



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ-гр. Пловдив

РЕШЕНИЕ

№ 09-ДО-1126-00 от 05.01.2018г.

На основание чл. 71, ал. 1 във връзка с чл. 35, ал. 1, т. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО), във връзка със заявление №УО-1123 от 20.12.2017г

РАЗРЕШАВАМ

на

„ЛЮДОН ТРАНС” ЕООД

ЕИК: 175145548, **седалище и адрес на управлението:** област София-град, община Столична, гр. София, район Средец, ул. Ангел Кънчев №5, ет.5, **лице, управляващо/представляващо дружеството:** Нели Николаева Младжова- Управител, **моб. 0886 722 522, служ. тел: 0886 722 522, електронна поща:** info@ludontrans.com

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

1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: Площадки на физически и юридически лица, притежатели на отпадъци; частна, кооперативна, общинска или държавна собственост, разположени на територия, контролирана от РИОСВ-Пловдив - област Пловдив (община Асеновград, община Брезово, община Калояново, община Карлово, община Кричим, община Куклен, община Марица, община Перушица, община Пловдив, община Първомай, община Раковски, община Родопи, община Садово, община Сопот, община Стамболийски, община Съединение, община Хисаря)

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	3	4	5
1.	02 01 08*	Агрохимични отпадъци, съдържащи опасни вещества	<p>D13 - Прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове за обезвреждането им по някоя от операциите D1 - D12</p> <p>D14 - Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1 - D13</p>	3 000	От селското стопанство - препарати за растителна защита с изтекъл срок на годност
2.	15 01 10*	Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	<p>D13 - Прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове за обезвреждането им по някоя от операциите D1 - D12</p> <p>D14 - Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1 - D13</p>	100	отпадъци от опаковки, образувани при употребата или преопаковането на опасни вещества и препарати
3.	16 05 04*	газове в съдове под налягане (включително халони), съдържащи опасни вещества	<p>D13 - Прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове за обезвреждането им по някоя от операциите D1 - D12</p> <p>D14 - Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1 - D13</p>	1000	газове в съдове под налягане, газообразни и силно летливи препарати за растителна защита

4.	16 05 06 *	лабораторни химични вещества и смеси с висока степен на чистота, състоящи се от или съдържащи опасни вещества, включително смеси от лабораторни химични вещества и смеси с висока степен на чистота	<p>D13 - Прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове за обезвреждането им по някоя от операциите D1 - D12</p> <p>D14 - Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1 - D13</p>	1000	Залежали химикали от учебни заведения, институти на БАН или учрежденски лаборатории
5.	16 05 07 *	отпадъчни неорганични химични вещества и смеси с висока степен на чистота, състоящи се от или съдържащи опасни вещества	<p>D13 - Прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове за обезвреждането им по някоя от операциите D1 - D12</p> <p>D14 - Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1 - D13</p>	2000	Залежали химикали от учебни заведения, институти на БАН или учрежденски лаборатории
6.	16 05 08*	отпадъчни органични химични вещества и смеси с висока степен на чистота, състоящи се от или съдържащи опасни вещества	<p>D13 - Прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове за обезвреждането им по някоя от операциите D1 - D12</p> <p>D14 - Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1 - D13</p>	2000	Залежали химикали от учебни заведения, институти на БАН или учрежденски лаборатории

7.	16 05 09	отпадъчни химични вещества и смеси с висока степен на чистота, неупоменати в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08	<p>D13 - Прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове за обезвреждането им по някоя от операциите D1 - D12</p> <p>D14 - Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1 - D13</p>	1000	Залежали химикали от учебни заведения, институти на БАН или учреденски лаборатории.
8.	20 01 19*	Пестициди	<p>D13 - Прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове за обезвреждането им по някоя от операциите D1 - D12</p> <p>D14 - Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1 - D13</p>	3 000	Държавни, общински, кооперативни частни складове за съхранение на пестициди.

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

„Людон Транс“ ЕООД да извършва дейности с кодове D13 и D14 само след сключване на писмен договор с притежателя на отпадъците-възложителят. След подписването на същия, „Людон транс“ ЕООД да уведоми писмено РИОСВ – Пловдив за местоположението на площадката, на която ще се извършват описаните дейности с отпадъци, както и срока за изпълнение на дейността. Копие от договорите да бъдат представяни в срок не по късно от две седмици преди започване на дейността.

Преупакованите отпадъци да се транспортират за съхранение до площадката, намираща се в гр. Пазарджик на „Людон транс“ ЕООД, за която има издадено разрешително, съгласно чл.35, ал.1, т.1 от ЗУО.

Отпадъците да се транспортират със собствен транспорт, за което „Людон транс“ ЕООД притежава регистрационен документ №12-РД-1120-01/ 14.05.2014 г. или с нает транспорт чрез договор с лица, притежаващи регистрационен документ за събиране и транспортиране на отпадъци.

Възложителят да извършва описаната дейност със пестициди и/ или залежали химикали на площадки на притежателите им (държавни, общински, кооперативни и частни складове), разположени на територията, контролирана от РИОСВ-Пловдив.

Тези дейности да се извършват ръчно или полу-механизирано от квалифициран персонал (максимум до 10 души), снабден с работно облекло и лични предпазни средства в зависимост от вида на отпадъците, които се препакетират.

Във връзка със здравословните и безопасни условия на труд и на основание на Наредбата за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, дневното количество отпадъци, които да се препакетират да бъде до 9 тона.

При извършването на дейности D13 и D14 да се използва следното помощно оборудване и опаковки:

- Опаковки – бидони, кутии, бутилки за газове под налягане
- Ръчни инструменти – за прегрупиране и препакетиране
- Помпи за преливане на газове
- Транспалетна количка и транспалетна количка – везна – за преместване, претегляне и нареждане на запълнените опаковки.

1. Третиране на агрохимични отпадъци/ пестициди в контейнери/ друг вид опаковка с ненарушена цялост

От всеки контейнер с пестициди в съответния склад да бъде взета средна проба и да бъде анализирана за съдържание на С1.

Да бъде извършено разделяне на течните от твърдите пестициди.

Течните пестициди да бъдат втвърдявани на място със зеолит или друг подходящ втвърдител.

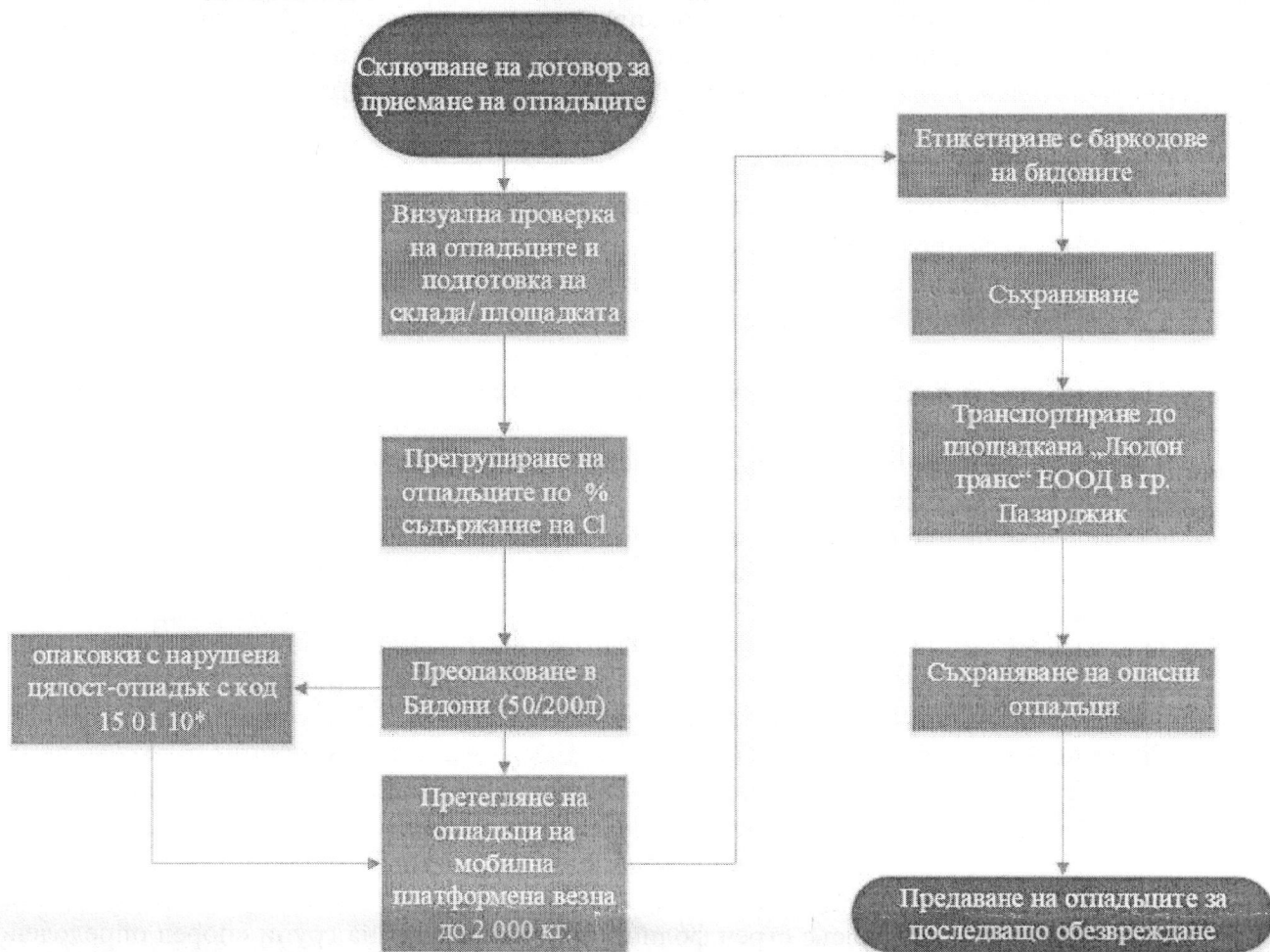
Съдържимото да бъде прехвърлено в пластмасови бидони с обем 50/ 200 литра. Всеки бидон да се измери и да бъде етикетирани с баркод, описващ датата и часа на преопаковането, както и точното количество в kg. След излизането на анализа за съдържание на хлор към всеки бар-код да бъде добавено и хлорното съдържание в %. Копие от протокола да придружава бидона при транспортиране. Оригиналите на протоколите да се съхраняват на площадката (в гр. Пазарджик) на „Людон транс“ ЕООД, за която има издадено разрешително съгласно чл.35, ал.1, т.11 от ЗУО.

Измерените и етикетирани бидони да се подготвят за транспортиране, да се поставят върху палети и опаковат със стреч фолио, да се подреждат на групи според определеното хлорно съдържание. Същите да бъдат транспортирани с подходящ транспорт (затворени автомобили с ремарке или полуремарке) директно до инсинератор в страна членка на ЕС за крайно обезвреждане или до площадката на „Людон транс“ ЕООД за съхраняване в закрыта обособена площадка до момента, в който да бъдат предадени за транспортиране до инсталацията за обезвреждане в страна членка на ЕС. Опаковането да се извършва в зависимост от вида на опасните отпадъци и класификацията по ADR. Предаването и транспортирането на опасните отпадъци извън България да става след получаване на нотификация съгласно Регламент 1013/2006/ЕС за транспортиране на отпадъци и при спазване на изискванията на Международната спогодба за превоз на опасни товари ADR.

Освободените пластмасови опаковки или части от тях да са в затворени контейнери и да се опаковат по начин, предотвратяващ замърсяване на околната среда по време на съхраняване и/ или транспорт. Същите да се превозват с подходящ транспорт (затворени автомобили с ремарке или полуремарке) директно до инсинератор в страна членка на ЕС за крайно обезвреждане или до площадката на „Людон транс“ ЕООД за съхраняване в закрыта обособена площадка до момента, в който да бъдат предадени за транспортиране до инсталацията за обезвреждане в страна членка на ЕС.

Дейностите да се извършват от квалифициран и обучен персонал, съгласно работна инструкция при спазване на здравословни и безопасни условия на труда и противопожарните изисквания.

Технологична схема за прегрупиране и препакеждане на агрохимични отпадъци и пестициди



2. Третиране на залежали химикали и други опасни отпадъци

Да бъде извършено разделяне на по физико-химични свойства.

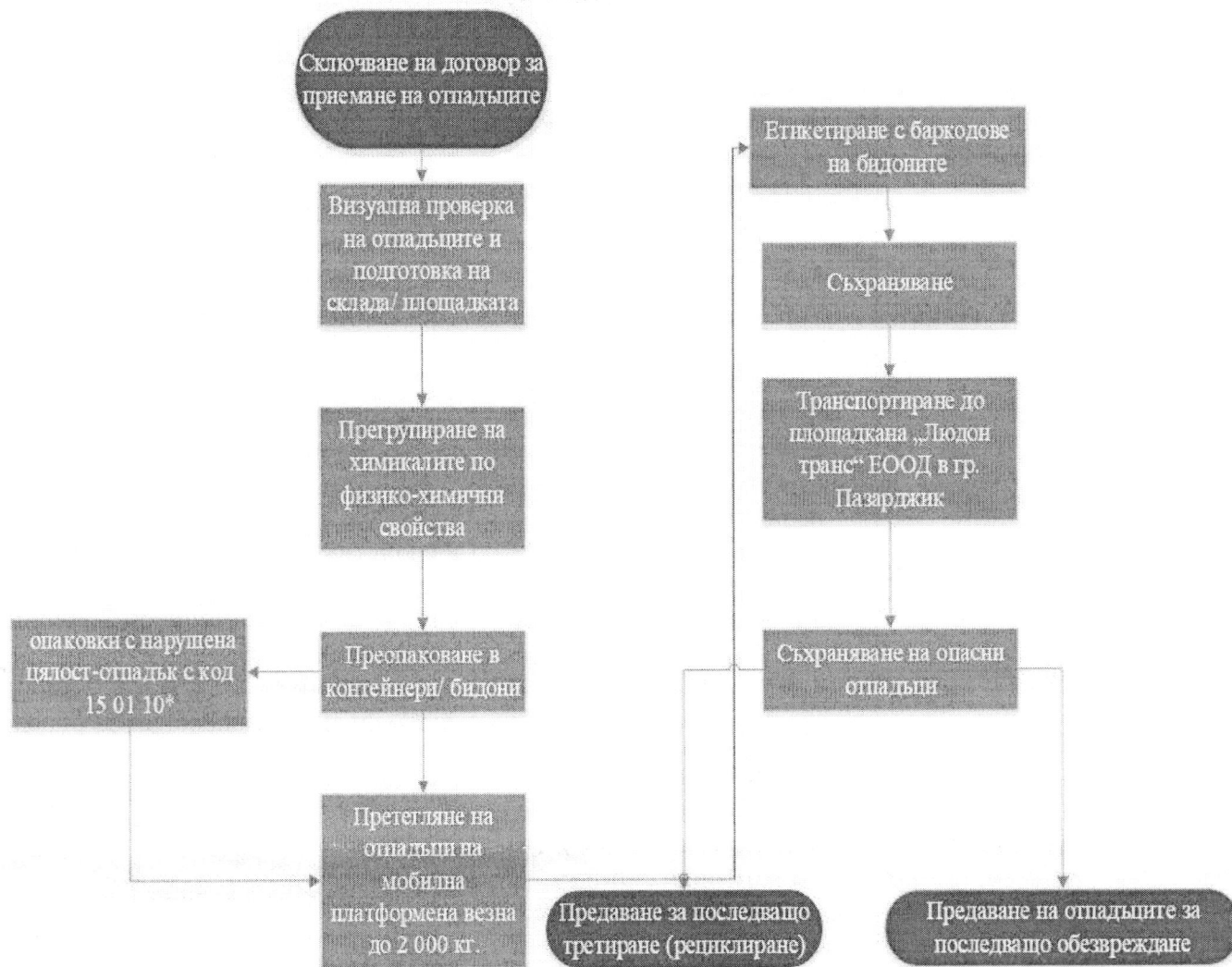
Съдържимото да бъде прехвърлено в подходящи съдове (контейнери, пластмасови бидони/ варели с обем 50/ 200 литра). Всеки съд да се измери и да бъде етикетиран с баркод, описващ датата и часа на препаковането, както и точното количество в kg. Оригиналите на съпровождащите документи да се съхраняват на площадката в гр. Пазарджик на „Людон транс“ ЕООД, за която има издадено разрешително съгласно чл.35, ал.1, т.11 от ЗУО.

Измерените и етикетираните съдове да се подготвят за транспортиране, като се поставят върху палети и опаковат със стреч фолио, да се подреждат на групи според близките физико-химични свойства. Същите да бъдат транспортирани с подходящ транспорт (затворени автомобили с ремарки или полуремарке) до площадката на „Людон транс“ ЕООД за съхраняване в закрыта обособена площадка до момента, в който да бъдат предадени за последващо оползотворяване/ обезвреждане.

Освободените опаковки или части от тях да са в затворени контейнери и опаковат по начин, предотвратяващ замърсяване на околната среда по време на съхраняване и/ или транспорт. Същите да се превозват подходящ транспорт (затворени автомобили с ремарки или полуремарке) до площадката на „Людон транс“ ЕООД за съхраняване в закрыта обособена площадка до момента, в който да бъдат предадени за последващо третиране на лица, притежаващи документ съгласно чл.35 от ЗУО.

Дейностите да се извършват от квалифициран и обучен персонал, съгласно работна инструкция при спазване на здравословни и безопасни условия на труда и противопожарните изисквания.

Технологична схема за прегрупиране и препакетиране на залежали химикали



код на отпадъка	наименование на отпадъка	опаковки, които ще се използват
1	2	3
02 01 08*	Агрохимични отпадъци, съдържащи опасни вещества	препаковането да се извършва в специализирани опаковки за опасни товари, отговарящи на изискванията на Европейската спогодба за превоз на опасни товари по шосе (ADR) в зависимост от агрегатното им състояние, химически състав и свойства и изискванията на съоръженията, където да се извършва крайно обезвреждане в пластмасови бидони – 50л/ 200 л
15 01 10*	Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	препаковането да се извършва в специализирани опаковки за опасни товари, отговарящи на изискванията на Европейската спогодба за превоз на опасни товари по шосе (ADR) в зависимост от агрегатното им състояние, химически състав и свойства и изискванията на съоръженията, където да се извършва крайно обезвреждане в пластмасови кутии – 200 и пластмасови