

Условие № 1. Речник на използваните термини

Оператор/Притежател	на	„Грийнбърн“ ЕООД
разрешителното	гр. Ловеч, ул. „Мизия“ № 1	
Местоположение/адрес	на	м. „Луковица“, землище на гр. Пещера, ПИ 56277.3.1779
площадката		
Географски координати	на	42°1'52.81“ N; 24°19'55.14" E
условния	теометричен	
център на площадката		
МОСВ		Министерство на околната среда и водите
ИАОС		Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ		РИОСВ - Пазарджик
БД		Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“
Общински власти		Община Пещера
Заявлението		Допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на „Депо за опасни отпадъци на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Ловеч”, площадка гр. Пещера, представено в ИАОС с писмо, вх. № КР-3173/05.04.2022 г.
СУОС		Система за управление на околната среда
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
Наредбата		Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни
КР		Комплексно разрешително
ЗЗВВХВС		Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси
НДНТ		Най-добри налични техники
ЕРИПЗ		Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители
ИЕО		Индивидуални емисионни ограничения
Единица капацитет		Един тон депониран отпадък
t/y		Тона на година
Инфилтрат		Всички течности, просмукващи се през депонираните отпадъци, които се отвеждат или задържат в отпадъчното тяло на депото
СЕТ		Централно европейско време
Норма за ефективност		Количество изпуснат замърсител за t депонирани отпадъци
ГДОС		Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексно разрешително (годишен доклад за околна среда)

Условие № 2. Инсталации, обхванати от това разрешително

Инсталация, която попада в обхвата на точка 5.4 от Приложение № 4 към ЗООС - Депа по смисъла на наредбата по чл. 43, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците относно изграждането и експлоатацията на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци, приемащи над 10 т за денонощие отпадъци, или с общ капацитет над 25 000 т, с изключение на депата за инертни отпадъци:

1. **Депо за опасни отпадъци на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Ловеч, площадка гр. Пещера, включващо:**
 - Клетка № 1
 - Клетка № 2
 - Клетка № 3
 - Клетка № 4

Условие № 3. Обхват

Условие 3.1. Работата на инсталациите 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 са разположени инсталациите по **Условие 2.**, обозначени на Приложение II (№ 1.1) от заявлението.

Условие № 4. Капацитет на инсталациите

Условие 4.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да експлоатира инсталацията по

Условие 2. без да превишава капацитетите, посочени в **Таблица 4.1.**

Таблица 4.1

Инсталация	Позиция на дейността по Приложение № 4 към ЗООС	Капацитет [t/24h]	Капацитет [t]
Депо за опасни отпадъци на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Ловеч”, площадка гр. Пещера, включващо: - Клетка № 1 - Клетка № 2 - Клетка № 3 - Клетка № 4	5.4	30	133 000

Условие 4.2. Докладване

Условие 4.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване или изчисляване на годишното количество депонирани отпадъци за инсталацията по **Условие 2.**

Условие 4.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС годишното количество депонирани отпадъци за инсталацията по **Условие 2.**

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

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

Условие 5.5. 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 5.6. Притежателят на настоящото разрешително да документира в съответствие с изискванията на условията в комплексното разрешително.

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

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. „Горен изолиращ екран” е система за повърхностно запечатване на депото, която отговаря на изискванията на Раздел 4 към Приложение № 2 от Наредба № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 6.3. Емисионните норми за допустимото съдържание на замърсяващи вещества в отпадъчните води да се тълкуват съгласно изискванията на Наредба № 6/9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти.

Условие 6.3.1. Мониторинг на инфилтратните отпадъчни води, повърхностни и подземни води да се извършва в съответствие с изискванията на Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци, Глава шеста от Наредба № 1/11.04.2011 г. за мониторинг на водите.

Условие 6.4. Количеството емитиран замърсител във въздуха и/или водите, за производството на единица капацитет се изчислява, като определеното годишно количество замърсител се раздели на годишното количество (за същата година) депонирани отпадъци. За изчисляване на годишното количество замърсител следва да се използват указанията от Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ.

Условие 6.5. „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 6.6. „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 6.7. „Пречиствателно съоръжение” е съоръжение, което намалява емисиите на вредни или опасни вещества във водите и въздуха, чрез допълнителни процеси, но не променя управлението или протичането на основната производствена дейност. Пречиствателните съоръжения третират 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. „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/спомагателни материали/горива и съответно започне да отделя емисии и отпадъци в околната среда.

Условие 6.9. „Метод за изпитване” е посочения/посочените в комплексното разрешително метод/методи за изпитване.

Условие 6.10. Условията за норми за еквивалентно ниво на шум са спазени в случай, че всяко наблюдение отговаря на поставените в настоящото комплексно разрешително норми. Наблюденията се правят при спазване изискванията на чл. 18 от Наредба № 54 от 13 Декември 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 и в съответствие с “Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие”.

Условие 6.11. 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 7.1. 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 Басейновата 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 разрешително 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.

Условие 7.3. Притежателят на настоящото разрешително след приключване на приемните изпитвания да представи в РИОСВ копие от документа за въвеждане на обекта в експлоатация.

Условие 7.4. Притежателят на настоящото разрешително да информира ИАОС за всяка планирана промяна в работата на инсталациите по **Условие 2**, съгласно нормативно установения ред.

Условие 7.5. Притежателят на настоящото разрешително да уведомява съответния компетентен орган при аварийни или други замърсявания.

Условие 7.6. 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 7.7. При настъпили екологични щети операторът е длъжен незабавно да уведоми съответния компетентен орган за причинените екологични щети.

Условие 7.8. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информацията по изпълнението на **Условие 7.1** и **Условие 7.4**.

Условие № 8. Използване на ресурси

Условие 8.1. Използване на вода

Условие 8.1.1. На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава използването на свежа вода при експлоатация на инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 към ЗООС.

Условие № 9. Емисии в атмосферата

Условие 9.1. Неорганизираните емисии

Условие 9.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да овлажнява/оросява всички участъци от площадката, източник на неорганизираните емисии на прах, вкл. откритите участъци на депото, местата, на които се извършват разтоварните работи в зоната за депониране и пътищата при транспортиране, посредством оросителни инсталации. Оросителните инсталации да се поддържат в техническа изправност.

Условие 9.1.2. 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 от 27 юни 2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии., като спазва най-малко следното:

Условие 9.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага най-малкото следните мерки за предотвратяване и ограничаване на неорганизираните емисии на прахообразни вещества:

- овлажняване с вода на всички участъци от площадката, които са източници на неорганизираните емисии на прах;
- подходящ избор на места за товарене и разтоварване на прахообразни материали, като същите да се навлажняват, доколкото това не пречи на последващата обработка;
- ограничаване разтоварването на прахообразни материали при силен вятър;
- извършване на дейностите по товарене/разтоварване на материали при ниска височина;
- обработка на отпадъците чрез оросяване, доколкото това не пречи на последващата обработка;
- периодично механично обработване на повърхността на депата чрез утъпкване;
- ограничена височина на депониране.

Условие 9.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на наличието на източници на неорганизираните емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им. Инструкцията да включва и определяне на обстоятелствата, при които се налага овлажняване/оросяване на площадката.

Условие 9.1.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за извършване на периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване и ограничаване на неорганизираните емисии, посочени в **Условие 9.1.3.**, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.1.6. Притежателят на настоящото разрешително да осигури полагане на горен изолиращ екран (ГИЕ) и рекултивиращ пласт върху готовите територии, които са запълнени и оформени. Полагането на ГИЕ и рекултивиращ пласт да се изпълни съгласно изискванията на Наредба № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 9.2. Въздействие на емисиите на вредни вещества върху качеството на атмосферния въздух

Условие 9.2.1. Емисиите на вредни вещества, генерирани от дейностите на 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 9.3. Условия за собствен мониторинг

Условие 9.3.1. Изисквания към собствения мониторинг на емисиите на вредни вещества във въздуха

Условие 9.3.1.1. 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 № 166/2006 г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.3.2. Документиране и докладване

Условие 9.3.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вредни вещества и техните количества, свързани с прилагането на Регламент № 166/2006г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.3.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от изпълнението на мерките за предотвратяване/намаляване на неорганизираните емисии, генерирани от дейностите на площадката.

Условие 9.3.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по **Условие 9.3.2.1.** и **Условие 9.3.2.2.**, и в съответствие с изискванията на ЕРИПЗ.

Условие 9.3.2.4. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите на въздуха, за един тон депониран отпадък, изчислени съгласно **Условие 6.4.**

Условие 9.3.2.5. Всяка информация, чието документиране се изисква с **Условие 9.3.2.1.** и **Условие 9.3.2.2.** да се съхранява на площадката и предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие № 10. Емисии в отпадъчните води

Условие 10.1. Производствени отпадъчни води

Условие 10.1.1. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.1.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да отвежда отпадъчни води - **инфилтрат** от депото в ретензионен басейн с обем 3 600 м³ за оросяване тялото на депото. В случай, на дотигне на пределно допустимото ниво на ретензионния басейн, отпадъчни води – **инфилтрат** да се предават на ВиК дружество съгласно актуален договор за приемане и пречистване на отпадъчните води с ВиК оператор и при спазване на условията в него. Почистването и извозването на отпадъчните води да се извършва от лицензирана за услугата фирма, съгласно сключен договор и при спазване на условията в него.

Условие 10.1.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието и водоплътността на ретензионен басейн с обем 1 849 м³, включваща проверка на нивото на отпадъчните води в него, установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

Условие 10.1.1.3. По време на експлоатацията на депото притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на съоръженията към дренажната система за инфилтрат, ретензионен басейн за инфилтрат, оросителна система, включително установяване на течове и

предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

Условие 10.1.2. Условия за собствен мониторинг

Условие 10.1.2.1. По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, за срок не по - кратък от 30 години, притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на метеорологичните данни съгласно **Таблица 10.1.2.1.**

Таблица 10.1.2.1.

Показатели	По време на експлоатация на депото	След закриване на депото
Количество валежи	ежедневно	ежедневно, добавено към месечните стойности
Температура (минимална, максимална, в 14 ч. СЕТ)	ежедневно	средномесечно
Посока и сила на вятъра	ежедневно	-
Изпарения	ежедневно	ежедневно, добавено към месечните стойности
Атмосферна влага (в 14 ч. СЕТ)	ежедневно	средномесечно

Условие 10.1.2.2. По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, за срок не по - кратък от 30 години, притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на инфилтратата, съгласно изискванията посочени в **Таблица 10.1.3.2.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.1.2.2. Мониторинг на инфилтратата

1. Точка на заустване: ретензионен басейн, с географски координати: N ...°...’.....”; E ..°...’.....”, обозначена на Приложение № 9.1 към заявлението;

2. Точка на пробовземане: ретензионен басейн, с географски координати: N ...°...’.....”; E ..°...’.....”, обозначена на Приложение № 9.1 към заявлението;

Показател	Честота на пробовземане по време на експлоатация на депото	Честота на пробовземане след закриване на депото за срок не по-кратък от 30 години	Метод за изпитване на пробите
Обем на инфилтратата	Ежемесечно	Веднъж на шест месеца	-
pH	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Потенциометрично определяне
Антимон	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Арсен	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия, Масспектрометрия с индуктивно свързана плазма, Оптично емисионна спектрометрия с индуктивно свързана плазма
Барий	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Масспектрометрия с индуктивно свързана плазма Йонхроматографско определяне
Живак	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия, Масспектрометрия с

			индуктивно свързана плазма
Кадмий	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия, Масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Мед	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия, Масспектрометрия с индуктивно свързана плазма, Оптично емисионна спектрометрия с индуктивно свързана плазма
Молибден	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия, Масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Никел	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия, Масспектрометрия с индуктивно свързана плазма, Оптично емисионна спектрометрия с индуктивно свързана плазма
Олово	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия, Масспектрометрия с индуктивно свързана плазма, Оптично емисионна спектрометрия с индуктивно свързана плазма
Селен	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия, Масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Хром (общ)	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия, Масспектрометрия с индуктивно свързана плазма, Оптично емисионна спектрометрия с индуктивно свързана плазма

Цинк	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия, Масспектрометрия с индуктивно свързана плазма, Оптично емисионна спектрометрия с индуктивно свързана плазма
Сулфати	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Спектрофотометрично определяне Йонхроматографско определяне
Флуориди	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Спектрофотометрично определяне Йонхроматографско определяне
Хлориди	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Йонохроматографско определяне, Титриметрично определяне
Неразтворени вещества	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Гравиметрично определяне
Разтворен органичен въглерод	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	Измерване с инфрачервен детектор

*Мониторингът за определяне на обема на инфилтратата да се базира на средноденонощна проба, а мониторингът по всички останали показатели да се базира на съставна проба по опростена процедура за мониторинг, съгласно **Условие 6.4**.

Условие 10.1.2.3. През целия период на експлоатация, закриване и следексплоатационни грижи за депото, притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване / изчисляване на количествата инфилтрат, който се предава за пречистване на ВиК дружество, имащо право да приема и пречиства отпадъчни води в пречиствателна станция.

Условие 10.1.2.4. През целия период на експлоатация, закриване и следексплоатационни грижи за депото, притежателят на настоящото разрешително да прилага документирана инструкция за изчисляване на непреките годишните емисии на замърсителите в инфилтратата, изразени като килограма за година, които се докладват в рамките на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 10. 1.2.5. В срок до един месец от влизане в сила на настоящото разрешително, притежателят му да изготви и представи в РИОСВ, по реда на **Условие 6.11.** за съгласуване план за мониторинг на емисиите в отпадъчните води от площадката, съобразен с условията на КР.

Условие 10.2. Документиране и докладване

Условие 10.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от собствения мониторинг по **Условие 10.1.2.1.и Условие 10.1.2.2.**

Условие 10.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от прилагане на инструкцията по **Условие 10.1.1.2. и Условие 10.1.1.3.** и да докладва като част от съответния ГДОС за:

- брой на извършените проверки;
- установени несъответствия;
- предприети коригиращи действия/планирани коригиращи действия.

Условие 10.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от съответния ГДОС обобщена информация за резултатите от мониторинга по **Условие 10.1.3.1.и Условие 10.1.3.2.**

Условие 10.2.4. Пълната информация за всички регистрирани в изпълнение на **Условие 10.1.1.2 и 10.1.1.3** тече през съответната година и предприетите коригиращи действия, както и информация за колко време е отстранен теча, да се съхранява на площадката и да се предоставя на компетентния орган при поискване.

Обобщена информация за резултатите от проверките по **Условие 10.1.1.2 и 10.1.1.3** да се включи като част от съответния ГДОС.

Условие 10.2.5. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от съответния ГДОС веществата и техните изчислени годишни количества, свързани с прилагането на ЕРИПЗ.

Условие 10.2.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва замърсителите, включително пренос извън площадката на замърсители в отпадъчните води, предназначени за преработка, за които са надвишени пределните количества, посочени в Приложение II на Регламент № 166/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 януари 2006г., относно създаването на ЕРИПЗ.

Условие 10.2.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите в инфилтратата, за тон депониран отпадък, изчислени съгласно **Условие 6.6.**

Условие № 11. Управление на отпадъците

Условие 11.2. Приемане на отпадъци за третиране

Условие 11.2.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

Код	Наименование на отпадъка	Годишно количество, разрешено за приемане, t/y
19 01 07*	Отработен активен въглен от пречистване на димни газове	320
19 01 11*	Дънна пепел и шлага, съдържащи опасни вещества	2010
19 01 13*	Увлечена/лятяща пепел, съдържаща опасни вещества	240

с цел извършване на дейност по обезвреждане, обозначена с код D 5 - Специално изградени депа (например депониране в отделни непромокаеми клетки, които са запечатани и изолирани помежду си и от околната среда, и др.), на „Депо за опасни отпадъци на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Ловеч”, площадка гр. Пещера.

Условие 11.2.2. Преди приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1.**, притежателят на настоящото разрешително да разполага с информация от основното охарактеризиране на отпадъците в съответствие с Част I, Раздел 1, т. 1.1 на Приложение № 1 от Наредба № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци, в това число:

- информация за произхода на отпадъците и процеса, в резултат на който се образуват;
- данни за състава, свойствата на отпадъците и поведението им при излужване;
- резултатите от изпитване, които да доказват, че отпадъците отговарят на критериите за приемане, установени в Раздел III на Наредба № 6/27.08.2013 г. и Част I на Приложение № 1 от същата наредба и може да бъдат приети на депото;
- границите на изменение на състава и свойствата за отпадъците, които се образуват редовно от един и същи процес, както и ключовите параметри, които трябва да се изпитват при установяване на съответствието;
- описание на извършеното предварително третиране на отпадъците преди депонирането им или посочване на причините, поради които не е необходимо.

Условие 11.2.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1.** по придружаваща отпадъците документация, която включва:

- данни за притежателя на отпадъците (име, адрес, тел., лице за контакти и др.);
- код и наименование на отпадъците, съгласно Приложение № 1 от Наредба № 2 за класификация на отпадъците, който съответства на заверения Работен лист за класификация на отпадъка;
- произход на отпадъците - вид на технологичния процес, в резултат от който се образуват отпадъците;
- описание на основния състав на отпадъците;
- количество на отпадъците.

Условие 11.2.2.2. При приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1.** притежателят на настоящото разрешително да извършва проверка на място, която включва следното:

- проверка на придружаващата отпадъците документация, посочена в **Условие 11.2.2.1.**;
- визуална проверка на отпадъците и проверка с бързи методи за изпитване, с оглед установяване:
 - на съответствието на отпадъка с представената по **Условие 11.2.2.1.** документация и;
 - че отпадъците са същите, които са обект на основното охарактеризиране и изпитването за установяване на съответствието;
- вземане на представителни проби от отпадъците и изпитване за установяване на съответствието с резултатите от основното охарактеризиране на отпадъците, в съответствие с изискванията на **Условие 11.2.2.**;
- измерване с електронна везна и регистрация по електронен път на количеството на приеманите отпадъци;
- отразяване в “Отчетната книга”, съгласно 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;
- писмено потвърждаване приемането на всяка доставка отпадъци.

Условие 11.2.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да приема отпадъците, посочени в **Условие 11.2.1.**, само в случай, че отговарят на критериите за приемане на отпадъци в клетки за опасни отпадъци, посочени в Раздел III от Наредба № 6/27.08.2013 г. и Част I, Раздел 2 на Приложение № 1 от същата наредба.

Условие 11.5. Оползотворяване, в т. ч. рециклиране на отпадъци

Условие 11.5.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по оползотворяване, обозначена с код R 10 – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда, чрез насипване и оформяне на дигите на депото, подравняване на терена, както и при рекултивацията на „Депо за опасни отпадъци на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Ловеч”, площадка гр. Пещера, на отпадъци с код и наименование:

- 17 05 04 – Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03, образуван при строителството на депото.

Условие 11.6. Обезвреждане на отпадъците

Условие 11.6.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по обезвреждане, обозначена с код D 5 - Специално изградени депа (например депониране в отделни непромокаеми клетки, които са запечатани и изолирани помежду си и от околната среда, и др.), на „Депо за опасни отпадъци на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Ловеч”, площадка гр. Пещера на отпадъците, посочени в **Условие 11.2.1.**

Условие 11.6.2. Притежателят на настоящото разрешително да експлоатира „Депо за опасни отпадъци на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Ловеч”, площадка гр. Пещера, при спазване изискванията на Наредба № 6/23.07.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 11.6.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да депонира отпадъци на „Депо за опасни отпадъци на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Ловеч”, площадка гр. Пещера, съобразно установените правила и експлоатационните изисквания, определени с План за експлоатация, който представлява неразделна част от проекта на технологията за депониране и от комплексното разрешително.

Условие 11.6.2.2. В срок до 4 (четири) месеца от влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да актуализира Плана за експлоатация на „Депо за опасни отпадъци на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Ловеч”, площадка гр. Пещера, съобразно условията в настоящото разрешително и изискванията на Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци. Актуализираният План за експлоатация да се представи в РИОСВ.

Условие 11.7. Контрол и измерване на отпадъците

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

- Годишно количество депонирани отпадъци в инсталацията, определена с **Условие 2.**

Условие 11.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване или изчисление на депонираните количества отпадъци в съответствие с условията за наблюдение.

Условие 11.7.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на количествата депонирани отпадъци с разрешените такива, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.7.4. Притежателят на настоящото разрешително да осъществява мониторинг на състоянието на тялото на „Депо за опасни отпадъци на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Ловеч”, площадка гр. Пещера, (топография на депото) съгласно **Таблица 11.7.4:**

Таблица 11.7.4

№ по ред	Показатели	По време на експлоатация на депото	След закриване на депото
1	Структура и състав на отпадъчното тяло (*)	Ежегодно	-
2	Поведение (слягания) на повърхността на тялото на депото	Ежегодно	Ежегодно, с установяване на настъпилите изменения
3	Стабилитет на дигите	Ежегодно	Ежегодно, с установяване на настъпилите изменения

Забележка: (*) Показателите на състоянието на депото са: площ, заета от отпадъците, обем и състав на отпадъците, технология на депониране, продължителност на експлоатация и свободен капацитет на депото.

Условие 11.8. Анализи на отпадъците

Условие 11.8.1. Притежателят на настоящото разрешително най-малко веднъж годишно да извършва изпитване за установяване на съответствието на получените резултати с резултатите от основното охарактеризиране, критериите за приемане на отпадъци и условията в комплексното разрешително на отпадъците, които се депонират в инсталацията по **Условие 2.**, в съответствие с изискванията на част I, раздел 1, т. 1.2 на приложение № 1 от Наредба № 6 от 27.08.2013 г. 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. Вземането на проби и изпитването на отпадъците по **Условие 11.8.1.** да се извършват в съответствие с изискванията на част I, раздел 3 на приложение № 1 от Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 11.8.3. Взетите проби да се съхраняват най-малко три месеца след приемане на отпадъците.

Условие 11.8.4. Анализите на отпадъци да бъдат извършвани от акредитирани лаборатории.

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

Условие 11.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира всички измервани/изчислявани съгласно **Условие 11.7.** количества на отпадъците и да докладва като част от ГДОС количества отпадъци като годишно количество.

Условие 11.9.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС обобщена информация по изпълнението на условията на КР към управлението на отпадъците.

Условие 11.9.4. 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 11.9.5. 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. 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 местата на въздействие (в най-близко разположените спрямо промишления източник урбанизирани територии и извън тях):

- 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 не по-малко от един път в рамките на две последователни календарни години, собствени периодични измервания на:

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

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

Условие 12.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на установените еквивалентни нива на шума по границата на производствената площадка и в местата 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 от 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, 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” и съгласно **Условие 12.2.1.**

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, резултатите от наблюдението на определените показатели, по реда на чл. 30, ал. 1 и ал. 2 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.

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 еквивалентни нива на шума 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 от 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;
- установени несъответствия с поставените в разрешителното гранични стойности на еквивалентните нива на шума, причини за несъответствията, предприети/планирани коригиращи действия.

Условие 12.3.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира, съхранява на площадката и предоставя при поискване от компетентните органи информация за резултатите от изпълнението на инструкцията по **Условие 12.2.3.**

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

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

Условие 13.1.1 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 13.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция, съдържаща мерки за отстраняване на разливи и/или изливания на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони).

Условие 13.1.3. 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 13.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за предотвратяване на наличие на течности в резервоари, технологично/пречиствателно оборудване или тръбопроводи, от които са установени течове, до момента на отстраняването им.

Условие 13.1.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на канализационната система за отпадъчни води на площадката.

Условие 13.1.6. Не се допуска използването на материали, съдържащи приоритетни вещества при изграждането на конструкции, инженерно строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с почвите и подземните води и от които същите могат да бъдат замърсени.

Условие 13.1.7. На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава инжектиране, реинжектиране, пряко или непряко отвеждане на приоритетно опасни, приоритетни, опасни и вредни вещества почвите и подземните води

Условие 13.2. Условия за мониторинг на подземните води

Условие 13.2.1 Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на подземните води по показателите, посочени в **Таблица 13.2.1.** Анализите и пробовземането да се извършват от акредитирани лаборатории.

Таблица 13.2.1. Мониторинг на подземните води

Показател	Честота на мониторинг	
	По време на експлоатация на депото	След закриване на депото за срок не по-кратък от 30 години
Водно ниво	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца
Активна реакция	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца
Електропроводимост	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца
Обща твърдост	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца
Амониеви йони	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца
Олово	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца
Мед	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца

Хром (общ)	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца
Цинк	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца
Барий	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца
Молибден	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца
Хлориди	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца
Флуориди	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца
Сулфати	Веднъж на шест месеца	Веднъж на шест месеца

Условие 13.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да изготви и съгласува в БД и ИАОС за съгласуване план за мониторинг на подземните води, 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 обобщени резултатите от изпълнението на инструкцията по **Условие 13.1.**

Условие 13.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на подземните води по **Условие 13.2.1.**, и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката предприети допълнителни мерки за опазване на почвата и подземните води.

Условие 13.3.4. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от собствения мониторинг на подземните води по като част от ГДОС.

Условие 13.3.5. Обобщени данни от изпълнението на всички инструкции да се докладват като част от ГДОС.

Условие 13.3.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва предприетите допълнителни мерки за опазване на почвата и подземните води по **Условие 13.3.3.**, 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 прилага инструкция за оценка на риска от аварии при извършване на организационни и технически промени.

Условие 14.2. Притежателят на настоящото разрешително да предприеме мерки за предотвратяване, контрол и/или ликвидиране на последствията при аварии.

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 незабавно да уведомява РИОСВ и да води документация за следните случаи:

- измерени концентрации на вредни вещества над емисионните норми, заложен в разрешителното;
- непланирана емисия;
- 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 № 15. Преходни режими на работа (пускане, спиране, внезапни спираня и други)

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

Условие 15.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкции за документирание на действията по **Условие 15.1.** включващи продължителността на процесите по пускане и спиране на

инсталацията по **Условие 2**. Документацията да се съхранява на площадката и предоставя при поискване от контролния орган.

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

Условие 16.2.1. В случай, че изпълнението на Плана за закриване дейността на инсталациите или части от тях налага промяна в условията на комплексното разрешително, да се предприемат необходимите действия за разрешаването на тези промени преди изпълнение на Плана по **Условие 16.2.**

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

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

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

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

Условие 16.6. В случай, че се закриват всички инсталации и дейности по Приложение № 4 към 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.

Приложение № 1

1. Заявление за издаване на комплексно разрешително на „Депо за опасни отпадъци на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Ловеч”, площадка гр. Пещера;
2. Приложения към заявление за издаване на комплексно разрешително на „Депо за опасни отпадъци на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Ловеч”, площадка гр. Пещера.