

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

РЕШЕНИЕ № 439-Н0-И0-А0/2012г.

На основание чл. 120, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и чл. 11, ал. 1, т. 1 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС № 238/02.10.2009г., попр. ДВ, бр. 97/08.12.2009г.)

ИЗДАВАМ

Комплексно разрешително на: „Феникс Инверс“ ООД, гр. Ловеч
Регистрационен номер: 439-Н0/2012г.
Оператор: „Феникс Инверс“ ООД, гр. Ловеч
Адрес: гр. Ловеч, бул. „Освобождение“ № 10,
ПИ идентификатор 43952.519.203
ЕИК: 820169617

за експлоатация на следната инсталация и съоръжения:

1. Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап), включваща:

– Два броя пламъчно отражателни пещи (отворен тип).

(т. 2.5 „а“ от Приложение № 4 на ЗООС)

при условията на разрешително № 439-Н0/2012 г., приложение № 1 към решението.

Решението може да бъде обжалвано чрез изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда в 14-дневен срок от датата на оповестяването му във в. „Капитал Daily“ пред министъра на околната среда и водите, съгласно чл. 127, ал. 2 от ЗООС, във връзка с чл. 81, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс (АПК) или пред Административен съд София-град, съгласно чл. 149, ал. 1, във връзка с чл. 145 и чл. 148 от АПК.

Дата на подписване:

28.08.2012г.

Подпис:

Ваня Григорова
Изпълнителен директор
на Изпълнителна агенция по околна среда



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

№ 439-Н0/2012 г.

(Решение на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда
№ 439-Н0-И0-А0/2012г.)

Оператор: „Феникс Инверс“ ООД, гр. Ловеч

Адрес: гр. Ловеч, бул. „Освобождение“ № 10,
ПИ идентификатор 43952.519.203

За експлоатация на инсталация и съоръжения за следната категория промишлена дейност по Приложение № 4 от Закон за опазване на околната среда (ЗООС):

1. Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап), включваща:

- Два броя пламъчно отражателни пещи (отворен тип).
(т. 2.5 „а“ от Приложение № 4 на ЗООС)

Дата на подписване:

28.08.2012г.

Подпис:

Ваня Григорова

Изпълнителен директор

на Изпълнителна агенция по околна среда



Условие № 1. Речник на използваните термини

Оператор/ Притежател на разрешителното	"Феникс инверс" ООД, 5500 гр. Ловеч, бул. „Освобождение“ № 10, площадка № 1, ПИ идентификатор 43952.519.203, гр. Ловеч, Община Ловеч
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	РИОСВ, гр. Плевен
Басейнова дирекция, БД	Басейнова дирекция за управление на водите "Дунавски район", с център гр.Плевен
Общински власти	Община Ловеч
Заявлението	Допълненото заявление за издаване на комплексно разрешително на "Феникс инверс" ООД, гр. Ловеч е представено в ИАОС с писмо, вх. № 507-ПН-1257/09.03.2012г.
ГДОС	Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексното разрешително (годишен доклад за околна среда), съгласно изискванията чл. 125, ал. 1, т. 5 на ЗООС.
Наредбата	Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС № 238/02.10.2009г.)
НДЕ	Норми на допустими емисии във въздуха
СУОС	Система за управление на околната среда
СПИ	Собствени периодични измервания
Ден	От 07.00ч. до 19.00ч.
Вечер	От 19.00ч. до 23.00ч.
Нощ	От 23.00ч. до 07.00ч.
dB(A)	Децибели (А скала)
ЗООС	Закон за опазване на околната среда
КР	Комплексно разрешително
НДНТ	Най-добри налични техники
mg/Nm ³ , ng/Nm ³	Концентрация – количество вещество в единица обем, приведен към нормални условия (температура нула градуса по Целзий и налягане 1013 хектопаскала след корекция за съдържание на влага)
MWh/t	Количество консумирана енергия за производството на единица продукт
БДС	Български държавен стандарт
БТ	Безопасност на труда
ВиК	Водоснабдяване и канализация
ИЕО	Индивидуални емисионни ограничения
ДВ	Държавен вестник
ЗЗВВХВС	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси
Единица продукт	Един тон произведен вторичен алуминий на блок
ЕРИПЗ	Регламент № 166/2006 относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители
Норма за ефективност	Количество ресурс, изпуснат замърсител или образуван отпадък за единица продукт
R-фрази	Индикации за опасност на веществото и мерките за безопасност, отнасящи се до веществото, регламентирани от Приложение III на Директива 67/548/ЕЕС, допълнена и разширена от Директива 2006/102/ЕС на Европейския съюз.
S-фрази	Препоръки за безопасност за съхранение на веществото, регламентирани от Приложение IV на Директива 67/548/ЕЕС, допълнена и разширена от Директива 2006/102/ЕС на Европейския съюз.

Условие № 2. Инсталации, обхванати от това разрешително**Инсталации, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС:**

1. Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап), изпълняваща дейност, съгласно т. 2.5. "а" от Приложение № 4 на ЗООС и включваща:
 - два броя пламъчно отражателни пещи (отворен тип)

Инсталации и дейности, които не попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС:

1. Предварително третиране и разкомплектоване на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване;
2. Инсталация за преработка на пластмасови отпадъци;
3. Инсталация (цех) за ротационно леене на полиетилен (ниска плътност – високо налягане);
4. Пресножица ЛЕФОРТ за рециклиране на стоманени отпадъци;
5. Пресоваща и балираща машина "PRESONER" за хартиени и картонени отпадъци;
6. Стружкодробилен и брикетирателен комплекс.

Условие № 3. Обхват

Условие 3.1. Работата на инсталацията и емисиите в околната среда трябва да бъдат контролирани и поддържани в съответствие с условията на настоящото комплексно разрешително. **Всички планове (схеми) и програми, които се изискват в настоящото Разрешително, са неразделна част от него.**

Условие 3.2. Нито едно от условията в настоящото разрешително не отменя законовите задължения на притежателя-му, произтичащи от други нормативни актове.

Условие 3.3. Всяко назоваване в настоящото разрешително на понятието "площадка" ще означава територията, на която е разположена инсталацията по **Условие 2**, обозначена в Приложение № I.A.2.2.-1. – Ситуационна схема от заявлението.

Условие № 4. Капацитет на инсталациите

Условие 4.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да не експлоатира инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС с капацитет, превишаващ определените в настоящото условие стойности:

Таблица 4.1.

Инсталация	Позиция на дейността, приложение № 4, ЗООС	Капацитет, [t/24 h]
Инсталации, попадащи в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС		
Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап), включваща: - два броя пламъчно отражателни пещи (отворен тип)	т. 2.5 „а“	5 (за двете пещи)

Условие 4.2. Докладване

Условие 4.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС годишното количество произведена продукция за инсталацията по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

Условие 4.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване или изчисляване на годишното производство за инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Условие № 5. Управление на околната среда

От датата на влизане в сила на настоящото комплексно разрешително притежателят му да започне да прилага система за управление на околната среда (СУОС), отговаряща на следните условия:

Условие 5.1. Структура и отговорности

Условие 5.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да определи персонала, който ще извършва конкретни дейности по изпълнение на условията в разрешителното и лицата отговорни за изпълнение на условията в разрешителното.

Условие 5.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да изготви списъци с персонала, който ще извършва конкретните дейности по изпълнение на условията в разрешителното и с лицата, отговорни

за изпълнение на условията в разрешителното. Списъците да се актуализират при всяка промяна на персонала/лицата или отговорностите.

Условие 5.2. Обучение

Условие 5.2.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за ежегодно определяне на потребностите от обучение на персонала. Тя да включва изготвяне на годишни програми за обучение, които да се актуализират в зависимост от нуждите за обучение на персонала.

Условие 5.3. Обмен на информация

Условие 5.3.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да поддържа на площадката актуална информация относно отговорните лица за изпълнение на условията в разрешителното, включително списък с имена, длъжност, местоположение на работното място и телефон за контакт. Информацията да бъде достъпна за всички служители.

Условие 5.3.2. Операторът да поддържа актуален списък на органите/лицата, които трябва да бъдат уведомявани съгласно условията на разрешителното, техните адреси и начини за контакт (включително за спешни случаи).

Условие 5.4. Документиране

Условие 5.4.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви и съхранява актуален списък на нормативната уредба по околна среда, регламентираща работата на инсталациите.

Условие 5.4.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви списък и документира всички необходими инструкции, изисквани с настоящото разрешително, които да се съхраняват на достъпно за всички служители място на площадката от лицата, отговорни за тяхното изпълнение.

Условие 5.4.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви списък на кого от персонала (отговорните лица), какъв документ е предоставен.

Условие 5.5. Управление на документите

Условие 5.5.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за актуализация на документите, изисквани с настоящото разрешително, в случай на промени в нормативната уредба, работата и управлението на инсталациите, както и за изземване на невалидната документация.

Условие 5.6. Оперативно управление

Условие 5.6.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви всички инструкции за експлоатация и поддръжка, изисквани с разрешителното. Инструкциите да се съхраняват на площадката в писмен вид и да се представят на компетентния орган при поискване.

Условие 5.7. Проверка и коригиращо действие

Условие 5.7.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмени инструкции за мониторинг на техническите и емисионни показатели, съгласно условията в комплексното разрешително.

Условие 5.7.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмени инструкции за периодична оценка на съответствието на стойностите на емисионните и технически показатели с определените в условията на разрешителното.

Условие 5.7.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмена инструкция за установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Условие 5.7.4. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмена инструкция за периодична оценка на наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталацията по **Условие 2**, произтичащи от нови нормативни актове, и да уведомява ръководния персонал за предприемане на необходимите организационни/технически действия за постигане съответствие с тези нормативни разпоредби.

Условие 5.8. Предотвратяване и контрол на аварийни ситуации.

Условие 5.8.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмена инструкция за преразглеждане и, ако е необходимо, актуализиране на инструкциите за работа на технологичното/пречиствателното оборудване след всяка авария.

Условие 5.8.2 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за аварийно планиране и действия при аварии, в които да се уточняват дейностите по:

- определяне на опасните вещества, съхранявани или образувани в резултат на производствена дейност с въздействие върху околната среда при авария;
- определяне на възможните аварийни ситуации с въздействие върху околната среда и здравето на хората. При определянето да се включат и аварийни ситуации в резултат на наводнение или земетресение;

- определяне на възможните начини на действие за вече определените аварийни ситуации и да се изберат действия, които осигуряват най-добра защита за живота и здравето на хората и околната среда. За всяка от аварийните ситуации да се документира избрания начин на действие, включително действията за предотвратяване/ограничаване на замърсяването на околната среда, опазване здравето и живота на хората и почистването на замърсяванията от аварията.
- определяне на начините за подготовка на персонала, отговорен за изпълнението на Плана за действие при аварии и периодично обновяване на готовността му за действие;
- определяне на сборни пунктове, както и най-подходящи пътища за извеждане на работещите от района на аварията. Инструкцията се прилага винаги при промяна в разположението на пътища, съоръжения или инсталации на територията на площадката;
- определяне на причините, довели до аварията и предприемане на коригиращи действия;
- определяне и редовна техническа поддръжка на средствата за оповестяване при авария;
- определяне на необходимите средства за лична защита на работещите, редовната им проверка и поддръжка, както и безпрепятствения достъп до местата за тяхното съхранение;
- определяне на средствата за противодействие на възможните аварии (напр. пожарогасители, коф-помпи, адсорбенти за разливи и други), най-подходящите места за разполагането им, редовната им проверка и поддръжка в изправност;
- определяне и редовна актуализация на списъка на персонала (с включени телефонни номера или други детайли по оповестяването), отговорен за изпълнение на действията, предвидени в Плана за действия при аварии.

Инструкцията да се прилага и актуализира при всяка промяна на пътища, съоръжения или инсталации на територията на площадката, както и при възникване на аварийни ситуации и/или аварии. Резултатите да се документират.

Условие 5.9. Документиране

Условие 5.9.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира в съответствие с изискванията на условията в комплексното разрешително.

Условие 5.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от прилагането на инструкцията по **Условие 5.7.4.**

Условие 5.9.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява данните за причините за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 5.9.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява данните от преразглеждането и/или актуализацията на инструкциите за работа на технологичното/пречиствателното оборудване.

Условие 5.9.5. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви списък с документите, доказващи съответствие с условията на разрешителното.

Условие 5.9.6. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява документите, изисквани по **Условие 5.9.5.** и да ги предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 5.10. Докладване

Условие 5.10.1. Притежателят на разрешителното да докладва резултатите от собствения мониторинг и да представя ежегодно в РИОСВ и БД Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексно разрешително в срок до 31 март на съответната година, следваща годината, за която се отнася, на хартиен и електронен носител. Докладът да е изготвен съгласно Образец на годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително и да бъде съобразен с изискванията на разработения модул за докладване на замърсителите.

Условие 5.10.2. Операторът да предоставя при поискване от компетентните органи допълнителна информация относно изпълнението на условията в разрешителното.

Условие 5.11. Актуализация на системата за управление на околната среда

Условие 5.11.1. Притежателят на настоящото разрешително да актуализира системата за управление на околната среда при актуализация или изменение на издаденото комплексно разрешително или след издаването на ново такова.

Условие № 6. Тълкуване

Условие 6.1. Условията в настоящото разрешително, за които не е определен индивидуален срок за изпълнение следва да се считат за влизащи в сила от датата на влизане в сила на разрешителното.

Условие 6.2. Нормите за допустими емисии се отнасят за отпадъчните газове (производствени и/или вентилационни), изпускани организирано в атмосферния въздух след последния технологичен

агрегат или пречиствателно съоръжение на съответната инсталация(съоръжение, линия или агрегат), без да се допуска или отчита разреждането им.

Условие 6.3. Собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите в атмосферния въздух да се извършват в съответствие с изискванията на глава 5 на Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.

Условие 6.4. Годишните стойности на нормите за ефективност се изчисляват като количеството консумирани вода, енергия и горива за календарната година се раздели на количеството произведена продукция за същата календарна година.

Условие 6.4.1. Нормите за ефективност по отношение консумацията на вода, енергия и горива са спазени в случай, че така изчислените стойности са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

Условие 6.5. Годишната стойност на нормата за ефективност по отношение количеството образуван отпадък (само за отпадъците, които се образуват пряко от производствения процес) се изчислява като количеството образуван отпадък за календарната година се разделя на количеството произведена продукция за същата календарна година.

Условие 6.5.1. Нормите за ефективност по отношение количествата образувани отпадъци (само за отпадъците, които се образуват пряко от производствения процес) са спазени в случай, че така изчислените стойности са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

Условие 6.6. "Прекратяване на работата на инсталации/съоръжения или на части от тях" са случаите, когато операторът/ притежателят на настоящото комплексно разрешително възнамерява да прекрати работата на инсталацията или части от нея, при което се изключва вероятността за бъдещо възобновяване на тяхната работа. Прекратяването на дейността на инсталацията или на части от нея включва демонтиране на оборудването и свързаните с неговата работа технологични линии.

Условие 6.7. "Временно прекратяване на работата на инсталации/съоръжения или на части от тях" са случаите, когато операторът/ притежателят на настоящото комплексно разрешително възнамерява да преустанови работата на инсталацията или на части от нея за определен период от време.

Условие 6.8. "Въвеждане в експлоатация" на инсталацията и съоръженията към нея, разрешени с настоящото комплексно разрешително е датата, от която инсталацията/ съоръжението/ производствената единица започне да консумира вода, енергия и/ или суровини/ спомагателни материали/ горива и съответно започне да отделя емисии и отпадъци в околната среда.

Условие 6.9. „Препоръчителен (референтен, сравнителен) метод за анализ" е посоченият в комплексно разрешително метод за изпитване. Допуска се използването на други европейски, международни, национални или валидирани вътрешно-ведомствени методи за изпитване с доказана съпоставимост на граница на откриване, граница на определяне, селективност и чувствителност с посочения в комплексно разрешително референтен метод.

Условие 6.10. Условието за норми за еквивалентно ниво на шум са спазени в случай, че всяко наблюдение отговаря на поставените в настоящото комплексно разрешително норми. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54/13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда., Обн. ДВ. бр.3 от 11 Януари 2011 г. и в съответствие с "Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие".

Условие 6.11. „Количеството емитиран замърсител във въздуха и/или водите, за производството на единица продукт" се изчислява, като определеното годишно количество замърсител се раздели на годишното количество (за същата година) произведена продукция. За изчисляване на годишното количество замърсител следва да се използват указанията от Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ.

Условие № 7. Уведомяване

Условие 7.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да уведомява Областния управител, Кмета на общината, РИОСВ, териториалните структури на ГД „ПБЗН" – МВР, при аварийни или други замърсявания, а в случаите на замърсяване на повърхностни и/или подземни води и Басейновата дирекция, когато са нарушени установените с нормативен акт или с настоящото комплексно разрешително норми (индивидуални емисионни ограничения) на изпускане на замърсяващите вещества в околната среда.

Условие 7.2. Притежателят на настоящето разрешително е длъжен да информира РИОСВ и Басейновата дирекция за резултатите от мониторинга, определен с условията на Разрешителното.

Условие 7.3. Притежателят на настоящето разрешително е длъжен да информира МОСВ за всяка планирана промяна в работата на инсталацията по **Условие 2**.

Условие 7.4. Обобщена информация по **Условие 7.1.** и **Условие 7.3.** да бъде включена като част от ГДОС.

Условие 7.5. Притежателят на настоящето разрешително е длъжен незабавно да информира съответния компетентен орган при съществуване на непосредствена заплаха за екологични щети въпреки предприетите от него мерки.

Условие 7.6. При настъпили екологични щети операторът е длъжен незабавно да уведоми съответния компетентен орган за причинените екологични щети.

Условие № 8. Използване на ресурси

Условие 8.1. Използване на вода

Условие 8.1.1. На притежателят на настоящето разрешително не се разрешава използването на вода за производствени нужди (включително охлаждане) при работата на инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Условие 8.2. Енергия

Условие 8.2.1. Използване на енергия

Условие 8.2.1.1. Консумираната електроенергия от инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, да не превишава стойността, посочена в Таблица 8.2.1.1:

Таблица 8.2.1.1

№	Инсталация	Годишна норма за ефективност при употребата на електроенергия, MWh/тон произведен вторичен алуминий на блок
1	Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап)	0.0497

Условие 8.2.1.2. Притежателят на настоящето комплексно разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на мотора-редуктор на конвейера към Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап), основен консуматор на електроенергия на площадката.

Условие 8.2.2. Измерване и документиране

Условие 8.2.2.1. Притежателят на настоящето комплексно разрешително да прилага инструкция, осигуряваща измерване/ изчисляване и документиране на изразходваните количества електроенергия за производствени нужди, изразени като:

- Годишна консумация за производствени нужди за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС.
- Стойностите на годишната норма за ефективност при употребата на електроенергия за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС;

Количество електроенергия за площадката да се отчита по измервателно устройство, отбелязано в Приложение II.1.7-2 „Разположение на електромер“ към Заявлението.

Условие 8.2.2.2. Притежателят на настоящето комплексно разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на измерените/ изчислените количества консумирана електроенергия с определените такива в **Условие 8.2.1.1**, в това число установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия за отстраняването им. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират.

Условие 8.2.2.3. Притежателят на настоящето комплексно разрешително да документира резултатите от изпълнението на инструкцията за експлоатация и поддръжка на въздухоподаващите турбини на газовите инсталации към Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап), основни консуматори на електроенергия на площадката.

Условие 8.2.3. Докладване

Условие 8.2.3.1. Притежателят на настоящето разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС на:

19/12/18

- Изчислените стойности на годишната норма за ефективност при употребата на електроенергия за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС за календарната година;
- резултатите от оценката на съответствието на количествата електроенергия с определените такива в условията на разрешителното, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 8.3. Използване на суровини, спомагателни материали и горива

Условие 8.3.1. Употреба

Условие 8.3.1.1. Употребяваните при работата на инсталацията по **Условие 2.**, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, гориво посочено в **Таблица 8.3.1.2.** да не се различава по вид и да не превишава съответното количество.

Таблица 8.3.1.1. Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап)

Горива	Годишна норма за ефективност [Nm ³ / тон произведен вторичен алуминий на блок]
Природен газ R35 S2, S9, S16, S33	500

Условие 8.3.2. Измерване и документиране

Условие 8.3.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция, осигуряваща измерване/изчисляване и документиране на използваното количество гориво съгласно таблицата по **Условия 8.3.1.1.**, изразено като:

- Стойности на годишните норми за ефективност при употребата на гориво за инсталацията по **Условие 2.**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

Изчисляването на количествата да се извършва в съответствие с **Условие 6.4.**

Условие 8.3.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за оценка на съответствието на стойностите на годишните норми за ефективност на използваното гориво за инсталацията по **Условие 2.**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, с условията на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Резултатите да се документират и съхраняват на площадката.

Условие 8.3.3. Докладване

Условие 8.3.3.1. Притежателя на настоящото разрешително да докладва ежегодно като част от ГДОС:

- изчислените стойности на годишните норми за ефективност при употреба на гориво за инсталацията по **Условие 2.**, която попада в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС.
- резултатите от оценката на съответствието на тези стойности с определените такива в условията на разрешителното, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 8.3.4. Съхранение на суровини, спомагателни материали и горива

Условие 8.3.4.1. Всички химични вещества и смеси, класифицирани в една или повече категории на опасност, съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси и Наредбата за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетирание на химични вещества и смеси, да бъдат опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове за безопасност. Информационните листове за безопасност да отговарят на изискванията на Приложение II на Регламент (ЕО) 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), изменено с Регламент 453/2010.

Условие 8.3.4.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява на площадката и представя при поискване на РИОСВ копия от информационните листове за безопасност на използваните опасни химични вещества и смеси, спомагателни материали и горива.

Условие 8.3.4.1.2. Съхранението на химичните вещества и смеси да отговаря на условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност и Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси, съгласно чл.4б. от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.

Условие 8.3.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява суровини, спомагателни материали, горива и продукти единствено в складовете, посочени в Приложение № II.4.3-1. и

Приложение № П.4.3-2. от заявлението. Складовете да са закрити, с бетонна основа, без връзка с канализацията. Не се допуска съхраняване на спомагателните материали и реагенти в опаковки с нарушена цялост.

Условие 8.3.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да осъществява съхранението на дизелово гориво в резервоар, както следва:

№ резервоар	Проектен капацитет (м ³)	Съхранявано вещество	Тип и материал на резервоара	Средства за защита на почвите, подземните и повърхностни води
Резервоари за съхранение				
1	10	Дизелово гориво (нафта)	Надземна метална цистерна	Цистерната е обвалована. Площадката е бетонирана. Няма връзка с дъждовна канализация
2	7	Кислород	Надземна метална цистерна	Площадката е бетонирана.

посочени в Приложение № П.4.3-1. и Приложение № П.4.3-2. от заявлението и Схема.

Условие 8.3.4.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за поддръжка на резервоарите, описани в **Условие 8.3.4.3.** Инструкцията задължително да съдържа:

- проверка на целостта и здравината на резервоарите и обваловките;
- действия за откриване и отстраняване на течове от резервоарите и техните обваловки;
- установяване на причините за регистрираните нарушения;
- предприемане на коригиращи действия.

Условие 8.3.4.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка и периодична проверка на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение на суровини, спомагателни материали и горива към инсталацията, определена с **Условие 2.**, с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Условие 8.3.4.6. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за установяване и отстраняване на течове от резервоари или обваловки за течни спомагателни материали, горива и продукти.

Условие 8.3.5. Документиране

Условие 8.3.5.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение на суровини, спомагателни материали, горива и продукти с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

Условие 8.3.5.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява установените причини за течове и предприетите действия за отстраняване им от тръбопреносната мрежа за суровини, спомагателни материали, горива и продукти.

Условие 8.3.6 Докладване

Условие 8.3.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС данни от извършените проверки съгласно **Условие 8.3.4.5.**, включващи:

- брой и обект на извършените проверки;
- брой установени несъответствия;
- причини за несъответствие;
- предприети/ планирани коригиращи действия.

Условие 8.3.6.2 При планирана промяна на място за съхранение на опасни суровини и спомагателни материали притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ, актуализация на план на площадката с означени на него места за съхранение на опасни вещества, в срок един месец преди осъществяване на промяната.

Условие 8.3.6.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС обобщените данни от извършените проверки за установяване и отстраняване на течове по тръбопреносната мрежа за горива.

Условие № 9. Емисии в атмосферата

Условие 9.1. Емисии от точкови източници

Условие 9.1.1. Дебитът на технологичните и вентилационни газове от всички организирани източници по **Условия 9.1.2 и Условие 9.1.3.** не трябва да превишава посочените в съответното условие стойности.

Нито една от посочените емисии в атмосферата не трябва да превишава определените в **Таблица 9.1.2-продължение и Таблица 9.1.3. – продължение** норми за допустими емисии.

Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в **Условия 9.1.2 и Условие 9.1.3.** и означени на Приложение № II.5-1 от Заявлението.

Условие 9.1.2. Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап)

Таблица 9.1.2

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Минимална височина на изпускащото устройство (m)
K1	пещ №1,	-	15000	13
K2	пещ №2	-	15000	13

Таблица 9.1.2 – продължение

Параметър	Емисионни норми
Праха	10 mg/Nm ³
NO _x	200 mg/Nm ³
SO ₂	35 mg/Nm ³
Газообразни неорганични съединения на хлора, определени като HCl	30 mg/Nm ³
Газообразни неорганични съединения на флуора, определени като HF	5 mg/Nm ³
Органични вещества, определени като общ въглерод	50 mg/Nm ³
Диоксини и фурани (общо съдържание, при отчитане на съответния коефициент на токсична еквивалентност)	0.1 ng/Nm ³

Условие 9.1.3. Инсталация (цех) за ротационно леене на полиетилен (ниска плътност – високо налягане)

Таблица 9.1.3

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Минимална височина на изпускащото устройство (m)
K3	камера за затопляне	-	1 300	8.5
K4	отдушник към камерата за охлаждане	-	14 000	12

Таблица 9.1.3 – продължение

Изпускащо устройство № K3- към камерата за затопляне

Параметър	Емисионни норми
NO _x	200 mg/Nm ³
SO _x	35 mg/Nm ³
CO	100 mg/Nm ³

Условие 9.1.4 При процесите на производство на алуминий от алуминий-съдържащи отпадъци емисиите на вредни вещества да се улавят непосредствено от източниците им.

Условие 9.1.5. При топенето на алуминий не се разрешава употребата на хексахлоретан.

Условие 9.1.6. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри с определените в разрешителното норми за допустими емисии, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.2. Неорганизираните емисии

Условие 9.2.1. Всички емисии на вредни вещества от инсталацията по **Условие 2** да се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащите устройства, описани в **Условие 9.1.**

Условие 9.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка за наличието на източници на неорганизираните емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им.

Условие 9.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за извършване на периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване и ограничаване на неорганизираните емисии, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.2.4. Притежателят на настоящото разрешително да предприема всички необходими мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, в съответствие с изискванията на чл. 70 на Наредба № 1/ 27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.

Условие 9.3. Интензивно миришещи вещества

Условие 9.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва всички дейности на площадката по начин, недопускащ разпространението на миризми извън границите на производствената площадка.

Условие 9.3.2. При установяване наличието на неприятни миризми, притежателят на настоящото разрешително да предприема незабавни действия за идентифициране на причините за появата им и мерки за ограничаване на емисиите, като капсуловане, работа при подналягане и др., а газовете да се обхващат и отвеждат за пречистване и обезмирисяване.

Условие 9.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване емисиите на интензивно миришещи вещества.

Условие 9.4. Въздействие на емисиите на вредни вещества върху качеството на атмосферния въздух.

Условие 9.4.1. Емисиите на отпадъчни газове от площадката не трябва да водят до нарушаване на нормите за съдържание на вредни вещества в атмосферния въздух и другите действащи норми за качество на въздуха.

Условие 9.5 Собствен мониторинг

Условие 9.5.1. Изисквания към собствения мониторинг на емисиите на вредни вещества във въздуха

Условие 9.5.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове от изпускащо устройство № K1 и K2, посочени в **Таблица 9.6.1.1** и изпускащо устройство K3, посочено в **Таблица 9.6.1.2**, съгласно изискванията на глава 5 от Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници, при спазване на регламентирани срокове в таблицата.

Таблица 9.6.1.1. Мониторинг на изпускащо устройство №K1 и K2

Параметър	Препоръчителен метод за анализ	Честота на измерването
Прах	БДС EN 13284-1	Веднъж на две години
NO _x	БДС EN 14792	Веднъж на две години
SO ₂	БДС EN 14791	Веднъж на две години
HCl	БДС EN 1231	Веднъж на две години
HF	БДС 17.2.4.12; БДС EN 1231	Веднъж на две години
Органични вещества, определени като общ въглерод	БДС EN 12619; БДС EN 13526	Веднъж на две години

Диоксини и фурани	БДС EN 1948-1 БДС EN 1948-2 БДС EN 1948-3 СД CEN/TS 1948-4	Веднъж на две години
-------------------	---	----------------------

Таблица 9.6.1.2. Мониторинг на изпускащо устройство № КЗ

Параметър	Препоръчителен метод за анализ	Честота на измерването
NO _x	БДС EN 14792	Веднъж на две години
SO _x	БДС EN 14791	Веднъж на две години
CO	БДС EN 14792	Веднъж на две години

Условие 9.5.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да възлага провеждането на СПИ на акредитирани лаборатории за изпитване, които задължително да измерват параметрите на газовите потоци и атмосферния въздух, съгласно чл. 22 от Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.

Условие 9.5.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да определя годишните количества на замърсителите (kg/y) в атмосферния въздух по Допълнение 4 на Ръководство за прилагане на ЕРИПЗ, съгласно изискванията на Регламент № 166/2006г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.6. Документиране и докладване

Условие 9.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове по **Условие 9.5.1.1** за всяка календарна година отделно и да я предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 9.6.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.6.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от изпълнението на мерките за предотвратяване/намаляване на неорганизираните емисии и интензивно миришещи вещества, генерирани от дейностите на площадката.

Условие 9.6.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява постъпилите оплаквания за миризми в резултат от дейностите, извършвани на площадката.

Условие 9.6.5. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от оценката на съответствието на измерените стойности на контролираните показатели с определените в разрешителното емисионни норми (вкл. степента и времевия период на превишаването им), установените причини за несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 9.6.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по **Условия 9.6.1, 9.6.2, 9.6.3, 9.6.4 и 9.6.5** и в съответствие с изискванията на Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници и изискванията на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.6.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва, като част от ГДОС стойностите на изчислените в съответствие с **Условие 6.11.** количества емитирани замърсители във въздуха, за единица продукт, за всяко изпускано вредно вещество от инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 от ЗООС.

Условие № 10. Емисии на отпадъчни води

Заустването на отпадъчните води, формирани на територията на производствената площадка, да се извършва при спазване на условията в комплексното разрешително.

Условие 10.1. Притежателят на настоящото разрешително да отвежда смесен поток битово-фекални и дъждовни отпадъчни води формирани на територията на площадката в градска канализация на гр. Ловеч единствено при наличието на актуален договор с ВиК дружеството, експлоатиращо градската канализационна мрежа на гр. Ловеч.

Условие 10.1.1. Притежателя на настоящото разрешително да извършва мониторинг на отпадъчните води, по **Условие 10.1**, съгласно изискванията, посочени в **Таблица 10.1.1.** Анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.1.1.

1. Точка на заустване: ТЗ-1, с координати N = 43°09'46,6", E = 24°43'44,8";
2. Точка на пробовземане: ТП-1, с координати N = 43°09'44,50", E = 24°43'40,06";
3. Източници на отпадъчните води: Смесен поток битово-фекални и дъждовни води
4. Име на водоприемника – градска канализационна мрежа
5. Количество на заустваните отпадъчни води:
Q_{ср-год} – 14468.91 м³/г. (466 м³/год. битово-фекални води и 14002.91 м³/год. дъждовни води)

Параметър	Честота на мониторинга	Препоръчителен метод за анализ
pH	Веднъж годишно	БДС 17-1.4. 27
Неразтворени вещества	Веднъж годишно	БДС EN 872
ХПК	Веднъж годишно	ISO 6060
БПК ₅	Веднъж годишно	БДС EN1899-1,2
Нефтопродукти	Веднъж годишно	Спектрофотометричен анализ

Условие 10.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да изчислява замърсителите и техните годишни количества (ако има такива), които се докладват в рамките на Европейския регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 10.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на отвеждащата до точката на заустване канализационна мрежа на площадката, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

Условие 10.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да приеме и прилага инструкция за поддържане на чистота на площадката, с цел недопускане на замърсяване/смесване на падналите върху площадката дъждовни води със суровини или отпадъци.

Условие 10.2. Документиране и докладване

Условие 10.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от собствените наблюдения на показателите за качеството и количеството на отпадъчните води по **Условие 10.1.1** на настоящото разрешително.

Условие 10.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички замърсители и техните количества, свързани с прилагането на Европейския регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 10.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС резултатите от изчисленията на емисиите по **Условие 10.1.1**. Като неразделна част от ГДОС да се представя копие от протокола от анализа на смесения поток битово-фекални води и дъждовни води.

Условие №11. Управление на отпадъците**Условие 11.1. Образуване на отпадъци**

Условие 11.1.1. Образуваните отпадъци при работата на инсталацията по **Условие 2.** да не се различават по вид (код и наименование) и да не превишават количествата, посочени в **Таблица 11.1., Таблица 11.2., Таблица 11.3., Таблица 11.4., Таблица 11.5. и Таблица 11.6.**

Таблица 11.1. Производствени отпадъци, образувани от Инсталацията за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап)

Отпадък	Код	Годишна норма за ефективност [t/t продукт]	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Шлака от пещи	10 10 03	0,035	44,8	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.2.	Условие 11.6.1.
Други облицовъчни и огнеупорни материали от	16 11 04	0,001	1,28	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.

металургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 03*						
---	--	--	--	--	--	--

Таблица 11.2. Производствени отпадъци, образувани от предварителното третиране и разкомплектоване на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15	16 02 16	20	Условие 11.3.5.1.	Условие 11.5.1.	Не
Черни метали	19 12 02	3 500	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.5. и Условие 11.5.1.	Не
Цветни метали	19 12 03	1 000	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.2.	Не
Пластмаса и каучук	19 12 04	1 500	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.3.	Не
Стъкло	19 12 05	100	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.1.	Не
Горими отпадъци (RDF – модифицирани горива, получени от отпадъци)	19 12 10	50	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.1.	Не
Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11	19 12 12	50	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.5. и Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.

Таблица 11.3. Опасни отпадъци, образувани от предварителното третиране и разкомплектоване на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC	14 06 01*	1,5	Условие 11.3.5.2.	Условие 11.5.1.	Не
Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за	15 02 02*	0,1	Условие 11.3.4.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.

изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества					
Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване	16 02 15*	0,05	Условие 11.3.5.1.	Условие 11.5.1.	Не
Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества	19 12 11*	50	Условие 11.3.4.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.

Таблица 11.4. Производствени отпадъци, образувани от цялата площадка

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	12 01 01	1	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.5. и Условие 11.5.1.	Не
Прах и частици от черни метали	12 01 02	0,3	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.5. и Условие 11.5.1.	Не
Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	12 01 03	0,4	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.2.	Не
Прах и частици от цветни метали	12 01 04	0,1	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.2.	Не
Стърготини, стружки и изрезки от пластмаса	12 01 05	0,2	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.3.	Не
Хартиени и картонени опаковки	15 01 01	0,1	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.4. и Условие 11.5.1.	Не
Пластмасови опаковки	15 01 02	0,2	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.3.	Не
Метални опаковки	15 01 04	0,1	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.2.	Не
Композитни/многослойни опаковки	15 01 05	0,05	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.4. и Условие 11.5.1.	Не
Смесени опаковки	15 01 06	0,05	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.4. и Условие 11.5.1.	Не
Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други	16 01 06	80	Условие 11.3.5.3.	Условие 11.5.1.	Не

опасни компоненти					
Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	16 02 14	1	Условие 11.3.5.1.	Условие 11.5.8. и Условие 11.5.1.	Не
Мед, бронз, месинг	17 04 01	0,1	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.2.	Не
Алуминий	17 04 02	0,05	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.2.	Не
Олово	17 04 03	0,05	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.1.	Не
Цинк	17 04 04	0,05	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.1.	Не
Желязо и стомана	17 04 05	2	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.5. и Условие 11.5.1.	Не
Калай	17 04 06	0,05	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.1.	Не
Смеси от метали	17 04 07	1	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.2.	Не
Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	17 04 11	1	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.1.	Не
Отпадъци от желязо и стомана	19 10 01	140,4	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.5. и Условие 11.5.1.	Не
Отпадъци от цветни метали	19 10 02	0,1	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.2.	Не
Хартия и картон	19 12 01	0,2	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.4. и Условие 11.5.1.	Не
Хартия и картон	20 01 01	0,1	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.4. и Условие 11.5.1.	Не
Стъкло	20 01 02	0,1	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.1.	Не
Облекла	20 01 10	0,2	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.
Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35	20 01 36	1	Условие 11.3.5.1.	Условие 11.5.8. и Условие 11.5.1.	Не
Пластмаси	20 01 39	0,2	Условие 11.3.3.	Условие 11.5.3.	Не

Таблица 11.5. Опасни отпадъци, образувани от цялата площадка

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и	Обезвреждане
---------	-----	------------------	----------------------	---------------------------------	--------------

				рециклиран е	
Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи, замърсени с опасни вещества (омаслени отпадъци)	15 02 02*	0,128	Условие 11.3.4.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.
Излезли от употреба превозни средства	16 01 04*	70	Условие 11.3.4.	Условие 11.5.1.	Не
Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглерод ороди, HCFC, HFC	16 02 11*	0,05	Условие 11.3.5.1.	Условие 11.5.8. и Условие 11.5.1.	Не
Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	0,002	Условие 11.3.5.	Условие 11.5.1.	Не
Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти	20 01 35*	0,2	Условие 11.3.5.1.	Условие 11.5.8. и Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.6. Битови отпадъци

Отпадък	Код	Количество (t/y)	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	2	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.

Условие 11.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична оценка на съответствието на нормите за ефективност при образуването на отпадъци с определените такива в условията на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират.

Условие 11.2. Събиране и приемане на отпадъците

Условие 11.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да събира всички, образувани на площадката отпадъци, посочени в **Условие 11.1.1.**, съгласно изискванията на Глава II, Раздел I на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, на определените за това места.

Условие 11.2.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да събира отпадъците в съответствие с нормативната уредба по околна среда.

Условие 11.2.3. При събиране на образуваните на площадката отпадъци, притежателят на настоящото разрешително да подлага отпадъците на обработка за намаляване степента на тяхната опасност, намаляване на техния обем и/или привеждането им в удобен за транспортиране и съхраняване вид, при наличие на техническа възможност за това.

Условие 11.2.4. Притежателят на настоящото разрешително да събира образуваните на площадката отпадъци с код и наименование:

- 14 06 01* - Хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC;
- 16 02 11* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC;
- 16 02 15* - Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване;

- 16 02 16 - Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15;
- 20 01 21* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак,

разделно, в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъка. Съдовете да са маркирани с надпис: „опасен отпадък“, код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците. Забранява се поставянето на излезли от употреба флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак в съдове за битови отпадъци, както и смесването им с други отпадъци.

Условие 11.2.4.1. Притежателя на настоящото разрешително да събира отпадък с код и наименование 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35 и отпадък с код и наименование 20 01 35* - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти (3) в затворени контейнери или площадки с навес и трайна настилка. Забранява се смесването му с други отпадъци.

Условие 11.2.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да събира образувания на площадката отпадък с код и наименование:

- 16 02 14 - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13, разделно, на закрито, на оградена и обозначена с табели площадка. Забранява се смесването му с други отпадъци.

Условие 11.2.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на събирането на отпадъците с условията в разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.2.6. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 10 10 03 - Шлаки от пещи;
- 12 01 03 - Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали;
- 12 01 04 - Прах от частици от цветни метали;
- 15 01 04 - Метални опаковки;
- 16 01 18 - Цветни метали;
- 17 04 01 - Мед, бронз, месинг;
- 17 04 02 - Алуминий;
- 17 04 07 - Смес от метали;
- 19 10 02 - Отпадъци от цветни метали;
- 19 12 03 - Цветни метали;
- 20 01 40 - Метали,

в общо количество 1459,4 t/y, с цел извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R 4 (рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения).

Условие 11.2.7. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 12 01 05 - Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси;
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки;
- 16 01 19 - Пластмаси;
- 19 12 04 - Пластмаса и каучук;
- 20 01 39 - Пластмаси,

в общо количество 1966 t/y с цел извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R 3 (рециклиране или възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологично превръщане).

Условие 11.2.8. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 12 01 01 - Стърготини, стружки и изрезки от черни метали, с количество 20 000 t/y;
- 12 01 02 - Прах и частици от черни метали, с количество 500 t/y;
- 15 01 01 - Хартини и картонени опаковки, с количество 2 000 t/y;
- 15 01 05 - Композитни/многослойни опаковки, с количество 250 t/y;
- 15 01 06 - Смесени опаковки, с количество 380 t/y;
- 16 01 16 - Резервоари за втечнени газове, с количество 1,5 t/y;
- 16 01 17 - Черни метали, с количество 2 000 t/y;
- 16 02 11* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC, с количество 500t/y;

- 16 02 12* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест, с количество 500 t/y;
 - 16 02 13* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12, с количество 500 t/y;
 - 16 02 14 - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13, с количество 5 000 t/y;
 - 17 04 05 - Желязо и стомана, с количество 1 000 t/y;
 - 17 04 11 - Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10, с количество 500 t/y;
 - 19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана, с количество 500 t/y;
 - 19 12 01 - Хартия и картон, с количество 100 t/y;
 - 19 12 02 - Черни метали, с количество 4 000 t/y;
 - 20 01 01 - Хартия и картон, с количество 300 t/y;
 - 20 01 23* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, с количество 100 t/y;
 - 20 01 35* - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти, с количество 150 t/y;
 - 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35, с количество 150 t/y;
- с цел извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R 12 (размяна на отпадъци за оползотворяване по който и да е от методите по букви „а“ – „л“) и последващо предаване за оползотворяване.

Условие 11.2.9. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 02 01 04 – Отпадъци от пластмаси (с изключение на опаковки), с количество 10 t/y;
- 02 01 10 – Метални отпадъци, с количество 10 t/y;
- 03 01 05 – Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, талашитени плоскости и фурнири, различни от упоменатите в 13 01 04, с количество 300 t/y;
- 03 01 99 – Отпадъци неупоменати другаде, с количество 700 t/y;
- 07 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде, с количество 20 t/y;
- 13 01 10* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа, с количество 2 t/y;
- 13 01 13* - Други хидравлични масла, с количество 2 t/y;
- 13 02 04* - Хлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа, с количество 2 t/y;
- 13 02 05* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки, с количество 2 t/y;
- 13 02 06* - Синтетични моторни, смазочни и масла за зъбни предавки, с количество 2 t/y;
- 13 02 07* - Бързо биоразградими моторни, смазочни и масла за зъбни предавки, с количество 1 t/y;
- 13 02 08* - Други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки, с количество 2 t/y;
- 13 03 06* - Хлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа, различни от упоменатите в 13 03 01, с количество 2 t/y;
- 13 03 07* - Нехлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа, с количество 2 t/y;
- 13 03 08* - Синтетични изолационни и топлопредаващи масла, с количество 2 t/y;
- 13 03 09* - Бързо биоразградими изолационни и топло предаващи масла, с количество 2 t/y;
- 13 03 10* - Други изолационни и топлопредаващи масла, с количество 2 t/y;
- 13 05 03* - Утайки от маслоуловителни шахти (колектори), с количество 1 t/y;
- 13 07 01* - Газьол, котелно и дизелово гориво, с количество 10 t/y;
- 13 07 02* - Бензин, с количество 1 t/y;
- 14 06 01* - Хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC, с количество 1,5 t/y;
- 15 01 07 - Стъклени опаковки, с количество 450 t/y;
- 15 02 02* - Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества, с количество 0,1 t/y;
- 16 01 03 - Излезли от употреба гуми, с количество 170 t/y;
- 16 01 04* - Излезли от употреба превозни средства, с количество 3 500 t/y;
- 16 01 06 - Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти, с количество 1 000 t/y;
- 16 01 07* - Маслени филтри, с количество 0,15 t/y;
- 16 01 08* - Компоненти, съдържащи живак, с количество 1,5 t/y;

- 16 01 10* - Експлозивни компоненти (например предпазни въздушни възглавници), с количество 10 t/y;
- 16 01 11* - Спирачни накладки, съдържащи азбест, с количество 1,5 t/y;
- 16 01 12 - Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11, с количество 1,5 t/y;
- 16 01 13* - Спирачни течности, с количество 0,4 t/y;
- 16 01 14* - Антифризни течности, съдържащи опасни вещества, с количество 1,8 t/y;
- 16 01 15 - Антифризни течности, различни от упоменатите в 16 01 14, с количество 1,5 t/y;
- 16 01 16 - Резервоари за втечнени газове, с количество 10 t/y;
- 16 01 17 - Черни метали, с количество 500 t/y;
- 16 01 18 - Цветни метали, с количество 250 t/y;
- 16 01 19 - Пластмаси, с количество 200 t/y;
- 16 01 20 - Стъкло, с количество 85 t/y;
- 16 01 21* - Опасни компоненти, различни от упоменатите в кодове 16 01 07 до 16 01 11, 16 01 13 и 16 01 14, с количество 1,5 t/y;
- 16 01 22 - Компоненти, неупоменати другаде, с количество 30 t/y;
- 16 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде, с количество 240 t/y;
- 16 01 20 - Стъкло, с количество 80 t/y;
- 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии, с количество 1 500 t/y;
- 16 08 02* - Отработени катализатори, съдържащи опасни преходни метали (4) или опасни съединения на преходните метали, с количество 0,1 t/y;
- 17 04 03 - Олово, с количество 100 t/y;
- 17 04 04 - Цинк, с количество 10 t/y;
- 17 04 06 - Калай, с количество 10 t/y;
- 19 12 05 - Стъкло, с количество 40 t/y;
- 19 12 10 - Горими отпадъци (RDF - модифицирани горива, получени от отпадъци), с количество 50 t/y;
- 19 12 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11, с количество 50 t/y;
- 20 01 02 - Стъкло, с количество 50 t/y;

с цел извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R 13 (съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите по букви „а“ – „м“, освен временното съхраняване до събирането им от мястото на образуване) и последващо предаване за оползотворяване.

Условие 11.2.10. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 16 08 02* - Отработени катализатори, съдържащи опасни преходни метали(4) или опасни съединения на преходните метали, с количество 0,1 t/y,

с цел извършване на операция по обезвреждане, обозначена с код D 15 (съхраняване до извършване на която и да е от операциите по обезвреждане от букви „а“ – „н“, освен временното съхраняване до събирането на отпадъците от мястото на образуване им) и последващо предаване за обезвреждане.

Условие 11.2.11. Притежателят на настоящото разрешително да извършва приемане на отпадъците по **Условие 11.2.6., Условие 11.2.7., Условие 11.2.8., Условие 11.2.9. и Условие 11.2.10.** по предварително уточнен график и направена и приета заявка с притежателя на отпадъците и въз основа на писмен договор.

Условие 11.2.11.1. Преди приемане на отпадъците по **Условие 11.2.6., Условие 11.2.7., Условие 11.2.8., Условие 11.2.9. и Условие 11.2.10.** притежателят на настоящото разрешително да разполага с:

- информация за вида и количеството на отпадъците;
- данни за физическите характеристики и химическия състав на отпадъците;
- съответната информация, необходима за да бъде оценена пригодността на отпадъците за третирането им в инсталацията по **Условие 2;**

Условие 11.2.11.2. При приемане на отпадъците по **Условие 11.2.6., Условие 11.2.7., Условие 11.2.8., Условие 11.2.9. и Условие 11.2.10.** притежателят на настоящото разрешително да извършва следните действия:

- проверка на придружаващата отпадъците документация, посочена в **Условие 11.2.11.1;**
- визуална проверка на отпадъците, с оглед установяване на съответствието с представената по **Условие 11.2.11.1.** документация;
- измерване на количеството на приеманите отпадъци;

- отразяване в "Отчетната книга" оформена по реда на Наредба № 9 от 28 септември 2004г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности.

Условие 11.3. Временно съхраняване на отпадъците

Условие 11.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява временно отпадъците съгласно **Условие 11.1.1.** за срок не по-дълъг от:

- три години при последващо предаване за оползотворяване;
- една година при последващо предаване за обезвреждане.

Условие 11.3.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава временно съхраняване единствено на отпадъците, определени с **Условие 11.1** на настоящото разрешително. Разрешава се временно съхраняване на отпадъците единствено на площадките, обозначени на Приложение № II.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението за издаване на комплексно разрешително.

Условие 11.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява опасните отпадъци, образувани от производствената дейност в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете да бъдат обозначени с добре видими надписи "опасен отпадък", код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците и в съответствие с изискванията на Глава II, Раздел III на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци.

Условие 11.3.4. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадъци с код и наименование:

- 10 10 03 - Шлака от пещи, на Площадка № 1;
- 12 01 01 - Стърготини, стружки и изрезки от черни метали на Площадка № 10;
- 12 01 02 - Прах и частици от черни метали на Площадка № 3;
- 12 01 03 - Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали на Площадка № 11;
- 12 01 04 - Прах и частици от цветни метали на Площадка № 11;
- 12 01 05 - Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси на Площадка № 12 и № 13;
- 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки на Площадка № 14;
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки на Площадка № 12 и № 13;
- 15 01 04 - Метални опаковки на Площадка № 10;
- 15 01 05 - Композитни (многослойни) опаковки на Площадка № 12 и № 13;
- 15 01 06 - Смесени опаковки на Площадка № 12 и № 13;
- 16 11 04 - Други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 03*, на Площадка № 2;
- 17 04 01 - Мед, бронз, месинг на Площадка № 11;
- 17 04 02 - Алуминий на Площадка № 11;
- 17 04 03 - Олово на Площадка № 11;
- 17 04 04 - Цинк на Площадка № 11;
- 17 04 05 - Желязо и стомана на Площадка № 3;
- 17 04 06 - Калай на Площадка № 11;
- 17 04 07 - Смеси от метали на Площадка № 3;
- 17 04 11 - Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10* на Площадка № 11;
- 19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана на Площадка № 3;
- 19 10 02 - Отпадъци от цветни метали на Площадка № 11;
- 19 12 01 - Хартия и картон на Площадка № 14;
- 19 12 02 - Черни метали на Площадка № 10;
- 19 12 03 - Цветни метали на Площадка № 11;
- 19 12 04 - Пластмаса и каучук на Площадки № 12 и № 13;
- 19 12 05 - Стъкло на Площадка № 14;
- 19 12 10 - Горими отпадъци (RDF - модифицирани горива, получени от отпадъци) на Площадки № 12 и № 13;
- 19 12 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично триене на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11* на Площадка № 10, № 11, № 12 и № 13;
- 20 01 01 - Хартия и картон на Площадка № 14;
- 20 01 02 - Стъкло на Площадка № 14;
- 20 01 10 - Облекла на Площадка № 4;
- 20 01 39 - Пластмаси на Площадка № 12 и № 13,

Курт

обозначени на Приложение № II.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението. Площадките да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да са снабдени с навес и затворени контейнери за съхраняване на отпадъците, да имат ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

Условие 11.3.5. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадъци с код и наименование:

- 15 02 02* - Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества на Площадка № 4;
- 16 01 04* - Излезли от употреба моторни превозни средства на Площадка № 9;
- 19 12 11* - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества на Площадка № 15,

в затворени съдове, обозначени на Приложение № II.7.4.-1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението. Площадките трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъка, който се третира в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

Условие 11.3.6. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадък с код и наименование:

- 20 01 21* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак на Площадка № 5, обозначена на Приложение № II.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението, разделно от другите отпадъци и при наличие на сяра в количество най-малко по 2 грама на всеки килограм лампи. Площадката трябва да е закрыта, оградена, обозначена с ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и оборудвана с :

- херметически затворени съдове за съхраняване на счупени лампи;
- съдове за съхраняване или с транспортни опаковки, гарантиращи безопасното съхраняване на излезлите от употреба лампи, стелажи, палети и други съоръжения, позволяващи товарно-разтоварни дейности.
- повърхностите, върху които се поставят съдовете за съхраняване, да бъдат с водонепропускливо покритие.

Условие 11.3.6.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадъци с код и наименование:

- 16 02 11* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC на Площадка № 7;
- 16 02 14 – Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13 на Площадка № 10;
- 16 02 15* - Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване на Площадка № 16;
- 16 02 16 – Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15* на Площадка № 15;
- 20 01 35* - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти на Площадка № 16;
- 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35* на Площадка № 16;

обозначени на Приложение № II.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението. Площадките да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да са снабдени с навес или съхраняването да се извършва в затворени контейнери, да имат ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

Условие 11.3.6.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадък с код и наименование:

- 14 06 01* - Хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC на Площадка № 7;

обозначена на Приложение № II.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението. Площадката да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да е снабдена с навес и съдовете за съхранение трябва да отговарят на изискванията на **условие 11.2.4.**, да има ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

Условие 11.3.6.3. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадък с код и наименование:

- 16 01 06 – Излезли от употреба моторни превозни средства, които не съдържат течности или други опасни течности на Площадка № 10;

обозначена на Приложение № П.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението. Площадката да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да има ясни надписи за вида на отпадъците, които се третира в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

Условие 11.3.7. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава временното съхраняване на отпадъците да се осъществява по начин, който не позволява смесване на опасни отпадъци с други отпадъци, смесване на оползотворими и неоползотворими отпадъци, както и смесване на опасни отпадъци с други вещества, включително разреждане на опасни отпадъци.

Условие 11.3.8. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на временното съхранение с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.4. Транспортиране на отпадъците

Условие 11.4.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за транспортиране отпадъци по **Условие 11.1.1.** извън територията на площадката единствено на фирми, притежаващи документи по чл. 78 от ЗУО за извършване на такава дейност, или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор.

Условие 11.4.1.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да транспортира извън територията на площадката отпадъци с код и наименование:

- 02 01 04 - Отпадъци от пластмаси (с изключение на опаковки);
- 02 01 10 - Метални отпадъци;
- 03 01 05 – Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, талашитени плоскости и фурнири, различни от упоменатите в 13 01 04;
- 03 01 99 – Отпадъци неупоменати другаде;
- 07 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 10 10 03 - Шлаки от пещи;
- 12 01 01 - Стърготини, стружки и изрезки от черни метали;
- 12 01 02 - Прах и частици от черни метали;
- 12 01 03 - Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали;
- 12 01 04 - Прах и частици от цветни метали;
- 12 01 05 - Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси;
- 13 01 10* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа;
- 13 01 13* - Други хидравлични масла;
- 13 02 04* - Хлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа;
- 13 02 05* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки ;
- 13 02 06* - Синтетични моторни, смазочни и масла за зъбни предавки;
- 13 02 07* - Бързо биоразградими моторни, смазочни и масла за зъбни предавки;
- 13 02 08* - Други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки;
- 13 03 06* - Хлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа, различни от упоменатите в 13 03 01;
- 13 03 07* - Нехлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа;
- 13 03 08* - Синтетични изолационни и топлопредаващи масла;
- 13 03 09* - Бързо биоразградими изолационни и топло предаващи масла;
- 13 03 10* - Други изолационни и топлопредаващи масла;
- 13 05 03* - Утайки от маслоуловителни шахти (колектори);
- 13 07 01* - Газбол, котелно и дизелово гориво;
- 13 07 02* - Бензин;
- 14 06 01* - Хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC;
- 15 01 01 - Хартени и картонени опаковки;
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки;
- 15 01 04 - Метални опаковки;
- 15 01 05 - Композитни/многослойни опаковки;
- 15 01 06 - Смесени опаковки;
- 15 01 17 - Стъклени опаковки;



- 15 02 02* - Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри), кърпи за изтриване и предпазни, замърсени с опасни вещества;
- 16 01 03 - Излезли от употреба гуми;
- 16 01 04* - Излезли от употреба превозни средства;
- 16 01 06 - Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти;
- 16 01 07* - Маслени филтри;
- 16 01 08* - Компоненти, съдържащи живак;
- 16 01 10* - Експлозивни компоненти (например предпазни въздушни възглавници);
- 16 01 11* - Спирачни накладки, съдържащи азбест;
- 16 01 12 - Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11;
- 16 01 13* - Спирачни течности;
- 16 01 14* - Антифризни течности, съдържащи опасни вещества;
- 16 01 15 - Антифризни течности, различни от упоменатите в 16 01 14;
- 16 01 16 - Резервоари за втечнени газове;
- 16 01 17 - Черни метали;
- 16 01 18 - Цветни метали;
- 16 01 19 - Пластмаси;
- 16 01 20 - Стъкло;
- 16 01 21* - Опасни компоненти, различни от упоменатите в кодове 16 01 07 до 16 01 11, 16 01 13 и 16 01 14;
- 16 01 22 - Компоненти, неупоменати другаде;
- 16 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 16 02 11* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC;
- 16 02 12* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест;
- 16 02 13* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12;
- 16 02 14 - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13;
- 16 02 15* - Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване;
- 16 02 16 - Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 05;
- 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии;
- 16 06 06* - Разделно събран електролит от батерии и акумулатори;
- 16 08 02* - Отработени катализатори, съдържащи опасни преходни метали(4) или опасни съединения на преходните метали;
- 17 04 01 - Мед, бронз, месинг;
- 17 04 02 - Алуминий;
- 17 04 03 - Олово;
- 17 04 04 - Цинк;
- 17 04 05 - Желязо и стомана;
- 17 04 06 - Калай;
- 17 04 07 - Смес от метали;
- 17 04 11 - Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10;
- 19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана;
- 19 10 02 - Отпадъци от цветни метали;
- 19 12 01 - Хартия и картон;
- 19 12 02 - Черни метали;
- 19 12 03 - Цветни метали;
- 19 12 04 - Пластмаса и каучук;
- 19 12 05 - Стъкло;
- 19 12 10 - Горими отпадъци (RDF – модифицирани горива, получени от отпадъци);
- 19 12 11* - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 19 12 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11;
- 20 01 01 - Хартия и картон;

- 20 01 02 – Стъкло;
- 20 01 23* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди;
- 20 01 35* - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти;
- 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35;
- 20 01 39 – Пластмаси;
- 20 01 40 – Метали;

при спазване разпоредбите на Глава III на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС №53/19.03.1999г.

Условие 11.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да изготвя "Транспортна карта", съгласно Приложение 4 на Наредба № 9/28.09.2004 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности, в случаите на предаване на опасни отпадъци за оползотворяване/обезвреждане.

Условие 11.4.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да изготвя, съхранява и представя на контролните органи при поискване за всяка партида транспортиран отпадък копия от следните документи:

1. За производствени отпадъци:
 - сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;
2. За опасни отпадъци:
 - сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;
 - "Транспортна карта", съгласно Приложение 4 на Наредба № 9/28.09.2004 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности;
 - "Писмени инструкции за действие при аварии", в съответствие с Приложение № 5 на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г.

Условие 11.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на транспортирането на отпадъците с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.5. Оползотворяване, преработване и рециклиране на отпадъци

Условие 11.5.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за оползотворяване, преработване и рециклиране отпадъците, образувани от дейността на предприятието, определени с **Условие 11.1.** от настоящото комплексно разрешително, извън територията на площадката, единствено на лица, притежаващи документи по чл. 67 във връзка с чл. 35 от ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, въз основа на писмен договор, за конкретния вид отпадък.

Условие 11.5.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R 4 (рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения), в Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап), на отпадъци с код и наименование:

- 10 10 03 – Шлаки от пещи,

образуван от дейността на предприятието при експлоатация на инсталацията по **Условие 2,**

- 12 01 03 – Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали;
- 12 01 04 – Прах от частици от цветни метали, с количество;
- 15 01 04 – Метални опаковки;
- 17 04 01 – Мед, бронз, месинг;
- 17 04 02 – Алюминий;
- 17 04 07 – Смес от метали;
- 19 10 02 – Отпадъци от цветни метали;
- 19 12 03 – Цветни метали;

образувани от цялата площадка,

- 10 10 03 – Шлаки от пещи;
- 12 01 03 – Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали;
- 12 01 04 – Прах от частици от цветни метали, с количество;
- 15 01 04 – Метални опаковки;

К.Ф.И.

- 16 01 18 – Цветни метали;
- 17 04 01 – Мед, бронз, месинг;
- 17 04 02 – Алуминий;
- 17 04 07 – Смес от метали;
- 19 10 02 – Отпадъци от цветни метали;
- 19 12 03 – Цветни метали;
- 20 01 40 – Метали,

посочени в **Условие 11.2.6.**, в общо количество до 1459,4 t/y.

Условие 11.5.2.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R 12 (предварително третиране преди оползотворяването, като демонтиране, разглобяване, сортиране, трошене, уплътняване, пелетизиране, сушене, рязане, кондициониране, преупаковане, разделяне, прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от операциите с кодове R1-R11) на отпадъци с код и наименование:

- 12 01 03 – Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали;
- 12 01 04 – Прах от частици от цветни метали, с количество;
- 15 01 04 – Метални опаковки;
- 16 01 18 – Цветни метали;
- 17 04 01 – Мед, бронз, месинг;
- 17 04 02 – Алуминий;
- 17 04 07 – Смес от метали;
- 19 10 02 – Отпадъци от цветни метали;
- 19 12 03 – Цветни метали;
- 20 01 40 – Метали,

преди извършване на операцията посочена в **Условие 11.5.2.**

Условие 11.5.2.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R 4) на Площадки № 1, № 3, № 10 и № 11, обозначени на Приложение № II.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението от заявлението, на следните отпадъци с код и наименование:

- 10 10 03 – Шлаки от пещи, на площадка № 1;
- 12 01 03 – Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали, на площадка № 11;
- 12 01 04 – Прах от частици от цветни метали, с количество, на площадка № 11;
- 15 01 04 – Метални опаковки, на площадка № 10;
- 16 01 18 – Цветни метали, на площадка № 11;
- 17 04 01 – Мед, бронз, месинг, на площадка № 11;
- 17 04 02 – Алуминий, на площадка № 10;
- 17 04 07 – Смес от метали, на площадка № 3;
- 19 10 02 – Отпадъци от цветни метали, на площадка № 11;
- 19 12 03 – Цветни метали, на площадка № 11;
- 20 01 40 – Метали, на площадка № 11,

посочени в **Условие 11.2.6.**

Условие 11.5.3. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R 3 (рециклиране или възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологично превръщане) на отпадъци с код и наименование:

- 12 01 05 - Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси;
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки;
- 20 01 39 - Пластмаси,

образувани от цялата площадка,

- 12 01 05 - Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси;
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки;
- 19 12 04 - Пластмаса и каучук;
- 20 01 39 - Пластмаси,

посочени в **Условие 11.2.7.**, в общо количество 1966 t/y.

Условие 11.5.3.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R 12 (предварително третиране преди оползотворяването, като демонтиране, разглобяване, сортиране, трошене, уплътняване, пелетизиране, сушене, рязане, кондициониране, преупаковане, разделяне, прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от

операциите с кодове R1-R11) в Инсталация за преработка на пластмасови отпадъци, на отпадъци с код и наименование:

- 12 01 05 - Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси;
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки;
- 19 12 04 - Пластмаса и каучук;
- 20 01 39 - Пластмаси,

преди извършване на операцията посочена в **Условие 11.5.3.**

Условие 11.5.3.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R 3) на Площадки № 12 и № 13, обозначени на Приложение № II.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението от заявителя, на следните отпадъци с код и наименование:

- 12 01 05 - Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси, на площадки № 12 и №13;
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки, на площадки № 12 и №13;
- 19 12 04 - Пластмаса и каучук, на площадки № 12 и №13;
- 20 01 39 - Пластмаси, на площадки № 12 и №13,

посочени в **Условие 11.2.7.**

Условие 11.5.4. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R 12 (предварително третиране преди оползотворяването, като демонтиране, разглобяване, сортиране, трошене, уплътняване, пелетизиране, сушене, рязане, кондициониране, преопаковане, разделяне, регрупиране или смесване преди подлагане на някоя от операциите с кодове R1-R11) в Пресоваща и балираща машина „PRESONER“ за хартиени и картонени отпадъци, на отпадъци с код и наименование:

- 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки с количество 0,1 t/y;
- 15 01 05 - Композитни/многослойни опаковки с количество 0,05 t/y;
- 15 01 06 - Смесени опаковки с количество 0,05 t/y;
- 19 12 01 - Хартия и картон с количество 0,2 t/y;
- 20 01 01 - Хартия и картон с количество 0,1 t/y,

образувани от цялата площадка,

- 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки с количество 2 000 t/y;
- 15 01 05 - Композитни/многослойни опаковки с количество 250t/y;
- 15 01 06 - Смесени опаковки с количество 380 t/y;
- 19 12 01 - Хартия и картон с количество 100 t/y;
- 20 01 01 - Хартия и картон с количество 300 t/y,

посочени в **Условие 11.2.8.**

Условие 11.5.4.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R 12 в Пресоваща и балираща машина „PRESONER“ за хартиени и картонени отпадъци) на Площадки № 12, № 13, № 14, обозначени на Приложение № II.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението от заявителя, на следните отпадъци с код и наименование:

- 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки, на площадка № 14;
- 15 01 05 - Композитни/многослойни опаковки, на площадки № 12 и №13;
- 15 01 06 - Смесени опаковки, на площадки № 12 и №13;
- 19 12 01 - Хартия и картон, на площадка № 14;
- 20 01 01 - Хартия и картон, на площадка № 14;

посочени в **Условие 11.2.8.**

Условие 11.5.5. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R 12 (предварително третиране преди оползотворяването, като демонтиране, разглобяване, сортиране, трошене, уплътняване, пелетизиране, сушене, рязане, кондициониране, преопаковане, разделяне, регрупиране или смесване преди подлагане на някоя от операциите с кодове R1-R11) в Пресножица ЛЕФОРТ за рециклиране на стоманени отпадъци, на отпадъци с код и наименование:

- 17 04 05 - Желязо и стомана, с количество 2 t/y;
- 19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана, с количество 140,4 t/y;

образувани от цялата площадка,

- 17 04 05 - Желязо и стомана, с количество 1 000 t/y;
- 19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана, с количество 500 t/y;



посочени в **Условие 11.2.8.**

Условие 11.5.5.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R 12 в Пресножица ЛЕФОРТ за рециклиране на стоманени отпадъци) на Площадка № 3, обозначена на Приложение № II.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението от заявлението, на следните отпадъци с код и наименование:

- 17 04 05 - Желязо и стомана, на площадка № 3;
- 19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана, на площадка № 3;

посочени в **Условие 11.2.8.**

Условие 11.5.6. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R 12 (предварително третиране преди оползотворяването, като демонтиране, разглобяване, сортиране, трошене, уплътняване, пелетизиране, сушене, рязане, кондициониране, преупаковане, разделяне, прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от операциите с кодове R1-R11) в Стружкодробилен и брикетиращ комплекс, на отпадъци с код и наименование:

- 12 01 01 - Стърготини, стружки и изрезки от черни метали, с количество 1 t/y;
- 12 01 02 - Прах и частици от черни метали, с количество 0,3 t/y;
- 19 12 02 - Черни метали, с количество 3 500 t/y;

образувани от цялата площадка,

- 12 01 01 - Стърготини, стружки и изрезки от черни метали, с количество 20 000 t/y;
- 12 01 02 - Прах и частици от черни метали, с количество 500 t/y;
- 16 01 16 - Резервоари за втечнени газове, с количество 1,5 t/y;
- 16 01 17 - Черни метали, с количество 2 000 t/y;
- 19 12 02 - Черни метали, с количество 4 000 t/y;

посочени в **Условие 11.2.8.**

Условие 11.5.6.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R 12 в Стружкодробилен и брикетиращ комплекс) на Площадки № 3 и № 10, обозначени на Приложение № II.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението от заявлението, на следните отпадъци с код и наименование:

- 12 01 01 - Стърготини, стружки и изрезки от черни метали, на площадка № 10;
- 12 01 02 - Прах и частици от черни метали, на площадка № 3;
- 16 01 16 - Резервоари за втечнени газове, на площадка № 10;
- 16 01 17 - Черни метали, на площадка № 10;
- 19 12 02 - Черни метали, на площадка № 10;

посочени в **Условие 11.2.8.**

Условие 11.5.7. Съоръженията за извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R13 по **Условие 11.5.2.2.**, **Условие 11.5.3.2.**, **Условие 11.5.4.1.**, **Условие 11.5.5.1** и **Условие 11.5.6.1.** да отговарят на изискванията на Приложение 2 на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г, като площадките трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за предназначението им, вида на отпадъците, които се третират в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

Условие 11.5.8. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R 12 (предварително третиране преди оползотворяването, като демонтиране, разглобяване, сортиране, трошене, уплътняване, пелетизиране, сушене, рязане, кондициониране, преупаковане, разделяне, прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от операциите с кодове R1-R11) на площадка за предварително третиране и разкомплектоване на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, на отпадъци с код и наименование:

- 16 02 11* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC, с количество 0,5 t/y;
- 16 02 14 - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13, с количество 1 t/y;
- 20 01 35* - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти, с количество 0,2 t/y;
- 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35, с количество 1 t/y;

образувани от цялата площадка,

- 16 02 11* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC, с количество 500 t/y;
- 16 02 12* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест, с количество 500 t/y;
- 16 02 13* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12, с количество 500 t/y;
- 16 02 14 - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13, с количество 5 000 t/y;
- 20 01 23* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, с количество 100 t/y;
- 20 01 35* - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти, с количество 150 t/y;
- 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35, с количество 150 t/y,

посочени в **Условие 11.2.8.**

Условие 11.5.8.1. Площадките за предварително третиране на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване да отговарят на изискванията на Наредбата за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване, включително:

- площадките, на които се извършва предварителното третиране, да са закрити, с непропускливи покрития и да са оборудвани със съоръжения за събиране на разливи, и където е целесъобразно, с утайтели и съоръжения за обезмасляване;

- площадките, на които се разполага излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, както и на опасните компоненти, материали и вещества от предварителното третиране на излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване да са снабдени с навес и ли временното им съхраняване да се извършва в затворени контейнери;

- да са оборудвани със:

- везни за измерване на теглото на приеманото и предаваното излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, както и на компонентите, материалите и веществата от предварителното третиране и излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване;

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

- пречиствателни съоръжения за отпадъчни води, отговарящи на нормативните изисквания;

- съоръжения за източване на течности от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване.

Условие 11.5.8.2. Предварителното третиране на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, компоненти, материали и вещества от него да се осъществява в съответствие с Наредбата за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване, както следва:

- От разделно събраното излязло от употреба електрическо и електронно оборудване задължително се отстраняват следните компоненти, материали и вещества:

- кондензатори, съдържащи полихлорирани бихенили и полихлорирани терфенили;

- компоненти, съдържащи живак, например прекъсвачи и лампи за вътрешно осветяване на екрани;

- батерии и акумулатори;

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

- тонер касети, съдържащи течен или пастообразен тонер, в т.ч. цветен тонер;

- пластмаси, съдържащи бромирани добавки за огнеустойчивост;

- азбестови отпадъци и компоненти, които съдържат азбест;

- електронно – лъчеви тръби;

- хлорфлуоровъглеродороди (CFC), хидрохлорфлуоровъглеродороди (HCFC) или хидрофлуоровъглеродороди (HFC), въглеродороди (HC), при спазване изискванията на Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно

вещества, които нарушават озоновия слой, приета с Постановление № 326 на Министерския съвет от 2010 г.;

- газоразрядни лампи;
- дисплеи с течни кристали (LCD) заедно с техните корпуси, когато е подходящо, с повърхност повече от 100 кв. см. и всички други дисплеи, които са с вътрешно осветление с газоразрядни лампи;
- външни електрически кабели;
- компоненти, съдържащи огнеупорни керамични влакна, както са описани в част 3 от приложение VI към Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси;
- компоненти, съдържащи радиоактивни вещества съгласно Закона за безопасно използване на ядрената енергия и нормативните актове по прилагането му;
- електролитни кондензатори, съдържащи вещества, подлежащи на контрол (височина > 25 мм, диаметър > 25 мм или пропорционално подобен обем);
- тук описаните компоненти, материали и вещества, с изключение на компоненти, съдържащи радиоактивни вещества съгласно Закона за безопасно използване на ядрената енергия и нормативните актове по прилагането му, се предават за оползотворяване и/или обезвреждане, което се извършва при спазване изискванията на Закона за управление на отпадъците и нормативните актове по прилагането му;
- Следните разделно събрани излязло от употреба електрическо и електронно оборудване и компоненти от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване се третират, както следва:
 - електронно – лъчеви тръби: луминесцентното покритие трябва да бъде отстранено;
 - излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, съдържащо вещества, които нарушават озоновия слой или имат потенциал на глобално затопяне над 15, както и тези, които се съдържат в топлоизолационната пяна и в системите за охлаждане вещества, трябва да бъдат третирани съгласно изискванията на Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой, приета с Постановление № 326 на Министерския съвет от 2010 г. (ДВ, бр. 2 от 2011 г.);
 - Предходните точки се прилагат, без да се възпрепятства повторното използване и рециклирането на компонентите или на целите уреди.

Условие 11.5.8.3. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R 12 на площадка за предварително третиране и разкомплектоване на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване) на Площадки № 7, № 9, № 10, № 11, № 15 и № 16, обозначени на Приложение № II.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци” от заявлението от заявителя, на следните отпадъци с код и наименование:

- 16 02 11* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC, на Площадка № 7;
- 16 02 12* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест, на Площадка № 9;
- 16 02 13* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12, на Площадка № 9;
- 16 02 14 - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13, на Площадка № 10;
- 20 01 23* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, на Площадка № 15;
- 20 01 35* - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти, на Площадка № 16;
- 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35, на Площадка № 16,

посочени в **Условие 11.2.8.**

Условие 11.5.8.4. Съоръжението за извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R13 по **Условие 11.5.8.3.** да отговарят на изискванията на Наредбата за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване, включително:

- Площадките, на които се разполага излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване, да са с непропускливи покрития и да са оборудвани със съоръжения за събиране на разливи, и където е целесъобразно, с утайтели и съоръжения за обезмасляване;
- Площадките, на които се разполага излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване, да са снабдени с навес или временното съхраняване на излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване да се извършва в затворени контейнери;
- Да са оборудвани с везни за измерване на теглото на приеманото и предаваното излязло от употреба електрическо и електронно оборудване.

Условие 11.5.9. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите по букви „а“ - „м“, освен временното им съхраняване до събирането им от мястото на образуване) на отпадъци образувани в резултат на разкомплектоване на излязли от употреба моторни превозни средства, на Площадки № 4, № 5, № 7, № 8, № 9, № 10, № 11, № 12, № 13, № 14, № 15, № 16, № 17 и № 18, обозначени на Приложение № II.7.4. - 1 - „Схема с разположението на площадките за отпадъци“ от заявлението от заявлението, на следните отпадъци с код и наименование:

- 02 01 04 – Отпадъци от пластмаси (с изключение на опаковки), с количество 10 t/y, на Площадки № 12 и № 13;
- 02 01 10 – Метални отпадъци, с количество 10 t/y, на Площадка № 10;
- 03 01 05 – Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, талашитени плоскости и фурнири, различни от упоменатите в 13 01 04, с количество 300 t/y, на Площадка № 18;
- 03 01 99 – Отпадъци неупоменати другаде, с количество 700 t/y, на Площадка № 18;
- 07 02 99 – Отпадъци, неупоменати другаде, с количество 20 t/y на Площадка № 10;
- 13 01 10* – Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа, с количество 2,00 t/y на Площадка № 7;
- 13 01 13* – Други хидравлични масла, с количество 2 t/y на Площадка № 7;
- 13 02 04* – Хлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа, с количество 2 t/y на Площадка № 7;
- 13 02 05* – Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки, с количество 2 t/y на Площадка № 7;
- 13 02 06* – Синтетични моторни, смазочни и масла за зъбни предавки, с количество 2 t/y на Площадка № 7;
- 13 02 07* – Бързо биоразградими моторни, смазочни и масла за зъбни предавки, с количество 1 t/y на Площадка № 7;
- 13 02 08* – Други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки, с количество 2 t/y на Площадка № 7;
- 13 03 06* – Хлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа, различни от упоменатите в 13 03 01, с количество 2 t/y на Площадка № 7;
- 13 03 07* – Нехлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа, с количество 2 t/y на Площадка № 7;
- 13 03 08* – Синтетични изолационни и топлопредаващи масла, с количество 2 t/y на Площадка № 7;
- 13 03 09* – Бързо биоразградими изолационни и топло предаващи масла, с количество 2 t/y на Площадка № 7;
- 13 03 10* – Други изолационни и топлопредаващи масла, с количество 2 t/y на Площадка № 7;
- 13 05 03* – Утайки от маслоуловителни шахти (колектори), с количество 1 t/y на Площадка № 7;
- 13 07 01* – Газбол, котелно и дизелово гориво, с количество 10 t/y на Площадка № 7;
- 13 07 02* – Бензин, с количество 1 t/y на Площадка № 7;
- 14 06 01* – Хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC, с количество 1,5 t/y на Площадка № 7;
- 15 01 07 – Стъклени опаковки, с количество 450 t/y на Площадка № 14;
- 15 02 02* – Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества, с количество 0,1 t/y на Площадка № 4;
- 16 01 03 – Излезли от употреба гуми, с количество 170 t/y на Площадка № 8;
- 16 01 04* – Излезли от употреба превозни средства, с количество 3 500 t/y на Площадка № 10;
- 16 01 06 – Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти, с количество 1 000 t/y на Площадка № 10;
- 16 01 07* – Маслени филтри, с количество 0,15 t/y на Площадка № 7

- 16 01 08* - Компоненти, съдържащи живак, с количество 1,5 t/y на Площадка № 5;
- 16 01 10* - Експлозивни компоненти (например предпазни въздушни възглавници), с количество 10 t/y на Площадка № 9;
- 16 01 11* - Спирачни накладки, съдържащи азбест, с количество 1,5 t/y на Площадка № 9;
- 16 01 12 - Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11, с количество 1,5 t/y на Площадка № 10;
- 16 01 13* - Спирачни течности, с количество 0,4 t/y на Площадка № 7;
- 16 01 14* - Антифризни течности, съдържащи опасни вещества, с количество 1,8 t/y на Площадка № 7;
- 16 01 15 - Антифризни течности, различни от упоменатите в 16 01 14, с количество 1,5 t/y на Площадка № 7;
- 16 01 16 - Резервоари за втечени газове, с количество 10 t/y на Площадка № 10;
- 16 01 17 - Черни метали, с количество 500 t/y на Площадка № 10;
- 16 01 18 - Цветни метали, с количество 250 t/y на Площадка № 11;
- 16 01 19 - Пластмаси, с количество 200 t/y на Площадки № 12 и № 13;
- 16 01 20 - Стъкло, с количество 85 t/y на Площадка № 9;
- 16 01 20 - Стъкло, с количество 80 t/y на Площадка № 9;
- 16 01 21* - Опасни компоненти, различни от упоменатите в кодове 16 01 07 до 16 01 11, 16 01 13 и 16 01 14, с количество 1,5 t/y на Площадка № 15;
- 16 01 22 - Компоненти, неупоменати другаде, с количество 30 t/y на Площадка № 10;
- 16 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде, с количество 240 t/y на Площадка № 10;
- 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии, с количество 1 500 t/y на Площадка № 17;
- 16 08 02* - Отработени катализатори, съдържащи опасни преходни метали (4) или опасни съединения на преходните метали, с количество 0,1 t/y на Площадка № 16;
- 17 04 03 - Олово, с количество 100 t/y на Площадка № 11;
- 17 04 04 - Цинк, с количество 10 t/y на Площадка № 11;
- 17 04 06 - Калай, с количество 10 t/y на Площадка № 11;
- 19 12 05 - Стъкло, с количество 40 t/y на Площадка № 14;
- 19 12 10 - Горими отпадъци (RDF - модифицирани горива, получени от отпадъци), с количество 50 t/y на Площадки № 12 и № 13;
- 19 12 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11, с количество 50 t/y, на площадка № 10,
- 20 01 02 - Стъкло, с количество 50 t/y на Площадка № 14;

посочени в **Условие 11.2.9.**

Условие 11.5.9.1. Съоръженията за извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R13 по **Условие 11.5.9.** да отговарят на изискванията на Наредбата за изискванията за третиране на отпадъци от моторни превозни средства, включително:

- площадките за временно съхраняване на излезли от употреба моторно превозни средства да са с непропусклива повърхност и да има съоръжения за събиране на разливи, утаители и съоръжения за обезмасляване;
- съхранението да се извършва в специализирани съдове, които са затворени извън времето на извършване на манипулации, не се допускат разливане и/или изтичане, да са изработени са от материали, невзаимодействащи с отработените масла и са маркирани с надпис: "Отработени масла" и/или „Отпадъчни нефтопродукти“, код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците;
- да разполагат с необходимите съоръжения за третиране на води, включително на дъждовни води, в съответствие със Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

Условие 11.5.10. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадъците по **Условие 11.5.2.2.**, **Условие 11.5.3.2.**, **Условие 11.5.4.1.**, **Условие 11.5.5.1.**, **Условие 11.5.6.1.**, **Условие 11.5.8.3.** и **Условие 11.5.9.** за срок не по-дълъг от три години.

Условие 11.5.11. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на оползотворяването, преработването и рециклирането на отпадъци с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.6. Обезвреждане на отпадъците

Условие 11.6.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за обезвреждане отпадъците, образувани от дейността на предприятието, определени с **Условие 11.1.1.** от настоящото комплексно разрешително, извън територията на площадката, единствено на лица, притежаващи документи по чл. 67 във връзка с чл. 35 от ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, въз основа на писмен договор, за конкретния вид отпадък.

Условие 11.6.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D 15 (съхраняване до извършване на която и да е от операциите по обезвреждане от букви „а“ – „н“, освен временното съхраняване до събирането на отпадъците от мястото на образуване им), на отпадък с код и наименование:

- 16 08 02* - Отработени катализатори, съдържащи опасни преходни метали (4) или опасни съединения на преходните метали, с количество 0,1 t/y на Площадка № 16,

посочен в **Условие 11.2.10.**

Условие 11.6.2.1. Съоръжението за извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код D15 по **Условие 11.6.2.** да отговарят на изискванията на Наредбата за изискванията за третиране на отпадъци от моторни превозни средства, включително:

- площадките за временно съхраняване на излезли от употреба моторно превозни средства да са с непропусклива повърхност и да има съоръжения за събиране на разливи, утаители и съоръжения за обезмасляване;
- да разполагат с необходимите съоръжения за третиране на води, включително на дъждовни води, в съответствие със Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

Условие 11.6.2.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадъците по **Условие 11.6.2.1** за срок не по-дълъг от една година.

Условие 11.6.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на обезвреждането на отпадъци с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 11.7. Контрол и измерване на отпадъците

Условие 11.7.1. Притежателят на настоящото разрешително да осъществява измерване/изчисляване на количествата образувани на площадката отпадъци, с цел определяне на:

- годишно количество образуван отпадък за инсталациите, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определени с **Условие 2.** и продукт;
- стойностите на годишните норми за ефективност при образуването на отпадъци (само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес).

Условие 11.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване на образуваните количества отпадъци и изчисление на стойностите на нормите за ефективност при образуването на отпадъци в съответствие с условията на настоящото разрешително.

Условие 11.7.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на наблюдаваните годишни количества образувани отпадъци и стойностите на норми за ефективност при образуването на отпадъци (само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес) с определените такива в условията на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.8. Анализи на отпадъците

Условие 11.8.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва анализи на образуваните отпадъци:

- в случай на класификация на отпадъците с огледален код, съгласно Приложение № 1 на Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците, по реда на чл. 10 на цитираната наредба.

Условие 11.8.2. Притежателят на настоящото разрешително да извърши основно охарактеризиране на отпадъците образувани от дейността на предприятието и предназначени за обезвреждане чрез депониране, в съответствие с изискванията на част I, раздел 1, т.1.1 на приложение № 1 от Наредба № 8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 11.8.2.1. Вземането на проби и изпитването на отпадъците по **Условие 11.8.2** да се извършват в съответствие с изискванията на част I, раздел 3 на приложение № 1 от Наредба № 8/24.08.2004г., *Заповед №988/29.12.2006г.* на министъра на околната среда и водите относно методи за основно охарактеризиране на отпадъци и за изпитване и установяване на съответствието и

Куки

опростени процедури за изпитване на отпадъци и изискванията за проверка на място, включително методи за бързо изпитване на отпадъци и *Заповед № РД-989/29.12.2006г.* на министъра на околната среда и водите относно критерии за приемане на монолитни отпадъци на съответните класове депа за отпадъци.

Условие 11.8.3. Анализите на отпадъци по **условие 11.8.1** и **условие 11.8.2.** да бъдат извършвани от акредитирани лаборатории, в съответствие с чл. 3 ал. 7 от ЗУО.

Условие 11.9. Документиране и докладване

Условие 11.9.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва дейностите по управление на отпадъците съгласно изискванията на Наредба № 9/28.09.2004 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности.

Условие 11.9.1.1. Информацията, включително и резултатите от извършените анализи на отпадъците по **Условие 11.8.1** и **Условие 11.8.2.** да се документират и съхраняват минимум 5 години на площадката и да се предоставят при поискване от компетентните органи.

Условие 11.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира всички измервани/изчислявани съгласно **Условие 11.7.** количества на отпадъците и да докладва като част от ГДОС образуваните количества отпадъци като годишно количество и годишно количество за производство на единица продукт (само за отпадъците, които се образуват пряко от производствения процес) по процеси.

Условие 11.9.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от оценката на съответствието съгласно **Условие 11.1.3.**, **Условие 11.2.5.**, **Условие 11.3.7.**, **Условие 11.4.3.**, **Условие 11.5.10.**, **Условие 11.6.3.** и **Условие 11.7.3.**, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия. Резултатите да се съхраняват на площадката и представят при поискване от компетентния орган.

Условие 11.9.4. Притежателят на настоящото разрешително да представя като част от ГДОС:

- Брой и обект на проверките;
- Установени несъответствия;
- Причини;
- Предприети мерки/ мерки, които ще бъдат предприети.

Условие 11.9.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да представя като част от ГДОС видовете и количествата отпадъци, приети, съхранени и оползотворени на площадката.

Условие 11.9.5. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от оценката на съответствието на наблюдаваните годишни количества образувани отпадъци с определените такива в условията на разрешителното.

Условие 11.9.6. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява всяка информация, чието документирание се изисква с горните условия (**Условие № 11. Управление на отпадъците**) за срок не по-кратък от пет календарни години, ако не е указано друго в съответната нормативна уредба. Информацията да се предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 11.9.7. Притежателят на настоящото разрешително да направи проучване на възможността за оползотворяване, преработване и рециклиране на образуваните на площадката отпадъци при промяна в работата на инсталациите.

Условие 11.9.8. Притежателят на настоящото разрешително да докладва изпусканите количества в почвата на всеки от замърсителите, посочени в приложение II, за които са надвишени пределните количества, посочени в приложение II на Регламент № 166/ 2006 г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ), както и преносите извън площадката на опасни отпадъци, в определените в цитирания регламент случаи.

Условие № 12. Шум

Условие 12.1. Емисии

Условие 12.1.1. Дейностите, извършвани на производствената площадка, да се осъществяват по начин, недопускащ предизвикване на шум в околната среда над граничните стойности на еквивалентно ниво на шума, както следва:

По границите на производствената площадка:

- дневно ниво – 70 dB(A);
- вечерно ниво – 70 dB(A);
- нощно ниво – 70 dB(A);

В мястото на въздействие (в най-близко разположените спрямо промишления източник урбанизирани територии и извън тях, където е необходимо да се оцени въздействието на шума от промишления източник върху човека и околната среда):

- дневно ниво – 55 dB(A);
- вечерно ниво – 50 dB(A);
- нощно ниво – 45 dB(A).

Условие 12.2. Контрол и измерване

Условие 12.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва веднъж на две години наблюдение на:

- общата звукова мощност на площадката;
- еквивалентните нива на шум в определени точки по оградата на площадката;
- еквивалентните нива на шум в мястото на въздействие.

Условие 12.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за наблюдение на показателите по **Условие 12.2.1.**

Условие 12.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на установените еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54/13.12.2010г за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда, Обн. ДВ. бр.3 от 11 Януари 2011 г. и в съответствие с "Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие".

Условие 12.3. Документиране и докладване

Условие 12.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира, съхранява на площадката и представя при поискване от компетентните органи на резултатите от наблюдението на определените показатели.

Условие 12.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира, съхранява на площадката и представя при поискване от компетентните органи на резултатите от оценката на съответствието на установените нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установените причини за допуснатите несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 12.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС:

- оплаквания от живущи около площадката;
- резултатите от извършени през изтеклата отчетна година наблюдения, в съответствие с изискванията на чл.30, ал.3 от Наредба № 54/13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда (обн. ДВ, бр.3 от 11 Януари 2011 г.);
- установени несъответствия с поставените в разрешителното максимално допустими нива, причини за несъответствията, предприети/ планирани коригиращи действия.

Условие № 13 Опазване на почвите и подземните води от замърсяване

Условие 13.1. На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава пряко или непряко отвеждане на замърсители, включително приоритетни и приоритетно опасни вещества в подземните води/почвите.

Условие 13.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете.

Условие 13.3. Разливи и/или изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони) да се почистват/преустановяват до 12 часа след откриването им.

Условие 13.4. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява съхраняването на достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи на определени за целта места.



Условие 13.5. Притежателя на настоящото разрешително да прилага инструкция за отстраняване на разливи от вещества/препарати, които могат да замърсят подземните води/почвите и третиране на образуваните отпадъци.

Условие 13.6. Не се допуска наличие на течности в резервоари, варели, технологично/пречиствателно оборудване или тръбопроводи, от които са установени течове, до момента на отстраняването им.

Условие 13.7. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява извършването на товаро-разтоварни работи на площадката, които биха могли да доведат до течове/изливания, единствено на определени за целта места, обозначени на Приложение „Схема на площадката с местата за товарно-разтоварни дейности“ от заявлението.

Условие 13.8. При изграждането на конструкции, инженерно строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води/почвите и от които могат да бъдат замърсени подземните води/почвите, на притежателят на настоящото разрешително не се разрешава използването на материали, съдържащи приоритетни вещества.

Условие 13.9. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13.2** и **Условие 13.5** и да ги предоставят при поискване от компетентните органи.

Условие № 14. Предотвратяване и действия при аварии и случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и/или причинени екологични щети

Условие 14.1. Притежателят на настоящото разрешително да разработва и спазва вътрешен аварийен план, утвърден от ръководителя на предприятието и включващ най-малко следните елементи:

- действия и средства по известяване на персонала и компетентните обществени органи за аварията;
- действия за използване на лични предпазни средства, в зависимост от характера на аварията;
- действия по евакуация на застрашения персонал, вкл. сборни пунктове и маршрути за евакуация;
- действия за предотвратяване/ограничаване на въздействието върху здравето и живота на персонала, населението и околната среда, в зависимост от характера на аварията, вкл. за управление на производственото оборудване и пречиствателните съоръжения както и отклоняването на производствените/повърхностните води към аварийен обем в условията на аварията;
- действия на обществените служби за спешни действия (напр. „Спешна медицинска помощ“, „Пожарна и аварийна безопасност“);
- помощ от съседни оператори, в зависимост от характера на аварията;
- действия за почистване на замърсяванията на производствената площадка и нейните околности, предизвикани от аварията;
- поименни отговорници за изпълнение на действията в плана;
- актуални телефонни номера на отговорниците за изпълнение на действията в плана, ръководството на площадката, обществените служби за спешни действия и съседните оператори.

Условие 14.2. Притежателят на настоящото разрешително да направи оценка на възможността за изпускане в резултат на аварийна ситуация в канализацията (независимо дали производствена, повърхностна или друга) на опасни течни вещества, препарати или силно замърсена вода, вкл. в резултат от гасене на пожар. При наличие на потенциална възможност за такова изпускане операторът трябва да предложи мерки за задържане на тези води /вещества/ препарати в аварийен обем на територията на площадката и последващото им третиране.

Условие 14.3. Притежателят на настоящото разрешително да води документация за всяка възникнала аварийна ситуация, описваща:

- причините за аварията;
- време и място на възникване;
- последствия върху здравето на населението и околната среда;
- предприети действия по прекратяването на аварията и/или отстраняването на последствията от нея.

Документацията да се съхранява и представя при поискване от компетентния орган.

Условие 14.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция с мерки за ограничаване или ликвидиране на последствията при залпови замърсявания на отпадъчните води вследствие на аварийни ситуации.

Условие 14.5. Притежателят на настоящото разрешително незабавно да уведомява РИОСВ и да води документация за следните случаи:

- измерени концентрации на вредни вещества над емисионните норми, заложиени в разрешителното;
- непланирана емисия;
- смущение или повреда в контролната апаратура или измервателното оборудване, при което е възможно да се стигне до загуба на контрол над пречиствателното оборудване;
- инцидент, който е причинил замърсяване на повърхностни или подземни води, или е застрашил въздуха и/или почвата, или при който се изисква Общината да реагира незабавно.

Условие 14.6. Преди започване на дейността и/или въвеждане в експлоатация на съоръжения и инсталации, операторът да изготви собствена оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети и за минимални размер на разходите за тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети. Горната оценка се представя на компетентния орган при поискване.

Условие 14.7. Въз основа на оценката по **Условие 14.6.**, притежателят на настоящото разрешително да планира и остойности мерки за отстраняване на причините и непосредствената заплаха за екологични щети и на причинени екологични щети, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

Условие 14.8. По време на експлоатацията на съоръжения и инсталации, в случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, притежателят на настоящото разрешително незабавно да предприеме действия, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

Условие 14.9. Притежателят на настоящото разрешително да актуализира оценката и мерките, в резултат от случаи на непосредствена заплаха за екологични щети или случаи на причинени екологични щети.

Условие 14.10. Притежателят на настоящото разрешително да поддържа информация за случаите на непосредствена заплаха и за причинени екологични щети, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети, като предоставя на компетентните органи информацията, включително собствената оценка, при поискване.

Условие № 15. Преходни и аномални режими на работа

Условие 15.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага технологични инструкции за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталациите по **Условие 2**, съдържащи необходимите мерки и действия, осигуряващи оптималното протичане на производствените процеси.

Условие 15.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за документиране на действията по **Условие 15.1.**, включваща продължителността на процесите по пускане и спиране на инсталациите по **Условие 2**. Документацията да се съхранява на площадката и предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 15.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага план за мониторинг при аномални режими на инсталациите по **Условие 2**, който да включва като минимум вида, количествата и продължителността във времето на извънредните емисии и начините за тяхното определяне и контролиране.

Условие 15.4. Обобщени резултати от мониторинга по **Условие 15.3.** да се представя като част от ГДОС.

Условие № 16. Прекратяване на работата на инсталациите или на части от тях

Условие 16.1. В случай на взето от оператора решение за прекратяване на дейността на инсталациите, посочени в **Условие 2** на настоящото разрешително или на части от тях, притежателят му да уведоми РИОСВ и ИАОС, като посочи и предвидената за това дата.

Условие 16.2. В срок до един месец преди прекратяване на дейността на инсталациите или части от тях, притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ подробен план за закриване на дейностите на площадката или части от тях. Обхватът на плана да включва като минимум:

- отстраняване от площадката на всички контролирани от законодателството по околна среда вещества/ материали;
- почистване (отстраняване/ демонтиране при окончателно закриване) на тръбопроводи и съоръжения, които са работили с вещества/ материали, контролирани от националното законодателство;

- почистване (отстраняване/ демонтиране при окончателно закриване) на складови помещения/ складови площадки, временни площадки за съхранение на отпадъци, обваловки и басейни;
- почистване и рекултивиране на замърсената на територията на площадката почва;
- инструкции и отговорни лица за всяка от дейностите по закриване;
- окончателна цена за всяка от дейностите и осигуряване на необходимите средства.

Условие 16.2.1. В случай, че изпълнението на Плана за закриване дейността на инсталациите или на части от тях налага промяна в условията на комплексното разрешително, да се предприемат необходимите действия за разрешаването на тези промени преди изпълнението на Плана.

Условие 16.3. В срок до един месец преди временно прекратяване на дейността на инсталациите (технологичните съоръжения) или на части от тях, да се изготви и представи в РИОСВ подробен План за временно прекратяване на дейностите на площадката или част от тях. Планът да включва като минимум:

- почистване на тръбопроводи и оборудване, които са работили с вещества/ материали, контролирани от националното законодателство;
- почистване на складови помещения/ складови площадки, временни площадки за съхранение на отпадъци, обваловки и басейни;
- инструкции и отговорни лица за всяка от дейностите по временно прекратяване;
- окончателна цена за всяка от дейностите и осигуряване на необходимите средства.

Условие 16.4. Планът за временно прекратяване да бъде актуализиран при всяка промяна в експлоатацията на инсталациите по **Условие 2**.

Условие 16.5 Изпълнението на мерките по планове по **Условие 16.2** и **Условие 16.3** да се докладва, като част от съответния ГДОС.

Приложение № 1. Списък с документи

1. Допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на "Феникс Инверс" ООД, гр. Ловеч
2. Приложения към допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на "Феникс Инверс" ООД, гр. Ловеч
3. Декларация за верността, точността и пълнотата на представената в заявлението информация
4. Декларация Образец №1 по чл.71, ал.2 от ЗООС
5. Декларация Образец №2 по чл.71, ал.2 от ЗООС
6. Таблици
7. Приложение № I.A.1-1. Констативен протокол №КП-9 на РИОСВ-Плевен
8. Приложение № I.A.2-1. Нотариален акт за собственост №133, том II, рег. №2414, дело №219 от 2007.
9. Приложение № I.A.2-2. Скица № 26713/22.07.2011 г. на имота
10. Приложение № I.A.2.1.7-1. Съдебната регистрация на фирмата
11. Приложение № I.A.2.1.7-2. Актуално състояние
12. Приложение № I.A.2.1.7-3. Дружествен договор
13. Приложение № I.A.2.2-1. Ситуационна схема
14. Приложение № I.B.1.3-1. Решение по ОВОС №1-1/1997г.
15. Приложение I.B.2.1.2-1. Писмо изх. № 04-7425/03.06.1997 г. на Градски народен съвет – Ловеч за отреждане на терена за предприятие „Вторични суровини“
16. Приложение I.B.2.2-2. Разпределение канализация
17. Приложение I.B.2.3.3-1. Заявление с писмо вх. №ПВ1-00054/10.05.2011 г. до Басейнова Дирекция Дунавски район за водовземане от кладенец
18. Приложение I.B.3.1-1. Блок схема на производствения процес за производство на вторичен алуминий
19. Приложение I.B.3.2-1. Разрешение № 00-ДО-167-03/15.02.2012 г. за дейности с отпадъците
20. Приложение I.B.3.2-2. Програма за Управление на дейностите с отпадъците
21. Приложение I.B.3.2-3. Работни листове за класификация на отпадъците
22. Приложение I.B.3.3.4-1. Схема на канализация с точка на заустване
23. Приложение I.B.3.4-1. Протоколи от измервания за шум.
24. Приложение I.B.3.5-1. Регистрация в съответствие с изискванията на REACH
25. Приложение I.B.3.5-2. План за действия при бедствия, аварии, катастрофи и пожари
26. Приложение I.B.4-2. Удостоверение от община Ловеч, изх. № УТ-11-6-6 от 01.03.2006 г. за идентичност на имота
27. Приложение I.B.4-3. Удостоверение на община Ловеч изх. № ИЖС-3397/09.12.1994 г. за предназначение на имота
28. Приложение I.B.4-4. Разрешение на Градски народен съвет – Ловеч за връзване с градската водопроводна и канализационна мрежа – писмо изх. №163418/12.03.1976 г.
29. Приложение I.B.4-5. Лицензия № 164/24.01.2005 г. за търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали
30. Приложение II.1.7-1. Схема на водопроводната мрежа с два водомера
31. Приложение II.1.7-2. Схема на ел. захранването с разположение на електромер
32. Приложение II.1.7-3. Схема на газопреносната мрежа
33. Приложение II.1.7-4. Договори за газоснабдяване, ел. снабдяване и водоснабдяване и водопречистване
34. Приложение № II.4.3-1. Площадките за съхранение на суровини, материали и горива
35. Приложение № II.4.3-2 – Информационни листове за безопасност
36. Приложение № II.5-1. Разположение на изпускащите устройства
37. Приложение № II.5-2. Схема с местата за товаро-разтоварна дейност
38. Приложение № II.5.1-1. Протоколи от собствени измервания на вредни вещества, изпускани в атмосферата
39. Приложение № II.5.6-1. План за собствен мониторинг
40. Приложение № II.7.4-1. Схема с разположението на площадките за временно съхранение на отпадъци
41. Приложение № II.7.7-1. – Разрешителни на други фирми
42. Приложение № II.9-1. - Инструкция за течове