



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

РЕШЕНИЕ

№ 14-ДО-251-00 от 07.11.2018 г.

На основание чл. 71, ал. 1 във връзка с чл. 35, ал. 1, т. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № О-572 от 01.10.2018 г.

РАЗРЕШАВАМ

на „ИВОНС МЕТАЛ ГРУП” ЕООД

ЕИК: 203042056

седалище и адрес на управлението: : област Хасково, община Димитровград
Димитровград, ул. (бул.) Димитър Благоев № 145

лице, управляващо/представяващо дружеството/едноличния търговец:

Иво Христов Георгиев-Управител

служ. тел: 0391/ 62426

факс: 0391/ 66200

електронна поща: ivonsmetal@abv.bg

I. Да извършва дейности по третиране на отпадъци на следните площадки:

1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: гр. (с.) Димитровград, област Хасково, община Димитровград, бул. Димитър Благоев № 145, УПИ № IX, кв.130А УПИ № X, кв.130А и УПИ № XI кв.130А, УПИ № XXXIII-6412 кв. 130А, УПИ № XXXIV-6420 кв.130А, по плана на гр./с./ Димитровград.

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

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество во (тон/г.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2	3	4	5

1.	020104	Отпадъци от пластмаси (с изключение на опаковки)	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, рязане, трошене, пресоване, балиране/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	300	Физически и юридически лица
2.	150101	Хартиени и картонени опаковки	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, балиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	2000	Физически и юридически лица
3.	150102	Пластмасови опаковки	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, балиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
4.	150104	Метални опаковки	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, рязане, балиране/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	300	Физически и юридически лица
5.	150107	Стъклени опаковки	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
6.	160103	Излезли от употреба гуми	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	400	Физически и юридически лица
7.	160104*	Излезли от употреба превозни средства	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/разкомплектоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	2000	Физически и юридически лица

8.	160106	Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/разкомплектоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица
9.	160119	Пластмаси	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, трошене, рязане, балиране/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
10.	160120	Стъкло	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	50	Физически и юридически лица
11.	160209*	Трансформатори и кондензатори, съдържащи PCBs	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, разглобяване, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
12.	160211*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, разглобяване, трошене, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	500	Физически и юридически лица
13.	160213*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, разглобяване, трошене, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	400	Физически и юридически лица

14.	160214	Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, разглобяване, трошене, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	400	Физически и юридически лица
15.	160215*	Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, разглобяване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
16.	160216	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, разглобяване, трошене, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	300	Физически и юридически лица
17.	160601*	Оловни акумулаторни батерии	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица
18.	160602*	Ni-Cd батерии	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	50	Физически и юридически лица
19.	160604	Алкални батерии	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	50	Физически и юридически лица
20.	160605	Други батерии и акумулатори	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	150	Физически и юридически лица
21.	160801	Отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, родий, паладий, иридий или платина(с изключение на 160807)	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	150	Физически и юридически лица
22.	160803	Отработени катализатори, съдържащи преходни метали или съединения на преходни метали, неупоменати др.	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	150	Физически и юридически лица
23.	160807*	Отработени катализатори, замърсени с опасни вещества	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	50	Физически и юридически лица

24.	191201	Хартия и картон	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, пресоване, балиране, рязане/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	200	Физически и юридически лица
25.	191204	Пластмаса и каучук	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, балиране, рязане /</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	200	Физически и юридически лица
26.	191205	Стъкло	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, трошене/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	100	Физически и юридически лица
27.	200101	Хартия и картон	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране сортиране, рязане, пресоване, балиране /</i></p> <p>R13-съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	300	Физически и юридически лица
28.	200102	Стъкло	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, трошене/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	200	Физически и юридически лица
29.	200121*	Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	<p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	20	Физически и юридически лица
30.	200123*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъг леводороди	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране- сортиране, разглобяване, трошене, рязане/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	500	Физически и юридически лица

31.	200133*	Батерии и акумулатори, включени в 160601, 160602 или 160603, както и несортирани батерии и акумулатори, съдържащи такива батерии	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	50	Физически и юридически лица
32.	200134	Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 200133	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	50	Физически и юридически лица
33.	200135*	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 200121 и 200123, съдържащо опасни компоненти	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, разглобяване, трошене, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	500	Физически и юридически лица
34.	200136	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 200121 и 200123 и 200135	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране- сортиране, разглобяване, трошене, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	500	Физически и юридически лица
35.	200139	Пластмаси	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране- сортиране, пресоване, балиране, рязане, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	30	Физически и юридически лица

Забележки:

1. В колона 1 и 2 се попълват код и наименование на отпадъците в т.ч. от метални опаковки, излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА) съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците, с изключение за отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ);
2. В колона 3 се изписват всички дейности и техните кодове с пълното им наименование в съответствие с § 1, т. 11 и 13 от Допълнителните разпоредби (ДР) на ЗУО като се посочва и конкретната дейност, напр.: сортиране, балиране и др.
3. В таблицата се посочват и всички отпадъци, които се образуват на площадката, но само в случаите когато на площадката с тях се извършват дейности по третиране на отпадъци по чл. 35 от ЗУО, подлежащи на издаване на разрешение;
4. Таблицата се попълва и за случаите по чл. 35, ал. 4, относно чл. 35, ал. 3 от ЗУО като се посочват и всички отпадъци, които се образуват на площадката, но само в случаите когато

на площадката с тях се извършват дейности, подлежащи на издаване на регистрационен документ;

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

(попълва се само в случаите, когато се кандидатства за разрешение за извършване на дейности с излязло от употреба електрическо и електронно оборудване):

Код на отпадъка съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО	Категории електрическо и електронно оборудване										
	1	2	3	4	5	5a	6	7	8	9	10
16 02 09*	X	X	X	X	X	X	X	X	□	X	X
16 02 10*	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
16 02 11*	X	□	□	□	□	□	□	□	□	□	X
16 02 12*	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
16 02 13*	X	X	X	X	X	X	X	X	□	X	X
16 02 14	X	X	X	X	X	X	X	X	□	X	X
20 01 21*	X	X	X	X	X	X	X	X	□	X	X
20 01 23*	X	X	X	X	X	X	X	X	□	X	X
20 01 35*	X	X	X	X	X	X	X	X	□	X	X
20 01 36	X	X	X	X	X	X	X	X	□	X	X

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

(попълва се само в случаите, когато се кандидатства за разрешение за извършване на дейности с негодни за употреба батерии и акумулатори)

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	X	X
16 06 02*	X	X	X
16 06 03*	□	□	□
16 06 04	X	X	X
16 06 05	X	X	X
20 01 33*	X	X	X
20 01 34	X	X	X

1.3 Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на ОЧЦМ и дейностите по третиране са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество во (тон/г)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			

1.	02 01 10	Метални отпадъци	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	1000	Физически и юридически лица
2.	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, балиране/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	300	Физически и юридически лица
3.	12 01 03	Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, балиране/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	150	Физически и юридически лица
4.	12 01 13	Отпадъци от заваряване	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	150	Физически и юридически лица
5.	16 01 17	Черни метали	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	5000	Физически и юридически лица
6.	16 01 18	Цветни метали	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	1000	Физически и юридически лица

7.	17 04 01	Мед, бронз, месинг	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране-сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	200	Физически и юридически лица
8.	17 04 02	Алуминий	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	200	Физически и юридически лица
9.	17 04 03	Олово	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	200	Физически и юридически лица
10.	17 04 04	Цинк	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, рязане, балиране/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	200	Физически и юридически лица
11.	17 04 05	чугун и стомана	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране-сортиране , пресоване, рязане, балиране, трошене/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	8000	Физически и юридически лица
12.	17 04 06	Калай	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране-сортиране, пресоване, рязане, балиране/</i></p> <p>R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	100	Физически и юридически лица

13.	17 04 07	Смеси от метали	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране-сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/ R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	1000	Физически и юридически лица
14.	17 04 09*	Метални отпадъци, замърсени с опасни вещества	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране-сортиране, пресоване, рязане, балиране/ R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	200	Физически и юридически лица
15.	17 04 10*	Кабели, съдържащи масла, каменовъглен катран и други опасни вещества	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране-сортиране, "белене", рязане, пресоване, балиране / R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	300	Физически лица, регистрирани по търговския закон и юридически лица
16.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 170410	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране-сортиране, "белене", пресоване, рязане, балиране/ R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	300	Физически лица, регистрирани по търговския закон и юридически лица
17.	19 10 01	Отпадъци от чугун и стомана	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране-сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/ R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	5000	Физически и юридически лица
18.	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	<p>R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране-сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/ R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12</p>	500	Физически и юридически лица

19.	19 12 02	Черни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	4000	Физически и юридически лица
20.	19 12 03	Цветни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	500	Физически и юридически лица
21.	20 01 40	Метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, пресоване, рязане, балиране, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	5000	Физически и юридически лица

Забележки:

1. В колона 1 и 2 се попълват код и наименование съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците само на ОЧЦМ, отговарящи на дефиницията в § 1, т. 19 и 20 от ДР на ЗУО;
2. Списъкът с ОЧЦМ в таблица 1.3 е неизчерпателен и може да бъде допълван;
3. В колона 3 се изписват всички дейности и техните кодове с пълното им наименование в съответствие с § 1, т. 11 и 13 от ДР на ЗУО като се посочва и конкретната дейност, напр.: сортиране, балиране и др.
4. В таблицата се посочват и всички ОЧЦМ, които се образуват на площадката, в случаите когато на площадката с тях се извършват дейности по чл. 35 от ЗУО, подлежащи на издаване на разрешение;

2. Площадка № 2

2.1 С местонахождение: гр. (с.) Димитровград, област Хасково, община Димитровград, бул. Стефан Стамболов № 24, УПИ № I-1940, кв.205 по плана на кв. „Марийно“

2.2 Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (тон/г.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			

1.	150101	Хартиени и картонени опаковки	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
2.	150102	Пластмасови опаковки	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
3.	150104	Метални опаковки	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	500	Физически и юридически лица
4.	150107	Стъклени опаковки	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
5.	160104*	Излезли от употреба превозни средства	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	500	Физически и юридически лица
6.	160106	Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	500	Физически и юридически лица
7.	160601*	Оловни акумулаторни батерии	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	500	Физически и юридически лица
8.	191201	Хартия и картон	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
9.	191204	Пластмаса и каучук	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица

10.	200101	Хартия и картон	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
11.	200123*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
12.	200135*	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	300	Физически и юридически лица
13.	200136	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	300	Физически и юридически лица
14.	200139	Пластмаси	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица

2.2.1. 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	5a	6	7	8	9	10
16 02 09*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 23*	X	X	X	X	X	X	X	X	<input type="checkbox"/>	X	X
20 01 35*	X	X	X	X	X	X	X	X	<input type="checkbox"/>	X	X
20 01 36	X	X	X	X	X	X	X	X	<input type="checkbox"/>	X	X

2.2.2. 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	X	X
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"/>

2.3 Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на ОЧЦМ и дейностите по третиране са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество во (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
3	4	5			
1.	02 01 10	Метални отпадъци	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране - сортиране, рязане, трошене /</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица
2.	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	300	Физически и юридически лица
3.	12 01 03	Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	150	Физически и юридически лица

4.	16 01 17	Черни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	5000	Физически и юридически лица
5.	16 01 18	Цветни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица
6.	17 04 01	Мед, бронз, месинг	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
7.	17 04 02	Алуминий	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
8.	17 04 03	Олово	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
9.	17 04 04	Цинк	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
10.	17 04 05	Чугун и стомана	R12 -размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	8000	Физически и юридически лица

11.	17 04 06	Калай	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
12.	17 04 07	Смеси от метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица
13.	17 04 10*	Кабели, съдържащи масла, каменовъглен катран и други опасни вещества	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	20	Физически и юридически лица
14.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
15.	19 10 01	Отпадъци от чугун и стомана	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, трошене, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица
16.	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
17.	19 12 02	Черни метали	R12 -размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, трошене, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица

18.	19 12 03	Цветни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
19.	20 01 40	Метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, трошене, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица

3. Площадка № 3

3.1. С местонахождение: гр. (с.) Симеоновград, област Хасково, община Симеоновград, УПИ № XV-240, кв.18 по плана на гр.Симеоновград

3.2. Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество во (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	150101	Хартиени и картонени опаковки	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
2.	150102	Пластмасови опаковки	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
3.	150104	Метални опаковки	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	500	Физически и юридически лица

4.	150107	Стъклени опаковки	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
5.	160104*	Излезли от употреба превозни средства	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	500	Физически и юридически лица
6.	160106	Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	500	Физически и юридически лица
7.	160213*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодове от 160209 до 160212	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
8.	160214	Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
9.	160601*	Оловни акумулаторни батерии	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	500	Физически и юридически лица
9.	191201	Хартия и картон	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
11.	191204	Пластмаса и каучук	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица

12.	200101	Хартия и картон	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
13.	200121*	Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1	Физически и юридически лица
14.	200123*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъгле водороди	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
15.	200135*	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	300	Физически и юридически лица
16.	200136	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35	R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	300	Физически и юридически лица
17.	200139	Пластмаси	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране/</i> R13 -съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица

3.2.1 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	5a	6	7	8	9	10
16 02 09*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 13*	X	X	X	X	X	X	X	X	<input type="checkbox"/>	X	X
16 02 14	X	X	X	X	X	X	X	X	<input type="checkbox"/>	X	X
20 01 21*	X	X	X	X	X	X	X	X	<input type="checkbox"/>	X	X
20 01 23*	X	X	X	X	X	X	X	X	<input type="checkbox"/>	X	X
20 01 35*	X	X	X	X	X	X	X	X	<input type="checkbox"/>	X	X
20 01 36	X	X	X	X	X	X	X	X	<input type="checkbox"/>	X	X

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

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	X	X
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"/>

3.3. Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на ОЧЦМ и дейностите по третиране са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество во (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	02 01 10	Метални отпадъци	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица
2.	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	300	Физически и юридически лица
3.	12 01 03	Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	150	Физически и юридически лица

4.	12 01 04	Прах и частици от цветни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	150	Физически и юридически лица
5.	16 01 17	Черни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	5000	Физически и юридически лица
6.	16 01 18	Цветни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица
8.	17 04 01	Мед, бронз, месинг	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
9.	17 04 02	Алуминий	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
10.	17 04 03	Олово	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
11.	17 04 04	Цинк	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица

12.	17 04 05	Чугун и стомана	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	8000	Физически и юридически лица
13.	17 04 06	Калай	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, пресоване/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
14.	17 04 07	Смеси от метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица
15.	17 04 09*	Метални отпадъци, замърсени с опасни вещества	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
16.	17 04 10*	Кабели, съдържащи масла, каменовъглен катран и други опасни вещества	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	50	Физически и юридически лица
17.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 170410	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	100	Физически и юридически лица
18.	19 10 01	Отпадъци от чугун и стомана	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, трошене, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица

19.	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане, трошене/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
20.	19 12 02	Черни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, трошене, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица
21.	19 12 03	Цветни метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	200	Физически и юридически лица
22.	20 01 40	Метали	R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 <i>/предварително третиране – сортиране, трошене, рязане/</i> R13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12	1000	Физически и юридически лица

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

(описват се конкретните методи и технологии за третиране на отпадъците и се посочва видът и капацитетът на съоръженията и инсталациите за третиране на отпадъците за всяка площадка по отделно)

Площадка № 1 – площадката е бетонирана, оградена с масивна ограда, заключваща се. На нея е осигурено 24-часово видеонаблюдение, съгласно изискванията на ЗУО. На площадката има изградени две масивни производствени халета. На територията на площадката ще се извършват дейности по събиране, временно съхраняване и предварително третиране на ОЧЦМ и ИУЕЕО, отпадъци от опаковки, временно съхраняване на НУБА и събиране, разкомплектоване и временно съхраняване на ИУМПС по горепосочените кодове. Същите ще се съхраняват разделно на обособени части на площадката.

Разкомплектоването на излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС) ще се извършва само на площадка № 1, находяща се на адрес гр. Димитровград, бул. „Димитър Благоев“ № 145 и обхваща следните поземлени имоти:

№	УПИ/квартал
1	УПИ X в кв.130А, гр.Димитровград
2	УПИ XI в кв.130А, гр.Димитровград
3	УПИ XXXIII-6412 в кв.130А, гр.Димитровград

4	УПИ XXXIV-6420 в кв.130А, гр.Димитровград
5	УПИ IX в кв.130А, гр.Димитровград

Имотите са собственост на Ивонс Метал ЕООД и са отдадени под наем на Ивонс Метал Груп ЕООД, с договор за наем от 05.09.2018г.

Разкомплектоването на ИУМПС ще се извършва в съответствие с изискванията на Наредба за излезлите от употреба МПС. Разкомплектоването на ИУМПС ще се извършва при спазване на следната последователност от операции:

I. Операции по отделяне на опасни материали и компоненти от ИУМПС

1. отделяне на акумулаторите и резервоари за втечнени газове;
2. отделяне на потенциално експлозивни елементи (в т. ч. въздушни възглавници);
3. отстраняване и разделно събиране и съхраняване на горива, смазочни масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности и всички други течности, съдържащи се в излезлите от употреба МПС, освен ако са необходими за повторната употреба на съответните части;
4. премахване, доколкото е възможно на всички компоненти, идентифицирани като съдържащи живак;

II. Операции по отделяне на материали и компоненти с цел улесняване на рециклирането им

5. отделяне на катализаторите и маслените филтри;
6. отделяне на метални компоненти, съдържащи мед, алуминий и др.;
7. отделяне на гумите и големите пластмасови компоненти (брони, арматурни табла и т.н.), така че да могат да бъдат ефективно рециклирани като материали;
8. отделяне на стъклата;

III. Операции по съхраняване - извършва се по начин, предотвратяващ увреждане на резервоарите, съдържащи течности или на компонентите, подлежащи на оползотворяване и използване като резервни части.

На територията на площадка № 1 в имот УПИ IX в кв.130А, гр. Димитровград има съществуваща покрита площ, в която ще се извършва разкомплектоването на ИУМПС и съхраняване на годните за повторна употреба авточасти, подредени на стелажи, изградени за целта. Подът на халето е бетонов, за източване на всички автомобилни течности е налична съответната сертифицирана техника. За същите има обособени места за съхранението им.

Отработените масла, генерирани при разкомплектоването на ИУМПС ще се съхраняват временно в подходящи за целта съдове, изработени от материал, който не взаимодейства с отработените масла като е осигурено и достатъчно количество сорбент, необходим за ограничаване на евентуални разливи. Отработените масла ще се предават на лица, притежаващи съответното разрешително с цел оползотворяването/обезвреждането им след сключване на договор за целта.

В отделна клетка на покритата площ временно ще се съхраняват оловни акумулатори в пластмасови киселинно и UV устойчиви контейнери, генерирани от разкомплектоването и събрани от доставчици. На клетката е поставена табела с надпис „Негодни за употреба батерии и акумулатори” и кода на съхранявания отпадък. На територията на площадка № 1 има и поставена табела, съдържаща текст „Акумулаторите се събират задължително с електролит”, като размера на табелата е 0,5x1м., съобразен с изискванията на наредбата за изискванията за пускане на пазара на батерии и акумулатори и за третиране и транспортиране на отпадъци от батерии и акумулатори.

Същите ще се предават за предварително третиране и рециклиране/оползотворяване на лица, притежаващи съответното разрешително, след подписването на договор за целта.

Батериите и акумулаторите от разкомплектоване на ИУМПС ще се съхраняват отделно от индустриалните и портативните батерии.

На територията на площадка № 1 ще се приемат, временно съхраняват и предварително ще се третират отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО) от горепосочените кодове. Предварително третиране на част от отпадъците от ИУЕЕО (съобразно посочените в таблицата по-горе кодове), ще се изразява в следното:

- „Източване” на всички опасни компоненти – хлорофлуоровъглеродородите - ще се извършва от фирма, притежаваща документ за правоспособност (лиценз) за целта, за което операторът има сключен безсрочен договор;
- Разглобяване на оборудването;
- Сепариране на черни и цветни метали с подготовка за последващо оползотворяване (при необходимост нарязване/трошене на по-обемните от тях с цел намаляване на обема им и улесняване на последващото им оползотворяване);

На площадката има налично достатъчно количество сира на прах за отпадък с код 200121*. Същият няма да се подлага на операции по предварително третиране.

На площадката няма да се приемат гореописаните видове отпадъци, ако са замърсени с опасни химически вещества или са смесени със строителни отпадъци. Няма да се допуска препълване на площадката с отпадъци с цел предотвратяване на замърсяване на околната среда и стриктно спазване на нормативната уредба. Площадката отговаря на поставените изисквания към площадките за съхраняване и предварително третиране, заложиени в приложение № 9 от Наредбата за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, а именно:

ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПЛОЩАДКИТЕ ЗА СЪХРАНЯВАНЕ НА ИУЕЕО

- Да са с непропускливо покритие, да са оборудвани със съоръжения за събиране на разливи и където е целесъобразно с утаители и съоръжения за обезмасляване
- Площадките, на които се разполага ИУЕЕО, да са снабдени с навес или временното съхраняване на ИУЕЕО да се извършва в затворени контейнери.
- Да са оборудвани с везни за измерване на теглото на приеманото и предаваното ИУЕЕО

ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПЛОЩАДКИТЕ ЗА ПРЕДВАРИТЕЛНО ТРЕТИРАНЕ

- Площадките, на които се извършва предварителното третиране, да са закрити, с непропускливи покрития и да са оборудвани със съоръжения за събиране на разливи, и където е целесъобразно, с утаители и съоръжения за обезмасляване.
 - Площадките, на които се разполага ИУЕЕО, както и на опасните компоненти, материали и вещества от предварителното третиране на ИУЕЕО да са снабдени с навес или временното им съхраняване да се извършва в затворени контейнери
 - Да са оборудвани със:
 - а) везни за измерване на теглото на приеманото и предаваното ИУЕЕО, както и на компонентите, материалите и веществата от предварителното третиране на ИУЕЕО;
 - б) затворени съдове за съхраняване на батерии и акумулатори; кондензатори, съдържащи полихлорирани бифенили (ПХБ) и полихлорирани терфенили (ПХТ) и други опасни отпадъци, както и контейнери за радиоактивни отпадъци;

в) пречиствателни съоръжения за отпадъчни води, отговарящи на нормативните изисквания;

г) съоръжения за източване на течности от ИУЕЕО.

При предаване и приемане на ИУЕЕО за повторно използване като цял уред, както и при предаване и приемане за повторно използване на компоненти, материали и вещества, отделени при предварителното третиране на ИУЕЕО ще се попълва декларация по образец съгласно приложение № 8 от Наредбата за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване.

При транспортирането на ИУЕЕО, съдържащо опасни вещества, и на отпадъци от предварително третиране на ИУЕЕО, съдържащи опасни вещества ще се попълва транспортна карта.

Когато в резултат на предварителното третиране на ИУЕЕО се отделят негодни за употреба батерии и акумулатори ще се съхраняват разделно в корозивно устойчиви контейнери на площадката.

На територията на площадка № 1 ще се събират и временно съхраняват негодни за употреба батерии и акумулатори по кодовете посочени в точка 1.2.2. Същите ще се съхраняват разделно от останалите отпадъци на площадката в контейнери (на закрито). В близост до тях е осигурено достатъчно количество сорбент (пясък).

На площадка № 1 ще се извършва и събиране, временно съхранение и предварително третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ) в следната последователност от процеси:

- Измерване на постъпващите количества ОЧЦМ на кантар (2бр. на територията на площадката) и изкупуването им;
- Рязане с газо-кислороден кислороден и хидравлична ножица, монтирана на мобилен багер за обемните отпадъци;
- Сортиране и временно съхраняване на отпадъците - черните метали ще бъдат съхранявани в контейнери и/или на бетонирана открита площ до тяхното предаване за последващо оползотворяване, а цветните на закрито в хале и/или в контейнери за целта;
- Транспортиране на ОЧЦМ до територията на площадките на фирми, преработващи ОЧЦМ.

Третирането на отпадъци с код 170410* и 170411 ще се извършва с машина за белене на кабели АУМАС 5-90 мм. Третирането на същите ще се извършва и с друг вид техника - машина за дробене и сепариране на облицовка от цветни метали на кабели с дебелина от 0 мм до 4 мм Guidetti Еко. Облицовката на кабела ще бъде съхранявана разделно и предавана за последващо оползотворяване на фирми със съответното разрешително.

Капацитетът на площадка № 1 е съобразен с посочените в таблици 1.2.1, 1.2.2 и 1.3 количества отпадъци. На същата се намират 2 бр. кантара, всеки от които с капацитет съответно до 500 кг. и до 50т - автовесна, сертифицирани от съответните компетентни органи. За да обезпечи функционирането им, както на тях, така и на измервателните средства на територията на останалите 2 площадки и за да осигури максимално вярна информация за количествата постъпващи на площадката отпадъци, оператора има сключен договор за ежегодна поддръжка с външна фирма.

Няма да се допуска препълване на площадката с отпадъци с цел предотвратяване на замърсяване на околната среда и стриктно спазване на нормативната уредба. Всички отпадъци ще бъдат своевременно транспортирани и предавани срещу подписан договор на фирми, за извършване по-нататък на съответната операция с тях.

Отпадъците от опаковки с кодове 150101, 150102, както и хартия с код 200101 и пластмаса с код 200139 ще бъдат подложени на пресоване в прес -контейнери за намаляване на обема и намаляване на транспортните разходи преди предаване за последващо третиране и оползотворяване.

Площадка № 2 – Площадката е разположена в гр. Димитровград , бул. «Стефан Стамболов» № 24, УПИ № I-1940, кв. 205 по плана на кв. «Марийно». Площадката е оградена, заключваща се. Осигурено е 24-часово видеонаблюдение. Поставени са и необходимите надписи за предназначението на площадката, вида на съхраняваните на нея отпадъци, фирмата експлоатираща площадката и работно време.

На територията на площадката ще се извършва събиране и временно съхраняване на НУБА, ИУМПС- с кодове 160104*, 160106 на частично бетонирана площ, снабдена с каломаслоуловител за улавяне на опасните вещества; предварително ще се третират отпадъци ИУЕЕО и ОЧЦМ, отпадъци от опаковки и др. посочени в таблиците по-горе. Същите ще се съхраняват разделно на обособени части на площадката, съгласно ЗУО.

На територията на площадката има сертифициран кантар с капацитет до 500кг.

Отпадъците от опаковки, ИУЕЕО и НУБА и ОЧЦМ ще се съхраняват разделно единствено и само в контейнери, като тези обособени за съхраняването на отпадъци от НУБА и ИУЕЕО ще бъдат закрити. С това площадката отговаря на поставените изисквания към площадките за временно съхраняване на ИУЕЕО заложен в нормативната уредба.

Няма да се допуска препълване на площадката с отпадъци с цел предотвратяване на замърсяване на околната среда и стриктно спазване на нормативната уредба. Всички отпадъци ще бъдат своевременно транспортирани и предавани срещу подписан договор на фирми, за извършване на съответната операция с тях.

Площадка № 3 - площадката се намира в гр. Симеоновград, УПИ № XV-240, кв.18 по плана на гр. Симеоновград.

Площадката е оградена, заключваща се. Осигурено е 24-часово видео наблюдение и са поставени необходимите надписи за предназначението на площадката, вида на съхраняваните на нея отпадъци, фирмата експлоатираща площадката и работно време.

На територията на площадката ще се извършва събиране и временно съхраняване на НУБА, ИУМПС с кодове 160104* и 160106 на изградена частично бетонирана и покрита площ, снабдена с каломаслоуловител за улавяне на опасни вещества. Ще се третират отпадъци от опаковки, ОЧЦМ и ИУЕЕО посочени в таблицата по-горе. Същите ще се съхраняват разделно на обособени части на площадката, като отпадъците от ИУЕЕО и НУБА ще се съхраняват на закрито в постройка с бетонов под, намираща се на територията на площадката.

На територията на площадката има сертифициран кантар с капацитет до 500 кг. За претегляне на постъпващи по-обемни отпадъци операторът ще използва сертифициран кантар на външна фирма.

Отпадъците от черни метали ще се съхраняват само в контейнери.

Отпадъците от цветни метали ще се съхраняват на закрито в помещение, обособено за целта.

На територията на площадката има налични достатъчно количества сорбент (пясък).

Няма да се допуска препълване на площадката с отпадъци с цел предотвратяване на замърсяване на околната среда и стриктно спазване на нормативната уредба. Всички отпадъци ще бъдат своевременно транспортирани и предавани срещу подписан договор на.

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 документацията, приложение № 1 към заявлението.
2. Предаването и/или приемането 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 за класификация на отпадъците. В срок до 3 месеца от получаване на настоящото решение да се представят копия от сключените договори в Регионалната инспекция по околна среда и води, гр. Хасково
3. Площадките за отпадъци да отговарят на следните изисквания:

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

(поставят се конкретните изисквания на съответните наредби по чл. 13, ал. 1 и/или по чл. 43 от ЗУО, които касаят съответното дружество)

Площадка № 1: гр. (с.) Димитровград, област Хасково, община Димитровград, бул. Димитър Благоев № 145, УПИ № IX, кв.130А, УПИ № X, кв.130А, УПИ № XI кв.130А, УПИ № XXXIII-6412 кв. 130А и УПИ № XXXIV-6420 кв.130А

Площадка № 2: гр. (с.) Димитровград, област Хасково, община Димитровград, бул. Стефан Стамболов № 24, УПИ № I-1940, кв.205 по плана на кв."Марийно"

Площадка № 3: гр. (с.) Симеоновград, област Хасково, община Симеоновград, УПИ № XV-240, кв.18

1. да са оградени и охранявани, с контролиран достъп, да са обозначени с табели оказващи лицето, което я експлоатира и работното време;
2. да имат водонепропускливо покритие – бетон или асфалт;
3. да имат приемен пункт и зона за престой на автомобилите при товарене и разтоварване на отпадъци;
4. за всяка площадка, на която дружеството извършва дейности с отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), ИУМПС и ИУЕЕО да е осигурено 24 – часово видео наблюдение и запис на информацията, като записите се съхраняват минимум една година;

При съхраняване на НУБА:

1. зоната за съхраняване на НУБА да е закрита или с навес и да е снабдена със затворени специализирани съдове, устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите, да осигуряват вентилация на въздух и да бъдат обозначени с надпис „Негодни за употреба батерии и акумулатори“;
2. Площадките за съхраняване на НУБА, се обозначават с табели „Събирателен пункт за негодни за употреба батерии и акумулатори“;
3. местата за поставяне на съдовете за събиране на автомобилни НУБА се обозначават с допълнителни табели „Акумулаторите се събират задължително с електролит“.

При съхраняване на ИУЕЕО:

1. дейностите да се извършват по начин, който оптимизира повторната употреба, рециклирането и оползотворяването на ИУЕЕО.
2. площадките за съхраняване на ИУЕЕО се обозначават с табели „Събирателен пункт за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване“;
3. пункт за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване;

При съхраняване на ИУМПС:

1. зоните за съхраняване на ИУМПС да са с непропусклива повърхност;
2. да разполагат със съоръжения за събиране на разливи, утаители и съоръжения за обезмасляване;
3. да разполагат с необходимите съоръжения за третиране на води, включително на дъждовни води, в съответствие със Закона за водите (ЗВ) и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

При съхраняване на отработени масла и отпадъчни нефтопродукти :

1. зоните за съхраняване на отработени масла и отпадъчни нефтопродукти да бъдат бетонирани и/или покрити с друг маслоустойчив материал;
2. да бъдат оборудвани с приемателни резервоари и/или съдове за събиране и съхраняване, изработени от материали, които не взаимодействат с отработените масла и отпадъчните нефтопродукти, да са плътно затворени извън времето на извършване на манипулации, да са маркирани с надпис „Отработени масла“ или „Отпадъчни нефтопродукти“, както и с надпис, съдържащ кода и наименованието на отпадъка;
3. да бъдат оборудвани с устройства за безаварийно изпомпване и/или източване на отработените масла и отпадъчните нефтопродукти;
4. да разполагат с налични количества сорбенти (пръст, пясък и др.), използвани за ограничаване на евентуални разливи;
5. да са оборудвани със съоръжения за отстраняване на отработените масла и отпадъчните нефтопродукти от формираните отпадъчни води.

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

(поставят се конкретните изисквания на съответните наредби по чл. 13, ал. 1 и/или по чл. 43 от ЗУО, които касаят съответното дружество)

Изисквания към централите/зоните за разкомплектуване на ИУМПС:

1. Да са с непропусклива повърхност на съответните площадки.
2. Да разполагат със съоръжения за събиране на разливи, утаители и съоръжения за обезмасляване.
3. Да са налице подходящи места за съхраняване на части и компоненти, получени при разкомплектуване на ИУМПС, включително складове с непропусклив под за съхраняване на части, замърсени с масла.
4. Да са снабдени с подходящи съдове за съхраняване на оловни акумулаторни батерии, филтри и кондензатори, съдържащи полихлорирани бифенили или полихлорирани терфенили, съгласно изискванията на наредбите по чл. 13 ЗУО.
5. Да са налице подходящи съоръжения за източване на всички течности, съдържащи се в ИУМПС.
6. Да са налице подходящи резервоари или други съдове за разделно съхраняване на течности от ИУМПС, като горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии, трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности, съдържащи се в ИУМПС.
7. Да са снабдени със съоръжения за третиране на води, включително на дъждовни води, в съответствие със ЗВ и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.
8. Да са налице подходящи складове за съхраняване на отделените при разкомплектуването гуми с оглед предотвратяване на опасността от възникване на пожари при натрупването на по-големи количества.

Изисквания към площадките/зоните за предварително третиране на ИУЕЕО:

1. Частта от площадката, на която се извършва предварителното третиране, да е закрыта, с непроницаемо покритие и да е оборудвана със съоръжения за събиране на разливи.

2. Местата от площадките, на които се разполага ИУЕЕО, както и опасните компоненти, материали и вещества от предварителното третиране на ИУЕЕО, да са снабдени с навес или съхраняването им да се извършва в затворени контейнери.

3. Да са оборудвани със:

а) везни за измерване на теглото на приеманото и предаваното ИУЕЕО, както и на компонентите, материалите и веществата от предварителното третиране на ИУЕЕО;

б) затворени съдове за съхраняване на батерии и акумулатори; кондензатори, съдържащи полихлорирани бифенили (ПХБ) и полихлорирани терфенили (ПХТ) и други опасни отпадъци, както и контейнери за радиоактивни отпадъци;

в) пречиствателни съоръжения за отпадъчни води, отговарящи на нормативните изисквания;

г) съоръжения за източване на течности и/или газове от ИУЕЕО.

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

(поставят се конкретните изисквания на съответните наредби по чл. 13, ал. 1 и/или по чл. 43 от ЗУО, които касаят съответното дружество)

4.1. Дейностите, извършвани в центрите за разкомплектуване на ИУМПС да бъдат в съответствие със следните изисквания от Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства:

1. Операции по отделяне на опасни материали и компоненти от ИУМПС:

а) отделяне на оловните акумулаторни батерии и резервоарите за втечнени газове;

б) отделяне или неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти (в т. ч. 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 ИУМПС, освен ако са необходими за повторната употреба на съответните компоненти;

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

2. Операции по отделяне на материали и компоненти с цел улесняване на рециклирането им:

а) отделяне на катализаторите и маслените филтри;

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

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

г) отделяне на стъклата.

3. Дейностите по съхраняване на ИУМПС, на материали и компоненти от тях се да извършват по начин, предотвратяващ увреждане на:

а) компонентите, съдържащи течности;

б) компонентите, подлежащи на оползотворяване и на използване за повторна

4. Операторите на центрове за разкомплектуване на ИУМПС въвеждат в действие компютърна информационна система за:

а) отчитане и контрол на издадените удостоверения за разкомплектуване на ИУМПС;

б) поддържане на информация за входящите и налични количества ИУМПС, за изходящите и налични количества компоненти и материали, получени от разкомплектуването на ИУМПС.

Актуализирането на данните по чл. 19, ал. 2, т. 4 - 9 от наредбата, се извършва в реално време в информационната система.

4.2. Предварителното третиране на ИУЕЕО задължително включва отстраняване на следните компоненти, материали и вещества, съгласно изискванията на Наредбата за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване:

а) кондензатори, съдържащи полихлорирани бифенили (ПХБ) и полихлорирани терфенили (ПХТ).

б) компоненти, съдържащи живак, например прекъсвачи и лампи за вътрешно осветяване на екрани.

в) батерии и акумулатори.

г) печатни платки на мобилни телефони, както и на други уреди, ако повърхността на печатните платки е по-голяма от 10 кв. см.

д) тонер касети, съдържащи течен или пастообразен тонер, в т. ч. цветен тонер.

е) пластмаси, съдържащи бромирани добавки за огнеустойчивост.

ж) азбестови отпадъци и компоненти, които съдържат азбест.

з) електроннолъчеви тръби.

и) хлорофлуоровъглеродите (CFC), ненапълно халогенираните хлорофлуоровъглеродороди (HCFC) или ненапълно халогенираните флуоровъглеродороди (HFC), ненапълно халогенираните въглеродороди (HC), при спазване изискванията на Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой, приета с Постановление № 326 на Министерския съвет от 2010 г.

й) газоразрядни лампи.

к) дисплеи с течни кристали (LCD) заедно с техните корпуси, когато е подходящо, с повърхност повече от 100 кв. см и всички други дисплеи, които са с вътрешно осветление с газоразрядни лампи.

л) външни електрически кабели.

м) компоненти, съдържащи огнеупорни керамични влакна, както са описани в част 3 от приложение VI на Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетиранието и опаковането на вещества и смеси.

н) компоненти, съдържащи радиоактивни вещества съгласно Закона за безопасно използване на ядрената енергия и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

о) електролитни кондензатори, съдържащи вещества, подлежащи на контрол (височина > 25 mm, диаметър > 25 mm или пропорционално подобен обем).

Дейностите по отстраняване на компонентите да се извършва по начин, който да не възпрепятства повторната употреба и рециклирането на компонентите или на целите уреди.

Компонентите, материалите и веществата по т. I, с изключение на тези по т. 14, се предават за оползотворяване и/или обезвреждане, което се извършва при спазване изискванията на ЗУО и на подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, съдържащо вещества, които нарушават озоновия слой или имат потенциал на глобално затопляне над 15, както и тези, които се съдържат в топлоизолационната пяна и в системите за охлаждане: веществата трябва да бъдат третирани съгласно изискванията на Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой;

4.3 Операторите на площадките за събиране, съхраняване и предварително третиране на ИУМПС и ИУЕЕО **трябва да притежават или да имат сключен договор за ползване на везна**, калибрирана с точност за измерванията за отчитане теглото на

приеманите ИУМПС и ИУЕЕО, предаваните ИУМПС и ИУЕЕО, на материалите и компонентите, получени от разкомплектуването/разглобяването им.

4.4 Когато на една площадка се извършват дейности с отпадъци от метални опаковки, ИУЕЕО, НУБА, ИУМПС и ОЦЦМ, както и отпадъците, получени в резултат на тяхната предварителна обработка, същите да се съхраняват отделно на обособени части на площадката.

4.5. На площадките за събиране и съхраняване на ИУМПС (Площадка № 2 и Площадка № 3), съгласно изискванията на Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства, да се въведе в действие компютърна информационна система за:

а) отчитане и контрол на издадените от името на оператор на център за разкомплектуване удостоверения за разкомплектуване на ИУМПС;

б) поддържане на информация за наличните и изходящите количества ИУМПС. Актуализирането на данните по чл. 19, ал. 2, т. 4 - 9 от наредбата, се извършва в реално време в информационната система.

4.6. Площадката за събиране и съхранение на отработени масла и отпадъчни нефтопродукти (Площадка № 1) да се експлоатира при спазване на Наредба № Из-2377 от 2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите.

5. При закриването на площадката/прекрятването на дейността да се спазва проектът за рекултивация, и да се предприемат съответните мерки и технологии за закриване и за след експлоатационни дейности на площадките за третиране на отпадъци, съгласно документацията към заявлението.

6. Да се води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на Наредба № 2 от 22.01.2013 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри (ДВ бр. 10/2013 г.).

7. Най-малко един месец преди изтичане срока на действието на банковата гаранция по чл. 69, ал. 2 да се представи в РИОСВ Хасково подновена банкова гаранция с едногодишен период. Срокът на действие на подновената банкова гаранция започва да тече от датата на изтичане срока на предходната банкова гаранция.

8. Други условия

8.1. Забранява се съхраняване на общо количество над 50 тона опасни отпадъци за всяка площадка в един същ момент.

8.2 При предаване и приемане на ИУЕЕО като цял уред и на компоненти, материали и вещества от ИУЕЕО за повторна употреба за повторна употреба, да се попълва декларация по образец съгласно приложение № 4 от Наредбата за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване (ДВ бр. 2/2013г.). Декларацията да се изготвя в 2 екземпляра - по един за предалия и приелия;

8.3 Предварителното третиране на ИУЕЕО, съдържащо хлорофлуоровъгледороди (CFC), ненапълно халогенираните хлорофлуоровъгледороди (HCFC) или ненапълно халогенираните флуоровъгледороди (HFC), ненапълно халогенираните въгледороди (HC), да се извършва при спазване на изискванията на Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой (ДВ, бр. 2 от 2011 г.).

8.4 За всяко прието ИУМПС да се издава удостоверение за разкомплектоването му, съгласно Приложение № 7 от Наредба № 2 от 22.01.2013 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри (ДВ бр. 10/2013 г.).

8.5 При предаване и приемане на компоненти от ИУМПС или МПС за повторна употреба да се попълва декларация по образец съгласно приложение № 4 от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства (ДВ, бр. 7 от 25.01.2013 г.).

8.6 „Ивонс метал груп“ ЕООД да разполага със собствена или наета шредерна инсталация по смисъла на §1, т. 26 от ДР към Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства или да сключи договор с оператор притежаващ разрешително по чл. 35 от ЗУО за дейности по шредиране на ИУМПС.

8.7 Отработен катализатор от МПС или ИУМПС да се приемат на площадките при наличие на декларация за произход от собственика по чл. 25а, ал. 2 от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства.

8.8 Отпадъците, които ще се третират от „Ивонс метал груп“ ЕООД на площадките, включени в настоящото разрешително, да не се различават по вид (код и наименование) и да не превишават количествата, посочени в т.1.2 , т.1.3, т. 2.2, т. 2.3, т.3.2 и т.3.3.

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

инж. Д. Илиев

Директор на регионална инспекция по околната среда и водите- Хасково