



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

РЕШЕНИЕ

№ 14-ДО-242-00 от 10.05.2017 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-135 от 11.04.2017 г. и допълнително представени документи с вх. № О-135(1)/24.04.2017 г.

РАЗРЕШАВАМ

на „СИЛ-ДИН“ ЕООД

ЕИК:126525426

седалище и адрес на управлението:

област Хасково, община Димитровград, гр. Димитровград, ул. „Димитър Димов“, № 1, вх. А, ет. 4, ап 12.

лице, управляващо/представляващо дружеството/едноличния търговец:

Динко Трифонов Динев

служ. тел.: 0887/ 977 833

електронна поща: c_grup121966@abv.bg

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

1. Площадка № 1:

1.1 гр. Димитровград, област Хасково, община Димитровград, поземлен имот с идентификатор № 21052.1010.6507, стар идентификатор УПИ VII – 1941, кв. 205, площ 1416 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 | Количество (тон/год.) | Произход |
|----|-----------------|---------------------------------------|--|-----------------------|--------------------------------|
| | Код | Наименование | | | |
| | 1 | 2 | | | |
| 1. | 16 01 04* | Излезли от употреба превозни средства | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране – разкомплектоване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 500 | От физически и юридически лица |

| | | | | | |
|----|-----------|--|---|----|--------------------------------|
| 2. | 16 06 01* | Оловни акумулаторни батерии | R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 30 | От физически и юридически лица |
| 3. | 20 01 23* | Излязло от употреба оборудване съдържащо хлорофлуоровъглеродороди | R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 6 | От физически и юридически лица |
| 4. | 20 01 35* | Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 200121 и 200123, съдържащо опасни компоненти | R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 6 | От физически и юридически лица |
| 5. | 20 01 36 | Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35 | R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 7 | От физически и юридически лица |
| 6. | 15 01 04 | Метални опаковки | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране -сортиране, уплътняване, рязане/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 50 | От физически и юридически лица |

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* | <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 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | x | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 20 01 35* | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 20 01 36 | x | 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:

| 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* | х | х | х |
| 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"/> |

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

1.3 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 (тон/год.) | Произход |
|----|-----------------|--|--|-----------------------|--------------------------------|
| | Код | Наименование | | | |
| | 1 | 2 | | | |
| 1. | 02 01 10 | Метални отпадъци | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране – сортиране/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 20 | От физически и юридически лица |
| 2. | 12 01 01 | Стърготини, стружки и изрезки от черни метали | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - сортиране, уплътняване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 3 | От физически и юридически лица |
| 3. | 12 01 04 | Прах и частици от цветни метали | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - сортиране, уплътняване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 2 | От физически и юридически лица |
| 4. | 12 01 03 | Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - сортиране, уплътняване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 3 | От физически и юридически лица |

| | | | | | |
|-----|----------|--------------------------------|---|-----|---|
| 5. | 12 01 02 | Прах и частици от черни метали | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - сортиране, уплътняване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 2 | От физически и юридически лица |
| 6. | 16 01 17 | Черни метали | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - сортиране, рязане, разглобяване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 200 | От физически и юридически лица |
| 7. | 16 01 18 | Цветни метали | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - сортиране, рязане, разглобяване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 100 | От физически и юридически лица |
| 8. | 17 04 01 | Мед, бронз, месинг | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - рязане, разглобяване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 10 | От еднолични търговци и юридически лица |
| 9. | 17 04 02 | Алуминий | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - рязане, разглобяване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 10 | От еднолични търговци и юридически лица |
| 10. | 17 04 03 | Олово | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - рязане, разглобяване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 5 | От еднолични търговци и юридически лица |
| 11. | 17 04 04 | Цинк | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - рязане, разглобяване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 5 | От еднолични търговци и юридически лица |

| | | | | | |
|-----|----------|--|--|-----|---|
| 12. | 17 04 05 | Желязо и стомана | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - рязане, разглобяване, уплътняване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 300 | От еднолични търговци и юридически лица |
| 13. | 17 04 06 | Калай | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - рязане, разглобяване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 5 | От еднолични търговци и юридически лица |
| 14. | 17 04 07 | Смеси от метали | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - сортиране, рязане, разглобяване, уплътняване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 200 | От еднолични търговци и юридически лица |
| 15. | 17 04 11 | Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10 | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - сортиране, рязане, преупаковане/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 5 | От еднолични търговци и юридически лица |
| 16. | 19 10 01 | Отпадъци от желязо и стомана | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - рязане, разглобяване, уплътняване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 20 | От еднолични търговци и юридически лица |
| 17. | 19 10 02 | Отпадъци от цветни метали | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - сортиране, рязане, разглобяване, уплътняване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 5 | От еднолични търговци и юридически лица |
| 18. | 19 12 02 | Черни метали | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - сортиране, рязане, разглобяване, уплътняване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 20 | От еднолични търговци и юридически лица |

| | | | | | |
|-----|----------|---------------|---|----|---|
| 19. | 19 12 03 | Цветни метали | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - сортиране, рязане, разглобяване, уплътняване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 5 | От еднолични търговци и юридически лица |
| 20. | 20 01 40 | Метали | R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /предварително третиране - сортиране, рязане, разглобяване, уплътняване/; R13 - съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им | 50 | От 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)

При постъпването на отпадъците в зоната за приемане ще се извършва тяхното разтоварване от превозното средство, предварително сортиране и измерване на тяхното количество и записването им в отчетна книга.

Постъпилите отпадъци от черни и цветни метали ще бъдат насочвани към зоната на сортиране, където ще се осъществява тяхното разделяне по видове и евентуалната им обработка /нарязване, пресоване, раздробяване/ за постигане на по-компактна форма.

На площадката ще се извършва временно съхранение на негодни за употреба батерии и акумулатори /НУБА/. Съхранението ще се извършва в специални съдове поставени на закрито върху непропусклива подова настилка и съгласно нормативните изисквания.

На площадката ще се извършва временно съхранение на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване /ИУЕЕО/, при условия съгласно Наредба за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване ще се съхранява и транспортира по начин, който оптимизира повторната му употреба, рециклирането и оползотворяването му.

Метални опаковки ще се съхраняват отделно от другите отпадъци на обособено за целта място.

На площадката ще се извършва също така и разкомплектоване на ИУМПС.

Основните процеси, които се извършват в пункта за разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства са следните:

А) Приемане и събиране на излезли от употреба МПС на площадка за временно съхранение до започване на дейностите по разкомплектоването им – площадката е с непропусклива повърхност и с изградени съоръжения за събиране на разливи и съоръжения за обезмасляване и утаител.

Б) Дейности по разкомплектоване:

- Отделяне на акумулаторите и резервоари за втечнени газове;
- Отделяне или неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти, в това число въздушни възглавници;
- Отстраняване, разделно събиране и съхраняване на горива, спирачна течност, охлаждаща течност, смазочни масла от предавателни кутии и трансмисионни масла, хидравлични масла и др.подобни;

- Демонтаж на електроника, микропроцесорни системи, климатични системи и катализатори;
- Премахване на компоненти, индентифицирани като съдържащи живак;
Отпадъците след разкомплектоването, представляващи отделни части от излезлите от употреба МПС, се разделят на подлежащи и неподлежащи на рециклиране/оползотворяване или повторно използване.

В) Отделяне на материали и компоненти с цел улесняване на рециклирането им::

- Отделяне на катализаторите и маслените филтри;
- Отделяне на основния метал, както и на други метални компоненти;
- Отделяне на смесените детайли по видове: стомана, чугун, цветни метали и други материали;
- Сортиране и събиране на отделените отпадъци по видове, маса и габарити на площадка за временно съхранение за метален скрап;
- Отделяне на големи пластмасови компоненти – брони, арматурни табла, резервоари за течности – складиране на закрита площадка;
- Отделяне и събиране на гумите;
- Отделяне и събиране на стъклата;
- Отделяне на части и детайли, годни за директна повторна употреба – отделените детайли се подлагат на технически контрол и годните за употреба се маркират, преди продажбата им.

Г) Третиране на неподлежащите на възстановяване/рециклиране и повторна употреба отпадъци – събират се по видове и се предват за обезвреждане на лицензирани за това фирми.

Осъществява се временно съхранение на демонтираните използвани /оползотворяеми/ части до тяхната продажба. Осъществява се предаване за обезвреждане на образуваните отпадъци на фирми, притежаващи съответните разрешителни за оползотворяване или обезвреждане.

В складовата зона ще се съхраняват различните видове отпадъци според законовите и подзаконовите изисквания. Предвидени са достатъчен брой дървени палети, метални контейнери и съдове за временното съхранение на отпадъците.

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 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:
 - разрешение или комплексно разрешително за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 1 от ЗУО;
 - регистрационен документ за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 2, т. 3-5 от ЗУО;
 - 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. 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.Димитровград, област Хасково, община Димитровград, поземлен имот с идентификатор № 21052.1010.6507

1. да е оградена и охраняема, с контролиран достъп, да е обозначена с табели оказващи лицето, което я експлоатира и работното време;
2. да има водонепропускливо покритие – бетон или асфалт;
3. да има приемен пункт и зона за престой на автомобилите при товарене и разтоварване на отпадъци;
4. на площадката, на която дружеството извършва дейности с отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ) да е осигурено 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 закрыта 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“;

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

Изисквания към центрите/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, спирални 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.

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 разделно 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 (шредиране);

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 (шредиране), 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 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.

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

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.

(поставя се само в случаите, когато е приложимо)

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 на площадката в един същ момент.

8.2 При предаване и приемане на ИУЕЕО за повторна употреба като цял уред, 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 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.).

8.4 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.).

8.5 Отпадъците, които ще се третират от „СИЛ ДИН“ ЕООД на площадка с местонахождение: гр. Димитровград, ПИ № 21052.1010.6507, (стар идентификатор УПИ VII – 1941, кв. 205) да не се различават по вид (код и наименование) и да не превишават количествата, посочени в т.1.2 и т.1.3.

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