

# МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ



## ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

### РЕШЕНИЕ

№ 437-Н0-И0-А1/2018 г.

На основание чл. 120, ал. 1, предложение пето, във връзка с чл. 124, ал. 2, т. 5 и т. 6, ал. 3, предложение второ и ал. 5, т. 1 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) (обн., ДВ, бр. 91/25.09.2002 г., посл. изм. ДВ, бр. 77/18.09.2018 г.) и във връзка с чл. 16, ал. 13, предложение първо от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (приета с ПМС № 238/02.10.2009 г., обн., ДВ, бр. 80/09.10.2009 г., посл. изм., ДВ, бр. 16/20.02.2018 г.)

### АКТУАЛИЗИРАМ

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

ЕИК: 104041999

за експлоатация на следните инсталации и съоръжения:

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

както следва:

#### Условие № 1. „Речник на използваните термини

Оператор/ Притежател	„ФОНДРИМА И КО“ ЕООД, гр. Златарица, ул. "Васил Левски
на разрешителното	№ 49
Местоположение	на гр. Златарица, ул. "Васил Левски № 49
площадката	
Географски координати	N 43°3'23.40"
на условен геометричен	E 25°53'39.48"
център на площадката	
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	РИОСВ – Велико Търново
БД	Басейнова дирекция "Дунавски район"

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
Наредбата	Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни
НДЕ	Норми на допустими емисии във въздуха
СУОС	Системно 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
ЗУО	Закон за управление на отпадъците
КР	Комплексно разрешително
НДНТ	Най-добри налични техники
mg/Nm <sup>3</sup> , ng/Nm <sup>3</sup>	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/единица продукт	Количество консумирана енергия за производството на единица продукт
l/единица продукт	Количество консумирано гориво за производството на единица продукт
t/единица продукт	Количество консумиран спомагателен материал/образуван отпадък за производството на единица продукт
ВиК	Водоснабдяване и канализация
Q <sub>макс</sub> /час	Максималночасово количество на отпадъчни води
Q <sub>ср/ден</sub>	Средноденонощно количество на отпадъчни води
Q <sub>ср/год</sub>	Средногодишно количество на отпадъчни води
ЗЗВВХВС	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси
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
Н-предупреждения	Предупрежденията за опасност съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането (CLP) на вещества и смеси
Р-препоръки	Препоръките за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането (CLP) на вещества и смеси

“

### **Условие № 3. Обхват**

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 3.4.** „Притежателят на настоящото разрешително да изгради пречиствателно съоръжение тип ръкавен филтър за привеждане на Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави по **Условие 2** в съответствие с изискванията на Решение 2016/1032 за формулиране на заключения за най-добри налични техники (НДНТ) в цветната металургия.“

### **Условие № 5. „Управление на околната среда**

Притежателят на настоящото комплексно разрешително да осъществява системно управление по околна среда, съобразено с изискванията на приложимите заключения за НДНТ и отговарящо на следните условия:

**Условие 5.1.** „Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви всички инструкции за експлоатация и поддръжка, изисквани с разрешителното.“

**Условие 5.1.1. се отменя.**

**Условие 5.1.2. се отменя.**

**Условие 5.2.** „Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмени инструкции за мониторинг на техническите и емисионни показатели, съгласно условията в комплексното разрешително.“

**Условие 5.2.1. се отменя.**

**Условие 5.3.** „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 5.3.1. се отменя.**

**Условие 5.3.2. се отменя.**

**Условие 5.4.** „Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмена инструкция за установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия.“

**Условие 5.4.1. се отменя.**

**Условие 5.4.2. се отменя**

**Условие 5.4.3. се отменя.**

**Условие 5.5.** „Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмена инструкция за периодична оценка на наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталациите 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 5.5.1. се отменя.**

**Условие 5.6.** „Притежателят на настоящото разрешително да документира в съответствие с изискванията на условията в комплексното разрешително.“

**Условие 5.6.1. се отменя.**

**Условие 5.7.** „Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от прилагането на инструкцията по **Условие 5.5.**“

**Условие 5.7.1. се отменя.**

**Условие 5.7.2. се отменя.**

**Условие 5.7.3. се отменя.**

**Условие 5.7.4. се отменя.**

**Условие 5.8. се отменя.**

**Условие 5.8.1. се отменя.**

**Условие 5.8.2. се отменя.**

**Условие 5.9. се отменя.**

**Условие 5.9.1. се отменя.**

**Условие 5.9.2. се отменя.**

**Условие 5.9.3. се отменя.**

**Условие 5.9.4. се отменя.**

**Условие 5.9.5. се отменя.**

**Условие 5.9.6. се отменя.**

**Условие 5.10. се отменя.**

**Условие 5.10.1. се отменя.**

**Условие 5.10.2. се отменя.**

**Условие 5.11. се отменя.**

**Условие 5.11.1. се отменя.**

**Условие № 6. Тълкуване**

**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.“

**Условие 6.4.1. се отменя.**



**Условие 6.8.** „Прекратяване на работата на инсталации/съоръжения или на части от тях” са случаите, когато операторът/притежателят на разрешителното преустанови работата на инсталации/съоръжения или на части от тях, при което се изключва вероятността за бъдещо възобновяване на тяхната работа. Прекратяването на дейността на инсталации/съоръжения или на части от тях включва демонтиране на оборудването и/или свързаните с неговата работа технологични линии. Окончателното прекратяване на всички дейности по Приложение № 4 към ЗООС на площадката включва и изпълнението на чл. 121, т.8 от ЗООС.“

**Условие 6.9.** „Временно прекратяване на работата на инсталации/съоръжения или на части от тях ” са случаите, когато операторът/притежателят на разрешителното преустановява работата на инсталации/съоръжения или на части от тях за определен период от време.“

**Условие 6.10.** „Въвеждане в експлоатация“ е датата, от която инсталацията/съоръжението е въведена в експлоатация по реда на Закона за устройство на територията (ЗУТ) или по реда на друга приложима, специализирана нормативна уредба, а когато такъв ред не е приложим - датата, от която инсталацията/съоръжението започне да консумира вода, енергия и/или суровини/спомогателни материали/горива и съответно започне да отделя емисии и отпадъци в околната среда.“

**Условие 6.11.** „Метод за изпитване” е посоченият/посочените в комплексното разрешително метод/методи за изпитване.“

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 6.14.** „Разработеният от оператора план за собствен мониторинг, съобразен с условията в комплексното разрешително, се представя за съгласуване в РИОСВ. Изпълнителният директор на ИАОС одобрява плана, и писмено уведомява оператора за това.“

**Условие № 7. Уведомяване**

**Условие 7.2.** „Притежателят на настоящото разрешителното да информира МОСВ, с копие до ИАОС за всяка планирана промяна в работата на инсталациите по **Условие 2**, съгласно нормативно установения ред.“

**Условие 7.3.** „Притежателят на настоящото разрешителното да докладва ежегодно, като част от ГДОС информацията по изпълнението на **Условие 7.1** и **Условие 7.2**.“

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 7.7.** „Притежателят на настоящото разрешителното да уведомява РИОСВ за началото и очакваната продължителност на приемните изпитвания по смисъла на Закона за устройството на територията (ЗУТ) или по реда на друга приложима, специализирана нормативна уредба за въвеждане в нормална експлоатация на инсталациите/пречиствателните съоръжения.“

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 7.8.** „Притежателят на настоящото разрешителното след приключване на приемните изпитвания да представи в РИОСВ копие от документа за въвеждане на обекта в експлоатация.“

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 7.9.** „Притежателят на настоящото разрешително да информира РИОСВ и БД в частта “Води” за резултатите от мониторинга, определен с условията на разрешителното.“

## Условие № 8. Използване на ресурси

### Условие 8.1. Използване на вода

Условие 8.1.3. се отменя.

Условие 8.1.4. се отменя.

### 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/единица продукт
Промислена инсталация за производство на алуминиеви сплави от алуминий-съдържащи отпадъци	0.8

### 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, t/единица продукт
Легиращи добавки (Манганови таблетки „Мантаб – 80“ [H332/H302, H311, H301, H334, H319] [P260, P261, P262]	0,0002
Флюси: 1. Детерм [H332/H302, H311, H301, H334, H319] 2. Демаг 600 [H332/H302, H311, H301, H334, H319] [P260, P261, P262]	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, l/единица продукт
Газьол	0,18

### **Условие 8.3.2. Измерване и документиране**

**Условие 8.3.2.1.** „Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция, осигуряваща измерване/изчисляване и документиране на използваните количества спомагателни материали и горива, съгласно таблиците по **Условия 8.3.1.1. и Условия 8.3.1.2.**, изразено като:

- Годишна консумация на суровини, спомагателни материали и горива за инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС;
- Стойности на годишните норми за ефективност при употребата на суровини, спомагателни материали и горива за инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС.

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

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

**Условие 8.3.4.1.** „Всички химични вещества и смеси, класифицирани в една или повече категории на опасност, съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етиктирането и опаковането на вещества и смеси, изменен с последващи изменения и поправки, да бъдат опаковани, етиктирани и снабдени с информационни листове за безопасност. Информационните листове за безопасност да отговарят на изискванията на Приложение II към Регламент (ЕО) 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), изменен с последващи изменения и поправки.“

**Условие 8.3.4.1.3.** „Притежателят на настоящото разрешително да представи в срок до един месец в РИОСВ актуален план на площадката, в който са означени местата за съхранение на всички опасни химични вещества използвани като суровини, спомагателни материали и горива, описани в комплексното разрешително.“

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 8.3.4.1.4.** „При планирана промяна на място за съхранение на опасни суровини, спомагателни материали и горива притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ актуализация на горния план, в срок един месец преди осъществяване на промяната.“

**Условие 8.3.4.2. се отменя.**

**Условие 8.3.4.3. се отменя.**

**Условие 8.3.4.4. се отменя.**

**Условие 8.3.4.5. се отменя.**

**Условие 8.3.4.6. се отменя.**

**Условие 8.3.4.7. се отменя.**

**Условие 8.3.5. Документиране**

**Условие 8.3.5.2. се отменя.**

**Условие 8.3.6. Докладване**

**Условие 8.3.6.1.** „Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение с изискванията на нормативната уредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества, включително на установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.“

**Условие 8.3.6.2. се отменя.**

**Условие 8.3.6.3. се отменя.**

**Условие № 9. Емисии в атмосферата**

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

Преди изпълнение на **Условие 3.4.**

- циклон и мокър скрубер 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.

След изпълнение на **Условие 3.4.**

- ръкавен филтър 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.“

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 9.1.1.3.** „Притежателя на настоящото разрешително да представи в РИОСВ копие от паспортните/проектни данни (при наличие на такива) на всяко пречиствателно съоръжение.“

**Условие 9.2. Емисии от точкови източници**

**Условие 9.2.1.** „Дебитът на технологичните и вентилационни газове от всички организирани източници по Условия 9.2.2 не трябва да превишава определените в съответните таблици стойности.

Нито една от посочените емисии в атмосферата не трябва да превишава определените в Таблица 9.2.2. – продължение емисионни норми.

Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии и изпускащи устройства в атмосферния въздух, освен описаните в Условие 9.2.2. и означени на Приложение № 1 към 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 <sup>3</sup> /h)	Минимална височина на изпускащото устройство (m)
Преди изпълнение на Условие 3.4.				
K1	Пламъчно-отражателна пещ	циклон и мокър скрубер	11 880	9.2
След изпълнение на Условие 3.4.				
K1	Пламъчно-отражателна пещ	Ръкавен филтър	11 880	9.2

Таблица 9.2.2 – продължение

Параметър	Емисионни норми (mg/Nm <sup>3</sup> ) до 30.06.2020г.	Емисионни норми (mg/Nm <sup>3</sup> ) от 01.07.2020г.
Прах	10 mg/Nm <sup>3</sup>	5 mg/Nm <sup>3</sup>
NO <sub>x</sub>	150 mg/Nm <sup>3</sup>	150 mg/Nm <sup>3</sup>
SO <sub>2</sub>	400 mg/Nm <sup>3</sup>	400 mg/Nm <sup>3</sup>
Газообразни неорганични съединения на хлора, определени като HCl	30 mg/Nm <sup>3</sup>	10 mg/Nm <sup>3</sup>
Газообразни неорганични съединения на флуора, определени като HF	5 mg/Nm <sup>3</sup>	1 mg/Nm <sup>3</sup>
Органични вещества, определени като общ въглерод	50 mg/Nm <sup>3</sup>	30 mg/Nm <sup>3</sup>
Диоксини и фурани (общо съдържание, при отчитане на съответния коефициент на токсична еквивалентност)	0.1 ng/Nm <sup>3</sup>	0.1 ng/Nm <sup>3</sup>

Поставя се следното ново условие:

**Условие 9.3.5.** „Притежателят на настоящото разрешително да изготви и прилага план за предотвратяване/намаляване на дефузните емисии на прах във въздуха от производствената площадка и да го предоставя при поискване от компетентния орган.“

**Условие 9.6.** „Условия за собствен мониторинг“

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

Таблица 9.6.1.1. „Мониторинг на изпускащо устройство № K1

Параметър	Метод за изпитване на пробите	Честота на измерването до 30.06.2020г.	Честота на измерването от 01.07.2020г.
Прах	Ръчен гравиметричен метод	Веднъж на две години	Веднъж годишно
NO <sub>x</sub>	Хемилуминисценция ; Електрохимичен принцип	Веднъж на две години	Веднъж годишно
SO <sub>x</sub>	Тегловен метод; Недисперсионна инфрачервена спектрометрия; Електрохимичен принцип	Веднъж на две години	Веднъж годишно
HCl	Недисперсионна спектрометрия в инфрачервената област	Веднъж на две години	Веднъж годишно
HF	Йонселективен електрод	Веднъж на две години	Веднъж годишно



Органични вещества, определени като общ въглерод	Пламъчно-йонизационен детектор Електрохимичен принцип	Веднъж на две години	Веднъж годишно
Диоксини и фурани	Пробонабиране и последващо газхроматографско определяне	Веднъж на две години	Веднъж годишно

“

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 9.6.1.4.** „Притежателя на настоящото разрешително да изготви и съгласува с РИОСВ план за мониторинг на емисиите в атмосферата от всички изпускащи устройства на площадката, които отвеждат вредни вещества, съобразен с условията на разрешителното.“

**Условие № 10. Емисии в отпадъчните води**

**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**. Пробовземането и 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:

$$\begin{aligned}
 Q_{\text{макс.ч.}} &= 200 \text{ m}^3/\text{h}; \\
 Q_{\text{ср.ден.}} &= 700 \text{ m}^3/24\text{h}; \\
 Q_{\text{ср.год.}} &= 175 \text{ m}^3/\text{y}.
 \end{aligned}$$

Параметър	Честота на мониторинг	Метод за изпитване
Неразтворени вещества	Веднъж годишно	Гравиметрично определяне
ХПК	Веднъж годишно	Спектрофотометрично определяне/ Титриметрично определяне
БПК <sub>5</sub>	Веднъж годишно	Потенциометрично определяне/ Спектриметрично определяне

“

**Условие 10.1.3. се отменя.**

**Условие 10.1.4. се отменя.**

**Условие 10.1.5. Документиране и докладване**

**Условие 10.1.5.2. се отменя.**

**Условие 10.1.5.4. се отменя.**



## 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. Резултатите от изпълнението на инструкцията да документират и съхраняват на площадката.“

## Условие № 11. Управление на отпадъците

### Условие 11.1. Образуване на отпадъци

**Условие 11.1.1.** „Образуваните отпадъци по време на експлоатацията на инсталациите по **Условие 2**, да не се различават по вид (код и наименование) и да не превишават количествата, посочени в **Таблица 11.1.**“

**Таблица 11.1. „Производствени отпадъци образувани от експлоатацията на Инсталация за пирометалургично производство на анодна мед**

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Норма за ефективност [t/единица продукт]	Количество [t/y]
10 10 03	Шлака от пещи	0,19	190
10 10 10	Прах от димни газове, различен от упоменатия в 10 10 09	0,000044	0,044
10 10 99	Отпадъци, неупоменати другаде (износени огнеупорни тухли)	0,006	3

“

**Таблица 11.2. се отменя.**

**Таблица 11.3. се отменя.**

**Таблица 11.4. се отменя.**

**Таблица 11.5. се отменя.**

## Условие 11.2. Приемане на отпадъци за третиране

**Условие 11.2.1. се отменя.**

**Условие 11.2.2. се отменя.**

**Условие 11.2.3. се отменя.**

**Условие 11.2.4. се отменя.**

**Условие 11.2.5. се отменя.**

**Условие 11.2.6. се отменя.**

**Условие 11.2.8.2.** „При приемане на отпадъците по **условие 11.2.7.** притежателят на настоящото 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;
- при необходимост вземане на представителни проби и извършване на анализи, за проверка на съответствието с документацията по **условие 11.2.8.1.** и определяне на възможностите за третиране на отпадъците в инсталацията по **Условие 2.**
- измерване на количеството на приеманите отпадъци;
- отразяване в “Отчетната книга” оформена по реда на Наредба № 1 от 4.06.2014 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 11.3. „Предварително съхраняване на отпадъци“**

**Условие 11.3.1.** „На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадъците по **Условие 11.3.4.**, за срок не по-дълъг от:

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

**Условие 11.3.2.** „Притежателят на настоящото разрешително да представи в срок до един месец в РИОСВ актуален план/карта на площадката, в който са означени местата за предварително съхранение на всички отпадъци, образувани на площадката.“

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 11.3.2.1.** „При планирана промяна на място за съхранение на образуваните на площадката отпадъци притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ актуализация на горния план, в срок един месец преди осъществяване на промяната.“

**Условие 11.3.3.** „Притежателят на настоящото разрешително да извършва предварително съхраняване на 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 № 2 от 23 юли 2014 г. за класификация на отпадъците и в съответствие с изискванията на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци. “

**Условие 11.3.4.** „На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадъци с код и наименование:

Код	Наименование на отпадъка	Годишно количество, разрешено за съхраняване, t/y
10 10 03	Шлака от пещи	190
10 10 10	Прах от димни газове, различен от упоменатия в 10 10 09	0,044
10 10 99	Отпадъци, неупоменати другаде (износени огнеупорни тухли)	3
15 01 01	Хартиени и картонени опаковки	0,08
15 01 02	Пластмасови опаковки	0,12
16 01 03	Излезли от употреба гуми	0,3
16 02 14	Излязло от употреба оборудване, различно от	0,05

	упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	
16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	0,05
17 01 07	Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	2
19 08 14	Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 13	0,11
19 12 02	Черни метали	100
20 01 21*	Луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	0,01

“

**Условие 11.3.4.1. се отменя.**

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 11.3.4.2.** „Предварителното съхраняване на отпадъците посочени в **Условие 11.3.4.**, да се извършва в съответствие с изискванията на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, Наредбата за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали.“

**Условие 11.3.5. се отменя.**

**Условие 11.3.6. се отменя.**

**Условие 11.3.7.** „На притежателя на настоящото разрешително се разрешава предварителното 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 предварителното съхраняване 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 отпадъците извън територията на площадката, на лица притежаващи приложимите, съгласно ЗУО документи за осъществяване на съответната дейност, включително въз основа на сключен договор. В случай, че тази дейност ще се извършва от притежателят на настоящото разрешително, същият следва да притежава такива документи.“

**Условие 11.4.1.1. се отменя.**

**Условие 11.4.2.** „Притежателят на настоящото разрешително да изготвя “Идентификационен документ”, съгласно Наредба № 1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри, 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;
  - “Идентификационен документ”, съгласно Наредба № 1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри;
  - “Писмени инструкции за действие при аварии”, в съответствие с Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г.“

**Условие 11.4.3. се отменя.**

**Условие 11.5. „Оползотворяване, в т.ч. рециклиране на отпадъци“**

**Условие 11.5.1.** „На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за оползотворяване, в т.ч. рециклиране, отпадъците от дейността на предприятието, извън територията на площадката, единствено на лица, притежаващи документ по чл. 67 и/или по чл. 78 от ЗУО или комплексно разрешително за конкретния вид отпадък и за извършване на съответната дейност, въз основа на писмен договор, или да ги предава по реда и при спазване на изискванията на Регламент (ЕО) № 1013/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 14 юни 2006 г. относно превози на отпадъци.“

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 11.5.1.1.** „Притежателят на настоящото разрешително да предава отпадъците, образувани от дейността на предприятието, приоритетно за оползотворяване пред обезвреждане.“

**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, с общ максимален капацитет 130 тона, 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;
- 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.**“

**Условие 11.5.5. се отменя.**

**Условие 11.6. Обезвреждане на отпадъците**

**Условие 11.6.1.** „На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за обезвреждане отпадъците от дейността на предприятието, извън територията на площадката, единствено на лица, притежаващи разрешение по чл. 67 от ЗУО или

комплексно разрешително за конкретния вид отпадък и за извършване на съответната дейност, въз основа на писмен договор, или да ги предава по реда и при спазване на изискванията на Регламент (ЕО) № 1013/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 14 юни 2006 г. относно превози на отпадъци.“

**Условие 11.6.2. се отменя.**

#### **Условие 11.8. Анализи на отпадъците**

**Условие 11.8.1.** „Притежателят на настоящото разрешително да извършва анализи на образуванията при производствената дейност отпадъци с цел класификация на отпадъците по чл. 3 от ЗУО.“

**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 № 6/27.08.2013г. 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 № 6/27.08.2013г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци. Вземаните проби да се съхраняват най – малко три месеца след депониране на отпадъците.“

#### **Условие 11.9. Документиране и докладване**

**Условие 11.9.1.** „Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва дейностите по управление на отпадъците съгласно изискванията на Наредба № 1 от 4.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.“

**Условие 11.9.3. се отменя.**

**Условие 11.9.4. се отменя.**

**Условие 11.9.5.** „Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС обобщена информация по изпълнението на условията на КР към управлението на отпадъците.“

**Условие 11.9.8.** „Притежателят на настоящото разрешително да докладва преносите извън площадката на опасни и неопасни отпадъци, в определените случаи, посочени в Регламент № 166/2006 г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).“

#### **Условие 12.2. Контрол и измерване**

**Условие 12.2.1.** „Притежателят на настоящото разрешително да извършва не по-малко от един път в рамките две последователни календарни години наблюдение на:

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

**Условие № 13. „Опазване на почвата и подземните води от замърсяване“**

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 13.1. „Мерки за опазване на почвата и подземните води от замърсяване“**

**Условие 13.1.1.** „На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава инжектиране, реинжектиране, пряко или непряко въвеждане на приоритетно опасни, приоритетни, опасни и вредни вещества в подземните води.“

**Условие 13.1.2.** „Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете.“

**Условие 13.1.3.** „Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция, съдържаща мерки за отстраняване/ почистване/преустановяване на разливи и/или изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони) след откриването им.“

**Условие 13.1.4.** „Притежателят на настоящото разрешително да осигурява съхраняването на достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи на определени за целта места.“

**Условие 13.1.5.** „Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на канализационната система за отпадъчни води на площадката, установяване на причините и отстраняване на течовете.“

**Условие 13.1.6.** „Не се допуска наличие на течности в резервоари, варели, технологично/ пречиствателно оборудване или тръбопроводи, от които са установени течове, до момента на отстраняването им.“

**Условие 13.1.7.** „Притежателят на настоящото разрешително да осигурява извършването на товаро - разтоварни дейности, които биха могли да доведат до течове/изливания само на определените за това места, осигурени против разливи и течове.“

**Условие 13.1.8.** „При изграждането на конструкции, инженерно строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води и от които могат да бъдат замърсени подземните води, на притежателят на настоящото разрешително не се разрешава използването на материали, съдържащи приоритетни вещества.“

**Условие 13А.9. се отменя.**

**Условие 13.2. „Опазване на почвата“**

**Условие 13Б.1. се отменя.**

**Условие 13Б.2. се отменя..**

**Условие 13Б.3. се отменя.**

**Условие 13Б.4. се отменя.**

**Условие 13Б.5. се отменя.**

**Условие 13Б.6. се отменя.**



**Условие 13Б.7. се отменя.**

**Условие 13.2.1. „Условия за мониторинг на почвата“**

**Условие 13.2.1.1.** „Притежателят на настоящото разрешително да провежда собствен мониторинг на почви по показателите, посочени в **Таблица 13.2.1.1.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

**Таблица 13.2.1.1. Мониторинг на почви**

Показател	Честота
pH	Веднъж на 10 години
Нефтопродукти	Веднъж на 10 години
Алуминий	Веднъж на 10 години

“

**Условие 13.2.1.2.** „В срок до един месец от влизане в сила на настоящото разрешително, притежателят му да изготви и представи в РИОСВ и ИАОС за съгласуване, по реда на **Условие 6.14.**, план за мониторинг на почвите, съобразен с условията на настоящото разрешително.“

**Условие 13.3. „Документиране и докладване“**

**Условие 13.3.1.** „Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13.1.2.**, **Условие 13.1.3.** и **Условие 13.1.5.**, и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.“

**Условие 13.3.2.** „Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на почви по **Условие 13.2.1.1.** и да ги предоставят при поискване от компетентните органи.“

**Условие 13Б.9.3. се отменя.**

**Условие 13Б.9.4. се отменя.**

**Условие 13Б.9.5. се отменя.**

**Условие 13.3.3.** „Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от собствения мониторинг на почви и подземните води като част от ГДОС.“

**Условие 13.3.4.** „Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката предприетите допълнителни мерки за опазване на почвата и подземните води. Обобщена информация за предприетите допълнителни мерки за опазване на почвата и подземните води да се докладва като част от ГДОС.“

**Условие 13.3.5.** „Притежателят на настоящото разрешително да докладва за резултатите от изпълнението на всички инструкции 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. се отменя.**

**Условие 14.2. се отменя.**

**Условие 14.4. се отменя.**

**Условие 14.6. се отменя.**

**Условие 14.7. се отменя.**

**Условие 14.8. се отменя.**

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 14.9.** „Притежателят на настоящото разрешително да изготви оценка дали към инсталациите/съоръженията са приложими изискванията на глава седма, раздел I на ЗООС.“

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 14.10.** „Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на риска от аварии при извършване на организационни и технически промени.“

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 14.11.** „Притежателят на настоящото разрешително да предприеме мерки за предотвратяване, контрол и/или ликвидиране на последствията от аварии.“

**Условие № 15. „Преходни режими на работа (пускане, спиране, внезапни спирания и други)“**

**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 незабавно РИОСВ.“

**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/демантиране при окончателно закриване) на тръбопроводи и съоръжения, които са работили с вещества/материали, контролирани от националното законодателство;
- почистване (отстраняване/демантиране 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.“

**Поставя се следното ново условие:**

**Условие 16.7.** „В случай, че се закриват всички инсталации и дейности по Приложение № 4 от ЗООС, притежателят на настоящото разрешително да:

- направи оценка на състоянието на замърсяване на почвата и подземните води с опасни вещества, използвани, произвеждани или изпускани от инсталациите по **Условие № 2** през целия период на експлоатация;
- предприеме мерки за отстраняване на замърсяването до връщане на почвата и/или подземните води до базовото състояние, съгласно докладите за базовото състояние,

в случай, че оценката е показала значително замърсяване на почвата и на подземните води;

- предприеме допълнителни действия за отстраняване, контролиране, ограничаване или намаляване на опасните вещества, така че предвид характеристиката на площадката и бъдещото ѝ предназначение да не представлява риск за човешкото здраве и околната среда – когато установените в доклада за базово състояние нива на замърсяване представляват такъв риск;
- извършва действия по предходната подточка дори когато от него не се изисква да представя базов доклад, т.е. когато не използва, произвежда или изпуска съответни ОХВ, но е заварил такова предходно замърсяване. Подходът за определяне дали ОХВ са съответни е указан в Съобщение на Европейската комисия за насоки относно изготвянето на докладите за базово състояние;
- изготви и представи в РИОСВ доклад за изпълнението на дейностите за привеждане на площадката в задоволително състояние с оглед одобреното ѝ бъдещо състояние.

#### Мотиви за актуализиране:

1. Публикувано *Решение за изпълнение (ЕС) 2016/1032 на комисията от 13 юни 2016 година за формулиране на заключения за НДНТ в цветна металургия.*
2. Необходимост от промени в условията на разрешителното за съобразяването им с изисквания на други нормативни и административни актове, влезли в сила или променени след издаването му.

Решението може да бъде обжалвано чрез изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда в 14-дневен срок от датата на оповестяването му във в. „24 часа“, съгласно чл. 127, ал. 2 от ЗООС, във връзка с чл. 84, ал. 1, във връзка с чл. 81, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс (АПК) пред министъра на околната среда и водите, или пред Административен съд София - град, съгласно чл. 149, ал. 1, във вр. с чл. 145 и чл. 148 от АПК.

Дата на подписване:

22.11.2018г.

Подпис:

  


Георги Балчев  
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., актуализирано с Решение на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда № 437-Н0-И0-А1/2018г.)

**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, бук. „а“ от Приложение № 4 от ЗООС

Дата на подписване:

22.11.2018г.

Подпис:

Георги Балчев

Изпълнителен директор

на Изпълнителна агенция по околна среда





