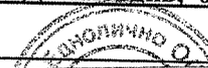




УПРАВИТЕЛ



.....

СПАРТАК НИКОЛОВ

**ПРОГРАМА
ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ
на „ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ”ЕООД ПЛОВДИВ**

**Адрес:
обл.Пловдив, община Пловдив,
4000 Пловдив, район Изток,
бул. "Шести септември" № 250**

АКТУАЛИЗАЦИЯ 2016г.



Съдържание

Въведение	3
1. Обща характеристика на предприятието	4
1.1. Разположение	4
1.2. Отрасъл	4
1.3. Собственост	4
1.4. Форма на управление	4
1.5. Описание на производствата	4
1.6. Териториално разположение на производствата и транспортни връзки	5
1.7. Финансово-икономическо състояние на фирмата	5
1.8. Прогнози за развитие на фирмата	5
2. Обхват, цели и принципи на Програмата за управление на отпадъците	6
2.1 Обхват на програмата	6
2.2 Цели на Програмата за управление на отпадъци	7
2.3 Принципи на Програмата за управление на отпадъци	7
3. Съществуващо състояние	8
3.1. Генерирани отпадъци	8
3.1.1 Производствени отпадъци	8
3.1.2 Опасни отпадъци	12
3.1.3. Битови отпадъци	15
3.1.4. Строителни отпадъци	16
3.2. Събиране, съхранение, методи за преработка и извозване на отпадъците	16
3.3. Транспортиране на отпадъците	30
3.4. Депониране	30
3.5. Други форми на обезвреждане	31
3.6. Отпадъци предадени/получени за преработка/обезвреждане на други предприятия	30
3.7. Внос, износ на отпадъци за няколко характерни години	31
3.8. Управление на дейностите	31
3.9. Отчетност	32
3.10. Финансово-икономически анализ на дейностите по третиране на отпадъците	33
4. Оценка на съществуващото състояние	32
5. Формулиране на проблемите	33
6. Приоритизиране на проблемите	33
7. Подходи за решаване на проблемите и постигане на целите	34
8. План за действие	34
Краткосрочни:	34
Средносрочни:	35
9. Управление на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО)	35
10. Отчет на изпълнението на програмата	37
11. Информация за връзка с отговорното лице	37
Приложения	



Въведение

Настоящата Програма за управление на отпадъците е разработена в съответствие с изискванията на Закона за управление на отпадъците (Обн., ДВ, бр.53/13.07.2012 г.) и произтичащите от него наредби, в това число Наредба №2/23.07.2014г. за класификация на отпадъците (обн. ДВ, бр.66/08.08.2014г.), при което отпадъците са идентифицирани с шестцифрен код, избран по реда на раздел I от цитираната Наредба. За отпадъците с огледални кодове, изборът е съобразен с химическия състав на влаганите суровини и спецификата на технологичния процес.

Данни за Дружеството

"ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ" ЕООД
ЕИК: 115010670

Седалище:

обл. Пловдивска, община Пловдив
4000, Пловдив, р-н „ИЗТОК”,
бул. "Шести септември" № 250

Представявано от:

СПАРТАК НИКОЛОВ – Управител
тел. 032 605 625, факс 032 626 403
mail: vik@vik.bg

Лице, отговорно за управление на отпадъците

Станимира Костадинова
Длъжност: Експерт ЗБУТ

Лице за контакти:

Станимира Костадинова
тел.032 605 678, факс 032 626 403
mail: s.kostadinova@vik.bg



1.Обща характеристика на предприятието

1.1.Разположение на обектите собственост на Дружеството

„ВиК” ЕООД Пловдив е изградено на територията на област Пловдив и включва в структурата си изградените, поддържани, експлоатирани и ремонтирани „ВиК”-съоръжения, в това число помпени станции за питейни води, водопроводни и канализационни мрежи и системи, изградени на територията на 10 водоснабдително - канализационни района в областта, 3 водоснабдителни района в град Пловдив, 2 канализационни района в град Пловдив, 4 ПС в град Пловдив и 7 ПСОВ /пречиствателна станция за отпадъчни води/ - Пловдив, Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово.

Списък на експлоатационните „ВиК” райони в града и областта:

Район Север – гр.Пловдив	Район Карлово	Район Хисар
Район Юг – гр.Пловдив	Район Раковски	Район Лъки
Район Изток – гр.Пловдив	Район Кричим	Район Съединение
Район Асеновград	Район Родопи	
Район Първомай	Район Труд	

Списък на ПС /помпени станции/ в града:

ПС "Изток 1"	ПС "Изток 2"	ПС "Юг"	ПС "Север"
--------------	--------------	---------	------------

Не се извършват дейности извън рамките на посочените площадки и площи.

1.2.Отрасъл СТРОИТЕЛСТВО

Ресорно министерство МРРБ

1.3.Собственост ДЪРЖАВНА 100 %

1.4.Форма на управление

„Водоснабдяване и канализация” ЕООД Пловдив е еднолично Дружество с ограничена отговорност, представлявана от Управител: Спартак Львов Николов.

1.5.Описание на производствения процес

Производствения процес включва:

- ❖ Добиване на вода /сондажна, дренажна и речни водохващания/
- ❖ Обработка на добитата вода с цел привеждането ѝ до нормите и параметрите на изискванията на Наредба № 9 от 16.03.2001 година за качеството на водата, предназначена за питейно-битови нужди
- ❖ Отвеждане на добитата и обработена вода до крайните клиенти
- ❖ Поддръжка на водопроводните системи и мрежи по населени места
- ❖ Отвеждане на отпадъчните води, чрез канализационни системи
- ❖ Поддръжка на канализационните системи по населени места
- ❖ Обработка на отпадъчните води в пречиствателни станции в населените места, където има такива



1.6.Териориално разположение на производствата

Производствения процес се осъществява по т.1.5. е разпределен и се извършва по експлоатационни райони и ПС в града и окръга

Връзки и комуникации между експлоатационните „ВиК” райони

- Телефон
- Интернет
- Пътища от републиканската пътна мрежа, посредством собствен транспорт

Захранваща инфраструктура на експлоатационните райони

- **Електроснабдяване:** електрическата енергия е осигурена от вътрешна енергийна мрежа, собственост на „ВиК” ЕООД Пловдив;
- **Водоснабдяване и канализация:** включени в градската водопроводна и канализационна мрежи;
- **Отопление:** електрическо /климатизация/;
- **Производство на сгъстен въздух /хидрофорни уредби/:** обезпечаване на водоподаването във високи зони /високи етажи/

1.7.Финансово икономическо състояние на Дружеството

Към датата на изготвяне на Програмата, финансово-икономическото състояние на Дружеството е добро.

В изпълнение е Бизнес-плана на Дружеството 2009 - 2013 година, продължен до 2016г. Предстои приемане на Бизнес-план за периода 2017 - 2021 година.

1.8.Прогнози за развитие

Наред с текущата производствена дейност по организиране и провеждане на процесите по т.1.6, Дружеството осъзнато работи в две основни допълнителни направления, които в значителна степен са свързани с екологизацията на основната дейност.

Основно направление, в което Дружеството работи е търсене на финансови средства и възможности за подмяна на част от водопроводната и канализационни мрежи, както и за Реконструкция, модернизация и доизграждане на пречиствателна станция за отпадъчни води на гр. Пловдив. За целта, към настоящия момент предстои провеждане на процедура за избор на изпълнител на ”Интегриран проект за водите на Пловдив”, финансиран от Оперативна програма околна среда 2014-2020г” - етап1. Бенефициент по програмата е Община Пловдив, а В и К ЕООД Пловдив е асоцииран партньор.

Основните задачи на проекта са:



1. Да осигури надеждност на водоснабдителната система и повиши гарантирано качеството на питейната вода след подмяна на етернитовите тръби с чугунени;
2. Елиминирание на постоянните скрити течове в системата;
3. Подобряване на качеството на водните ресурси, чрез адекватно пречистване на отпадъчните води.

Изпълнението на проекта ще доведе до намаляване на загубите, разходите за поддръжка и ремонт, и повишаване на качеството на услугите, предлагани от Дружеството.

В хода на изпълнение на предвидените дейности „ВиК” ЕООД Пловдив е отчело необходимостта от предприемане на комплекс от мерки, гарантиращи спазване изискванията по опазване на околната среда.

Приоритет за Дружеството ще са:

1. Ограничаване на газовите емисии в хода на изкопните работи, особено в гъсто населените части на града, зоните с голям автомобилен трафик, както и тези с интензивен пешеходен поток;
2. Ограничаване на шума от пътно-строителните машини;
3. Вземане на мерки за предпазване на почвата от замърсяване с масло и нефтопродукти при евентуално аварирание на техника;
4. Безопасно транспортиране на подменените тръби или части от тях;
5. Безопасно временно съхранение на подменените тръби или части от тях на специално обособени за това площадки за временно съхранение на отпадъци.

2. Обхват, принципи, цели, етапи и срокове на програмата.

2.1. Обхват.

С програмата се предвижда управление на производствени, опасни, строителни и битови отпадъци, създадени по време на производствения процес, както и техния контрол. Тя обхваща всички дейности в процеса на генериране на отпадъците, тяхното разделно събиране, временно съхранение и предаване за транспорт на външни фирми, с цел оползотворяване или обезвреждане.

- **Териториалният обхват** на програмата обхваща дейностите, реализиращи се на производствената площадка на Дружеството – гр. Пловдив.
- **Обхват** на програмата по **видове отпадъци**: опасни, производствени, битови и строителни.
- **Времени обхват** на програмата – 2016 - 2020 година, като ще се актуализира при промяна на видовете и количествата отпадъци.

Програмата включва:

- ❖ Анализ на състоянието, вида, свойствата и количествата на образуванията в Дружеството отпадъци;
- ❖ Цели, срокове и етапи на действие на Програмата;
- ❖ Технологиите и съоръженията за третиране и безопасно съхранение на отпадъците;



- ❖ План за създаване на места за временно съхранение на отпадъците, в съответствие с нормативната уредба;
- ❖ Финансови средства за осъществяване на Програмата;
- ❖ Координация с други програми, имащи връзка с дейността;
- ❖ Система за отчет и контрол на изпълнението;
- ❖ Система за оценка на резултатите и за актуализация на програмата;
- ❖ Информация за връзка с упълномощените лица, отговорни за управлението на отпадъците.

2.2.Цели на Програмата за управление на отпадъците

Стратегическа цел на програмата Дружеството, в съответствие с политиката на РБългария, заложен в Националния план за управление на отпадъците (НПУО) за периода до 2020 г. и включена към него Национална програма за предотвратяване образуването на отпадъци за периода 2014-2020 г., е изпълнение на задълженията и отговорностите за законосъобразно управление на отпадъците на територията на "ВиК"- ЕООД гр. Пловдив, чрез прилагането на собствена политика и предприемане на мерки, осигуряващи:

- предотвратяване или намаляване на количествата на образуваните отпадъци и съдържащите се в тях опасни вещества за намаляване степента на тяхната вредност чрез прилагането на подходящи технологии за третиране и използване на суровини с ограничено съдържание на вредни вещества;
- максимално оползотворяване на отпадъците, чието образуване не може да бъде предотвратено, чрез повторна употреба, рециклиране или използването им като енергиен източник; въвеждане на разделна система за събиране на отделните видове отпадъци и чрез това ограничаване до възможния минимум на количествата и видовете опасни отпадъци, неподлежащи на оползотворяване;
- екологосъобразно обезвреждане на отпадъците, които не могат да бъдат оползотворени.

Правилната и подходящо планирана политика по управление на отпадъците на Дружеството ще допринесе за съхраняване на природните ресурси и опазването на околната среда, като по този начин даде своя принос за устойчивото развитие на района и страната.

Програмата е насочена към постигане на икономически ефект от управлението на дейностите по отпадъците чрез предаването им за оползотворяване и намаляване до минимум количеството на обезврежданите. Прилагането ѝ трябва да доведе до ограничаване на вредното въздействие на отпадъците върху околната среда, при спазване на здравословните и безопасни условия на труд при работа с тях.

2.3 Принципи на Програмата за управление на отпадъци



В Програмата за управление на дейностите по отпадъците са залегнали основните принципи, отразени в европейското законодателство и националната политика:

- "предотвратяване" - образуването на отпадъци трябва да бъде намалено и избягнато, където това е възможно с цел рационално използване на суровинните ресурси;
- "отговорност на производителите" и "замърсителят плаща" - пълна отговорност на тези, които образуват или допринасят за образуването на отпадъци или замърсяват околната среда; те трябва да покрият пълните разходи за своите действия;
- "превантивност" - предвиждане и избягване на потенциалните проблеми при дейностите с отпадъци на възможно най-ранен етап, като по този начин се подпомага предотвратяването на риска за околната среда и човешкото здраве.

3. Съществуващо състояние

3.1. Генериране на отпадъците във „ВиК” ЕООД Пловдив

"В и К"- ЕООД гр. Пловдив е структурирано в системата на Министерството на регионалното развитие и благоустройството.

Предмета на дейност на дружеството е експлоатация, поддръжка и ремонт на ВиК мрежи и системи, вземане на проби и изпитване на води за питейно-битови цели, подземни, индустриални, повърхностно-течащи и отпадъчни, и пречистване на отпадъчни води, обслужващо гр. Пловдив и районите Асеновград, Карлово, Първомай, Хисаря, Кричим, Съединение, Раковски, Труд, Родопи, Лъки и пречистване на отпадъчните води на гр. Пловдив, Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово в ПСОВ /пречиствателни станции за отпадъчни води/.

Очаква се изграждане и предоставяне за стопанисване на следните нови ПСОВ: 2016г. – 1бр. – гр. Първомай; 2017г. – 5бр.: с.Бенковски, с.Кочево, с.Трилистник, с.Житница, с.Ръжево Конаре; 2018г. – 1бр. – гр. Асеновград; 2019г. – 3бр.: гр.Садово, гр.Лъки, с.Куклен.

На горепосочените площадки се извършват следните дейности по управление на отпадъци:

- транспортиране /производствени и строителни отпадъци/;
- временно съхранение /производствени и опасни отпадъци/;
- преработка на отпадъци от външни фирми.

Съгласно Наредба № 2 от 23.07.2014г. за класификация на отпадъците по смисъла на ЗУО, в Дружеството се генерират следните видове отпадъци, по групи, както следва:

3.1.1. Производствени отпадъци

3.1.1.1. Стърготини, стружки и изрезки от черни метали

- ✓ Код : 12.01.01
- ✓ Произход : от обработка на метални заготовки в РМЦ по обекти;
- ✓ Характеристика на отпадъците /състав: /твърди, устойчиви отпадъци/;
- ✓ Площадки за временно съхранение:
 - 1) Поз. №1 от Генплана на ВиК Управление гр.Пловдив – 5 т/год.;
 - 2) Поз. №2 от Генплана на ВиК Управление гр.Пловдив – 5 т/год.;
 - 3) Поз. №6от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив – 5,5 т/год.;
 - 4) Площадка район Асеновград – 0,5 т/год.;



- 5) Площадка район Карлово – 0,5 т/год.;
- 6) Площадка район Първомай – 0,5 т/год.;
- ✓ **Количества:** 12 т/год.

3.1.1.2. Наименование: хартиени и картонени опаковки

- ✓ **Код:** 15 01 01
- ✓ **Произход:** с категория, код Q1 - остатъци, получени в процеса на производството или след консумацията на продукти, които не са изброени по-долу - от разопаковане на входящи материали и компоненти, брак при опаковане на готова продукция и от административно обслужване;
- ✓ **Характеристика на отпадъците /състав/:** първична и вторична транспортна опаковка от картон и велпапе, съдържаща: целулоза с добавки: хидроцелулоза, пълнители, лепила; хигроскопични; при намокряне, под въздействие на ензими, микроорганизми, UV – лъчение се разпадат; горими;
- ✓ **Площадка за временно съхранение:** поз. №3 от Генплана на „ВиК” Управление;
- ✓ **Количество:** 15,000т/год.

3.1.1.3. Наименование: опаковки от дървесни материали

- ✓ **Код:** 15 01 03
- ✓ **Произход:** с категория, код Q1 - остатъци, получени в процеса на производството или след консумацията на продукти, които не са изброени по-долу - от повредени палети при разопаковане на входящи материали и компоненти;
- ✓ **Характеристика на отпадъците /състав/:** дървесина (дъски и трупчета) без покритие, сглобявана с крепежни метални елементи във вид на транспортен палет; горими;
- ✓ **Площадки за временно съхранение:**
 - 1) Поз. №4 от Генплана на „ВиК” Управление - 0,4 т/год.;
 - 2) Поз. №7 от Генплана на ПСОВ Пловдив - 0,6 т/год.;
- ✓ **Количество:** 1,000 т/год.

3.1.1.4. Наименование: абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02*

- ✓ **Код:** 15.02.03
- ✓ **Произход:** Автотранспорт - при извършване на ППР по МПС при смяна на въздушните им филтри; включват абсорбенти (хартия и текстилни материали), предпазни индивидуални средства, незамърсени с опасни вещества; филтърни материали на общообменни и локални вентилации;
- ✓ **Характеристика на отпадъците /състав/:** твърди, устойчиви отпадъци;
- ✓ **Площадка за приемане на отпадъка:** Поз. №7 от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив /Холандски склад/;
- ✓ **Количества:** 1 т/год.

3.1.1.5. Наименование: излезли от употреба автомобилни гуми

- ✓ **Код:** 16.01.03
- ✓ **Произход:** При подмяна на автомобилни гуми с изминат пробег при поддръжка на МПС от автомобилния парк на Дружеството;
- ✓ **Характеристика на отпадъците /състав/:** предимно гума, стоманени телове, не опасни, горими;



- ✓ Площадка за временно съхранение: поз.№5 от Генплана на ПСОВ гр. Пловдив;
- ✓ Количество: 3 т/год.

3.1.1.6. Наименование: спирачни накладки, различни от 16 01 11*

- ✓ Код: 16 01 12
- ✓ Произход: с категория, код Q 16 – други продукти, които не са включени в другите категории - от смяна в МПС, мотокари
- ✓ Характеристика на отпадъците /състав/: метал и сплави, твърди, устойчиви
- ✓ Площадка за приемане на отпадъка: Поз.№7 от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив /Холандски склад/
- ✓ Количество: 0,50 т годишно

3.1.1.7.Наименование: желязо и стомана

- ✓ Код: 17.04.05
- ✓ Произход: реконструкция на съществуваща инфраструктура, демонтажни дейности, бракуване на машини и апарати, негодни метални части и детайли след извършване на ремонтна дейност и др.;
- ✓ Характеристика на отпадъците /състав/: желязо и сплавите му, несъдържащи опасни замърсители;
- ✓ Площадки за временно съхранение:
 - 1) Поз. №6 от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив – 200т/год.;
 - 2) Площадка район Асеновград – 10 т/год.;
 - 3) Площадка район Карлово – 10 т/год.;
 - 4) Площадка район Първомай – 10 т/год.;
 - 5) Площадка район Хисар – 5 т/год.;
 - 6) Площадка район Кричим – 5 т/год.;
 - 7) Площадка район Съединение – 2 т/год.;
 - 8) Площадка район Раковски – 2 т/год. ;
 - 9) Площадка район Труд – 2 т/год.;
 - 10) Площадка район Родопи – 2 т/год.;
 - 11) Площадка район Лъки – 2 т/год.;
- ✓ Количество - 250 т/год.

3.1.1.8.Наименование: инфилтрат от дена за отпадъци, различен от упоменатите в 19 07 02*

- ✓ Код : 19.07.03
- ✓ Произход: от фирми, притежаващи разрешение от РИОСВ да обезвредят отпадъците си в условията на нормален технологичен режим в ПСОВ /пречиствателна станция за отпадъчни води/ гр.Пловдив, Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово;
- ✓ Характеристика на отпадъците /състав/: течни, с обработка, съвместима с технологията на обработка на отпадъчни води в ПСОВ гр. Пловдив, Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово;
- ✓ Площадка за приемане на отпадъка: производствена площадка ПСОВ гр.Пловдив, поз.№4 от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив и входните шахти на ПСОВ Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово;
- ✓ Количество: 10 000 м³ /год.



3.1.1.9. Наименование: отпадъци от решетки и сита

- ✓ Код : 19.08.01
- ✓ Произход: от механично прецеждане на отпадъчните води на гр. Пловдив Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово;
- ✓ Характеристика на отпадъците /състав/: миришещи, промити и пресовани твърди отпадъци с влажност 40-50%;
- ✓ Площадка за временно съхранение: в непосредствена близост до мястото на образуването им в метални контейнери, поз.№1 от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив и непосредствено до решетките в ПСОВ Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово;
- ✓ Транспортиране: Ще се транспортират до фирми, имащи съответните разрешителни за тяхното обезвреждане, по сключен Договор
- ✓ Количество: 604 т/ год., разпределени, както следва:
Пловдив – 400т/г; Сопот – 37т/г; Хисаря – 37т/г; Стамболийски – 32т/г; Кричим – 16т/г; Раковски – 30т/г; Карлово – 52т/г.

3.1.1.10. Наименование: отпадъци от пясъкоуловители

- ✓ Код : 19.08.02
- ✓ Произход: от утаяване на минералните примеси в отпадъчните води на гр. Пловдив;
- ✓ Характеристика на отпадъците /състав/: промити отпадъци основно с минерален състав и влажност – 8 - 10% ;
- ✓ Площадка за временно съхранение: поз.№2 /пясъчните полета/от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив и непосредствено до пясъкозадържателите в ПСОВ Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово;
- ✓ Транспортиране: Ще се транспортират до фирми, имащи съответните разрешителни за тяхното обезвреждане, по сключен Договор.
- ✓ Количество: 1 082 т/год., разпределени, както следва:
Пловдив – 1000т/г; Сопот – 15т/г; Хисаря – 15т/г; Стамболийски – 13т/г; Кричим – 6т/г; Раковски – 12т/г; Карлово – 21т/г.

3.1.1.11. Наименование: утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места

- ✓ Код : 19.08.05
- ✓ Произход: от утаяване на отпадъчни води в първични и вторични утайтели в следствие уплътнени и обезводнени до определена степен с лентови филтърпреси;
- ✓ Характеристика на отпадъците /състав/: миришещи твърди отпадъци, основно с органичен състав, влажност 75-85% и обемно тегло 1,1-1,4 т/м³;
- ✓ Площадка за временно съхранение: поз.№3 /площадката до обезводнителната инсталация и изсушителните полета/ от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив, Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово;
- ✓ Транспортиране: Ще се транспортират до фирми, имащи съответните разрешителни за тяхното обезвреждане или оползотворяване, по сключен Договор.
- ✓ Количество: 51 750 т/год. разпределени, както следва:
Пловдив – 50 000т/г; Сопот – 20т/г; Хисаря – 70т/г; Стамболийски – 24т/г; Кричим – 12т/г; Раковски – 24т/г; Карлово – 200т/г.



- 3) Площадка район Карлово – 0,100 т/год.;
 - 4) Площадка район Първомай – 0,100 т/год.;
 - 5) Площадка район Хисар – 0,100 т/год.;
 - 6) Площадка район Кричим – 0,100 т/год.;
 - 7) Площадка район Съединение – 0,100 т/год.;
 - 8) Площадка район Раковски – 0,100 т/год.;
 - 9) Площадка район Труд – 0,100 т/год.;
 - 10) Площадка район Родопи – 0,100 т/год.;
 - 11) Площадка район Лъки – 0,100 т/год.;
- ✓ **Количество:** 6 т/год.

3.1.2.3. Наименование: абсорбенти, филтърни материали /включително маслени филтри, неупоменати другаде/, кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества

- ✓ **Код :** 15.02.02*
- ✓ **Произход:** Автотранспорт - при извършване на ремонти по МПС-та; при попиване на разливи при ремонт или поддръжка на техника;
- ✓ **Характеристика на отпадъците /състав/:** твърди, горими отпадъци;
- ✓ **Площадка за временно съхранение:** поз. №7 /Холандски склад/ от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив;
- ✓ **Количества:** 0,3 т/год.

3.1.2.4. Наименование: маслени филтри

- ✓ **Код :** 16.01.07*
- ✓ **Произход:** с категория, код Q9 - остатъци от пречиствателни дейности (отработени филтри) – от смяна на филтри в МПС и мотокари в отдел Автотранспорт /при извършване на ремонти по МПС-та/;
- ✓ **Характеристика на отпадъците /състав/:** хартиени филтри в метален корпус, замърсени с отработени минерални масла; твърди, горими отпадъци;
- ✓ **Площадка за временно съхранение:** поз. №8 от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив;
- ✓ **Количества** – 0,5 т/год.

3.1.2.5. Наименование: спирачни накладки, съдържащи азбест

- ✓ **Код :** 16.01.11*
- ✓ **Произход:** Автотранспорт - при извършване на ремонти по МПС-та;
- ✓ **Характеристика на отпадъците /състав/:** твърди, метал и сплави, онечистени с токсичен прах;
- ✓ **Площадка за временно съхранение:** поз. №7 /Холандски склад/ от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив;
- ✓ **Количества:** 0,5 т/год.

3.1.2.6. Наименование: спирачни течности

- ✓ **Код :** 16 01 13*
- ✓ **Произход:** с категория, код Q7 - вещества, които повече не притежават необходимите качества и свойства и не могат да се използват по предназначение (отработени охлаждащи соли и други подобни) - смяна в МПС, мотокари;
- ✓ **Характеристика на отпадъците /състав/:** воден разтвор на гликол с подобрители;



- ✓ Площадка за временно съхранение: поз. №7 /Холандски склад/ от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив;
- ✓ Количество: 0,010 т/год.

3.1.2.7. Наименование: антифризни течности, съдържащи опасни вещества

- ✓ Код : 16.01.14*
- ✓ Произход: с категория, код Q7 - вещества, които повече не притежават необходимите качества и свойства и не могат да се използват по предназначение (отработени охлаждащи соли и други подобни) – от смяна на антифриз в МПС, мотокари в отдел Автотранспорт;
- ✓ Характеристика на отпадъците /състав/: воден разтвор на базата на етиленов или пропиленов гликол;
- ✓ Площадка за временно съхранение: поз. №7 /Холандски склад/ от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив, в съдове гарантиращи безопасно съхранение до последващото предаване за оползотворявани или обезвреждане;
- ✓ Количества: 1 т/год.

3.1.2.8. Наименование: излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодовете 16 02 09*, 16 02 12*

- ✓ Код :16 02 13*
- ✓ Произход: с категория, код Q14 - продукти, за които притежателят не намира по-нататъшна употреба (ненужни вещи от канцелариите и други подобни) - смяна на амортизирана офистехника и технологично оборудване;
- ✓ Характеристика на отпадъците /състав/: включва офис и технологично оборудване, съдържащо опасни елементи;
- ✓ Площадка за временно съхранение: Същият не се съхранява на територията на производствената площадка на фирмата. Предава се на доставчика на новото оборудване в момента на закупуването му.
- ✓ Количество: 1 т/год.

3.1.2.9. Наименование: оловни акумулаторни батерии

- ✓ Код : 16.06.01*
- ✓ Произход: от поддръжка на автомобили; смяна на акумулатори в МПС и мотокари;
- ✓ Характеристика на отпадъците /състав/: твърд отпадък, опасен, съдържащ антимоново-оловна сплав, оловни оксиди, оловен сулфат, разтвор на сярна киселина, PVC и PP, опасен и корозивен при разливане на сярна киселина - H5, H8, C18;
- ✓ Площадка за временно съхранение: поз. №7 /Холандски склад/ от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив;
- ✓ Количество: 2 т/год.

3.1.2.10. Наименовани: строителни материали, съдържащи азбест

- ✓ Код : 17.06.05*
- ✓ Произход: от ремонт на водопроводната мрежа в града и окръга;
- ✓ Характеристика на отпадъците /състав/: твърд отпадък, опасен, съдържащ азбест;
- ✓ Площадки за временно съхранение: съхраняват с в полиетиленов торби завързани:
 - 1) Поз. №7 от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив – 10 т/год.;



- 2) Площадка район Асеновград – 2 т/год.;
- 3) Площадка район Карлово – 2 т/год.;
- 4) Площадка район Първомай – 2 т/год.;
- 5) Площадка район Хисар – 2 т/год.;
- 6) Площадка район Кричим – 1 т/год.;
- 7) Площадка район Съединение – 1 т/год.;
- 8) Площадка район Раковски – 1 т/год.;
- 9) Площадка район Труд – 1 т/год.;
- 10) Площадка район Родопи – 2 т/год.;
- 11) Площадка район Лъки – 1 т/год.;

✓ **Количество:** 25 т/год.

3.1.2.11. Наименование: флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак

✓ **Код:** 20.01.21*

✓ **Произход:** от подмяна на амортизирани луминисцентни лампи;

✓ **Характеристика на отпадъците /състав/:** твърд отпадък, опасен, съдържащ живак, луминофор, стъкло и метални елементи, не запалим, опасен при счупване и попадане на живак във външната среда (околна и работна) - H6, H14, C16;

✓ **Площадки за временно съхранение:** съхраняват се на закрито при спазване на нормативните изисквания:

- 1) Поз. №7 от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив – 0,100 т/год.;
- 2) Поз. №5. от Генплана на ВиК Управление гр.Пловдив – 0,100 т/год.;
- 3) Площадка район Асеновград – 0,050 т/год.;
- 4) Площадка район Карлово – 0,050 т/год.;
- 5) Площадка район Първомай – 0,050 т/год.;
- 6) Площадка район Хисар – 0,050 т/год.;

✓ **Количество:** 0,4 т/год.

3.1.3. Наименование: смесени битови отпадъци

✓ **Код:** 20 03 01

✓ **Произход:** от административни, санитарни и битови помещения;

✓ **Характеристика на отпадъците /състав/:** смесени битови отпадъци, съдържащи: хартия, стъкло, метал, пластмаси от опаковки, хранителни остатъци, органичните гният, предпоставки за развъждане на насекоми и гризачи, могат да отделят неприятна миризма;

✓ **Площадка за временно съхранение:** контейнери за битови отпадъци, находящи пред административните центрове на Дружеството в различните населени места. Съдовете за тяхното временно съхранение не са собственост на Дружеството, а дейностите с тях, включително и заплащането за тяхната обработка попадат под действието на ЗМДТ на различните общини;

✓ **Количество:** 1000 т/год.

3.1.4. Наименование: строителни отпадъци

✓ **Код:** 17.01.07

✓ **Произход:** с категория, код Q 16 – други продукти, които не са включени в другите категории - от строителство и събаряне, свързани с ремонт и/или реконструкция на съществуваща инфраструктура, демонтажни дейности, след извършване на ремонтна дейност и др.; от строително-ремонтни дейности в



Дружеството и от изкопни работи /пръст/, при отстраняване на аварии по ВиК мрежата;

✓ **Характеристика на отпадъците /състав/:** твърди, устойчиви отпадъци, неопасни;

✓ **Площадка за временно съхранение:** /количествата са приблизителни/:

1) Поз. №3 от Генплана на ПСОВ гр.Пловдив – 200 т/год. ;

2) Площадка район Асеновград – 20 т/год.;

3) Площадка район Карлово – 20 т/год.;

4) Площадка район Първомай – 20 т/год.;

5) Площадка район Хисар – 10 т/год.;

6) Площадка район Кричим – 10 т/год.;

7) Площадка район Съединение – 10 т/год.;

8) Площадка район Раковски – 10 т/год.;

9) Площадка район Труд – 10 т/год.;

10) Площадка район Родопи – 10 т/год.;

11) Площадка район Лъки – 5 т/год.;

за районите в окръга в момента на формирането си се извозват на подходящо за това място, посочено от общината – депо за строителни отпадъци и т.н. .

При невъзможност това да се извърши веднага поради специфичността на работата /ситуации на аварийност и приоритети на Дружеството по ПТО частта/ отпадъка се извозва до площадка за „ временно съхранение” на територията на експлоатационния район , а от там се извозва до съответното депо за строителни отпадъци. Депониране на Депо за строителни отпадъци;

✓ **Количества:** 345 т/год.

3.2 Събиране, съхранение, методи за преработка и извозване на отпадъците

На производствената площадка, Дружеството не извършва „събиране на отпадъци” по смисъла на т.18, § 1 от Допълнителните разпоредби на ЗУО. Събирането включва пренасяне на отпадъците от мястото им на образуване до местата за временното им съхранение.

Дружеството приема отпадъци от други фирми /отпадъчни води/, за което се води строга отчетност.

❖ Утайките от ПСОВ се съхраняват временно на производствените площадки на ПСОВ гр.Пловдив, Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово – поз.3 от Генплана на ПСОВ Пловдив и на площадката до обезводнителната инсталация и изсушителните полета на останалите ПСОВ;

❖ Утайките от ПСОВ се транспортират до фирми, имащи съответните разрешителни за тяхното обезвреждане и/или оползотворяване, по предварително сключен Договор.

Дружеството извършва дейност по извозване на стрителни отпадъци – земни маси от аварии в града и окръга със собствен транспорт.

Дейностите по управление на отпадъците се извършват в зависимост от количеството, физико-химичния състав и възможностите за преработка или обезвреждане в съответствие със законодателството в тази област.



С цел подобряване на организацията за управление на отпадъците в Дружеството е въведена система за разделното им събиране, по начин и във вид най-целесъобразен за технологичния процес и последващите процеси по предаването им на външни фирми за последващо третиране /оползотворяване или обезвреждане/.

Описание на системата за разделно събиране е направено по-долу по видове отпадъци и за всеки отпадък поотделно.

Производствени отпадъци

Събирането и съхранението на ПО се извършва разделно в определени за целта съдове и площадки, по начин предотвратяващ смесването им и запазващ възможността за оползотворяване на полезните им компоненти или свойства.

➤ **Метални отпадъци /стружки и изрезки от черни метали/ - код: 12.01.01**

Събират се до мястото на образуването им. Съхраняват се в контейнери на открити площадки на територията на районите, до сградите на РМЦ или авторемонтните работилници.

➤ **Хартиени и картонени опаковки - код :15 01 01**

Първична и вторична транспортна опаковка от картон и велпапе, съдържаща: целулоза с добавки: хидроцелулоза, пълнители, лепила; хигроскопични; при намокряне, под въздействие на ензими, микроорганизми, UV – лъчение се разпадат; горими.

Съхраняват се на закрито в помещение обособено, обозначено и идентифицирано като такова. Завързани на стифове кашони и опаковки. Предават се на външни фирми. При сключен договор за това.

➤ **Опаковки от дървесни материали - код :15 01 03**

Съхраняват се на закрити части от производствените площадки на Управление и ПСОВ. Използват се многократно като транспортни опаковки за пренасяне и превозване на части, детайли, суровини.

➤ **Абсорбиращи филтърни материали, вкл. въздушни филтри - код: 15.02.03**

Събират се в контейнер, обозначен и намиращ се на територията на ПСОВ.

➤ **Стари автомобилни гуми – код: 16.01.03**

Събират се и се съхраняват на територията на Управлението и на ПСОВ, в закрити складови помещения. Транспортират се до лицензирани фирми за по-нататъшна преработка и оползотворяване с техен транспорт.

➤ **Спирачни накладки, различни от 16 01 12* - код 16 01 12**

Съхраняват в полиетиленови чували, завързани и поместени с дървени сандъци, на закрито.

➤ **Метални отпадъци /желязо, стомана/ - код: 17.04.05**

Събират се до мястото на образуването им. Съхраняват се в контейнери на открити площадки на територията на районите.



Едрогабаритните бракувани машини и съоръжения се съхраняват южно от цеха за обезводняване на утайки в ПСОВ.

- **Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатите в 19 07 02* – код: 19.07.03**
Приемането от други площадки, става след предварително разрешение от РИОСВ към съответната фирма за обработка на отпадъците в ПСОВ Пловдив, Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово. „ВиК” ЕООД Пловдив извършва приемането на отпадъците и обработката им, след сключване на договор за това. Услугата се заплаща. За количеството, приети отпадъци от други площадки, в ПСОВ се води строга отчетност. Количествата приети отпадъци се записват в самостоятелен дневник.
- **Отпадъци от решетки – код: 19.08.01**
Събирането се извършва след съоръжението. Временното съхранение на тези отпадъци става в контейнери, разположени непосредствено след решетките.
- **Отпадъци от пясъкоуловители – код: 19.08.02**
Събирането се извършва в самите съоръжения, а временното им съхранение - в пясъчни полета с дренажно дъно или в бункер за промит пясък за ПСОВ Пловдив и в контейнери за отпадъци – за останалите ПСОВ.
- **Утайки от пречистване на отпадъчните води от населени места – код: 19.08.05**
Събирането се извършва в първичните и вторични утаители. След механично обезводняване с лентови филтър-преси или центрофуги, временно се съхраняват на специално отредени за целта бетонирани площадки, намиращи се непосредствено до инсталациите за обезводняване на утайки и на изсушителните полета.
- **Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 35*- код: 20 01 36**
Същият не се съхранява на територията на производствената площадка на фирмата. Предава се на доставчика на новото оборудване в момента на закупуването му.
- **Утайки от септични ями – код: 20.03.04**
Приемането от други площадки, става след предварително разрешение от РИОСВ към съответната фирма за обработка на отпадъците в ПСОВ Пловдив, Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово. „ВиК” ЕООД Пловдив извършва приемането на отпадъците и обработката им, след сключване на договор за това. Услугата се заплаща. За количеството, приети отпадъци от други площадки, в ПСОВ се води строга отчетност. Количествата приети отпадъци се записват в самостоятелен дневник.

Опасни отпадъци

Всеки опасен отпадък се събира отделно в подходящи съдове, химикали устойчиви спрямо съответния отпадък, недопускащи разпиляване и разливане, и без риск за човешкото здраве и околната среда. Площадките отговарят на следните условия:



1. изградени са на закрито
 2. с подходяща противопожарна осигуреност
 3. оградени
 4. затварящи и заключващи се врати ограничаващи достъпа на неупълномощените лица
 5. ясно обозначени с подходящи табели, указващи вида на отпадъка
- **Нехлорирани моторни, смазочни и масла от зъбни предавки на минерална основа – код: 13.02.05***
Съхраняват в цистерни и варели, на територията на площадките по т.3.2 от настоящата програма.
- **Синтетични моторни, смазочни и масла от зъбни предавки на минерална основа – код: 13.02.06***
Съхраняват в цистерни и варели, на територията на площадките по т.3.2 от настоящата програма.
- **Абсорбиращи фиртърни материали /формирани при попиване на разливи и др./, вкл. маслени филтри - код: 15.02.02***
Формират се при и след ремонт на МПС в Автоработилницата на територията на ПСОВ. Събират се в чували завързани и поместени в контейнер, обозначен и намиращ се на територията на ПСОВ.
- **Оловни акумулаторни батерии – код: 16.06.01***
Формират се като отпадък само и единствено от отдел Автотранспорт, звено „Авторемонт”, намиращо се на територията на ПСОВ. Събират се в стъклопластова вана, обозначена и намираща се на територията на ПСОВ.
- **Маслени филтри - код: 16.01.07***
Формират се при и след ремонт на МПС в Автоработилницата на територията на ПСОВ. Събират се в чували завързани и поместени в контейнер, обозначен и намиращ се на територията на ПСОВ.
- **Спирачни накладки, съдържащи азбест – код: 16.01.11***
Формират се при и след ремонт на МПС в Автоработилницата на територията на ПСОВ. Съхраняват в полиетиленови чували, завързани и поместени с дървени сандъци, на закрито.
- **Спирачни течности - код :16 01 13***
Формират се периодично при аварийност след констатирана необходимост от смяна. Събират се в туби, съхраняват се на закрито.
- **Антифризни течности - код: 16.01.14***
Формират се при аварийност след констатирана необходимост от смяна на антифриза в системата на МПС-то. В общия случай се долива. Събират се в туби, съхраняват се на закрито.
- **Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодовете 16 02 09*, 16 02 12*- код :16 02 13***



Същият не се съхранява на територията на производствената площадка на фирмата. Предава се на доставчика на новото оборудване в момента на закупуването му.

➤ **Строителни материали, съдържащи азбест – код: 17.06.05***

Съхраняват в полиетиленови чували, завързани и поместени с дървени сандъци, на закрито.

➤ **Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак /луминисцентни лампи/ - код: 20.01.21***

Съхраняват в оригиналните им, фабрични опаковки, поместени в кашони на закрито.

➤ **Битови отпадъци – код : 20.03.01**

Контейнерите за временно съхранение на смесени битови отпадъци са разположени по схема, определена от общините. ВиК ползва общите съдове за смет, като плаща за това на съответната община.

➤ **Строителни отпадъци – код : 17.01.07**

На територията на ПСОВ е определена площадка за временно съхранение на пръст и земни маси, формирани при отстраняване на аварии. Същите се използват от ВиК при заравяне, заравняване, т.е. подлежат на употреба и повторно влагане при някои мероприятия.

Обособените площадки за временно съхранение на отпадъци в това число: производствени и опасни са изброени, както следва:

ПЛОЩАДКИ ЗА ВРЕМЕННО СЪХРАНЕНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИ И ОПАСНИ ОТПАДЪЦИ ВиК – УПРАВЛЕНИЕ И ПСОВ

1. Площадка за временно съхранение на „Излезли от употреба автомобилни гуми” на територията ПСОВ - поз.5 от Генплана на ПСОВ.
2. Площадка за временно съхранение на „Желязо и стомана” на територията ПСОВ – поз.6 от Генплана на ПСОВ.
3. Площадка за временно съхранение на „Стърготини, стружки и изрезки от черни метали” на територията на ПСОВ – поз.6 от Генплана на ПСОВ и пред сградата на РМЦ Управление- поз.2 и в „склад материали” - Управление - поз.1 от Генплана на ВиК Управление.
4. Площадка за временно съхранение на „дървесни отпадъци от опаковки” на територията на ПСОВ – поз.7 /Холандски склад/ от Генплана на ПСОВ и поз.4 /склад материали/ на площадка Управление от Генплана на ВиК Управление.
5. Площадка за временно съхранение на „Хартиени и картонени опаковки” – поз.3 от Генплана на ВиК Управление.
6. Площадка за временно съхранение на „Абсорбиращи филтърни материали, вкл.въздушни филтри” – неопасни на територията на ПСОВ – поз.7 от Генплана на ПСОВ /метален склад тип „Холандски”/.
7. Площадка за временно съхранение на „Нехлорирани моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки на минерална основа” на територията на ПСОВ – поз.8 от Генплана на ПСОВ /новоизградена - в непосредствена близост до канала за смяна на масла/.



8. Площадка за временно съхранение на „Синтетични моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки на минерална основа” на територията на ПСОВ – поз.8 от генплана на ПСОВ /новоизградена - в непосредствена близост до канала за смяна на масла/.
9. Площадка за временно съхранение на „Оловни акумулаторни батерии” на територията на ПСОВ – поз.7 от Генплана на ПСОВ /метален склад тип „Холандски”/.
10. Площадка за временно съхранение на „Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак” на територията на ПСОВ – поз.7 от Генплана на ПСОВ /метален склад тип „Холандски”/, на територията на ВиК Управление – поз.5 от Генплана на ВиК Управление.
11. Площадка за временно съхранение на „Строителни материали, съдържащи азбест” на територията на ПСОВ – поз.7 от Генплана на ПСОВ /метален склад тип „Холандски”/.
12. Площадка за временно съхранение на „Абсорбиращи филтърни материали,/при попиване на разливи и др” на територията на ПСОВ – поз.7 от Генплана на ПСОВ /метален склад тип „Холандски”/ и поз.6 /Автоработилница/ от Генплана на ВиК Управление.
13. Площадка за временно съхранение на „Спирачни накладки, съдържащи азбест” на територията на ПСОВ – поз.7 от Генплана на ПСОВ /метален склад тип „Холандски”/.
14. Площадка за временно съхранение на „Маслени филтри” на територията на ПСОВ – поз.8 от Генплана на ПСОВ / на площадката за временно съхранение на отработени масла/.
15. Площадка за временно съхранение на „Антифризни течности” на територията на ПСОВ – поз.7 от Генплана на ПСОВ /метален склад тип „Холандски” – съхранение в туби/.
16. Площадка за временно съхранение на „Спирачни течности” на територията на ПСОВ – поз.7 от Генплана на ПСОВ /метален склад тип „Холандски” – съхранение в туби/.
17. Площадка за временно съхранение на „Строителни отпадъци” на територията на ПСОВ – поз.3 от Генплана на ПСОВ.
18. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от решетки и сита” на територията на ПСОВ Пловдив - поз.1 от Генплана на ПСОВ Пловдив.
19. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от пясъкоуловители” на територията на ПСОВ Пловдив - поз.2 от Генплана на ПСОВ Пловдив.
20. Площадка за временно съхранение на „Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места”, на територията на ПСОВ Пловдив - поз.3 от Генплана на ПСОВ Пловдив .
21. Площадка за приемане на отпадъка „Утайки от септични ями” и „Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатите в 19 07 02” на територията на ПСОВ Пловдив - поз.4 от Генплана на ПСОВ Пловдив.
22. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от решетки и сита” на територията на ПСОВ Сопот – непосредствено до решетките на ПСОВ Сопот.
23. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от пясъкоуловители” на територията на ПСОВ Сопот – непосредствено до пясъкоуловителите на ПСОВ Сопот.
24. Площадка за временно съхранение на „Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места” на територията на ПСОВ Сопот – непосредствено до обезводнителната инсталация на ПСОВ Сопот.



25. Площадка за приемане на отпадъка „Утайки от септични ями” и „Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатите в 19 07 02” на територията на ПСОВ Сопот – входната шахта на ПСОВ Сопот.
26. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от решетки и сита” на територията на ПСОВ Хисаря – непосредствено до решетките на ПСОВ Хисаря.
27. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от пясъкоуловители” на територията на ПСОВ Хисаря - непосредствено до пясъкоуловителите на ПСОВ Хисаря.
28. Площадка за временно съхранение на: „Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места” на територията на ПСОВ Хисаря – непосредствено до обезводнителниата инсталация на ПСОВ Хисаря.
29. Площадка за приемане на отпадъка „Утайки от септични ями” и „Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатите в 19 07 02” на територията на ПСОВ Хисаря – входната шахта на ПСОВ Хисаря.
30. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от решетки и сита” на територията на ПСОВ Стамболийски – непосредствено до решетките на ПСОВ Стамболийски.
31. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от пясъкоуловители” на територията на ПСОВ Стамболийски – непосредствено до пясъкоуловителите на ПСОВ Стамболийски.
32. Площадка за временно съхранение на: „Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места” на територията на ПСОВ Стамболийски– непосредствено до обезводнителниата инсталация на ПСОВ Стамболийски.
33. Площадка за приемане на отпадъка „Утайки от септични ями” и „Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатите в 19 07 02” на територията на ПСОВ Стамболийски – входната шахта на ПСОВ Стамболийски.
34. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от решетки и сита” на територията на ПСОВ Кричим – непосредствено до решетките на ПСОВ Кричим
35. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от пясъкоуловители” на територията на ПСОВ Кричим – непосредствено до пясъкоуловителите на ПСОВ Кричим.
36. Площадка за временно съхранение на: „Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места” на територията на ПСОВ Кричим – непосредствено до обезводнителниата инсталация на ПСОВ Кричим.
37. Площадка за приемане на отпадъка „Утайки от септични ями” и „Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатите в 19 07 02” на територията на ПСОВ Кричим – входната шахта на ПСОВ Кричим.
38. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от решетки и сита” на територията на ПСОВ Раковски– непосредствено до решетките на ПСОВ Раковски.
39. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от пясъкоуловители” на територията на ПСОВ Раковски – непосредствено до пясъкоуловителите на ПСОВ Раковски.
40. Площадка за временно съхранение на: „Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места” на територията на ПСОВ Раковски – непосредствено до обезводнителниата инсталация на ПСОВ Раковски.
41. Площадка за приемане на отпадъка „Утайки от септични ями” и „Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатите в 19 07 02” на територията на ПСОВ Раковски – входната шахта на ПСОВ Раковски.



42. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от решетки и сита” на територията на ПСОВ Карлово – непосредствено до решетките на ПСОВ Карлово.
43. Площадка за временно съхранение на „Отпадъци от пясъкоуловители” на територията на ПСОВ Карлово – непосредствено до пясъкоуловителите на ПСОВ Карлово.
44. Площадка за временно съхранение на: „Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места” на територията на ПСОВ Карлово – непосредствено до обезводнителната инсталация на ПСОВ Карлово.
45. Площадка за приемане на отпадъка „Утайки от септични ями” и „Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатите в 19 07 02” на територията на ПСОВ Карлово – входната шахта на ПСОВ Карлово.

ПЛОЩАДКИ ЗА ВРЕМЕННО СЪХРАНЕНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИ И ОПАСНИ ОТПАДЪЦИ ПО ЕКСПЛОАТАЦИОННИ РАЙОНИ – ОКРЪГ

46. Площадки за временно съхранение на опасни отпадъци, в това число: за „Синтетични моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки”, „Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак” и „Строителни материали, съдържащи азбест” на територията на район Асеновград.
47. Площадки за временно съхранение на производствени отпадъци, в това число: за „Желязо и стомана”, „Строителни отпадъци от ремонтни дейности” и „Стърготини, стружки и изрезки от черни метали” на територията на район Асеновград.
48. Площадки за временно съхранение на опасни отпадъци, в това число: за „Синтетични моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки”, „Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак” и „Строителни материали, съдържащи азбест” на територията на район Карлово.
49. Площадки за временно съхранение на производствени отпадъци, в това число: за „Желязо и стомана”, „Строителни отпадъци от ремонтни дейности” и „Стърготини, стружки и изрезки от черни метали” на територията на район Карлово.
50. Площадки за временно съхранение на опасни отпадъци, в това число: за „Синтетични моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки”, „Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак” и „Строителни материали, съдържащи азбест” на територията на район Първомай.
51. Площадки за временно съхранение на производствени отпадъци, в това число: за „Желязо и стомана”, „Строителни отпадъци от ремонтни дейности” и „Стърготини, стружки и изрезки от черни метали” на територията на район Първомай.
52. Площадки за временно съхранение на опасни отпадъци, в това число: за „Синтетични моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки”, „Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак” и „Строителни материали, съдържащи азбест” на територията на район Хисар.
53. Площадки за временно съхранение на производствени отпадъци, в това число: за „Желязо и стомана” и „Строителни отпадъци от ремонтни дейности” на територията на район Хисар.



54. Площадки за временно съхранение на опасни отпадъци, в това число: за „Синтетични моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки” и „Строителни материали, съдържащи азбест” на територията на район Кричим.
55. Площадки за временно съхранение на производствени отпадъци, в това число: за „Желязо и стомана” и „Строителни отпадъци от ремонтни дейности” на територията на район Кричим.
56. Площадки за временно съхранение на опасни отпадъци, в това число: за „Синтетични моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки” и „Строителни материали, съдържащи азбест” на територията на район Съединение.
57. Площадки за временно съхранение на производствени отпадъци, в това число: за „Желязо и стомана” и „Строителни отпадъци от ремонтни дейности” на територията на район Съединение.
58. Площадки за временно съхранение на опасни отпадъци, в това число: за „Синтетични моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки” и „Строителни материали, съдържащи азбест” на територията на район Раковски.
59. Площадки за временно съхранение на производствени отпадъци, в това число: за „Желязо и стомана” и „Строителни отпадъци от ремонтни дейности” на територията на район Раковски.
60. Площадки за временно съхранение на опасни отпадъци, в това число: за „Синтетични моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки” и „Строителни материали, съдържащи азбест” на територията на район Труд.
61. Площадки за временно съхранение на производствени отпадъци, в това число: за „Желязо и стомана” и „Строителни отпадъци от ремонтни дейности” на територията на район Труд.
62. Площадки за временно съхранение на опасни отпадъци, в това число: за „Синтетични моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки” и „Строителни материали, съдържащи азбест” на територията на район Родопи.
63. Площадки за временно съхранение на производствени отпадъци, в това число: за „Желязо и стомана” и „Строителни отпадъци от ремонтни дейности” на територията на район Родопи.
64. Площадки за временно съхранение на опасни отпадъци, в това число: за „Синтетични моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки” и „Строителни материали, съдържащи азбест” на територията на район Лъки.
65. Площадки за временно съхранение на производствени отпадъци, в това число: за „Желязо и стомана” и „Строителни отпадъци от ремонтни дейности” на територията на район Лъки.

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА КОЛИЧЕСТВАТА ОТПАДЪЦИ ПО ПЛОЩАДКИ Таблица №1

№	Вид на отпадъка	Код на отпадъка по Наредба №3 за класификация на отпадъците	Общо годишно количество	Пловдив	Управление	ПСОВ	Асеновград	Карлово	Първомай	Хисар	Кричим	Съединение	Раковски	Труд	Родопи	Лъки
ПРОИЗВОДСТВЕНИ ОТПАДЪЦИ																
1	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	12.01.01	12	5	5,5	0,5	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-



2	Хартени и картонени опаковки	15.01.01	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Опаковки от дървесни материали	15.01.03	1	0,4	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15.02.02*	15.02.03	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Излезли от употреба автомобилни гуми	16.01.03	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Спирачни накладки, различни от 16 01 11*	16.01.12	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Желязо и стомана	17.04.05	250	-	200	10	10	10	5	5	2	2	2	2	2
8	Инфилтраг от депа за отпадъци, различен от упоменатите в 19 07 02	19.07.03	10000	-	10000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Отпадъци от решетки и сита	19.08.01	604	-	604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Отпадъци от пясъкоуловители	19.08.02	1082	-	1082	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Утайки от пречистване на отп.води	19.08.05	51750	-	51750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 35*	20.01.36	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Утайки от септични ями	20. 04. 03	60000	-	60000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ОПАСНИ ОТПАДЪЦИ															
14	Нехлорирани моторни , смазочни и масла от зъбни предавки на минерална основа	13.02.05*	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Синтетични моторни и смазочни масла и масла от зъбни предавки	13.02.06*	6	-	5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
16	Абсорбенти филтърни материали, /вкл.маслени филтри, неупоменати другаде/, кърпи за изтриване и предпазни облекла,замърсени с опасни в-ва	15.02.02*	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Маслени филтри	16.01.07*	0,5	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



18	Спирачни накладки, съдържащи азбест	16.01.11*	0,5	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Спирачни течности	16.01.13*	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Антифризни течности, съдържащи опасни вещества	16.01.14*	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодовете 16 02 09*, 16 02 12*	16.02.13*	1,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Оловни акумулаторни батерии	16.06.01*	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Строителни материали, съдържащи азбест	17.06.05*	25	-	10	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1
24	Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20.01.21*	0,4	0,1	0,1	0,05	0,05	0,05	0,05	-	-	-	-	-	-
25	Смесени битови отпадъци	20.03.01	1000												
26	Строителни отпадъци	17.01.07	345	20	200	20	20	20	10	10	10	10	10	10	5

СПИСЪК НА ОТПАДЪЦИТЕ, ОБРАЗОВАНИ ОТ ДЕЙНОСТТА НА ДРУЖЕСТВОТО Таблица №2

№	Отпадък		Площадка за временно съхранение на отпадъка	Произход на отпадъка	Количество на отпадъка в т/год.
	Наименование	Код по Наредба № 3			
ПРОИЗВОДСТВЕНИ ОТПАДЪЦИ					
1	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	12 01 01	поз.6 от ГП – ПСОВ поз.2 от ГП – ВиК У поз.1 от ГП – ВиК У р-н Асеновград р-н Карлово р-н Първомай	от обработка на метални заготовки в РМЦ по обекти	12
2	Хартиени и картонени опаковки	15 01 01	поз.3 от ГП – ВиК У	с категория, код Q1 - остатъци, получени в процеса на производството или след консумацията на продукти, които не са изброени по-долу - от разопаковане на входящи материали и компоненти, брак при опаковане на готова продукция и от административно обслужване;	15
3	Опаковки от дървесни материали	15 01 03	поз.7 от ГП – ПСОВ поз.4 от ГП – ВиК У	с категория, код Q1 - остатъци, получени в процеса на производството или след консумацията на продукти, които не са изброени по-долу - от повредени палети при разопаковане на входящи	1



				материали и компоненти;	
4	Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02*	15 02 03	поз.7 от ГП - ПСОВ	Автотранспорт - при извършване на ППР по МПС при смяна на въздушните им филтри; включват абсорбенти (хартия и текстилни материали), предпазни индивидуални средства, незамърсени с опасни вещества; филтърни материали на общообменни и локални вентилации;	1
5	Излезли от употреба автомобилни гуми	16.01.03	поз.5от ГП - ПСОВ	при подмяна на автомобилни гуми с изминат пробег при поддръжка на МПС от автомобилния парк на Дружеството	3
6	Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11*	16 01 12	поз.7 от ГП - ПСОВ	с категория, код Q 16 – други продукти, които не са включени в другите категории - от смяна в МПС, мотокари	0,500
7	Желязо и стомана	17.04.05	поз.6 от ГП – ПСОВ р-н Асеновград р-н Карлово р-н Първомай р-н Хисар р-н Кричим р-н Съединение р-н Раковски р-н Труд р-н Родопи р-н Лъки	реконструкция на съществуваща инфраструктура, демонтажни дейности, бракуване на машини и апарати, негодни метални части и детайли след извършване на ремонтна дейност и др	250
8	Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатите в 19 07 02	19.07.03	поз.4 от ГП – ПСОВ Пловдив и входни шахти за останалите ПСОВ	от външни фирми	10000
9	Отпадъци от решетки и сита	19.08.01	поз.1 от ГП - ПСОВ Пловдив и контейнери до решетките за останалите ПСОВ	от механично прецеждане на отпадъчните води	604
10	Отпадъци от пясъкоуловители	19.08.02	поз.2 от ГП - ПСОВ Пловдив и контейнери до пясъкоуловители за останалите ПСОВ	от утаяване на минералните примеси в отпадъчните води	1082
11	Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места	19.08.05	поз.3 от ГП - ПСОВ Пловдив и площадките до обезводнителните инсталации за останалите ПСОВ	от утаяване на отпадъчни води в първични и вторични утайтели в следствие уплътнени и обезводнени до определена степен с филтърпреси.	51750
12	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 35*	20 01 36	Не се съхранява в Дружеството, а се предава на външна фирма в момента на закупуването на новото	с категория, код Q14 - продукти, за които притежателят не намира по-нататъшна употреба (ненужни вещи от канцелариите и други подобни) - смяна на амортизирана офис техника	1



13	Утайки от септични ями	20 03 04	поз.4 от ГП – ПСОВ Пловдив и входни шахти за останалите ПСОВ	от външни фирми	60000
ОПАСНИ ОТПАДЪЦИ					
14	Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа	13 02 05*	поз.8 от ГП - ПСОВ	от обслужване на двигатели, редуктори и предавателни механизми; от експлоатация на въздуходувки ПСОВ	3
15	Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки	13 02 06*	поз.8 от ГП – ПСОВ р-н Асеновград р-н Карлово р-н Първомай р-н Хисар р-н Кричим р-н Съединение р-н Раковски р-н Труд р-н Родопи р-н Лъки	при обслужване на МПС, собственост на Дружеството - в резултат смяна на масла в отдел Автотранспорт – на площадката на ПСОВ	6
16	Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества	15 02 02*	поз.7 от ГП – ПСОВ поз.6 от ГП - ВиК У	код Q 5-материали, замърсени вследствие на планирани действия (остатъци след почистване, опаковки, съдове и др.) от машини за заливане със смола, лакиране на платки; код Q9 - остатъци от пречиствателни дейности (отработени филтри) - от компресорна станция Автотранспорт - при извършване на ремонти по МПС-та; при попиване на разливи при ремонт или поддръжка на техника	0.3
17	Маслени филтри	16 01 07*	поз.8 от ГП – ПСОВ поз.6 от ГП - ВиК У	код Q9 - остатъци от пречиствателни дейности (отработени филтри) - от смяна на филтри в МПС и мотокари в отдел Автотранспорт /при извършване на ремонти по МПС-та/;	0,5
18	Спирачни накладки, съдържащи азбест	16.01.11*	поз.7 от ГП - ПСОВ	с категория, код Q 16 – други продукти, които не са включени в другите категории при извършване на планови и аварийни ремонти по МПС-та, собственост на Дружеството;	0,5
19	Спирачни течности	16 01 13*	поз.7 от ГП - ПСОВ	код Q7 - вещества, които повече не притежават необходимите качества и свойства и не могат да се използват по предназначение (отработени охлаждащи соли и други подобни) - смяна в МПС, мотокари	1
20	Антифризни течности, съдържащи опасни вещества	16 01 14*	поз.7 от ГП - ПСОВ	код Q7 - вещества, които повече не притежават необходимите качества и свойства и не могат да се използват по предназначение (отработени охлаждащи соли и други подобни) - смяна в МПС, мотокари в одел Автотранспрот	1



21	Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти (3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12	16 02 13*	Не се съхранява в Дружеството, а се предава на външна фирма в момента на закупуването на новото	код Q14 - продукти, за които притежателят не намира по-нататъшна употреба (ненужни вещи от канцелариите и други подобни) - смяна на амортизирана офистехника и технологично оборудване	1
22	Оловни акумулаторни батерии	16.06.01*	поз.7 от ГП – ПСОВ	от поддръжка на автомобили; смяна на акумулатори в МПС и мотокари	2
23	Строителни материали, съдържащи азбест	17.06.05*	поз.7 от ГП – ПСОВ р-н Асеновград р-н Карлово р-н Първомай р-н Хисар р-н Кричим р-н Съединение р-н Раковски р-н Труд р-н Родопи р-н Лъки	от ремонт на водопроводната мрежа в града и окръга	25
24	Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	поз.7 от ГП – ПСОВ поз.5 от ГП – ВиК У р-н Асеновград р-н Карлово р-н Първомай р-н Хисар	код Q 16 – други продукти, които не са включени в другите категории - подмяна на изгорелите луминесцентни лампи	0.4
25	Смесени битови отпадъци	20 03 01	Контейнери за битови отпадъци пред Административните центрове на ВиК в града, ПСОВ и окръга	смесени битови отпадъци, съдържащи: хартия, стъкло, метал, пластмаси от опаковки, хранителни остатъци, органичните гният, предпоставки за развъждане на насекоми и гризачи, могат да отделят неприятна миризма;	1000
26	строителни отпадъци	17.01.07	поз.3 от ГП – ПСОВ р-н Асеновград р-н Карлово р-н Първомай р-н Хисар р-н Кричим р-н Съединение р-н Раковски р-н Труд р-н Родопи р-н Лъки	с категория, код Q 16 – други продукти, които не са включени в другите категории - от строителство и събаряне, свързани с ремонт и/или реконструкция на съществуваща инфраструктура, демонтажни дейности, след извършване на ремонтна дейност и др.; от строително-ремонтни дейности в Дружеството и от изкопни работи /пръст/, при отстраняване на аварии по ВиК мрежата	345

3.3. Транспортиране на отпадъците

Ежедневно в рамките на светлата част на денонощието /дневната смяна/ продуцираните отпадъци се извозват до описаните в т.3.2 площадки за „временно съхранение на отпадъци“ със „специализиран транспорт“ по строго определен маршрут. Определена е и максимално разрешена скорост на движение на транспортните средства на територията на производствената площадка на дружеството – 5 км/ч.



Отпадъците от решетки, пясъкозадържатели и обезводнените утайки, временно се съхраняват на специално отредени за целта площадки, намиращи се непосредствено до обезводнителните инсталации и на обособена част от производствените площадки на Дружеството, част от технологичните съоръжения. Транспортират се до фирми, имащи съответните разрешителни за тяхното обезвреждане и/или оползотворяване, със собствен транспорт или по предварително сключен Договор с транспортна фирма.

Транспортиране по смисъла на ЗУО се извършва за следните отпадъци:

1. отпадъците от решетки и сита
2. отпадъците от пясъкоуловителите
3. утайките от пречистване на отпадъчни води от населени места
4. превозване и извозване на строителни отпадъци, включително земни маси, продуцирани в резултат на извършваните изкопни работи при отстраняване на аварии по водопроводната и канализационната системи на гр.Пловдив и окръга

Транспортирането на отпадъци се извършва при спазване на изискванията на Глава III от Наредбата за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС 53/19.03.1999 г.

За всички останали отпадъци **към настоящия момент** Дружеството не извършва и няма да извършва транспортна дейност.

Отпадъците ще се предават на фирми, притежаващи Разрешение по чл. 37 от ЗУО или Комплексно разрешително, които са задължени да ги транспортират при спазване на изискванията на Глава III от Наредбата за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС 53/19.03.1999 г.

Отпадъците се предават на фирми, притежаващи Разрешение по чл. 37 от ЗУО, с които Дружеството е в договорни отношения.

3.4. Депониране

Дружеството не притежава собствено депо и не извършва обезвреждане на отпадъци чрез депониране, на площадката на предприятието.

3.5. Други форми на обезвреждане

Дружеството не притежава инсталации и не извършва обезвреждане на отпадъци на площадката на предприятието.

3.6. Отпадъци предадени/получени за преработка/обезвреждане на други предприятия

3.6.1. Дружеството приема за преработка отпадъците „Утайки от септични ями” с код 20 03 04 и „Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатите в 19 07 02” с код 19 07 03, от други фирми, притежаващи разрешение от РИОСВ да обезвредят отпадъците си в условията на нормален технологичен режим в ПСОВ гр.Пловдив, Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски и Карлово.

3.6.2. Дружеството предава за обезвреждане или оползотворяване следните отпадъци:



- * „отпадъци от решетки и сита”, „отпадъци от пясъкоуловители” и „утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места” от ПСОВ Сопот, Хисаря и Карлово - за обезвреждане чрез депониране на „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Карлово и Хисаря” рег. № 347-НО/2008г. по договор с Община Карлово.
- * „утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места” от ПСОВ Пловдив - за оползотворяване чрез компостиране с червени калифорнийски червеи, по договор с консорциум „Булплод-АТМ” Пловдив; за компостиране съвместно с ТБО по закрит способ, по договор с фирма „КМД” ЕООД Пловдив.

3.7. Внос, износ на отпадъци за няколко характерни години

Дружеството не извършва внос и износ на отпадъци.

3.8. Управление на дейностите с отпадъци и мерки за безопасна работа с тях.

Контролът по изпълнение на фирмената “Програма за управление на отпадъците” се осъществява чрез ежедневни проверки на:

- Вида и количествата на отпадъците и подготовката им за извозване;
- Обособените места в складовете и съдове за разделно събиране на отпадъците;
- Контрол при товарене на отпадъците за транспорт с цел недопускане на смесване на различни по вид отпадъци;
- Контрол за воденето на отчетност за отпадъците.

Заетите с дейностите по управление на отпадъците на Дружеството са запознати с правилата за безопасно опериране с различните видове отпадъци. С цел свеждане до минимум вредното и специфично въздействие на отпадъците, на лицата извършващи тези дейности са предоставени съответните ЛПС /лични предпазни средства / в зависимост от типа работа / ръкавици, маски, предпазни очила, гумирани престилки, СРО /специално работно облекло/. Лицата преминават периодично на инструктаж за извършване на съответната дейност, съгласно изискванията на българското законодателство за здравословни и безопасни условия на труд.

Свързани с ПУО вътрешни документи:

1. Инструкция за безопасна работа с азбест – приложение към настоящата Програма
2. Аварийен план ВиК – приложение към настоящата Програма
3. Инструкция за безопасна работа с отпадъци – приложение към настоящата Програма
4. Инструкция за безопасна работа с хлор-газ – приложение към настоящата Програма
5. Инструкция за безопасна работа с натриевхипохлорит – приложение към настоящата Програма
6. Инструкция за безопасна работа с хлорна вар – приложение към настоящата Програма
7. Инструкция за безопасна работа при обслужване и експлоатация на склад за хлор-газ – приложение към настоящата Програма
8. Инструкция за безопасна работа с хлорни бутилки и варели – приложение към настоящата Програма



9. Аварийна инструкция за транспортиране на хлор-газ – приложение към настоящата Програма
10. Аварийна инструкция за транспортиране на натриев хипохлорит – приложение към настоящата Програма
11. Инструкция за транспортиране и съхранение на азбест – приложение към настоящата Програма
12. Копия на договори с фирми за отпадъци /оползотворяване и обезвреждане/ - приложения към настоящата Програма
13. Информационни листове за безопасност – приложения към настоящата Програма

3.9. Отчетност

Дружеството води отчетни книги за производствените, опасните, строителните и битовите отпадъци по смисъла и съгласно чл.5 на Наредбата №9 от 28 септември 2004 г. (обн., ДВ, бр.95/2004 г.; попр., бр. 113/2004 г.) - по приложение № 3 на цитираната наредба.

При предаване на опасни отпадъци Дружеството изготвя транспортни карти, съгласно чл.8 на Наредба №9/2004 г. (по приложение №4 на наредбата).

Ежегодно Дружеството ще изготвя и представя на РИОСВ годишни отчети за производствени и опасни отпадъци по Приложение № 6, съгласно чл.9 на цитираната Наредба № 9/2004 г.

Ежегодно, годишен отчет за изпълнението на Програмата за управление на дейностите по отпадъците, ще се представя в РИОСВ-Пловдив до 31 март на годината, следваща отчетната.

3.10. Финансово-икономически анализ на дейностите по третиране на отпадъците

Финансовите средства за осъществяване на цялостната дейност по управление на отпадъците ще се планират и осигуряват от собствените средства на Дружеството. Средствата за изпълнение на Програмата се залагат в Бизнесплана на дружеството. При годишното отчитане изпълнението на дейностите по Програмата ще бъдат посочени:

- Общите разходи за дейността;
- Относителният дял на разходите спрямо общите разходи на предприятието;
- Приходите от оползотворяване на отпадъци .

4. Оценка на съществуващото състояние

Дейността по управление на отпадъците в Дружеството е добра.

Обособени са площадки за временно съхранение на отпадъци, водят се отчетни книги за всеки отпадък.

Опасните отпадъци се предават на фирми след попълване на транспортни карти за опасни отпадъци.



Сключени са договори с фирми, отговарящи на изискванията да извършват дейности с отпадъци, в това число:

1. Метални отпадъци
2. Оловни акумулаторни батерии
3. Луминисцентни лампи
4. Отработени масла,
5. Утайки от пречистване на отпадъчните води от населени места от ПСОВ Пловдив, Сопот, Хисаря и Карлово
6. Отпадъци от решетки и сита, отпадъци от пясъкоуловители от ПСОВ Сопот, Хисаря и Карлово,

копия от които прилагаме в приложенията.

Няма сключени договори за обезвреждане или оползотворяване на „отпадъци от решетки и сита” и „отпадъци от пясъкоуловители” от ПСОВ Пловдив, Стамболийски, Кричим и Раковски, както и за „утайки от пречистване на отпадъчните води от населени места” от ПСОВ Стамболийски, Кричим и Раковски.

5. Формулиране на проблемите

5.1. Отпадъците от решетки и сита и отпадъците от пясъкоуловители от ПСОВ Пловдив, Стамболийски, Кричим и Раковски, както и утайки от пречистване на отпадъчните води от населени места от ПСОВ Стамболийски, Кричим и Раковски, в момента са на временно съхранение на територията на съответната ПСОВ. Капацитета на площадките е пред изчерпване и има риск от създаване на критична ситуация. За предотвратяване на създадения проблем има спешна необходимост от сключване на договори за обезвреждане или оползотворяване на гореупоменатите отпадъци.

5.2. Необходимост от усъвършенстване и подобряване на системата за разделното събиране на отпадъците, чрез повишаване на информираността на персонала по отношение на управлението на отпадъците чрез обучения, курсове и семинари.

6. Приоритизиране на проблемите

Списъкът на проблемите, подредени по степен на приоритетност включва:

- 6.1. Сключване на договори за обезвреждане или оползотворяване на „отпадъци от решетки и сита” и „отпадъци от пясъкоуловители” от ПСОВ Пловдив, Стамболийски, Кричим и Раковски, както и за „утайки от пречистване на отпадъчните води от населени места” от ПСОВ Стамболийски, Кричим и Раковски.
- 6.2. Усъвършенстване на системата за разделно събиране на отпадъците;
- 6.3. Подобряване на системата за регистрация и отчетност по отношение на отпадъците, съгласно изискванията на ЗУО;
- 6.4. Стриктно водене на отчетността в съответствие с изискванията на Наредба № 9/2004 г.
- 6.5. Редовно водене на отчетност за изпълнение на дейностите, предвидени в Плана за действие към Програмата за управление на отпадъците;



- 6.6. Актуализация на Програмата за управление на отпадъците в съответствие с промените в нормативната уредба и/или дейностите с отпадъци;
- 6.7. Повишаване на информираността на персонала по отношение на управлението на отпадъците.

7. Подходи за решаване на проблемите и постигане на целите

Подходът, който ще се използва за постигане на целите ще съответства на механизмите и инструментите за управление и непрекъснато подобрене, регламентирани в интегрираната СУК /система за управление на качеството/ определена, приета и изпълнявана съгласно изискванията на ISO 9001*2000 (Сертификат № 32100140021), ISO 14001:2005 (Сертификат № 32104140021) и ISO 18001:2007 (Сертификат № 321161140021).

Във връзка с чл.5.5 (д) от „Договор за стопанисване, поддържане и експлоатация на ВиК системите и съоръженията и предоставяне на водоснабдителни и канализационни услуги” между „Водоснабдяване и канализация” ЕООД гр. Пловдив и „Асоциация по ВиК” на обособената територия на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД гр.Пловдив, Общините, на чиято територия има изградени ПСОВ, трябва да изпълнят своето задължение за осигуряване на площадки за обезвреждане или оползотворяване на формираните отпадъци от съответната ПСОВ, на собствени или регионални депа или инсталации, включително чрез промяна на комплексните разрешителни, като депото за ТБО в с. Цаланица, собственост на Община Пловдив. По – екологосъобразният вариант е утайките от ПСОВ да се оползотворяват като покриващ слой при рекултивация на стари депа за ТБО на съответната Община. За целта, още при изготвяне на заданието за проект за рекултивация, Общините трябва да залагат утайките от ПСОВ, на тяхна територия, като основен покриващ материал. При такова решение, на регионалните депа ще се депонират само „отпадъци от решетки и сита” и „отпадъци от пясъкоуловители”, с което ще се удължи живота на депата. За предотвратяване създаването на рискови ситуации от натрупване на отпадъци в новопостроените ПСОВ, преди предаването им за експлоатация на ВиК оператора, е необходимо Асоциацията по ВиК да изисква от съответната Община да представи документ, удостоверяващ принципното съгласие на собственик на депо или инсталация, за сключване на договор с ВиК оператора, за приемане на отпадъците на съответната ПСОВ.

Вземайки под внимание факта, че за постигане на набелязаните цели и за разрешаването на формулираните проблеми ще са необходими инвестиции, Дружеството ще предприеме поэтапни действия за тяхното изпълнение.

8. План за действие

В Плана за действие са включени следните дейности:

Краткосрочни:

1. Подновяване на договорите и сключване на нови, с лица, притежаващи разрешително за транспортиране, оползотворяване или обезвреждане на видовете отпадъци, образувани на площадката
Срок – постоянен;



Отговорник: Лицето, отговорно за управление на отпадъците

Средносрочни:

1. Усъвършенстване на системата за разделно събиране на отпадъците с цел намаляване на количеството на отпадъците за крайно обезвреждане
Срок – постоянен;
Отговорник: Управителят на предприятието
 2. Предаване на отпадъците само на фирми, притежаващи съответното разрешение след сключване на договор
Срок: постоянен;
Отговорник: Управителят на предприятието
 3. Ежегодно докладване за изпълнение на дейностите, предвидени в Плана за действие към Програмата за управление на отпадъците
Срок: ежегодно до 31 март;
Отговорник: Лицето, отговорно за управление на отпадъците
 4. Водене на стриктна отчетност в съответствие с изискванията на Наредба № 9/2004г.
Срок: ежегодно в съответствие с нормативно определените срокове;
Отговорник: Лицето отговорно за управление на отпадъците и отделните отговорници по видове отпадъци и площадки – приложение №5
 5. Актуализация на Програмата за управление на отпадъците в съответствие с промените в нормативната уредба и/или дейностите с отпадъци
Срок: при настъпили промени в законодателството и дейностите с отпадъци;
Отговорник: Лицето, отговорно за управление на отпадъците.
9. Управление на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО)

Дружеството е краен потребител на електронно и електрическо оборудване по смисъла на § 1, т. 9 от ДР на НАРЕДБАТА за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (Приета с ПМС № 82 от 10.04.2006 г.) (Обн., ДВ, бр. 36 от 02.05.2006 г.; посл. изм. и доп., бр. 5/2009 г.) и лице, при чиято дейност се образува ИУЕЕО. Образуването на площадката ИУЕЕО включва амортизирано технологично оборудване и информационно и телекомуникационно офис оборудване, хладилници, климатици, дозатори за напитки и др. По вид и количество последното е подобно на излязлото от употреба ЕЕО, образувано в резултат от жизнената дейност на хората по домовете и се приравнява към това от бита съгласно §1, т. 7 на ДР към Наредбата за ЕЕО. В тази връзка ИУЕЕО е класифицирано с два кода:

- код 16 02 13* Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодовете 16 02 09*, 16 02 12* за амортизираното технологично оборудване;
- код 20 01 31 Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35 за третиране с цел оползотворяване вследствие смяната на амортизирана офис техника.



ИУЕЕО няма да се съхранява временно на производствената площадка, а ще се предава:

- код 20 01 31 - в обектите на лицата, които са го пуснали на пазара или в търговските обекти (при покупката на ново ЕЕО от същия вид и изпълняващо същите функции), съгласно разпоредбите на чл. 29 на цитираната Наредба за ЕОО;
- код 16 02 13* - на производителя и/или вносителя на ЕЕО, който го е маркирал, съгласно разпоредбите на чл. 32, ал. 2 на цитираната Наредба за ЕОО; при липса на маркировка ще бъде предавано за транспортиране и предварително третиране с цел рециклиране, оползотворяване и/или обезвреждане на лица със съответните разрешителни.

10. Отчет на изпълнението на програмата

Годишният отчет относно изпълнението на Програмата ще се представя пред Управителя и РИОСВ-Пловдив ежегодно до 31 март на следващата година, съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците.

11. Информация за връзка с отговорника за управлението на отпадъците.

Станимира Костадинова

Тел :032 / 605 678

Факс : 032 / 626 403

МОБ.: 0892204500

e-mail : s.kostadinova@vik.bg