 25.01.2013 г. само от името на оператор на център за разкомплектуване на базата на сключен договор за предаване на ИУМПС на центъра.

4.11. Да се поддържа въведената в действие компютърна информационна система за отчитане и контрол на издадените удостоверения за разкомплектуване и поддържане на информация за изходящите и наличните количества ИУМПС, за изходящите и налични количества компоненти и материали, получени от разкомплектуването на ИУМПС.

4.12. При предаване на компоненти от ИУМПС или МПС за повторна употреба да се попълва декларация съгласно изискванията на чл. 25 от Наредбата за излезлите от употреба

моторни превозни средства, приета с ПМС № 11 от 15.01.2013 г., обн. ДВ, бр. 7 от 25.01.2013 г.

4.13. Генерираните в резултат на разкомплектуването на ИУМПС отпадъци да се третират според изискванията на ЗУО и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

4.14. При превоз на опасни отпадъци да се спазват изискванията на чл. 12 от Наредба № 1 от 04.06.2016 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри, обн. ДВ, бр. 51/2014г.

5. При закриването на площадките / прекратяването на дейността да се отстранят всички отпадъци от площадките, като същите се предадат на фирми, притежаващи съответните документи по чл.35 от ЗУО за третиране на отпадъци и извърши цялостно почистване на терена.

6. Да се води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на Наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО – Наредба № 1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

6.1. Отчетността да се извършва само по електронен път в Национална информационна система за отпадъци /НИСО/.

6.2. Отчитането на ОЧЦМ да се извършва отделно от останалите отпадъци с код и наименование съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците.

6.3. Годишният отчет да се изготвя в Национална информационна система за отпадъци /НИСО/.

7. Най-малко един месец преди изтичането на срока на действие на банковата гаранция по чл.69, ал.2 от ЗУО да се предостави в РИОСВ - Бургас подновена банкова гаранция.

8. Други условия

8.1. Да не се допуска замърсяване на съседни терени с отпадъци.

8.2. Не се разрешава третирането на отпадъци, неупоменати в това решение.

8.3. Третирането на отпадъците да се съобразява с измененията на нормативните документи по управление на отпадъците.

8.4. Притежателят на настоящото разрешение е длъжен да осигури достъп на компетентния орган за проверка и контрол на отчетността, спазване на изискванията за третиране на отпадъците и поставените условия.

8.5. Да се извърши класификация на отпадъците, според изискванията на Наредбата по чл.3 от ЗУО /Наредба за класификация на отпадъците, ДВ, бл.44/2004 год./ на образуванията на площадката в **едномесечен срок** от получаване на настоящото разрешение, като се внесат в РИОСВ – Бургас за съгласуване Работни листи за класификация на отпадъците, чрез системата НИСО.

8.6. Генерираните в резултат на предварителната обработка отпадъци да се третират според изискванията на ЗУО и Наредбата по чл.43 от закона.

8.7. Да се изготви собствена оценка за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и на случаите на, причинени екологични щети, съгл. изискванията на Наредба № 1 от 29.10.2008 г. за вида на превантивните и оздравителни мерки в предвидените случаи на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение.

8.8. Да не се допуска смесването на опасни отпадъци с други опасни отпадъци, вещества или материали.

8.9. Да не се допуска смесването на оползотворими с неоползотворими отпадъци.

8.10. Да се определи отговорно лице за управлението на опасните отпадъци за всяка от площадките, отговарящи на изискването на чл. 38, ал. 1 от ЗУО.

8.11. Обслужването на шредерната инсталация да се извършва от обучен и квалифициран персонал.

8.12. Да се спазват изискванията за здравословни и безопасни условия на труд и за класификация и обучение на персонала, поставени с Наредбата по чл. 43, ал. 1 от ЗУО.

8.13. За отпадъците, предназначени за обезвреждане чрез депониране на депа за неопасни отпадъци, да се извърши основно охарактеризиране, съгласно изискванията на *Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.*

Решението може да се обжалва чрез Директора на РИОСВ пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд, гр. Бургас по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от неговото съобщаване.

ДИРЕКТОР НА РИОСВ - БУРГАС
ПАВЕЛ МАРИНОВ

