

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

РЕШЕНИЕ № 437-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: „ФОНДРИМА И КО“ ЕООД, гр. Златарица
Регистрационен номер: 437-Н0/2012г.
Оператор: „ФОНДРИМА И КО“ ЕООД, гр. Златарица
Адрес: 5090 гр. Златарица, ул. „Васил Левски“ № 49
БУЛСТАТ: 104041999

за експлоатация на следната инсталация и съоръжения:

1. „Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци“ – т. 2.5 (а) от Приложение № 4 от ЗООС

при условията на разрешително № 437-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 съобщаване на заинтересованите лица пред министъра на околната среда и водите, съгласно чл. 84, ал. 1, във връзка с чл. 81, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс (АПК) или пред Административен съд София - град, съгласно чл. 149, ал. 1, във вр. с чл. 145 и чл. 148 от АПК.

Дата на подписване:

31.07.2012г.

Подпис:

Ваня Григорова
Изпълнителен директор
на Изпълнителна агенция по околна
среда



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

№ 437-Н0/2012 г.

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

Оператор: „ФОНДРИМА И КО“ ЕООД, гр. Златарица

Адрес: 5090 гр. Златарица, ул. „Васил Левски“ №49

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

1. „Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци“ - т. 2.5 (а) от Приложение № 4 от ЗООС

Дата на подписване:

31.07.2012г.

Подпис:

Ваня Григорова

Изпълнителен директор

на Изпълнителна агенция по околна среда



Условие № 1. Речник на използваните термини

Оператор/ Притежател на	"ФОНДРИМА И КО" ЕООД, гр. Златарица, ул. "Васил Левски № 49
разрешителното	
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	РИОСВ – Велико Търново
Басейнова дирекция	Басейнова дирекция за управление на водите "Дунавски район", център гр. Плевен
Общински власти	Община Златарица
ГД "ПБЗН"	Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“
Заявлението	Заявление за издаване на комплексно разрешително на "ФОНДРИМА И КО" ЕООД, гр. Златарица с вх. № 510-ВТ-1264/30.01.2012г.
ГДОС	Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексно 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 (обн. ДВ, бр. 91 от 25.09.2002г.)
ЗУО	Закон за управление на отпадъците (обн. ДВ, бр. 53 от 13.07.2012г.)
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)
t/24 h	Количеството продукт, реализиран за 24 часа
t/y	Количество, тона за една година
MWh/тон	Количество консумирана енергия за производството на единица продукт
БДС	Български държавен стандарт
ВиК	Водоснабдяване и канализация
Q _{макс/час}	Максималночасово количество на отпадъчни води
Q _{ср/ден}	Средноденоношно количество на отпадъчни води
Q _{ср/год}	Средногодишно количество на отпадъчни води
ДВ	Държавен вестник
ЗЗВВХВС	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 10 от 04.02.2000г.)
Единица продукт	Един тон алуминиеви сплави
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,

S-фрази

отнасящи се до веществото, регламентирани от Приложение III на Директива 67/548/ЕЕС, допълнена и разширена от Директива 2006/102/ЕС на Европейския съюз.

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. **Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци**, изпълняваща дейност съгласно т. 2.5. "а" от Приложение № 4 на ЗООС и включваща:

- един брой пламъчно-отражателна пещ

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 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 на Генплан, приложен към заявлението (Приложение 1).

Условие № 4. Капацитет на инсталациите

Условие 4.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да експлоатира инсталацията по **Условие 2**, без да превишава капацитета в **Таблица 4.1**

№	Наименование на инсталацията	Позиция на дейността, приложение № 4, ЗООС	Капацитет, [t/24 h]
1.	Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци	т.2.5 „а”	4

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**, попадаща 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

Притежателят на настоящото комплексно разрешително 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. В срок до датата на влизане в сила на настоящото комплексно разрешително притежателят му 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.

Скрип

Мин

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, кофопомпи, адсорбенти за разливи и други), най-подходящите места за разполагането им, редовната им проверка и поддръжка в исправност;
- 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 и съхранява данните от наблюдението на емисионните и технически показатели и резултатите от оценката на съответствието им 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. Всички условия от настоящото разрешително, в които не е определен индивидуален срок за изпълнение, следва да се считат за влизащи в сила от датата на влизане в сила на настоящото разрешително.

Условие 6.2. Нормите за допустими емисии (НДЕ) 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. Мониторинг на отпадъчните води от площадката да се извършва в съответствие с Глава шеста от Наредба № 1/11.04.2011г. за мониторинг на водите (обн., ДВ, бр. 34 от 29.04.2011г.).

Условие 6.4.1. Мониторинг на подземни води да се извършва в съответствие с Приложение 1 от Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води

Условие 6.5. Годишните стойности на нормите за ефективност се изчисляват като количеството консумирани вода, енергия, спомагателни материали и горива за календарната година се раздели на количеството произведена продукция за същата календарна година.

Условие 6.5.1. Нормите за ефективност по отношение консумацията на вода, енергия, спомагателни материали и горива са спазени в случай, че така изчислените стойности са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

Условие 6.6. 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 6.6.1. 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 6.7. "Пречиствателно съоръжение" е съоръжение, което намалява емисиите на вредни или опасни вещества във въздуха, водите и почвите чрез допълнителни процеси, но не променя управлението или протичането на основната производствена дейност. Пречиствателните съоръжения третира вредни или опасни вещества, образувани при производството на определен продукт в същата или друга инсталация и чиито емисии се контролират от нормативната уредба.

Условие 6.8. "Прекратяване на дейност" 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 6.9. "Временно прекратяване на дейност" 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 6.10. "Пускане/ 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 6.11. „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 6.12. 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 6.13. 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 и органите на ГД "ПБЗН" – МВР, при аварийни или други замърсявания, а в случаите на замърсяване на повърхностни и/или подземни води и Басейнова дирекция, когато са нарушени установените с настоящото комплексно разрешително или с нормативен акт норми на изпускане на замърсяващи вещества в околната среда, след установяване на вида на замърсяващите вещества и размера на замърсяването.

Условие 7.2. Притежателят на настоящото разрешителното да информира МОСВ за всяка планирана промяна в работата на инсталациите по **Условие 2.**

Условие 7.3. Притежателят на настоящото разрешителното да докладва ежегодно, като част от ГДОС информацията по изпълнението на **Условие 7.1.**

Условие 7.4. Притежателят на настоящото разрешително да уведомява съответния компетентен орган при аварийни или други замърсявания.

Условие 7.5. Притежателят на настоящото 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. Използването на вода за производствени нужди да става единствено при наличие на Разрешително за водовземане, издадено съгласно изискванията на Закона за водите, и/или при наличие на актуален договор с "В и К" оператор и при спазване на условията в документите уреждащи законосъобразното използване на вода.

Условие 8.1.2. При работа на инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение №4 на ЗООС, количеството използвана вода за производствени нужди да не превишава количеството в **Таблица 8.1.2.**

Таблица 8.1.2.

Инсталация	Годишна норма за ефективност при употребата на вода, m ³ /тон алуминиеви сплави
Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци	0,14

Условие 8.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да монтира измервателни устройства (водомери) за измерване разхода на вода от инсталацията по **Условие 2**.

Условие 8.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да изготви схема с местоположението на измервателните устройства по **Условие 8.1.3**, която да представи с първия ГДОС.

Условие 8.1.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на водния скрубър, който е най-големият консуматор на вода за производствени нужди за инсталацията по **Условие 2**.

Условие 8.1.6. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за извършване на проверки на техническото състояние на водопроводната мрежа на площадката, установяване на течове и предприемане на действия за тяхното отстраняване.

Условие 8.1.7. Измерване и документиране

Условие 8.1.7.1. Притежателят на настоящото разрешително да отчита количество на използваната вода за производствени нужди на площадката, чрез измервателните устройства по **Условие 8.1.3**.

Условие 8.1.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди. Документираната информация да включва:

- Годишна консумация на вода за производствени нужди за инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение №4 на ЗООС;
- Стойността на годишната норма за ефективност при употребата на производствена вода за инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение №4 на ЗООС.

Условие 8.1.7.3. Притежателят на настоящото разрешително да изготви и прилага инструкция за оценка на съответствието на нормите за ефективна употреба на вода с определените в разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират и съхраняват.

Условие 8.1.7.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от проверките на техническото състояние на водопроводната мрежа, установяване на течове и предприетите действия за тяхното отстраняване. Резултатите да се съхраняват.

Условие 8.1.7.5. Резултатите от изпълнението на инструкцията по **Условие 8.1.5** да се документират, съхраняват и да се предоставят при поискване от страна на компетентните органи.

Условие 8.1.8 Докладване

Условие 8.1.8.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС за изчислените стойности на годишната норма за ефективност при употребата на вода за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС за календарната година, съгласно **Таблица 8.1.2.**

Условие 8.1.8.2. Притежателят на разрешителното да докладва като част от ГДОС резултатите от оценката на съответствието на измерените водни количества с определените в **Таблица 8.1.2**, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

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 алуминиеви сплави
Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци	0.8

Условие 8.2.1.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на двигателя на вентилатора към изпускащото устройство, основен консуматор на електроенергия на площадката.

Условие 8.2.2. Измерване и документиране

Условие 8.2.2.1. Притежателят на настоящото 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 № 4.1 към Заявлението.

Условие 8.2.2.2. Притежателят на настоящото 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 настоящото комплексно разрешително да документира резултатите от изпълнението на инструкцията за експлоатация и поддръжка на двигателя на вентилатора към изпускащото устройство, основен консуматор на електроенергия на площадката.

Условие 8.2.3. Докладване

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

- 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 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, опасни спомагателни материали посочени в **Таблица 8.3.1.1.** да не се различават по вид и да не превишават съответните количества.

Таблица 8.3.1.1. Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци

Спомагателни материали	Годишна норма за ефективност, тон/ тон алуминиеви сплави
Легиращи добавки (Манганови таблетки „Мантаб – 80“ [R:20,22] [S:22,24,25,36-42]	0,0002
Флюси: 1. Детерм [R:22,36] [S:2,20,21,22,24,25,26] 2. Демаг 600 [R:36] [S:22,24,25,26,36]	0,01 0,005

Условие 8.3.1.2. Употребяваното при работата на инсталациите 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 съответните количества.

Таблица 8.3.1.2. Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци

Гориво	Годишна норма за ефективност, литър/ тон алуминиеви сплави
Газбол [R40, R20-65, R38, R51-53]	180

Условие 8.3.2. Измерване и документиране

Условие 8.3.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция, осигуряваща измерване/изчисляване и документиране на:

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

Изчисляването на количествата да се извършва в съответствие с **Условие 6.5.**

Условие 8.3.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за оценка на съответствието на годишните стойности на нормите за ефективност на ползваните спомагателни материали и горива за инсталацията по **Условие 2.**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, с определените такива в 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. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, годишните стойности на нормите за ефективност на ползваните спомагателни материали и горива за инсталацията по **Условие 2.**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

Условие 8.3.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, резултатите от оценката на съответствието по **Условие 8.3.2.2.**, установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 8.3.4. Съхранение на суровини, спомагателни материали, горива и смеси

Условие 8.3.4.1. Всички налични на площадката 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 да 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 отговоря на изискванията на Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси и на условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност.

Условие 8.3.4.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява химични вещества и смеси в складовете за съхранение посочени в Приложение № 4.2. от заявлението.

Условие 8.3.4.2. „Всички складове за съхранение на химични вещества, смеси и продукти, 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 отговарят на следните условия:

- да притежават подова и странична изолация, недопускаща просмукване на води или други течности в почвата под склада;
- да нямат гравитационна връзка с канализацията;
- подовата канализация (при наличие на такава) да отвежда течностите единствено до съд, конструиран от материал устойчив на действието на веществата съхранявани в склада;

Условие 8.3.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да осъществява съхранението на горивото - газьол в резервоари, 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	6,3	Гориво - газьол	Надземен, вертикален, цилиндричен, стомана	Наличие на обваловка с вместимост от 7,5 м ³
2	2,5	Гориво - газьол	Надземен, хоризонтален, правоъгълен, стомана	Наличие на обваловка с вместимост от 3 м ³

посочени на Приложение № 4.2. от заявлението.

К. К.

Условие 8.3.4.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за проверка на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия. 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 корективни действия.

Условие 8.3.4.5. Всички обваловани площи да отговарят на следните изисквания:

- не се допуска наличие на течност в техния обем;
- обвалованата площ към резервоар № 1 за гориво да има гравитационна връзка единствено с резервоара за вода за противопожарни нужди.

Условие 8.3.4.6. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка и периодична проверка на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение на спомагателни материали и горива към инсталациите, определени с **Условие 2.**, с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Условие 8.3.4.7. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за установяване и отстраняване на течове от резервоари или обваловки за горива.

Условие 8.3.5. Документиране

Условие 8.3.5.1 Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията, складовете и площадките за съхранение на спомагателни материали и горива 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 горива.

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 8.3.4.4.**, включващи:

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

Условие 8.3.6.2. 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 8.3.6.3. При планирана промяна на съществуващо място за съхранение на спомагателни материали и горива, притежателя на настоящото разрешително да представи в РИОСВ актуализация на Приложение № 4.2. от заявлението, в срок един месец преди осъществяване на промяната.

Условие № 9. Емисии в атмосферата

Условие 9.1. Работа на пречиствателното оборудване

Условие 9.1.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на следните пречиствателни съоръжения за емисии в атмосферата:

- циклон и мокър скрубър към изпускащо устройство № K1 за пречистване на отпадъчните газове от Пламъчно-отражателна пещ и аспирацията над зоната за зареждане на пещта, извеждане на шлаката и разливането на сплавите.

Условие 9.1.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да изготви документация с определените:

- контролирани параметри (технологичните параметри, чиито контрол осигурява оптималната работа) на пречиствателните съоръжения, разрешени в **Условие 9.1.1**;
- оптимални стойности за всеки от контролираните параметри;
- честота на мониторинг на стойностите на контролираните параметри;
- вида на оборудването за мониторинг на контролираните параметри.

Притежателя на настоящото разрешително след изготвяне и/или актуализиране на информацията по **Условие 9.1.1.1.** следва да я предоставя в РИОСВ.

Условие 9.1.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддържане на оптимални стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателните съоръжения разрешени с **Условие 9.1.1.**

Условие 9.1.2. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 9.1.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на работата на пречиствателните съоръжения, разрешени с **Условие 9.1.1.** в съответствие с определените по **Условие 9.1.1.1** контролирани параметри, честота на мониторинг и вид на оборудването за мониторинг.

Условие 9.1.3. Документиране и докладване

Условие 9.1.3.1. Резултатите от мониторинга по **Условие 9.1.2.1.** да се документират и съхраняват на площадката.

Условие 9.1.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри на пречиствателните съоръжения на площадката, с определените такива, съгласно **Условие 9.1.1.1**, установените причини за несъответствието и предприетите коригиращи действия.

Условие 9.1.3.3. Операторът да докладва, като част от ГДОС обобщена информация за установените несъответствия на измерените стойности на контролираните параметри на пречиствателните съоръжения на площадката, с определените съгласно **Условие 9.1.1.1**, установените причини за несъответствията и предприетите действия за тяхното отстраняване.

Условие 9.1.3.4. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява на площадката писмена документация по изпълнение на **Условие 9.1.1.1**, която да предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 9.2. Емисии от точкови източници

Условие 9.2.1. Дебитът на технологичните и вентилационни газове от организирания източник по **Условия 9.2.2** не трябва да превишава посочените в съответното условие стойности.

Нито една от посочените емисии в атмосферата не трябва да превишава определените в **Таблица 9.2.2-продължение** за допустими емисии.

Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в **Условия 9.2.2** и означени на Приложение № 1 от Заявлението.

Условие 9.2.2 Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци

Таблица 9.2.2

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Минимална височина на изпускащото устройство (m)
K1	Пламъчно-отражателна пещ	циклон и мокър скрубър	11 880	9.2

Таблица 9.2.2 – продължение

Параметър	НДЕ
Прах	10 mg/Nm ³
NO _x	150 mg/Nm ³
SO ₂	400 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 9.2.2.1. При процесите на производство на алуминий от алуминий-съдържащи отпадъци емисиите на вредни вещества да се улавят непосредствено от източниците им.

Условие 9.2.2.2. При топенето на алуминий не се разрешава употребата на хексахлоретан.

Условие 9.2.3. 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 9.3. Неорганизираните емисии

Условие 9.3.1. Всички емисии на вредни вещества от инсталацията по **Условие 2** да се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащо устройство, описано в **Условие 9.2**.

Условие 9.3.2. 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 9.3.3. 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 9.3.4. 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 9.4. Интензивно миришещи вещества

Условие 9.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва всички дейности на площадката по начин, недопускащ разпространението на миризми извън границите на производствената площадка.

Условие 9.4.2. 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 9.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване емисиите на интензивно миришещи вещества.

СКРИП

Мили

Условие 9.5. Въздействие на емисиите на вредни вещества върху качеството на атмосферния въздух.

Условие 9.5.1. 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 9.6 Собствен мониторинг

Условие 9.6.1. Изисквания към собствения мониторинг на емисиите на вредни вещества във въздуха

Условие 9.6.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове от изпускащо устройство № K1, посочено в Таблица 9.6.1.1, 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 регламентираните срокове в таблицата.

Таблица 9.6.1.1. Мониторинг на изпускащо устройство № K1

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 _x	БДС EN 14791	Веднъж на две години
HCl	БДС EN 1231	Веднъж на две години
HF	БДС 17.2.4.1; 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

Условие 9.6.1.2. 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 9.6.1.3. 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 9.7. Документиране и докладване

Условие 9.7.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове по Условие 9.6.1.1 за всяка календарна година отделно и да я предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 9.7.2. 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 9.7.3. 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 9.7.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява постъпилите оплаквания за миризми в резултат от дейностите, извършвани на площадката.

Условие 9.7.5. 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 времеви период на превишаването им), установените причини за несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 9.7.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по **Условия 9.7.1, 9.7.2, 9.7.3, 9.7.4 и 9.7.5** 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 9.7.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите във въздуха, за производството на единица продукт, изчислени съгласно **Условие 6.13**.

Условие № 10. Емисии в отпадъчните води

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

Условие 10.1. Битово-фекални отпадъчни води

Условие 10.1.1 Притежателят на настоящото разрешително да отвежда битово-фекални отпадъчни води единствено в непропусклива изгребна шахта с обем 60 м³, означена на Приложение 4.1 от заявлението.

Условие 10.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на отпадъчните води, по **Условие 10.1.1**, съгласно изискванията, посочени в **Таблица 10.1.2**. Анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.1.2. Собствен мониторинг на битово-фекални отпадъчни води

1. Точка на заустване с координати N = 43°05'00,86", E = 25°88'34,81";
2. Точка на пробовземане с координати N = 43°05'00,86", E = 25°88'34,81";
3. Източници на отпадъчните води: Битово-фекални води
4. Име на водоприемника – пречиствателна станция за отпадъчни води, съгласно договори с „Комунални услуги 5” ЕООД – гр. Велико Търново и “ВиК Йовковци” ООД – гр. Велико Търново.
5. Количество на заустваните отпадъчни води: Q_{макс/ч} – 200 л.; Q_{ср/ден} – 700 л.; Q_{ср/год} – 175 м³

Параметър	Честота на мониторинга	Препоръчителен метод за анализ
Неразтворени вещества	Веднъж годишно	БДС 17.1.4.04
ХПК	Веднъж годишно	БДС 17.1.4.02; ISO 6060
БПК ₅	Веднъж годишно	БДС EN1899-1,2

Условие 10.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да изчислява замърсителите и техните годишни количества, които се докладват в рамките на Европейския регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 10.1.4. 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 10.1.5. Документиране и докладване

Условие 10.1.5.1 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 10.1.5.2. 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 10.1.5.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС резултатите от изчисленията на емисиите по **Условие 10.1.1.**

Условие 10.1.5.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкцията по **Условие 10.1.4.**

Условие 10.2. Дъждовни води

Условие 10.2.1. 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, отпадъци и спомагателни материали.

Условие № 11. Управление на отпадъците

Условие 11.1. Образуване на отпадъци

Условие 11.1.1. Образуваните отпадъци при работата на инсталациите 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.

Таблица 11.1. Производствени отпадъци, образувани от Промислената инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци

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	0,19	190	Условие 11.3.6.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.
Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 10 09	10 10 10	0,000044	0,044	Условие 11.3.6.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.
Отпадъци, неупоменати другаде (износени огнеупорни тухли)	10 10 99	0,006	3	Условие 11.3.6.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.

Таблица 11.2. Производствени отпадъци, образувани от цялата площадка

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Хартиени и картонени опаковки	15 01 01	0,08	Условие 11.3.6.	Условие 11.5.1.	Не
Пластмасови опаковки	15 01 02	0,12	Условие 11.3.6.	Условие 11.5.1.	Не

Излезли от употреба гуми	16 01 03	0,3	Условие 11.3.6.	Условие 11.5.1.	Не
Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	16 02 14	0,05	Условие 11.3.4.1.	Условие 11.5.1.	Не
Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 13	19 08 14	0,11	Условие 11.3.6.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.
Черни метали	19 12 02	100	Условие 11.3.6.	Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.3. Опасни отпадъци, образувани от цялата площадка

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Оловни акумулаторни батерии	16 06 01*	0,05	Условие 11.3.5.	Условие 11.5.1.	Не
Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	0,01	Условие 11.3.4.	Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.4. Строителни отпадъци

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	17 01 07	2	Условие 11.3.6.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.

Таблица 11.5. Битови отпадъци

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	5	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.

СКР

ММ

Условие 11.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция 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 на площадката единствено отпадъците, посочени в **Условие 11.1.** при спазване изискванията на Глава втора, Раздел I на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС №53/19.03.1999г.

Условие 11.2.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да събира отпадъците по схемата за разделно събиране на отпадъците, представена в заявлението на стр. 82-91 и в съответствие с нормативната уредба по околна среда.

Условие 11.2.3. При събирането на 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 съхранение вид, при наличие на техническа възможност.

Условие 11.2.4. Притежателят на настоящото разрешително да събира образувания на площадката отпадък с код и наименование – 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 11.2.5. Събирането на образувания на площадката отпадък с код и наименование – 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии, да се извършва разделно в специализирани съдове, които са устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в този отпадък и материалът, от който са изработени да не взаимодействат с тях; осигуряващи вентилация на въздух; обозначени с надпис "Негодни за употреба батерии и акумулатори".

Условие 11.2.6. 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 11.2.7. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 12 01 03 - Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали;
- 15 01 04 - Метални опаковки (съдържащи алуминий);
- 16 01 18 - Цветни метали;
- 17 04 01 - Мед, бронз, месинг;
- 17 04 02 - Алуминий;
- 19 10 02 - Отпадъци от цветни метали;
- 19 12 03 - Цветни метали;
- 20 01 40 - Метали,

в общо количество до 1 350 t/y, с цел извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R 4 (рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения).

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

Условие 11.2.8.1. Преди приемане на отпадъците по **Условие 11.2.7.** 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 11.2.8.2. При приемане на отпадъците по **Условие 11.2.7.** притежателят на настоящето разрешително да извършва следните действия:

- проверка на придружаващата отпадъците документация, посочена в **Условие 11.2.8.1**;
- визуална проверка на отпадъците, с оглед установяване на съответствието с представената по **Условие 11.2.8.1.** 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. На притежателя на настоящето разрешително се разрешава временно съхраняване на отпадъците образувани при производствената дейност, съгласно таблиците в **Условие 11.1.** 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 настоящето разрешително се разрешава временно съхраняване единствено на отпадъците, определени с **Условие 11.1** на настоящето разрешително. Разрешава се временно съхраняване на отпадъците единствено на площадките, обозначени на "Схема на площадките за съхраняване на отпадъци" – Приложение № 7.3., от заявлението за издаване на комплексно разрешително.

Условие 11.3.3. Притежателят на настоящето 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 настоящето разрешително се разрешава да съхранява временно отпадък с код и наименование 20 01 21* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак на Площадка № 6, обозначена на "Схема на площадките за съхраняване на отпадъци" – Приложение № 7.3., 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 11.3.4.1. На притежателя на настоящето разрешително се разрешава да съхранява временно 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,

на обособена част от Площадка № 6, обозначена на "Схема на площадките за съхраняване на отпадъци" – Приложение № 7.3. от заявлението. Площадката да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да е снабдена с навес и затворени контейнери за съхраняване

на отпадъците, да има ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

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

- 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии на Площадка № 6, обозначена на "Схема на площадките за съхраняване на отпадъци" – Приложение № 7.3., от заявлението, която трябва да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), а батериите и акумулаторите да се поставят в специализирани съдове, отговарящи на изискванията на **Условие 11.2.5.** В непосредствена близост да има наличност на абсорбент. Площадката да е пожарообезопасена и да няма връзка с канализацията.

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

- 10 10 03 – Шлака от пещи, на Площадки № 1 и № 2;
- 10 10 10 – Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 10 09, на Площадка № 1;
- 10 10 99 – Отпадъци неупоменати другаде, на Площадка № 1;
- 15 01 01 – Хартини и картонени опаковки, на Площадка № 6;
- 15 01 02 – Пластмасови опаковки, на Площадка № 6;
- 16 01 03 – Излезли от употреба гуми, на Площадка № 6;
- 17 01 07 – Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06, на Площадка № 1;
- 19 08 14 – Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 13, на Площадки № 1 и № 3;
- 19 12 02 – Черни метали, на Площадка № 4,

обозначени на "Схема на площадките за съхраняване на отпадъци" – Приложение № 7.3. от заявлението. Обособените части от 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 11.3.7. 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:

- 10 10 03 – Шлака от пещи;
- 10 10 10 – Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 10 09;
- 10 10 99 – Отпадъци, неупоменати другаде (износени огнеупорни тухли);
- 15 01 01 – Хартини и картонени опаковки;
- 15 01 02 – Пластмасови опаковки;
- 16 01 03 – Излезли от употреба гуми;
- 16 02 14 – Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13;

- 17 01 07 – Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06;
- 19 08 14 – Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 13;
- 19 12 02 – Черни 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 Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци, на отпадъци с код и наименование:

- 12 01 03 - Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали;
- 15 01 04 – Метални опаковки (съдържащи алуминий);
- 16 01 18 – Цветни метали;
- 17 04 01 – Мед, бронз, месинг;
- 17 04 02 – Алуминий;
- 19 10 02 – Отпадъци от цветни метали;
- 19 12 03 – Цветни метали;
- 20 01 40 – Метали,

посочени в **Условие 11.2.7.** в общо количество до 1 350 t/y.

С. Крив

Омис

Условие 11.5.3. 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;
- 15 01 04 – Метални опаковки;
- 16 01 18 – Цветни метали;
- 17 04 01 – Мед, бронз, месинг;
- 17 04 02 – Алуминий;
- 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 11.5.4. 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 площадка № 5, обозначена на "Схема на площадките за съхраняване на отпадъци" – Приложение № 7.3. от заявлението, на следните отпадъци с код и наименование:

- 12 01 03 - Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали, на площадка № 5;
- 15 01 04 – Метални опаковки (съдържащи алуминий), на площадка № 5;
- 16 01 18 – Цветни метали, на площадка № 5;
- 17 04 01 – Мед, бронз, месинг, на площадка № 5;
- 17 04 02 – Алуминий, на площадка № 5;
- 19 10 02 – Отпадъци от цветни метали, на площадка № 5;
- 19 12 03 – Цветни метали, на площадка № 5;
- 20 01 40 – Метали, на площадка № 5,

посочени в **Условие 11.2.7.**

Условие 11.5.4.1. Съоръженията за извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R13 по **Условие 11.5.4.**, 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 площадката трябва да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за предназначението ѝ, вида на отпадъците, които се третират в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта

Условие 11.5.4.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадъците по **Условие 11.5.4.** за срок не по-дълъг от три години.

Условие 11.5.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на оползотворяване, преработване и рециклиране на отпадъци с определените в условията на настоящото разрешително изисквания, установяване на причините за несъответствията и 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. 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 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 11.8.2.1.** 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 документа 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 11.8.2.1.** 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 документа 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 11.5.5., Условие 11.6.2. 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 документиране 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 (ако такива са установени).

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 № 13А Опазване на подземните води от замърсяване

Условие 13А.1. На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава пряко или непряко отвеждане на замърсители, включително приоритетни и приоритетно опасни вещества в подземните води.

Условие 13А.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 13А.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 13А.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 13А.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 13А.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 13А.7. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява извършването на товарно- разтоварни работи на площадката, които биха могли да доведат до течове/ изливания, единствено на определени за целта места, обозначени на Приложение 17 „План на площадката с

обозначени места за извършване на товарно-разтоварни дейности, които биха могли да доведат до течове/ изливания" от заявлението.

Условие 13А.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 13А.9. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13.А.2** и **Условие 13.А.5** и да ги предоставят при поискване от компетентните органи.

Условие № 13Б. Опазване на почвата от увреждане

Условие 13Б.1. 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 13Б.2. 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 13Б.3. 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 13Б.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за отстраняване на разливи от вещества/ препарати, които могат да замърсят почвата и третиране на образуваните отпадъци.

Условие 13Б.5. 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 13Б.6. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява извършването на товарно-разтоварни работи на площадката, които биха могли да доведат до течове/ изливания, единствено на определени за целта места.

Условие 13Б.7. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13.Б.1** и **Условие 13.Б.4** и да ги предоставят при поискване от компетентните органи.

Условие 13Б.8 Мониторинг и измерване

Условие 13Б.8.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг за състоянието на почвите на територията на площадката. Да се наблюдават показателите, посочени в **Таблица 13.8.1.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

Таблица 13Б.8.1. Мониторинг на почви

1. Точка на пробовземане с координати N = 43°05'66,90", E = 25°89'47,75"; обозначени на Приложение № 9.1 „Схема с местоположението и географски координати на пункт за извършване на мониторинг на почви“.

Показател	Честота	Препоръчителен метод за анализ
pH	Веднъж на 3 години	ISO 10390
Нефтопродукти	Веднъж на 3 години	ISO TR 11046
Алуминий	Веднъж на 3 години	ISO 11047

Условие 13Б.8.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на данните от мониторинга на показателите по **Таблица 13Б.8.1.** и стойностите на базовото състояние на почвите, представени в заявлението,

установяване на причините, в случай на повишаване на концентрациите и предприемане на коригиращи действия.

Условие 13Б.9. Документиране и докладване

Условие 13Б.9.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13Б.1, Условие 13Б.4 и Условие 13Б.8.3.** и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13Б.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на почви по **Условие 13Б.8.1.** и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13Б.9.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за документиране и съхраняване на резултатите от периодичната оценка на:

- съответствие/ несъответствие на количеството на замърсителите в почвата и базовото състояние;
- причините за регистрираните несъответствия;
- предприетите коригиращи действия/ предвидени коригиращи действия.

Условие 13Б.9.4. Притежателят на настоящото разрешително да води Дневник с данни за датата и часа на установяване на разлива, причини за разлива, замърсената площ и степента на замърсяване, замърсителите, наименование/ номер на приемащия обем, където е събрана разлятата течност или използвания сорбент, последствията от разлива и предприетите коригиращи мерки за отстраняване на причините за разлива.

Условие 13Б.9.5. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от анализа на състоянието на почвите (базово състояние) по определените в **Таблица 13Б.8.1** показатели като част от съответния ГДОС.

Условие 13Б.9.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от собствения мониторинг на почвите като част от ГДОС.

Условие 13Б.9.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от изпълнение на **Условие 13Б.9.3.** като част от ГДОС.

Условие 13Б.9.8. Обобщени данни от изпълнението на всички инструкции да се докладват като част от ГДОС.

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/ повърхностите 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;

С. Крива

М. М.

- 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, заложи 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. 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 14.7. 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 14.8. 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 анормални режими на работа

Условие 15.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за пускане и спиране на пречиствателните съоръжения, която да осигурява:

- пускане на пречиствателните съоръжения (ако е възможно технологично) в действие преди пускане на свързаните с тях производствени инсталации или части от тях;
- спиране на пречиствателните съоръжения след прекратяване на производствения процес.

Условие 15.2. 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 15.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за документиране на действията по **Условие 15.2**, 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 15.4. 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 15.5. Обобщени резултати от мониторинга по **Условие 15.4** 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 16.3. 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 изпълнение на Плана.

Условие 16.4. 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 16.5. Планът за временно прекратяване да бъде актуализиран при всяка промяна в експлоатацията на инсталациите по **Условие 2**.

С. Крив

Мил

Условие 16.6. Плановете по **Условие 16.2.** и **Условие 16.4.** да се съхраняват на площадката и да се представят при поискване от компетентния орган. Изпълнението на мерките по плановете по **Условие 16.2.** и **Условие 16.4.** да се докладва, като част от съответния ГДОС.



Приложение №1. Списък с документи

- I. Заявление за издаване на комплексно разрешително на „ФОНДРИМА И КО“ ЕООД, гр. Златарица
- II. Приложения към заявление за издаване на комплексно разрешително на „ФОНДРИМА И КО“ ЕООД, гр. Златарица.
 2. Приложение № 1 Генплан на площадката на „ФОНДРИМА И КО“ ЕООД
 3. Приложение № 2.1. Нотариални актове за собственост на поземлените имоти на „ФОНДРИМА И КО“ ЕООД, върху които е разположена инсталацията за производство на алуминиеви сплави
 4. Приложение № 2.2. Скици на поземлените имоти на „ФОНДРИМА И КО“ ЕООД, върху които е разположена инсталацията за производство на алуминиеви сплави
 5. Приложение № 2.3. Ситуационна схема на площадката в мащаб М 1:2000 към Частичен План за застрояване на имотите, върху които е разположена инсталацията - поземлен имот с идентификатор 30962.661.5 и поземлен имот с идентификатор 30962.661.6 и Частичен План за застрояване на имотите, върху които е разположена инсталацията - поземлен имот с идентификатор 30962.661.5 и поземлен имот с идентификатор 30962.661.6
 6. Приложение № 2.4. Заповед № 395 от 05.07.2011 г. на Кмета на община Златарица за одобряване на Проект за частично изменение на подробен устройствен план за поземлени имоти с нотификатори
 7. 30962.661.5 и 30962.661.6 по Кадастралната карта на гр. Златарица
 8. Приложение № 2.5. Удостоверение от община Златарица в уверение на това, че сгради №1 и №3, съответно леярна (термичен цех) и битова сграда, са съществуващи и при установеното им предназначение съответстват на търпим строеж
 9. Приложение № 2.6. Регистър на координатите на точки от границата на площадката.
 10. Приложение № 3.1. Сертификат ISO 9001:2008 система за управление на качеството
 11. Приложение № 3.2. План за ликвидиране на пожари, аварии и евакуация на техническия персонал на „ФОНДРИМА И КО“ ЕООД, съгласуван от Началника на РС"ПАБ" – гр.Елена
 12. Приложение № 3.3. Протокол № 25/25.05.1993 г. от заседание на Експертен съвет към РИОС – Велико Търново за даване на Решение по ОВОС за обект «Малко предприятие за производство на алуминий-блок, алуминиеви леярски сплави и алуминиеви отливки на «ФОНДРИМА И КО» ЕООД – гр.Златарица»
 13. Приложение № 3.4. Лицензия № 157/14.12.2004 г. за търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали, издадена от Министерство на икономиката
 14. Приложение № 3.5. Разрешение за дейности с отпадъци № 04-ДО-192-01 от 21.10.2008 г., издадено от директора на РИОСВ – Велико Търново
 15. Приложение № 3.6. Разрешение за дейности с отпадъци № 04-ДО-674-01 от 24.11.2011 г., издадено от директора на РИОСВ – Велико
 16. Търново
 17. Приложение № 3.7. Инструкция, на основание чл.6 от Наредба № I-209 за правилата и нормите за пожарна и аварийна безопасност на обектите в експлоатация (обн. ДВ, бр. 107/2004г.), съгласувана от Началника на РС"ПАБ" – гр.Елена.
 18. Приложение № 4.1. Схема на площадката с обозначени измервателни устройства (водомер и електромер) и канализационна система
 19. Приложение № 4.2. Схема на площадките за съхраняване на суровини, материали и горива
 20. Приложение № 4.3 Сертификационни листове на опасни вещества и продукти.
 21. Приложение №5.1. Схема на изпускащото устройство (Комин № 1) с източниците на емисии и пречиствателните съоръжения към него

22. Приложение №5.2. Протоколи за извършените измервания на емисиите в атмосферния въздух от изпускащото устройство на площадката
23. Приложение №5.3. Схема на мокрия скрубер и допълнителната вана, както и връзката между тях за обратно ползване на водите от скрубера
24. Приложение №5.4. Схема на работата на мокрия скрубер
25. Приложение №6 Договор за обслужване на шахтата с „Комунални услуги 5” ЕООД – гр. Велико Търново и договор между „В и К Йовковци“ ООД – гр. Велико Търново и „Комунални услуги 5” ЕООД
26. Приложение №6.1 Информация за разработването на инструкция за периодична проверка и почистване на изгребна шахта
27. Приложение №6.2 Технологична схема на изгребната шахта
28. Приложение №7.1 Лиценз за превоз на товари № 08201 от 13.09.2011г. и свидетелствата за регистрация на товарните автомобили, собственост на „ФОНДРИМА И КО” ЕООД
29. Приложение №7.2. Утвърдени Работни листа за класификация на отпадъците
30. Приложение №7.3. Схема на площадките за съхраняване на отпадъците
31. Приложение №7.4. Програма за управление на дейностите по отпадъците на „ФОНДРИМА И КО” ЕООД Решение на РИОСВ – Велико Търново за утвърждаване на проект на фирмена програма за управление на дейностите по отпадъците на „ФОНДРИМА И КО” ЕООД
32. Приложение №7.5. Утвърдени Работни листа за класификация на отпадъците
33. Приложение №7.6. Копие от договор за предаване за третиране на отпадъци
34. Приложение №8.1 Доклад за проведени контролни измервания на нивата на шум
35. Приложение №8.2 Скица на поземления имот с обозначени пунктовете, в които са проведени измерванията на нивата на шума
36. Приложение №8.3 Протокол за измерване на звукови нива на площадката
37. Приложение № 9 Протокол от изпитване на почвени проби.
38. Приложение № 9.1- Схема с местоположението и географски координати на пункт за извършване на мониторинг на почви.
39. Приложение № 10 Работни инструкции.
40. Приложение № 11 Протоколи от проверки на РИОСВ – Велико Търново
41. Приложение № 12 Географска карта на района, от която са видни връзките на площадката с инфраструктурата на община Златарица
42. Приложение № 13 Служебна бележка от „Водоснабдяване и Канализация Йовковци” ООД – гр.Велико Търново, район Златарица за регистрация на обект – „Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци” Общи условия за предоставяне на ВиК услуги на потребителите от „ВиК Йовковци” ООД, одобрени от ДКЕВР с Решение № ОУ- 069/17.07.2006 год.
43. Приложение № 14 Информационни листове за безопасност на използваните суровини спомагателни материали и горива
44. Приложение № 15 Електронен носител (диск) с Dat файловете, генерирани при моделирането на максималните средногодишни нива на замърсителите (прах и NOX) от точковия източник
45. Приложение № 16 Хидрогеолошко проучване за оценка на замърсяването на почвата и подземните води
46. Приложение № 17 План на площадката с обозначени места за извършване на товаро-разтоварни дейности, които биха могли да доведат до течове/ изливания
47. Приложение - Служебна бележка от „ВиК Йовковци“ ЕООД гр.Велико Търново.

