



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

РЕШЕНИЕ

№ 14 – ДО – 177 - 00 от 06.02.2013 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 – 24 от 11.01.2013 г.

РАЗРЕШАВАМ

на “ФЕНИКС КОМЕРС” ЕООД

ЕИК: BG108553897

седалище и адрес на управлението: област Кърджали, община Кърджали, гр.Кърджали, кв. “ Възрожденци “, бл. 45, вх. Г , ет. 6, ап. 62.

лице, управляващо/представляващо дружеството/едноличния търговец:

Стефан Анастасов Стоев

служ. тел.: 0896 781260

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

1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: гр. Кърджали, област Кърджали., община Кърджали, УПИ XI₂₀₅ с площ 7224 кв.м., кв. 118 А, ПИ 40909.122.205 в Складово-промишлена зона – район на ж.п. гара.

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 (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	16 01 04*	Излезли от употреба превозни средства	R 12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11.При отсъствие на друг подходящ код R това може да включва предварителни дейности преди оползотворяването, включително предварителна обработка, като inter alia, разглобяване , сортиране , трошене, уплътняване, пелетизиране, сушене, рязане , кондициониране, преупаковане, разделяне, регрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове R1- R11. R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.	2000	Физически и юридически лица

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

Дейностите, които ще се извършват на площадката са събиране, временно съхраняване и разкомплектоване (R12 и R13) на ИУМПС и временно съхраняване на части и компоненти от ИУМПС, със цел повторната им употреба.

Временното съхраняване на акумулаторите от разкомплектоването на ИУМПС се извършва в затворени помещения, оборудвани и експлоатирани съгласно изискванията. Те се поддредат в корозионно устойчиви контейнери или в контейнери върху предварително поставено полиетиленово фолио, без да се източва електролита от тях.

Отработените масла, генерирани при разкомплектоването на ИУМПС, се съхраняват временно в подходящи съдове (цистерна за масла и/или метални варели), не се смесват и се обозначават съгласно изискванията на действащата нормативна база.

Разкомплектоването на ИУМПС се извършва при следната последователност :

- отделяне на оловните акумулатори и резервоари за втечнени газове
- неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти(в това число въздушни възглавници)
- 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 части
- премахване, доколкото е възможно, на всички компоненти идентифицирани като съдържащи живак
- демонтаж на електрониката, микропроцесорни системи, катализатори
- демонтаж на възли и детайли, отделяне на годните за повторна употреба
- разделяне на останалите отпадъци по видове

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 приложена към заявлението, а именно:

- разделно събиране и съхранение в специализирани контейнери;
- недопускане на разливи от киселини от акумулаторите
- противопожарни кранове и табла в съответствие с противопожарни норми и
 - съгласуване с противопожарни органи;
- площадката е изцяло бетонирана с цел недопускане на замърсяване на почви и
 - подземни води;
- обозначаване на площадката за работа с необходимите ограждения и маркировки;
- инструктаж на персонала за предотвратяване на замърсявания на компонентите
 - на околната среда чрез разливи, пожари;

Мерки при аварийна ситуация:

- При разлив на смазочни масла и антифриз – мястото да се обработи с пясък и дървени стърготини и да се обезмасли;
- при разлив на киселини – мястото да се обработи с хидратна вар или варно мляко, в зависимост от мястото на разлива и начина позволяващ неговата обработка;
- При по-големи аварии, мястото да се обезопаси и да се сигнализира на органите на РИОСВ и ГЗ;
- При възникване на пожар по време на рязане на металите да се използват наличните противопожарни средства на фирмата – кофпомпи и пожарогасители. При невъзможност да се овладее пожара, да се сигнализира на ППО, РИОСВ и ГЗ;

При аварии получени при транспортиране на отпадъците, да се обозначи района и да се сигнализират органите на КАТ,

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:

Да се осигурят места за разделно складиране на отпадъците на достатъчно разстояние един от други, да бъдат обозначени с код и наименование на съхранявания отпадък (съгласно Наредба №3/2004г. за класификация на отпадъците), а местата за съхраняване на опасни отпадъци да бъдат от закрит тип.

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

Площадката да бъде изградена върху непропусклива повърхност. Местата на третиране да бъдат обозначени с вида (код и наименование) на отпадъците. Да са налице съоръжения за събиране на разливи, утайтели и съоръжения за обезмасляване. Да бъдат осигурени подходящи места за временно съхраняване на демонтирани части, включително складове с непропусклив под за съхраняване на части, замърсени с масла. На площадката да има подходящи съдове за съхраняване на оловни акумулатори, филтри и кондензатори, течности от излезли от употреба МПС, като горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии, трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности недопускащи техния разлив. Да са снабдени със съоръжения за третиране на води, включително на дъждовни води, в съответствие със ЗВ и подзаконовите нормативни актове по прилагането му. Да са налице подходящи складове за съхраняване на отделените при разкомплектоването гуми с оглед предотвратяване на опасността от възникване на пожари при натрупването на по-големи количества. На площадката да се държат в наличност достатъчни количества от абсорбент (пръст, пясък и др.), които ще бъдат използвани при необходимост за задържане и ограничаване на евентуални разливи от течни отпадъци.

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

Операциите по демонтаж и съхраняване да се извършват по начин, предотвратяващ увреждане на резервоарите, съдържащи течности, или на компонентите, подлежащи на оползотворяване и използване като резервни части. Да се поддържат в постоянна изправност и нормално действие съоръженията за третиране на отпадъци.

5. При закриването на площадката/прекратяването на дейността, да се предприемат съответните мерки и технологии за закриване и за след експлоатационни дейности на площадките за третиране на отпадъци, съгласно документацията по приложение № 17.2 към заявлението.

6. Да се води отчетност, като отчетните книги и документацията за отпадъци се съхраняват за срок от 5 год., включително след преустановяване на дейността.

7. Да се предоставя информация и ежегодно да се изготвят и представят в Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС) годишни отчети по отпадъците, съгласно изискванията на ЗУО и наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО.

8. Други условия :

8.1 Да не допуска смесване на опасни отпадъци с други опасни отпадъци или с други отпадъци, вещества или материали; смесването включва и разреждането на опасни вещества.

8.2 Да не допуска смесването на оползотворими отпадъци с неоползотворими отпадъци.

8.3 Със заповед на управителя на дружеството се определя лице отговорно за безопасното управление на опасните отпадъци.

8.4 Операторът на центъра за разкомплектоване, или операторът на площадка за събиране и съхраняване издава за всяко прието ИУМПС **удостоверение** за разкомплектоването му.

8.5 Операторите на центрове за разкомплектоване на ИУМПС въвеждат в действие компютърна информационна система за:

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

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*