

Условие №1. Речник на използваните термини

Министерството	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	РИОСВ, гр. Хасково
Басейнова дирекция	Басейнова дирекция Източнобеломорски район с център Пловдив
Общински власти	Община Кърджали
Оператор/Притежател на разрешителното	Община Кърджали Обект в землищата на с. Вишеград и с. Островец, местност «Чал Дорасъ»
Наредбата	Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС № 62/12.03.2003г., изм. и доп. с ПМС № 278/20.12.2005г.)
Заявлението	Заявление за издаване на комплексно разрешително на «Регионален център за управление на отпадъци – гр. Кърджали» за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене, представено в ИАОС с писмо Вх. № 397-ХА-961/26.06.2008г.
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.
дВ(А)	Децибели (А скала)
ЗООС	Закон за опазване на околната среда, ЗИД на ЗООС (обн. ДВ бр. 77/27.09.2005г.)
ИЕО	Индивидуални емисионни ограничения
КР	Комплексно разрешително
НДНТ	Най-добри налични техники
ЕРИПЗ	Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители
ПУО	Програма за управление на отпадъци
MWh/t отпадъци	Количество консумирана електроенергия на един тон отпадъци
l/y	Литра на година
m ³ /t	Кубични метра на тон отпадък
ИВ	Инфилтрирани води
ПВ	Производствени води
ОВ	Отпадъчни води
t/y	Тона на година
Q _{ср. ден}	Среднодневен дебит
Q _{макс. час}	Максималночасов дебит
Q _{ср. год.}	Средногодишен дебит
Работен хоризонт	Хоризонтът, който текущо се обработва – отпадъкът се разстила, уплътнява и запръстява. Височината на всеки хоризонт е 2 m, от който 1.8 m са депониран и уплътнен отпадък и 0.2 m са пръст.
ЛПСОВ	Локално пречиствателно съоръжение

Условие №2. Инсталации, обхванати от това разрешително

Инсталации, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС:

1. Инсталация за компостиране (попадаща в т. 5.3.1 от Приложение 4 на ЗООС);
2. Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене (попадащо в т. 5.4 от Приложение 4 на ЗООС), състоящо се от клетки №№ от 1 до 5.

Инсталация, която не попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС:

1. Инсталация за сортиране.

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. Промени в работата на инсталацията се разрешават, ако проектът за извършването им отговаря на критериите за най-добра налична техника, съгласно чл. 3 на Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни и при условията на чл. 124 от ЗООС. **Нито едно от условията в настоящото разрешително не отменя законните задължения на Притежателя му, произтичащи от други нормативни актове, различни от посочените в Приложение 2 на настоящото разрешително.**

Условие 3.3. Всяко назоваване в настоящото разрешително на понятието “площадка” ще означава територията, на която са разположени инсталациите по **Условие 2**, обозначени на генерален план, приложен към заявлението (Приложение №2).

Условие 3.4. Притежателят на настоящото разрешително може да възлага, въз основа на писмен договор, дейностите по стопанисване на Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене, на българско или чуждестранно юридическо или физическо лице, регистрирано като търговец по Търговския закон или по националното си законодателство, което да изпълнява условията от настоящото разрешително по експлоатацията, закриването, поддръжката и следексплоатационните грижи за площадката.

Условие 3.4.1. В двумесечен срок преди извършване на смяна на българското или чуждестранното юридическо или физическо лице, регистрирано като търговец по Търговския закон или по националното си законодателство, осъществяващо дейностите по стопанисване на Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене, притежателят на настоящото разрешително да уведоми МОСВ, ИАОС и РИОСВ.

Условие 3.4.2. Българско или чуждестранно юридическо или физическо лице, регистрирано като търговец по Търговския закон или по националното си законодателство, осъществяващо дейностите по стопанисване на Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене, трябва да отговаря на изискванията на Глава пета на Наредба № 8 от 24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 3.4.3. Операторът изпълнява условията за експлоатация в настоящото комплексно разрешително до потвърдено от компетентния орган закриване на Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене, съгласно нормативно установения ред.

Условие №4. Капацитет на инсталациите

Условие 4.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да експлоатира инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС, без да превишава капацитетите, посочени в **Таблица 4.1.**

Таблица 4.1

№	Инсталация	Позиция на дейността по Приложение № 4 на ЗООС	Капацитет [t отпадъци/ 24h]	Капацитет [t отпадъци]
1	Инсталация за компостиране;	5.3.1	56.5	-
2	Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене, състоящо се от:	5.4	62.4	648 148
	- клетка №1;		62.4	97 352
	- клетка №2;		60.5	132 120
	- клетка №3;		61.8	192 893
	- клетка №4;		61.4	153 343
- клетка №5.	58.0	72 440		

Условие 4.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС годишните количества компостирани/ депонирани отпадъци за инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС.

Условие №5. Управление на околната среда

От датата на пускане в експлоатация на инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС, притежателят на настоящото разрешително да прилага система за управление на околната среда (СУОС), отговаряща на следните изисквания:

Условие 5.1. Структура и отговорности

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

Условие 5.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да изготви списъци с персонала, който ще извършва конкретните дейности по изпълнение на условията в разрешителното и с лицата, отговорни за изпълнение на условията в разрешителното. Списъците да се актуализират при всяка промяна на персонала/лицата или отговорностите.

Условие 5.2. Обучение

Условие 5.2.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да определя потребностите от обучение на персонала/лицата и да изготвя годишни програми за обучение, които да се актуализират в зависимост от нуждите за обучение на персонала/лицата.

Условие 5.3. Обмен на информация

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

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

Условие 5.4. Документиране

Условие 5.4.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да осигури на площадката актуален списък с нормативни актове, които се отнасят към работата на инсталацията.

Условие 5.4.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да осигури на площадката, списък и документиране на всички необходими инструкции, изисквани с настоящото разрешително и тяхното съхраняване на достъпно за всички служители място площадката, както и от лицата, отговорни за тяхното изпълнение.

Условие 5.4.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да осигури на площадката, списък на кого от персонала/отговорните лица какъв документ е предоставен.

Условие 5.5. Управление на документите

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

Условие 5.6. Оперативно управление

Условие 5.6.1. До датата на пускане в експлоатация на инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС, притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви всички инструкции за експлоатация и поддръжка, изисквани с разрешителното.

Условие 5.7. Проверка и коригиращи действия

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

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

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

Условие 5.8. Предотвратяване и контрол на аварийни ситуации.

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

Условие 5.8.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да разработи и прилага инструкция за аварийно планиране и действия при аварии, в която да бъдат включени дейностите по:

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

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

Условие 5.9. Записи

Условие 5.9.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява данните от наблюдението на показателите и резултатите от оценката на съответствието с изискванията на условията в комплексното разрешително.

Условие 5.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява данните за причините за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 5.9.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява данните от преразглеждането и/или актуализацията на инструкциите за работа на технологичното/пречиствателното оборудване.

Условие 5.9.4. Притежателят на настоящото разрешително да изготви списък с документите, доказващи съответствие с условията на разрешителното и съхраняване на тези документи.

Условие 5.10. Докладване

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

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

Условие 5.11. Актуализация на системата за управление на околната среда

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

Условие №6. Тълкуване

Условие 6.1. Условието в настоящото разрешително, за които не е определен индивидуален срок за изпълнение следва да се считат за влизащи в сила от датата на пускане в експлоатация на инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС.

Условие 6.2. Собствени периодични измервания (СПИ) на дебита и състава на газовете, генерирани от депото да се извършват в съответствие с изискванията на Приложение №3 на Наредба № 8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 6.3. Мониторинг на инфилтратните отпадъчни води и подземните води да се извършва в съответствие с изискванията на Наредба №8/20.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци и Глава 6 на Наредба № 5/23.04.2007г. за мониторинг на водите.

Условие 6.4. Месечната консумация на вода, енергия и спомагателни материали за един тон отпадък се определя като месечното изразходвано количество ресурс, се раздели на месечното количество (за същия месец) депонирани/ компостирани отпадъци. Така изчислените месечни консумации се използват за изчисляване на годишната консумация.

Условие 6.5. Годишната консумация на вода, енергия и спомагателни материали за един тон отпадък се определя като сума от всички месечни консумации за един тон депониран/ компостиран отпадък, разделена на 12.

Условие 6.6. Условието за разрешена консумация на вода, енергия и спомагателни материали са спазени в случай, че така изчислените годишни консумации са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

Условие 6.7. “Прекратяване на дейност” са случаите, когато притежателят на разрешителното възнамерява да преустанови работата на инсталацията или на части от нея, при което се изключва вероятността за бъдещо възобновяване на тяхната работа. Прекратяването на дейността на инсталацията или на части от нея включва демонтиране на оборудването и свързаните с неговата работа технологични линии.

Условие 6.8. “Временно прекратяване на дейност” са случаите, когато притежателят на разрешителното възнамерява да преустанови работата на инсталацията или на части от нея за определен период от време.

Условие 6.9. “Пречиствателно съоръжение” е съоръжение, което намалява емисиите на вредни или опасни вещества във въздуха, водите и почвите чрез допълнителни процеси, но не променя управлението или протичането на основната производствена дейност. Пречиствателните съоръжения 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 6.10. Месечно количество образуван отпадък за един тон отпадък (само за отпадъците, които се генерират пряко от процеса на депониране) се определя като месечното количество образуван отпадък се раздели на месечното количество (за същия месец) на депонирани/ компостирани отпадъци. Така изчислените месечни количества се използват за изчисляване на годишните количества образувани отпадъци.

Условие 6.11. Годишното количество образуван отпадък за един тон отпадък (само за отпадъците, които се генерират пряко от процеса на депониране) се определя като сума от всички месечни количества образуван отпадък за един тон депониран/ компостиран отпадък, разделена на 12.

Условие 6.12. Годишното количество образуван отпадък (тези, които не се генерират пряко от производствения процес) се определя за всяка инсталация и продукт, като сума от количествата генериран отпадък за 12 месеца.

Условие 6.13. Условието за разрешено количество образуван отпадък са спазени в случай, че така изчислените годишни количества образуван отпадък са по-малки или равни на количествата определени в настоящото разрешително.

Условие 6.14. Притежателят на настоящото разрешително представя първия Годишен доклад по околна среда до 31 март в годината, следваща тази, в която е влязло в сила комплексното разрешително.

Условие 6.15. “Дата на пускане в експлоатация” е датата, от която инсталацията/съоръжението/ производствената единица започне да консумира вода, енергия и/или суровини/ спомагателни материали/

горива и съответно започне да отделя емисии и отпадъци в околната среда.

Условие 6.16. “Горен изолиращ екран” е система за повърхностно запечатване на депото, която отговаря на изискванията на Раздел 4 към Приложение №2 от Наредба № 8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 6.17. “Дата на изграждане на газоотвеждащата система” е датата на изграждане на горния изолиращ екран при запълване капацитета на дадена клетка.

Условие 6.18. “Стопанисване на депото” е целият набор от дейности по управление на депото, включващи планиране, финансиране, координация и контрол, осъществявани през целия жизнен цикъл на депото, включващ проектиране, изграждане, експлоатация и следексплоатационни грижи на депото за срок не по-малко от 30 години след закриването на депото.

Условие 6.19. Количеството емитиран замърсител във въздуха и/или водите, за един тон компостиран/депониран отпадък се изчислява, като определеното годишно количество замърсител се раздели на годишното количество (за същата година) компостирани/депонирани отпадъци. За изчисляване на годишното количество замърсител следва да се използват указанията от Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ.

Условие №7. Уведомяване

Условие 7.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да уведомява областния управител, кмета на общината, РИОСВ и органите на Териториалната Дирекция “Гражданска защита” към Министерство на извънредните ситуации, 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 информира РИОСВ и Басейновата дирекция в частта “Води” за резултатите от мониторинга, определен с условията на разрешителното.

Условие 7.3. Притежателят на настоящото разрешителното да информира МОСВ за всяка планирана промяна в работата на инсталациите по **Условие 2**.

Условие 7.4. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от изпълнение на **Условие 7.1** като част от ГДОС.

Условие №8. Използване на ресурси

Условие 8.1. Използване на вода

Условие 8.1.1. Използването на вода за производствени и питейно-битови нужди от селищната водопроводна система на гр. Кърджали, да става единствено при наличие на актуален договор за доставка на вода с “В и К” ООД, гр. Кърджали и при спазване на условията в него.

Условие 8.1.2. При работа на инсталациите по **Условие 2**, количеството използвана вода за производствени нужди да не превишава количеството в **Таблица 8.1.2**.

Таблица 8.1.2.

№	Инсталация	Количество вода, [m ³ /t депониран отпадък]
1	Инсталация за компостиране	
2	Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене, състоящо се от: - клетка №1; - клетка №2; - клетка №3; - клетка №4; - клетка №5.	1,07

Условие 8.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на процесите, които са основни консуматори на вода за производствени нужди.

Условие 8.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за извършване на проверки на техническото състояние на водопроводната мрежа на площадката, установяване на течове и предприемане на действия за тяхното отстраняване.

Условие 8.1.5. Измерване и документиране

Условие 8.1.5.1. Притежателят на настоящото разрешително да отчита общото количество на използваната вода на площадката, чрез измервателното устройство, във водомерна шахта, обозначено в Приложение №11 Чертеж №108-0-501 от заявлението.

Условие 8.1.5.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага методика за изчисляване на количеството използвана вода за производствени нужди от инсталациите по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС и свързаните с нейната експлоатация съоръжения.

Условие 8.1.5.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за измерване/изчисляване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди. Документираната информация да включва:

- Обща месечна консумация на вода за производствени нужди за площадката;
- Месечна консумация на вода за производствени нужди за инсталациите по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС;
- Месечна консумация на вода за производствени нужди за тон депониран отпадък за инсталациите по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС;
- Годишна консумация на вода за производствени нужди за тон депониран отпадък за инсталациите по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Условие 8.1.5.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за оценка на съответствието на изразходваните количества вода за производствени нужди с определените в разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират и съхраняват.

Условие 8.1.5.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от проверките на техническото състояние на водопроводната мрежа, установяване на течове и предприетите действия за тяхното отстраняване. Резултатите да се съхраняват.

Условие 8.1.5.5. Резултатите от изпълнението на инструкцията по **Условие 8.1.3** да се документират, съхраняват и да се предоставят при поискване от страна на компетентните органи.

Условие 8.1.6. Докладване

Условие 8.1.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, за количеството на използваната вода за производствени нужди, изразено като годишна консумация на вода за тон депониран отпадък за инсталациите по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Условие 8.1.6.2. Притежателят на разрешителното да докладва като част от ГДОС резултатите от оценката на съответствието на измерените водни количества с определените в **Таблица 8.1.2**, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 8.2 Енергия

Условие 8.2.1. Използване на енергия

Условие 8.2.1.1. Консумираната електроенергия от инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, да не превишава стойностите, посочени в **Таблица 8.2**:

Таблица 8.2

№	Инсталация	Консумация на електроенергия, [MWh/t отпадъци]
1.	Инсталация за компостиране	0.242
2.	Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене	0.079

Условие 8.2.1.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на технологично и пречиствателно оборудване, които са основни консуматори на електроенергия в Инсталация за компостиране, Инсталация за сортиране и ПСОВ.

Условие 8.2.2. Измерване и документиране

Условие 8.2.2.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция, осигуряваща измерване, изчисляване и документиране на изразходваните количества електроенергия, изразени като:

- обща месечна консумация на електроенергия общо за площадката;
- месечна консумация на електроенергия за всяка от инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение 4 на ЗООС;
- месечна консумация на електроенергия за един тон отпадък за всяка от инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение 4 на ЗООС;
- годишна консумация на електроенергия за един тон отпадък за всяка от инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Изразходваното количество електроенергия да се отчита по електромер, чието местоположение е посочено на Приложение №2 към Заявлението.

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

Условие 8.2.2.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да документира резултатите от изпълнението на инструкцията за експлоатация и поддръжка на технологично и пречиствателно оборудване, които са основни консуматори на електроенергия в Инсталация за компостиране, Инсталация за сортиране и ПСОВ.

Условие 8.2.3. Докладване

Условие 8.2.3.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, количеството използвана електроенергия, изразена като:

- годишна консумация на електроенергия за един тон отпадък за всяка от инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Условие 8.2.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС резултатите от оценката на съответствието на годишните количества електроенергия с определените такива в условията на разрешителното, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 8.3. Горива

Условие 8.3.1. Съхранение

Условие 8.3.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да осъществява съхранението на: дизелово гориво в:

- 1 брой резервоар за дизелово гориво, с капацитет 5 m³,

посочен на Приложение № 2 (позиция № 40) от заявлението.

Условие 8.3.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за поддръжка на резервоара, описан в **Условие 8.3.1.1**. Инструкцията задължително да съдържа:

- проверка на целостта и здравината на резервоара и обваловката,
- действия за откриване и отстраняване на течове от резервоара и обваловката,
- установяване на причините за регистрираните нарушения,
- предприемане на коригиращи действия.

Условие 8.3.1.3. Притежателят на настоящото разрешително, да съхранява полученият компост по **Условие 11.5.2.2.** на Площадка № 12, обозначена на Приложение № 11, Чертеж № 108-3-401 от заявлението.

Условие 8.3.2. Докладване

Условие 8.3.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС данни от извършените проверки съгласно **Условие 8.3.1.2**, включващи:

- брой и обект на извършените проверки;

- брой установени несъответствия;
- причини за несъответствие;
- предприети/ планирани коригиращи действия.

Условие №9. Емисии в атмосферата

Условие 9.1. Работа на пречиствателното оборудване и Инсталация за изгаряне на биогаз

На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на пречиствателното съоръжение и Инсталация за изгаряне на биогаз, описани в **Таблицы 9.1.1** и **9.1.2**.

Условие 9.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за поддържане на оптимални стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателното съоръжение и инсталацията за изгаряне на биогаз, описани в **Таблицы 9.1.1** и **9.1.2**.

Условие 9.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на работата на пречиствателното съоръжение и инсталацията за изгаряне на биогаз, в съответствие с изискванията на **Таблицы 9.1.1** и **9.1.2**, както следва:

Таблица 9.1.1

1. Източник на емисии: Инсталация за компостиране;
2. Описание на пречиствателното съоръжение: биофилтър;
3. Мониторинг:

Контролиран параметър	Оптимална стойност	Мониторинг, който трябва да се извършва	Оборудване за мониторинг	Резервно оборудване
Влажност	60-70% от материала на филтъра	непрекъснат	Компютърна интеграционна система	Филтриращ материал (растителна смес от зелен компост и дървесна кора)

Таблица 9.1.2

1. Номер на емисионната точка: изпускателно устройство №1 към Инсталация за изгаряне на биогаз;
2. Мониторинг на работата на Инсталация за изгаряне на биогаз:

Контролиран параметър	Оптимална стойност	Мониторинг, който трябва да се извършва	Оборудване за мониторинг	Резервно оборудване
Температура на пламъка	1000°C	Непрекъснат	Компютърно контролиране	-
Време на забавяне	0.3 s	Непрекъснат		
Концентрация в биогаза на: - метан (CH ₄); - кислород (O ₂).	20 – 55 об. % Max. 5%	Непрекъснат		
Газово налягане	15 – 100 mbar	Непрекъснат		

Условие 9.1.3. Контрол на пречиствателното оборудване и Инсталация за изгаряне на биогаз

Условие 9.1.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкцията за периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри за пречиствателното съоръжение и Инсталация за изгаряне на биогаз с определените оптимални такива в **Таблицы 9.1.1** и **9.1.2**. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.1.4. Документиране и докладване

Условие 9.1.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за пречиствателното съоръжение и инсталацията за изгаряне на биогаз.

Условие 9.1.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри за пречиствателното съоръжение

и инсталацията за изгаряне на биогаз с определените оптимални такива в **Таблицы 9.1.1** и **9.1.2**, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

Условие 9.1.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва, като част от ГДОС информация за извършени проверки на съответствието на стойностите на контролираните параметри за пречиствателното съоръжение и инсталацията за изгаряне на биогаз с определените оптимални такива в **Таблицы 9.1.1** и **9.1.2**, през годината, какви несъответствия са установени, какви са причините, отстранени ли са несъответствията, ако не са – кога ще бъдат отстранени.

Условие 9.2. Емисии от точкови източници

Условие 9.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да изгради система за отвеждане на образуваните газове (за всяка клетка) от тялото на депото, отговаряща на следните изисквания:

Условие 9.2.1.1. Успоредно с депонирането на отпадъците след запълване на първия работен хоризонт, притежателят на настоящото разрешително да започне изграждането на вертикални газоотвеждащи кладенци. Вертикалните газови кладенци да са разположени на разстояние не по-малко от 50 m и не повече от 100 m един от друг или от границите на клетката.

Условие 9.2.1.2. След запълване с отпадъци на последния работен хоризонт и преди изграждане на глинения запечатващ слой и последващата рекултивация (техническа и биологична), притежателят на настоящото разрешително да изгради хоризонтален газов дренаж, включващ:

- дренажен слой, осигуряващ отвеждането на биогаза до вертикалните газови кладенци, състоящ се от чакъл с дебелина на слоя 0.50 m и перфорирани тръби с диаметър 110 mm;
- газоотвеждащи тръби с диаметри 110 mm;
- контролни шахти в местата на свързване на хоризонталните и вертикалните газоотвеждащи тръби.

Условие 9.2.2. От дата на изграждане на газоотвеждащата система на всяка клетка, събираните газове да се отвеждат от тялото на депото за последващо изгаряне в Инсталация за изгаряне на биогаз, посредством система от хоризонтални и вертикални газоотвеждащи тръби.

Условие 9.2.3. От датата на изграждане на газоотвеждащата система на всяка клетка, притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за постоянна проверка на ефективността ѝ, изразяваща се в:

- контрол на състоянието на газоотвеждащите тръби чрез периодична проверка на газовите ревизионни шахти;
- периодично измерване на дебита на биогаза и неговият състав от газовите кладенци, съгласно изискванията на **Условие 9.6.1.1.**

Условие 9.2.4. Дебитът на отпадъчните газове от изпускащото устройство към Инсталация за изгаряне на биогаз не трябва да превишава посочената в **Таблица 9.2** стойност.

Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в настоящото условие.

Таблица 9.2

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm³/h)	Височина на изпускащото устройство (m)
1	Инсталация за изгаряне на биогаз	-	500	8.5

Условие 9.3. Неорганизираны емисии

Условие 9.3.1. От датата на изграждане на газоотвеждащата система към всяка от клетките на Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене, всички емисии на вредни вещества от съответната клетка да се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащо устройство № 1.

Условие 9.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на наличието на източници на неорганизираны емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им.

Условие 9.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за извършване на периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване и ограничаване на неорганизираните емисии, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.3.4. Притежателят на настоящото разрешително да овлажнява с вода всички участъци от площадката, които са източници на неорганизираните емисии на прах.

Условие 9.3.5. Притежателят на настоящото разрешително да изгражда лесозащитен пояс успоредно с изграждането на инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС.

Условие 9.4. Интензивно миришещи вещества

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

Условие 9.4.2. Непосредствено след приключване на депонирането на отпадъци, в края на работния ден, притежателят на настоящото разрешително да запръстява дневния работен участък на депото.

Условие 9.4.3. При поява на неприятни миризми, притежателят на настоящото разрешително да предприема незабавни действия за идентифициране на причините за появата им и мерки за ограничаване на емисиите, включително използване на дезодориращи средства, в случай че предвиденото запръстяване не е достатъчно за ограничаване на емисиите на интензивно миришещи вещества от тялото на депото.

Условие 9.4.4. От датата на въвеждане в експлоатация на Инсталацията за компостиране, притежателят на настоящото разрешително да осигури отвеждането на всички отпадъчни газове от инсталацията за пречистване в биофилтъра, описан в **Условие 9.1**.

Условие 9.4.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване емисиите на интензивно миришещи вещества, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия (включително употребата на дезодориращи средства за депото).

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

Условие 9.5.1. Емисиите на отпадъчни газове от площадката не трябва да водят до нарушаване на нормите за съдържание на вредни вещества в атмосферния въздух и другите действащи норми за качество на околната среда.

Условие 9.6. Собствен мониторинг

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

Условие 9.6.1.1. От датата на започване изграждането на вертикалните газови кладенци, но не по-рано от две години след началото на експлоатацията на съответната клетка от Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене, притежателят на настоящото разрешително да започне да извършва собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове, изпускани от изходите на газовите кладенци, в съответствие с изискванията на **Таблица 9.6.1**.

Таблица 9.6.1. Мониторинг на газовете, измерени на изходите на газовите кладенци на всяка от клетките на Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене

Показател	Метод	Честота на измерването по време на експлоатацията на депото	Честота на измерването до 30 години след закриване на депото
CH ₄	EN 13649	Месечно	На всеки 6 месеца
CO ₂	БДС EN 1231	Месечно	На всеки 6 месеца
O ₂	prEN 14789, ISO 12039:1998	Месечно	На всеки 6 месеца
H ₂ S	БДС EN 1231	Месечно	На всеки 6 месеца
H ₂	-	Месечно	На всеки 6 месеца

Условие 9.6.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да определя годишните количества на замърсителите (kg/y) в атмосферния въздух по Приложение 4 на Ръководство за прилагане на ЕРИПЗ, съгласно изискванията на Регламент № 166/2006г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.6.2. Документиране и докладване

Условие 9.6.2.1. От датата на започване изграждането на вертикалните газови кладенци, но не по-рано от две години след началото на експлоатация на съответната клетка от депото, притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява за всеки газов кладенец максималния дебит на отпадъчните газове, стойностите на контролираните параметри и честотата на мониторинг по изпълнение на **Условие 9.6.1.1** за всяка календарна година отделно и да я предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 9.6.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.6.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от изпълнението на мерките за предотвратяване/намаляване на неорганизираните емисии и интензивно миришещи вещества, генерирани от дейностите на площадката.

Условие 9.6.2.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява постъпилите оплаквания за миризми в резултат от дейностите, извършвани на площадката.

Условие 9.6.2.5. От датата на изграждане на газоотвеждащата система, притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверката на ефективността на газоотвеждащата система.

Условие 9.6.2.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по:

- **Условия 9.6.2.2, 9.6.2.3 и 9.6.2.4** – от датата на влизане в сила на комплексното разрешително,
- **Условие 9.6.2.1** – от датата на започване изграждането на вертикалните газови кладенци, но не по-рано от две години след началото на експлоатация на съответната клетка от депото,
- **Условие 9.6.2.5** – от датата на изграждане на газоотвеждащата система,

в съответствие с изискванията на Наредба №8/20.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци и изискванията на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.6.2.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите във въздуха, за един тон компостиран/ депониран отпадък, изчислени съгласно **Условие 6.19**.

Условие 9.6.2.8. До датата на пускане в експлоатация на газоотвеждащата система, притежателят на настоящото разрешително да посочи на генерален план на площадката местоположението на изпускателно устройство №1, който да представи в РИОСВ, като част от съответния ГДОС.

Условие №10. Емисии на отпадъчни води

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

Притежателят на настоящото разрешително да заплаща такса за разрешено ползване на воден обект .

Условие 10.1. Производствени отпадъчни води

Условие 10.1.1. Работа на пречиствателното оборудване

Условие 10.1.1.1. В срок до пускане на инсталациите в експлоатация да бъде изградена и пусната в експлоатация ЛПСОВ на площадката на депото. обозначена на план на площадката в Приложение №13 и №14- Чертежи: 108-1-702 и 108-2-702 (пречиствателна станция и технологична схема) към заявлението, в съответствие с изискванията, посочени в **Таблица 10.1.1.1**.

Таблица 10.1.1.1.

- 1. Точка на заустване:** ТЗ № 1 сухо дърво (II категория водоприемник), с координати 41°55'27.9" СД; 23°10'43.9" ИШ, обозначена на Генплана (Приложение №2 чертеж 108-3-401) от заявлението;
- 2. Пречиствателни съоръжения:** ЛПСОВ състояща се от: филтър, смесител, междинен резервоар и концентриран резервоар.

3. Поток:

- производствени отпадъчни води- от съоръженията за компостиране, инфилтрат от клетките на депата за неопасни отпадъци (инфилтрат от петте клетки на новото депо и инфилтрат от съществуващото старо депо), отпадъчни води от площадката за опасни отпадъци, кондензат от инсталацията за изгаряне на биогаз и отпадъчни води от платформите за измиване;
- битово-фекални отпадъчни води от площадката;
- дъждовни отпадъчни води

Мониторинг: Съгласно Условие 10.1.1.1

Условие 10.1.1.1 В срок до един месец от пускане в експлоатация на инсталацията, операторът да представи в ИАОС и РИОСВ информация за съоръженията и извършвания мониторинг на ЛПСОВ, съдържаща:

- вид и брой на пречиствателните съоръжения в ЛПСОВ;
- контролиран параметър, осигуряващ оптимална работа на всяко едно пречиствателно съоръжение в ЛПСОВ;
- оптимална стойност на контролирания параметър;
- честота на мониторинг;
- вид на оборудването за мониторинг;
- резервни части на пречиствателното съоръжение

Условие 10.1.1.2. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 10.1.1.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкции за поддържане на оптимална стойност на контролираните параметри на пречиствателното съоръжение, по **Условие 10.1.1.1**

Условие 10.1.1.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за:

- периодична оценка на съответствието на стойностите на контролираните параметри на пречиствателното съоръжение по **Условие 10.1.1.1** с определените в **Таблица 10.1.1.1**;
- установяване на причините за несъответствие;
- предприемане на коригиращи действия.

Условие 10.1.1.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка (ремонт) на пречиствателното съоръжение, по **Условие 10.1.1.1**

Условие 10.1.1.2.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на канализационната система на площадката и дренажната система, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

Условие 10.1.2. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.1.2.1 Притежателят на настоящето разрешително да зауства смесен поток отпадъчни води производствени, битово- фекални и повърхностни в сухо дере (II категория водоприемник), единствено при спазване на изискванията, посочени в **Таблица 10.1.2.1**.

Таблица 10.1.2.1. Индивидуални емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води

1. Точка на заустване: ТЗ № 1 в сухо дере (II категория водоприемник), с 41°55'27.9" СД; 23°10'43.9" ИШ, обозначена на Генплана (Приложение №2 чертеж 108-3-401) от заявлението;

2. Точка на пробовземане: ТП № 1 с координати N-41°55'29.1" E-25°10'45.3", обозначена на Генплана (Приложение №2 чертеж 108-3-401) от заявлението

3. Източници на отпадъчните води:

- производствени отпадъчни води- от съоръженията за компостиране, инфилтрат от клетките на депата за неопасни отпадъци (инфилтрат от петте клетки на новото депо и инфилтрат от съществуващото старо депо), отпадъчни води от площадката за опасни отпадъци, кондензат от инсталацията за изгаряне на биогаз и отпадъчни води от платформите за измиване;
- битово-фекални отпадъчни води от площадката;
- дъждовниотпадъчни води

4. Име на водоприемника – сухо дере (II категория водоприемник);

5. Количество на заустваните отпадъчни води:

$Q_{\text{ср. ден}}$	63,35 m ³ /d
$Q_{\text{макс. час}}$	17,85 m ³ /h
$Q_{\text{ср. год}}$	20500 m ³ /y

Показател	Индивидуални емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води
Активна реакция рН	6,0 – 8,5
Неразтворени вещества	50 mg/dm ³
Нефтопродукти	0,3 mg/dm ³
ХПК (бихроматна)	70 mg/dm ³
БПК ₅	15 mg/dm ³
Анионактивни детергенти	1 mg/dm ³
Арсен	0,05 mg/dm ³
Барий	1 mg/dm ³
Кадмий	0,01 mg/dm ³
Хром (тривалентен)	0,5 mg/dm ³
Хром (шествалентен)	0,05 mg/dm ³
Мед	0,1 mg/dm ³
Живак	0,001 mg/dm ³
Молибден	0,5 mg/dm ³
Никел	0,2 mg/dm ³
Олово	0,05 mg/dm ³
Селен	0,01 mg/dm ³
Цинк	5 mg/dm ³
Хлорни йони	300 mg/dm ³
Флуориди	1,5 mg/dm ³
Сулфатни йони	300 mg/dm ³
Азот нитритен	0,04 mg/dm ³
Азот нитратен	10 mg/dm ³

Условие 10.1.3 Принос към концентрациите на вредни и опасни вещества във водоприемниците-водните обекти, приемници на заустваните отпадъчни води

Условие 10.1.3.1 Производствените отпадъчни води като част от смесен поток отпадъчни води – производствени и битово-фекални, зауствани в дере, не трябва да нарушават нейната II категория.

Условие 10.1.3.2 При залпови изпускания на замърсяващи вещества в дерето, вследствие на аварийни ситуации, операторът да предприеме необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването и незабавно да уведоми Басейнова дирекция и РИОСВ.

Условие 10.1.4. Собствен мониторинг

Условие 10.1.4.1. По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, в срок не по - кратък от 30 години, притежателят на настоящото разрешително да извършва анализ на обема и състава на инфилтрираните отпадъчни води от клетките на депото, съгласно изискванията посочени в **Таблица 10.1.4.1.**

Таблица 10.1.4.1. Анализ на обема и състава на поток инфилтрирани отпадъчни води

Точка на пробовземане:

ТП—N 4542413.34 и E 9416328.62, обозначена на Генплана (Приложение №2 чертеж 108-3-401) от заявлението.

Показател	Честота на пробовземане до определяне обема и състава на инфилтрата	Честота на пробовземане при определени обем и състав на инфилтрата	Примерен метод/процедура за анализ
Обем на инфилтрата	Месечно	Веднъж годишно	-
Арсен	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	ISO 11969
Барий	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	-
Кадмий	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	ISO 8288

Хром (тривалентен)	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	-
Хром (шествалентен)	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	БДС 17.1.4.17-79
Мед	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	ISO 8288
Живак	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	ISO 11969
Молибден	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	-
Никел	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	ISO 8288
Олово	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	ISO 8288
Селен	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	ISO 11969
Цинк	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	ISO 8288
Хлорни йони	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	БДС 17.1.4.24-80
Флуориди	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	-
Сулфатни йони	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	-
Екстрахируеми вещества	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	-
Анионоактивни детергенти	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	БДС 17.1.4.02-80
Азот нитритен	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	БДС EN 26777
Азот нитратен	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	БДС ISO 7890-3

Забележки:

- 1) Честотата на месечното пробовземане за определяне обема и състава на инфилтратата трябва да съответства на вида и състава на отпадъка.
- 2) При определяне обема и състава на инфилтратата в случаите, когато те са относително постоянни, измерването може да става и на по-дълги периоди, но не по-малко от един път годишно.
- 3) 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 6.3.1.**

Условие 10.1.4.2. В срок до пускане на инсталацията в експлоатация операторът да представи в РИОС и ИАОС пробовземните точки за клетки от 2 до 5 включително.

Условие 10.1.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на смесен поток отпадъчни води – производствени, битово-фекални и дъждовни, зауствани в сухо дере (II категория водоприемник), съгласно изискванията, посочени в **Таблица 10.1.4.3.** Пробовземането и анализите, да се извършват от акредитирана лаборатория и/или лаборатория от системата на МОСВ, като протоколите се изпращат в РИОСВ-Хасково и Басейнова дирекция „Източноромански район“.

Таблица 10.1.4.3. Собствен мониторинг на смесен поток отпадъчни води

1. Точка на заустване: ТЗ № 1 в сухо дере (II категория водоприемник), с координати с 41°55'27.9" СД; 23°10'43.9" ИШ, обозначена на Генплана (Приложение №2 чертеж 108-3-401) от заявлението;

2. Точка на пробовземане: ТП №5 – Мониторинг на заустване с координати N-41°55'29.1" E-25°10'45.3";, обозначена на Генплана (Приложение №2 чертеж 108-3-401) от заявлението;

3. Име на водоприемника – сухо дере (II категория водоприемник);

Показател	Честота на пробовземане	Примерен метод/процедура за анализ
Количество на отпадъчните води	Един път на тримесечие	-
Активна реакция рН	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.27-80
Неразтворени вещества	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.04-80
БПК ₅	Един път на тримесечие	БДС EN 1899-1,2
ХПК (бихроматна)	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.02-77
Нефтопродукти	Един път на тримесечие	БДС EN ISO 9377-2:2004
Анионоактивни детергенти	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.02-80
Арсен	Един път на тримесечие	ISO 11969
Барий	Един път на тримесечие	-
Кадмий	Един път на тримесечие	ISO 8288

Хром (тривалентен)	Един път на тримесечие	-
Хром (шествалентен)	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.17-79
Мед	Един път на тримесечие	ISO 8288
Живак	Един път на тримесечие	ISO 11969
Молибден	Един път на тримесечие	-
Никел	Един път на тримесечие	ISO 8288
Олово	Един път на тримесечие	ISO 8288
Селен	Един път на тримесечие	ISO 11969
Цинк	Един път на тримесечие	ISO 8288
Хлорни йони	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.24-80
Флуориди	Един път на тримесечие	-
Сулфатни йони	Един път на тримесечие	-
Азот нитритен	Един път на тримесечие	БДС EN 26777
Азот нитратен	Един път на тримесечие	БДС ISO 7890-3

Условие 10.1.4.4. Притежателят на настоящото разрешително да отчита количеството на смесения поток по **Условие 10.1.2.1**, заустван в сухо дере чрез измервателното устройство, обозначено на позиция №36 в Генплана на площадката Приложение №2 Чертеж 108-3-401 от заявлението.

Условие 10.1.4.5. По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, в срок не по - кратък от 30 години, притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на метеорологичните данни на депото, съгласно **Таблица 10.1.4.5**.

Таблица 10.1.4.5.

№	Показатели	По време на експлоатация на депото	След закриване на депото
1	Количество валежи	ежедневно	ежедневно, добавено към месечните стойности
2	Температура (минимална, максимална, в 14 ч. СЕТ)	ежедневно	средномесечно
3	Посока и сила на вятъра	ежедневно	не се изисква
4	Изпарения	ежедневно	ежедневно, добавено към месечните стойности
5	Атмосферна влага (в 14 ч. СЕТ)	ежедневно	средномесечно

Забележка: Данните да се събират от най-близката хидрометеорологична станция.

Условие 10.1.4.6. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на резултатите от собствения мониторинг с индивидуалните емисионни ограничения, в **Таблица 10.1.2.1**, установяване на причините за несъответствията и предприемането на коригиращи действия.

Условие 10.1.4.7. Притежателят на настоящото разрешително да изчислява замърсителите и техните годишни количества, които се докладват в рамките на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 10.2. Битово-фекални отпадъчни води

Условие 10.2.1. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.2.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да спазва изискванията за заустване на битово-фекални отпадъчни води като част от смесен поток отпадъчни води – производствени, битово-фекални и дъждовни посочени в **Условие 10.1.2.1**.

Условие 10.3 Повърхностни води

Условие 10.3.1. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.3.1.1 Притежателят на настоящото разрешително да зауства повърхностни води в сухо дере (II

категория водоприемник), единствено при спазване на изискванията, посочени в **Таблица 10.3.1.2.**

Таблица 10.3.1.2. Индивидуални емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води

1. Точка на заустване: ТЗ № 1 в сухо дере (II категория водоприемник), с 41°55'27.9" СД; 23°10'43.9" ИШ, обозначена на Генплана (Приложение №2 чертеж 108-3-401) от заявлението;

2. Точка на пробовземане:

ТП №1 - Мониторинг на повърхностните води с координати N-41°55'26.6" E-25°10'42.2";

3. Име на водоприемника – сухо дере (II категория водоприемник);

Показател	Индивидуални емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води
Активна реакция рН	6,0 – 8,5
Неразтворени вещества	50 mg/dm ³
Нефтопродукти	0,3 mg/dm ³
ХПК (бихроматна)	70 mg/dm ³
БПК ₅	15 mg/dm ³
Аниоактивни детергенти	1 mg/dm ³

Условие 10.3.2 Принос към концентрациите на вредни и опасни вещества във водоприемниците-водните обекти, приемници на заустваните отпадъчни води

Условие 10.3.2.1 Повърхностните отпадъчни води, зауствани в сухо дере (II категория водоприемник), не трябва да нарушават нейната II категория.

Условие 10.3.2.2 При залпови изпускания на замърсяващи вещества в дерето, вследствие на аварийни ситуации, операторът да предприеме необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването и незабавно да уведоми Басейнова дирекция и РИОСВ.

Условие 10.3.3 Собствен мониторинг

Условие 10.3.3.1. По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, в срок не по - кратък от 30 години, притежателят на настоящото разрешително да извършва анализ на състава на повърхностните отпадъчни води от клетките на депото, съгласно изискванията посочени в **Таблица 10.3.3.1.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

Таблица 10.3.3.1.

Показател	Честота на пробовземане	Примерен метод/процедура за анализ
Активна реакция рН	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.27-80
Неразтворени вещества	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.04-80
БПК ₅	Един път на тримесечие	БДС EN 1899-1,2
ХПК (бихроматна)	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.02-77
Нефтопродукти	Един път на тримесечие	БДС EN ISO 9377-2:2004
Аниоактивни детергенти	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.02-80

Условие 10.3.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на резултатите от собствения мониторинг с индивидуалните емисионни ограничения, в **Таблица 10.3.1.2,** установяване на причините за несъответствията и предприемането на коригиращи действия.

Условие 10.4. Документиране и докладване

Условие 10.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри по изпълнение на **Условие 10.1.1.2.1.**

Условие 10.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от прилагане на инструкцията по **Условие 10.1.1.2.2** за всяка календарна година и да докладва като част от съответния ГДОС за:

- Брой на извършените проверки;
- Установени несъответствия;
- Предприети коригиращи действия/планирани коригиращи действия.

Условие 10.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от собствените наблюдения на показателите за качество на отпадъчните води по **Условие 10.1.4.3** на

настоящото разрешително.

Условие 10.4.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на показателите за качество на отпадъчните води с определените такива в **Таблица 10.1.2.1 и Условие 10.3.3.2.** от настоящото разрешително; установените причини за несъответствията и предприетите

коригиращи действия. Като част от ГДОС да се докладва за:

- Брой на извършените проверки;
- Установени несъответствия;
- Предприети коригиращи действия/планирани коригиращи действия.

Условие 10.4.5. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от анализите на обема и състава на инфилтрираните отпадъчни води от клетките за депониране на отпадъци.

Условие 10.4.6. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на Европейския регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 10.4.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва замърсителите по **Условие 10.1.4.6,** 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 Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 10.4.8. Притежателят на настоящото разрешително да докладва с ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите в отпадъчните води, за един тон депониран отпадък.

Условие №11. Управление на отпадъците

Условие 11.1. Образуване на отпадъци

Условие 11.1.1. Образуваните отпадъци по време на строителните работи на площадката, както и отпадъците, които ще се образуват след въвеждане в експлоатация на инсталациите по **условие 2,** попадащи в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, да не се различават по вид (код и наименование) и да не превишават количествата, посочени в Таблица 11.1, Таблица 11.2, Таблица 11.3, Таблица 11.4, Таблица 11.5, Таблица 11.6, Таблица 11.7. и Таблица 11.8.

Таблица 11.1. Строителни отпадъци отпадъци, образувани по време на строителните работи

Отпадък	Код	Количество о [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Дървесен материал	17 02 01	0,5	Да – Условие 11.3.4	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Стъкло	17 02 02	0,2	Да – Условие 11.3.4	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Пластмаса	17 02 03	0,7	Да – Условие 11.3.4	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Желязо и стомана	17 04 05	1	Да – Условие 11.3.4	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Почва и камъни, различни от	17 05 04	5 598	Да – Условие 11.3.4	Условие 11.5.2.	Не

упоменатите в 17 05 03					
Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05	17 05 06	1 772	Да – Условие 11.3.4	Условие 11.5.2.	Не
Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03	17 09 04	50	Да – Условие 11.3.4	Не	Предаване на фирми – Условие 11.6.1.

Таблица 11.2. Опасни отпадъци, образувани по време на строителните работи

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа	13 01 10*	0,9	Да - Условие 11.3.8	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа	13 02 05*	0,18	Да - Условие 11.3.8	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Оловни акумулаторни батерии	16 06 01*	0,4	Да - Условие 11.3.8	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.3. Битови отпадъци, образувани по време на строителните работи

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

Таблица 11.4 Производствени отпадъци, образувани при експлоатацията на Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатия в 19 08 13	19 08 14	52	Не	Не	Предаване на фирми – Условие 11.6.2.

Излезли от употреба гуми	16 01 03	0,6	Да – Площадка № 6 - Условие 11.3.7.1.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
--------------------------	----------	-----	----------------------------------------------	---------------------------------------------	----

Таблица 11.5 Отпадъци, образувани от дейността на сепариращата инсталация

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Хартия и картон	19 12 01	1 500	Да – Площадка № 4 - Условие 11.3.8.2.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Черни метали	19 12 02	700	Да – Площадка № 4 - Условие 11.3.8.2.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Цветни метали	19 12 03	250	Да – Площадка № 4 - Условие 11.3.8.2.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Пластмаса и каучук	19 12 04	600	Да – Площадка № 4 - Условие 11.3.8.2.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Стъкло	19 12 05	500	Да – Площадка № 4 - Условие 11.3.8.2.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06	19 12 07	500	Да – Площадка № 4 - Условие 11.3.8.2.	Условие 11.5.4.	Не
Минерали (например пясък, камъни)	19 12 09	7 200	Да – Площадка № 4 - Условие 11.3.8.2.	-	Условие 11.6.2.
Горими отпадъци (RDF- модифицирани горива, получени от отпадъци),	19 12 10	9 000	Да – Площадка № 4 - Условие 11.3.8.2.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11 (биоразградима фракция)	19 12 12	11 000	Не	Условие 11.5.4.	Не
Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11 (неоползотворима фракция)	19 12 12	5 500	Не	-	Условие 11.6.2.

Таблица 11.6 Отпадъци, образувани от дейността на компостиращата инсталация

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Некомпостирани фракции от битови и сходни с тях отпадъци	19 05 01	1 200	Не	-	Условие 11.6.2.
Некомпостирани фракции от животински и растителни отпадъци	19 05 02	800	Не	-	Условие 11.6.2.
Нестандартен компост	19 05 03	3 000	Не	-	Условие 11.6.2.

Таблица 11.7 Опасни отпадъци, образувани от цялата площадка

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа	13 01 10*	0,3	Да – Площадка № 6, Условие 11.3.6	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа	13 02 05*	0,7	Да – Площадка № 6, Условие 11.3.6	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Оловни акумулаторни батерии	16 06 01*	0,24	Да – Площадка № 6, Условие 11.3.7	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	0,04	Да – Площадка № 6, Условие 11.3.5	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.8. Битови отпадъци

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	3,5	Да - Условие 11.5.3.	Не

Условие 11.1.2. В срок до 6 месеца от влизане в сила на настоящето разрешително притежателят му да актуализира Програмата за управление на дейностите по отпадъците, изискваща се по чл. 29 от ЗУО, съдържаща мерки съгласно чл. 31 от ЗУО и в съответствие с условията на комплексното разрешително, и да я представи за утвърждаване в РИОСВ.

Условие 11.2. Събиране и приемане на отпадъците

Условие 11.2.1. От датата на започване на строителните работи, както и след въвеждане в експлоатация на инсталациите по условие 2, притежателят на настоящото разрешително да събира всички, образувани на площадката отпадъци, посочени в **Условие 11.1.**, съгласно изискванията на Глава II, Раздел I на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, на определените за това места.

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

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

Условие 11.2.4. Притежателят на настоящото разрешително да събира образувания на площадката отпадък с код и наименование 20 01 21* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак разделно, на закрито, на оградена и обозначена с табели площадка. Забранява се поставянето на излезли от употреба флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак в съдове за битови отпадъци, както и смесването им с други отпадъци.

Условие 11.2.5. Притежателя на настоящото разрешително да събира образуванията на площадката отпадъци с код и наименование 13 01 10* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа и 13 02 05* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа в специализирани съдове, които са затворени извън времето на извършване на манипулации, не допускат разливане и/или изтичане, изработени са от материали, невзаимодействащи с отработените масла и са маркирани с надпис: "Отработени масла", код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците.

Условие 11.2.6. Събирането на образувания на площадката отпадък с код и наименование 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии да се извършва разделно в специализирани съдове, които са:

- устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в този отпадък и материалът, от който са изработени да не взаимодействат с тях;
- осигуряващи вентилация на въздух;
- обозначени с надпис "Негодни за употреба батерии и акумулатори".

Условие 11.2.7. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на събирането на отпадъците с условията в разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.2.8. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование, с цел тяхното предварително третиране (сепариране) и/или компостиране и/или депониране:

- 02 01 01 - Утайки от измиване и почистване,
- 02 01 03 - Отпадъци от растителни тъкани,
- 02 01 04 - Отпадъци от пластмаси (с изключение на опаковки),
- 02 01 07 - Отпадъци от горското стопанство,
- 02 01 09 - Агрехимични отпадъци, различни от упоменатите в 02 01 08,
- 02 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 02 01 - Утайки от измиване и почистване,
- 02 02 03 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 02 04 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 03 01 - Утайки от измиване, почистване, белене, центрофугиране и сепариране/разделяне,
- 02 03 02 - Отпадъци от консерванти,
- 02 03 04 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 03 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 04 01 - Почва от измиване и почистване на захарно цвекло,
- 02 04 02 - Нестандартен калциев карбонат (сатурачна кал),
- 02 04 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 05 01 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 05 02 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,

- 02 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 06 01 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 06 02 - Отпадъци от консерванти,
- 02 06 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 06 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 07 01 - Отпадъци от измиване, почистване и механично раздробяване на суровини,
- 02 07 02 - Отпадъци от алкохолна дестилация,
- 02 07 03 - Отпадъци от химично обработване,
- 02 07 04 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 07 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 07 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 03 01 01 - Отпадъци от корк и дървесни кори,
- 03 01 05 - Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, талашитени плоскости и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04,
- 03 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 03 03 01 - Отпадъчни кори и дървесина,
- 03 03 02 - Утайки от зелена луга (от оползотворяване на отпадъчна луга),
- 03 03 05 - Утайки от обезмастиляване при рециклиране на хартия,
- 03 03 07 - Механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон,
- 03 03 08 - Отпадъци от сортиране на хартия и картон, предназначени за рециклиране,
- 03 03 09 - Отпадъчен шлам, съдържащ вар,
- 03 03 10 - Отпадъчни влакна, утайки от механична сепарация, съдържащи влакна, пълнители и покривни материали,
- 03 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 03 03 11 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 03 03 10,
- 04 01 01 - Леш и изрезки от варосвани кожи,
- 04 01 02 - Отпадъци от варосване на кожа,
- 04 01 07 - Утайки, в частност от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, несъдържащи хром,
- 04 01 08 - Отпадъци от издъбена кожа, съдържащи хром (хромов шпалт, стружки, изрезки, прах от шлайфане на кожа),
- 04 01 09 - Отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка на кожи,
- 04 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 04 02 09 - Отпадъци от смесени материали (импрегниран текстил, еластомер, пластиомер),
- 04 02 10 - Органични вещества от природни суровини (напр. мазнини, восъци),
- 04 02 15 - Отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка, различни от упоменатите в 04 02 14,
- 04 02 17 - Багрила и пигменти, различни от упоменатите в 04 02 16,
- 04 02 21 - Отпадъци от необработени текстилни влакна,
- 04 02 22 - Отпадъци от обработени текстилни влакна,
- 04 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 05 07 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 06 05 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 06 05 02
- 07 01 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 01 11,
- 07 02 15 - Отпадъци от добавки, различни от упоменатите в 07 02 14,
- 07 03 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 07 03 11,
- 07 04 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 07 04 11,

- 07 05 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 05 11,
- 07 05 14 - Твърди отпадъци, различни от упоменатите в 07 05 13,
- 07 06 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 05 11,
- 07 07 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 07 11,
- 08 01 12 - Отпадъчни бои и лакове, различни от упоменатите в 08 01 11,
- 08 01 14 - Утайки от бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 13,
- 08 01 18 - Отпадъци от отстраняване на бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 17,
- 08 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 08 02 01 - Отпадъчни покривни прахове,
- 08 02 02 - Утайки от воден разтвор, съдържащи керамични материали,
- 08 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 08 03 07 - Утайки от воден разтвор, съдържащи печатарски мастила,
- 08 03 15 - Утайки от печатарски мастила, различни от упоменатите в 08 03 14,
- 08 03 18 - Отпадъчен тонер за печатане, различен от упоменатия в 08 03 17,
- 08 04 10 - Отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от упоменатите в 08 04 09,
- 08 04 12 - Утайки от лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от упоменатите в 08 04 11,
- 08 04 14 - Утайки от водни разтвори, съдържащи лепила/адхезиви или уплътняващи,
- 08 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 09 01 07 - Фотографски филми и фотохартия, съдържащи сребро или сребърни съединения,
- 09 01 08 - Фотографски филми и фотохартия, несъдържащи сребро или сребърни съединения,
- 10 01 01 - Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04),
- 10 01 02 - Увлечена/лятяща пепел от изгаряне на въглища,
- 10 01 03 - Увлечена/лятяща пепел от изгаряне на торф и необработена дървесина,
- 10 09 03 - Шлака от пещи,
- 10 09 08 - Използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 07,
- 10 09 10 - Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 09 09,
- 10 09 12 - Други частици, различни от упоменатите в 10 09 11,
- 10 09 14 - Отпадъчни свързващи материали различни от упоменатите в 10 09 13,
- 10 09 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 10 10 08 - Използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 07,
- 10 10 10 - Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 10 09,
- 10 10 12 - Други частици, различни от упоменатите в 10 10 11,
- 10 10 14 - Отпадъчни свързващи вещества, различни от упоменатите в 10 10 13,
- 10 10 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 10 12 01 - Отпадъчна смес преди термично обработване,
- 10 12 03 - Прахови частици и прах,
- 10 12 05 - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове
- 10 12 06 - Отпадъчни леярски форми,
- 10 12 08 - Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване),
- 10 12 10 - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 12 09,
- 10 12 12 - Отпадъци от глазиране, различни от упоменатите в 10 12 11,
- 10 12 13 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване,
- 10 12 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 10 13 01 - Отпадъчна смес преди термично обработване,

- 10 13 04 - Отпадъци от калциниране и хидратиране на вар,
- 10 13 06 - Прахови частици и прах (с изключение на 10 13 12 и 10 13 13),
- 10 13 07 - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове,
- 10 13 10 - Отпадъци от производство на азбесто-цимент, различни от упоменатите в 10 13 09,
- 10 13 11 - Отпадъци от композитни материали на циментова основа, различни от упоменатите в 10 13 09 и 10 13 10,
- 10 13 13 - Твърди отпадъци от пречистване на газове, различни от упоменатите в 10 13 12,
- 10 13 14 - Отпадъчен бетон и утайки от бетон,
- 10 13 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 11 01 10 - Утайки и филтърен кек, различни от упоменатите в 11 01 09,
- 11 01 14 - Отпадъци от обезмасляване, различни от упоменатите в 11 01 13,
- 11 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 12 01 05 - Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси,
- 12 01 15 - Утайки от машинно обработване, различни от упоменатите в 12 01 14,
- 12 01 17 - Отпадъчни материали от струйно почистване на повърхности/ бластиране, различни от упоменатите в 12 01 16,
- 15 01 06 - Смесени опаковки,
- 15 02 03 - Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02,
- 16 01 12 - Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11,
- 16 01 22 - Компоненти, неупоменати другаде,
- 16 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 16 02 16 - Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15,
- 16 03 04 - Неорганични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 03 ,
- 16 03 06 - Органични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 05,
- 16 11 04 - Други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 03,
- 17 02 01 - Дървесен материал,
- 17 03 02 - Асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01,
- 17 05 06 - Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05,
- 17 05 08 - Баластра от релсов път, различна от упоменатата в 17 05 07,
- 17 06 04 - Изолационни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03,
- 17 09 04 - Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03,
- 18 01 04 - Отпадъци, чието събиране и обезвреждане не е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции (например превръзки, гипсови отливки, спално бельо, облекло за еднократна употреба, памперси),
- 18 02 03 - Отпадъци, чието събиране и обезвреждане не е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции,
- 19 01 12 - Дънна пепел и шлака, различни от упоменатите в 19 01 11,
- 19 01 14 - Увлечена/летяща пепел, различна от упоменатата в 19 01 13,
- 19 02 03 - Предварително смесени отпадъци, съставени само от неопасни отпадъци,
- 19 02 06 - Утайки от физико-химично обработване, различни от упоменатите в 19 02 05,
- 19 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 19 03 05 - Стабилизирани отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 04,
- 19 03 07 - Втвърдени отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 06,
- 19 05 01 - Некомпостирани фракции от битови и сходни с тях отпадъци,
- 19 05 03 - Нестандартен компост,
- 19 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 19 08 01 - Отпадъци от решетки и сита,
- 19 08 02 - Отпадъци от песъкоуловители,
- 19 08 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места,

- 19 08 12 - Утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11
- 19 08 14 - Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатия в 19 08 13,
- 19 08 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 19 09 01 - Твърди отпадъци от първоначално филтруване и от сита и решетки,
- 19 09 02 - Утайки от избистряне на вода,
- 19 09 03 - Утайки от декарбонизиране,
- 19 09 04 - Отработен активен въглен,
- 19 09 05 - Наситени или отработени йоннообменни смоли,
- 19 09 06 - Разтвори и утайки от регенерация на йонообменници,
- 19 09 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 19 10 04 - Лека прахообразна фракция и прах, различни от упоменатите в 19 10 03,
- 19 10 06 - Други фракции, различни от упоменатите в 19 10 05,
- 19 12 07 - Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06,
- 19 12 08 - Текстилни материали,
- 19 12 09 - Минерали (например пясък, камъни)
- 19 12 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11,
- 20 01 08 - Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене,
- 20 01 10 – Облекла,
- 20 01 11 - Текстилни материали,
- 20 01 25 - Хранителни масла и мазнини
- 20 01 28 - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, различни от упоменатите в 20 01 27,
- 20 01 38 - Дървесни материали, различни от упоменатите в 20 01 37,
- 20 01 41 - Отпадъци от почистване на комини,
- 20 01 99 - Други фракции, неупоменати другаде,
- 20 02 01 - Биоразградими отпадъци,
- 20 02 03 - Други бионеразградими отпадъци,
- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци,
- 20 03 02 - Отпадъци от пазари,
- 20 03 03 - Отпадъци от почистване на улици,
- 20 03 04 - Утайки от септични ями,
- 20 03 06 - Отпадъци от почистване на канализационни системи,
- 20 03 07 - Обемни отпадъци,
- 20 03 99 - Битови отпадъци, неупоменати другаде,

в общо количество до 35 346 t/y.

Условие 11.2.8.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 04 02 16* - Багрила и пигменти съдържащи опасни вещества;
- 04 02 17* - Багрила и пигменти, различни от упоменатите в 04 02 16*;
- 08 01 13* - Утайки от бои и лакове съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 21* - Отпадъци от вещества и препарати отстраняващи бои или лакове;
- 11 03 01* - Отпадъци, съдържащи цианиди;
- 13 01 10* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа;
- 13 02 05* - Нехлорирани моторни,смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа;
- 16 01 07* - Маслени филтри;
- 16 02 09* - Трансформатори и кондензатори, съдържащи PCBs;
- 16 02 10* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо или замърсено с PCBs, различно от упоменатото в 16 02 09*;
- 16 02 11* - Излязло от употреба оборудване съдържащо хлорофлуоровъгледороди, HCFC. HFC;
- 16 02 13* - Излязло от употреба оборудване съдържащо опасни компоненти (3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12;

- 16 02 15* - Опасни компоненти,отстранени от излязло оборудване;
- 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии;
- 18 01 03* - Отпадъци, чието събиране и обезвреждане е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции;
- 20 01 13* - Разтворители;
- 20 01 14* - Киселини;
- 20 01 15* - Основи;
- 20 01 17* - Фотографски химични вещества и препарати;
- 20 01 19* - Пестициди;
- 20 01 21* Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак;
- 20 01 27* - Бои, мастила, лепила/ адхезиви и смоли съдържащи опасни вещества;
- 20 01 31* - Цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти,

в общо количество до 200 t/y, с цел временно съхраняване.

Условие 11.2.8.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 17 01 01 бетон;
- 17 01 02 тухли;
- 17 01 03 керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия;
- 17 01 07 смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06;
- 17 05 04 почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03;
- 17 05 06 изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05;
- 20 02 02 почва и камъни,

в общо количество до 5 000 т/год., с цел тяхното временно съхраняване и последващо оползотворяване.

Условие 11.2.8.3. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 16 01 11* Спирачни накладки, съдържащи азбест;
- 16 02 15* Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване (компоненти, съдържащи азбест);
- 17 06 01* Изолационни материали, съдържащи азбест;
- 17 06 05* Строителни материали, съдържащи азбест.

в общо количество до 1 500 t/y, с цел тяхното временно съхраняване и последващо депониране.

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

Условие 11.2.9.1. Преди приемане на отпадъците по **Условие 11.2.8.** или по време на първата доставка, притежателят на настоящето разрешително да разполага с информация от основното охарактеризиране на отпадъците в съответствие с т.1.1., Раздел 1, Част I на Приложение № 1 от Наредба № 8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци, 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 Глава 2, Раздел III на Наредба № 8/24.08.2004г 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 11.2.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да извършва приемане на отпадъците по **Условие 11.2.8.** 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 № 3 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 11.2.9.3. При приемане на отпадъците по **Условие 11.2.8.** притежателят на настоящото разрешително да извършва проверка на място, която включва следното:

- проверка на придружаващата отпадъците документация, посочена в **Условие 11.2.9.2;**
- визуална проверка на отпадъците и проверка с бързи методи за изпитване, с оглед установяване:
 - на съответствието на отпадъка с представената по **Условие 11.2.9.2.** 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 11.8.3.;**
- измерване с електронна везна и регистрация по електронен път на количеството на приеманите отпадъци;
- отразяване в “Отчетната книга” оформена по реда на Наредба № 9 от 28 септември 2004г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности;
- писмено потвърждаване приемането на всяка доставка отпадъци;
- незабавно уведомяване на РИОСВ – за направен отказ за приемане на отпадъци, когато същите не могат да бъдат приети на депото или отпадъците са предмет на трансграничен внос.

Условие 11.2.9.4. За отпадъци, които не се образуват редовно от един и същ процес, приемането се извършва след предоставяне на информацията от основното охарактеризиране по **Условие 11.2.9.1** при всяка доставка на отпадъците.

Условие 11.2.9.5. Изискванията за извършване на изпитване по **Условие 11.2.9.3** за установяване на съответствието с резултатите от основното охарактеризиране на отпадъците не се прилагат за следните отпадъци с код и наименование, посочени в **Условие 11.2.8:**

- 20 01 08 - Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене,
- 20 01 10 – Облекла,
- 20 01 11 - Текстилни материали,
- 20 01 25 - Хранителни масла и мазнини
- 20 01 28 - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, различни от упоменатите в 20 01 27,
- 20 01 38 - Дървесни материали, различни от упоменатите в 20 01 37,
- 20 01 41 - Отпадъци от почистване на комини,
- 20 01 99 - Други фракции, неупоменати другаде,
- 20 02 01 - Биоразградими отпадъци,
- 20 02 02 - Почва и камъни,
- 20 02 03 - Други бионеразградими отпадъци,
- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци,
- 20 03 02 - Отпадъци от пазари,
- 20 03 03 - Отпадъци от почистване на улици,
- 20 03 04 - Утайки от септични ями,
- 20 03 06 - Отпадъци от почистване на канализационни системи,
- 20 03 07 - Обемни отпадъци,
- 16 01 11* - Спирачни накладки, съдържащи азбест,
- 16 02 15* - Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване (компоненти, съдържащи азбест),
- 17 06 01* - Изолационни материали, съдържащи азбест,
- 17 06 05* - Строителни материали, съдържащи азбест.

Условие 11.2.9.5.1. Изискванията за извършване на изпитване по **Условие 11.2.9.3** за установяване на съответствието с резултатите от основното охарактеризиране на отпадъците могат да не се прилагат за отпадъци, за които:

- цялата необходима информация за основното охарактеризиране е известна и надлежно обоснована;
- изпитването е практически неприложимо или за които няма подходящи процедури за изпитване и критерии за приемане,

въз основа на писмена констатация и съгласуване от страна на РИОСВ, след представяне на обоснована и документирана информация от притежателя на настоящото разрешително за практическата неприложимост на изпитването или липсата на подходяща процедура за изпитване и критерии за приемане на отпадъците, вкл. причините, поради които се счита, че отпадъците могат да бъдат приети в инсталациите по **Условие 2.**

Условие 11.2.9.6. Притежателят на настоящото разрешително да приема отпадъците, посочени в **Условие 11.2.8.**, само в случай, че отговарят на критериите за приемане на отпадъци на депа за неопасни отпадъци, посочени в Раздел III от Наредба №8/24.08.2004г. и Част I, Раздел 2 на Приложение №1 от същата наредба.

Условие 11.2.9.7. Притежателят на настоящото разрешително да приема отпадъците, посочени в **Условие 11.2.8.**, само в случай, че отпадъците са подложени на предварително третиране.

Условие 11.2.9.7.1. Изискването за извършване на предварително третиране на отпадъците по **Условие 11.2.9.7.** не се прилага, когато притежателят на отпадъците представи на оператора на депото доказателства, че предварителното третиране няма да допринесе съществено за намаляване количеството или опасните свойства на отпадъците, за намаляване на риска за човешкото здраве или ограничаване на вредното въздействие върху околната среда, причинени от депонирането на отпадъците през целия жизнен цикъл на депото.

Условие 11.2.10. Притежателят на настоящото разрешително да извършва приемането на отпадъците по **условия 11.2.8., 11.2.8.1, 11.2.8.2. и 11.2.8.3.**, предназначени за временно съхраняване, сепариране, компостиране и оползотворяване, по предварително уточнен график и направена и приета заявка с притежателя на отпадъците, и въз основа на писмен договор.

Условие 11.2.10.1. Преди приемане на отпадъците по **условие 11.2.8. 11.2.8.1, 11.2.8.2. и 11.2.8.3.** притежателят на настоящото разрешително да разполага с:

- информация за вида и количеството на отпадъците;
- данни за физическите характеристики и химическия състав на отпадъците;
- съответната информация, необходима за да бъде оценена пригодността на отпадъците за третирането им в сепариращата и/или компостиращата инсталации по условие 2;
- описание на опасните характеристики на азбестосъдържащите отпадъци по условие 11.2.8.3. и отпадъците по условие 11.2.8.1.; веществата, с които не могат да бъдат смесвани, както и необходимите мерки за безопасност при боравене с тях.

Условие 11.2.10.2. Притежателят на настоящото разрешително да извършва приемане на отпадъците по **условия 11.2.8., 11.2.8.1, 11.2.8.2. и 11.2.8.3.** 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 № 3 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 11.2.10.3. При приемане на отпадъците по **условия 11.2.8., 11.2.8.1, 11.2.8.2. и 11.2.8.3.** притежателят на настоящото разрешително да извършва следните действия:

- проверка на придружаващата отпадъците документация, посочена в **условие 11.2.10.2.;**
- визуална проверка на отпадъците, с оглед установяване на съответствието с представената по **условие 11.2.10.1.** документация;
- измерване на количеството на приеманите отпадъци;
- вземане на проби за изпитване на постъпващите отпадъци, когато е необходимо да бъде установено дали отпадъците отговарят на информацията по **условия 11.2.10.2. и 11.2.10.3.;**

отразяване в "Отчетната книга" оформена по реда на Наредба № 9 от 28 септември 2004г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на

публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности.

Условие 11.3. Временно съхраняване на отпадъците

Условие 11.3.1. От датата на започване на строителните работи, както и след въвеждане в експлоатация на инсталациите по **Условие 2** на притежателя на настоящото разрешително се разрешава временно съхраняване на отпадъците съгласно таблиците в **Условие 11.1** за срок не по-дълъг от:

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

Условие 11.3.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава временно съхраняване на отпадъците, определени с Условие 11.1 на настоящото разрешително. Разрешава се временно съхраняване на отпадъците единствено на площадките, обозначени на “Разположение на площадките за временно съхранение на отпадъци” - Приложение № 2, Чертеж 108-3-401 от заявлението за издаване на комплексно разрешително.

Условие 11.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява опасните отпадъци, образувани от производствената дейност в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете да бъдат обозначени с добре видими надписи “опасен отпадък”, код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците.

Условие 11.3.4. До датата на започване на строителните работи, притежателят на настоящото разрешително да обособи площадка/площадки за временно съхраняване на отпадъците, описани в **Условие 11.1**. Площадката/площадките трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да имат ясни надписи за вида на отпадъците, които се третира в тях и да бъдат ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

Условие 11.3.5. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадък с код и наименование 20 01 21* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак, описан в таблица 11.5, на обособена част от Площадка № 6, обозначена на Приложение № 11, Чертеж № 108-3-401 от заявлението, разделно от другите отпадъци и при наличие на сира в количество най-малко по 2 грама на всеки килограм лампи. Площадката да е закрыта, оградена, обозначена с ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и оборудвана с:

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

Условие 11.3.6. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява разделно временно следните отпадъци:

- 13 01 10* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа,
- 13 02 05* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа,

описани в таблица 11.5, на обособена част от Площадка № 6, обозначена на Приложение № 11, Чертеж № 108-3-401 от заявлението, която трябва да е бетонизирана и оборудвана с приемателен резервоар. Съдовете за съхранение трябва да отговарят на изискванията на **Условие 11.2.5**. Площадката трябва да има ясни надписи за предназначението ѝ и вида на отпадъците, които се третират в нея.

Условие 11.3.7. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадък с код и наименование 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии, описан в таблица 11.5, на обособена част от Площадка № 6, обозначена на Приложение № 11, Чертеж № 108-3-401 от заявлението. Площадката трябва да е оградена и обозначена, да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), снабдена със система за измиване и събиране на отпадъчните води, а батериите и акумулаторите да се поставят в специализирани съдове, отговарящи на изискванията на **Условие 11.2.6**. В непосредствена близост да има наличност на абсорбент. Площадката да е пожарообезопасена и да няма връзка с канализацията.

Условие 11.3.7.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадък с код и наименование: 16 01 03 - Излезли от употреба гуми, описан в таблица 11.4, на обособена част от Площадка № 6, обозначена на Приложение № 11, Чертеж № 108-3-401 от заявлението. Площадката трябва да е закрыта, да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъка, който се третира в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

Условие 11.3.8. Площадките за временно съхраняване на отпадъци с код и наименование:

- 13 01 10* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа,
- 13 02 05* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа,
- 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии,

образувани по време на строителството, да отговарят на изискванията съответно на **Условие 11.3.6** и **Условие 11.3.7**.

Условие 11.3.8.1. Притежателят на настоящото разрешително, да съхранява отпадъците по **Условие 11.2.8.1** Площадка № 6, обозначена на Приложение № 11, Чертеж № 108-3-401 от заявлението. Площадката да отговаря на изискванията на Приложение 2 на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г, в т.ч.:

- да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал);
- да е покрита (навес);
- да има ясни надписи за предназначението ѝ и вида на отпадъците, които се третират в нея;
- да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта;
- отпадъците да се съхраняват разделно в специализирани съдове (контейнери, варели и др.);
- да не се формират отпадъчни води от дейностите, извършвани на площадката;
- да не се допуска контакт на дъждовни води със съхраняваните отпадъци;
- дъждовните води от покрива на площадката и самата площадка да се отвеждат до охранителните канавки за дъждовни води, изградени около депото.

Условие 11.3.8.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадъци с код и наименование:

- 19 12 01 - Хартия и картон;
- 19 12 02 - Черни метали;
- 19 12 03 - Цветни метали;
- 19 12 04 - Пластмаса и каучук;
- 19 12 05 – Стъкло;
- 19 12 07 - Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06;
- 19 12 09 - Минерали (например пясък, камъни);
- 19 12 10 - Горими отпадъци (RDF- модифицирани горива, получени от отпадъци),

образувани от дейността на сепариращата инсталация, на обособена част от Площадка № 4 обозначена на Приложение № 11, Чертеж № 108-3-401 от заявлението. Площадката трябва да е закрыта, да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъка, който се третира в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

Условие 11.3.9. На притежателя на настоящото разрешителното се разрешава временното съхраняване на отпадъците да се осъществява по начин, който не позволява смесване на опасни отпадъци с други отпадъци, смесване на оползотворими и неоползотворими отпадъци, както и смесване на опасни отпадъци с други вещества, включително разреждане на опасни отпадъци.

Условие 11.3.10. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка на площадките за временно съхраняване в съответствие с условията на разрешителното.

Условие 11.3.11. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на временното 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 всички отпадъци по **Условие 11.1.** извън територията на площадката единствено на фирми, притежаващи разрешение по чл. 37 от ЗУО за извършване на такава дейност, регистрационен документ по чл. 12 от ЗУО, или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор.

Условие 11.4.1.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да транспортира извън територията на площадката отпадъци, при спазване разпоредбите на Глава III на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г.

Условие 11.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да изготвя “Транспортна карта”, съгласно Приложение 4 на Наредба № 9/28.09.2004 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения,

регистрационните документи и на закритите обекти и дейности, в случаите на предаване на опасни отпадъци за оползотворяване/обезвреждане.

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

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

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

Условие 11.5. Оползотворяване, преработване и рециклиране на отпадъци

Условие 11.5.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за оползотворяване, преработване и рециклиране отпадъците съгласно таблиците към **Условие 11.1**, образувани при дейността на предприятието, единствено на лица, притежаващи разрешение по чл. 37 ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност въз основа на писмен договор.

Условие 11.5.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване на отпадъци с код и наименование:

- 17 05 04 почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03;
- 17 05 06 изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05,

образувани при строителството на депото, съгласно **Условие 11.1**,

- 17 01 01 бетон;
- 17 01 02 тухли;
- 17 01 03 керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия;
- 17 01 07 смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06;
- 17 05 04 почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03;
- 17 05 06 изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05;
- 20 02 02 почва и камъни,

посочени в **условие 11.2.8.2**, в общо количество до 5 000 t/y, чрез подравняване на терени, запръстяване на отделните пластове и при рекултивацията на клетките за депониране на отпадъци към „Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене”.

Условие 11.5.2.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъците по условие 11.2.8.2. до извършване на операция по оползотворяване, посочена в условие 11.5.2.) на Площадка № 28, обозначена на Приложение № 11, Чертеж № 108-3-401 от заявлението. Площадката да отговаря на изискванията на Приложение 2 на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г, в т.ч.:

- да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал);
- да има ясни надписи за предназначението ѝ и вида на отпадъците, които се третират в нея;
- да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

Условие 11.5.2.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява отпадъците по **Условие 11.5.2.1.** за срок не по-дълъг от три години.

Условие 11.5.3. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително третиране (сепариране) в Инсталация за сепариране на отпадъци по условие 2, на следните отпадъци:

- 20 03 01 Смесени битови отпадъци;
- 15 01 06 Смесени опаковки,

както и всеки един отпадък, посочен в условие 11.2.8., при чието сепариране могат да се отделят оползотворими компоненти като хартия и картон; пластмаси; метали; стъкло; горими отпадъци (RDF) и биоразградима фракция, подлежаща на компостиране.

Условие 11.5.4. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R 3 (рециклиране или възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологично превръщане) в Инсталация за компостиране на отпадъци по условие 2, на следните отпадъци с код и наименование:

- 19 12 12 Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11 (биоразградима фракция);
- 19 12 07 Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06, образувани при експлоатацията на сепариращата инсталация,
- 20 01 08 Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене;
- 20 01 25 Хранителни масла и мазнини;
- 20 02 01 Биоразградими отпадъци;
- 20 03 04 Утайки от септични ями,

както и всеки един отпадък, посочен в условие 11.2.8., чието съдържание на биоразградима фракция е значително и е пригоден за третиране в компостиращата инсталация.

Условие 11.5.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на оползотворяване, преработване и рециклиране на отпадъци с определените в условията на настоящото разрешително изисквания, установяване на причините за констатираните несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.6. Обезвреждане на отпадъците

Условие 11.6.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава отпадъците образувани от дейността на предприятието съгласно **условие 11.1** от настоящето комплексно разрешително, за обезвреждане извън територията на площадката единствено на фирми, притежаващи разрешение по чл. 37 от ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, въз основа на писмен договор.

Условие 11.6.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 (специално проектирани депа) в клетките за неопасни отпадъци към **„Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене”**, на отпадъците посочени в **условие 11.2.8.**, както и на следните отпадъци с код и наименование:

- 19 08 14 Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатия в 19 08 13;
- 19 12 09 Минерали (например пясък, камъни);
- 19 12 12 Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11 (неоползотворима фракция);
- 19 05 01 Некомпостиращи фракции от битови и сходни с тях отпадъци;
- 19 05 02 Некомпостиращи фракции от животински и растителни отпадъци;
- 19 05 03 Нестандартен компост,

образувани по време на експлоатацията на инсталациите по **условие 2.**

Условие 11.6.3. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 (специално проектирани депа) в клетките за неопасни отпадъци към **„Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене”**, на следните отпадъци с код и наименование:

- 16 01 11* Спирачни накладки, съдържащи азбест;
- 16 02 15* Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване (компоненти, съдържащи азбест);
- 17 06 01* Изолационни материали, съдържащи азбест;
- 17 06 05* Строителни материали, съдържащи азбест.

посочени в **Условие 11.2.8.3**, в общо количество до 1 500 t/y.

Условие 11.6.3.1. Прилагането на Условие 11.6.3. се разрешава единствено при спазване на следните изисквания:

- отпадъците да не съдържат други опасни вещества освен свързан азбест;
- отпадъците да се депонират на предварително определени работни участъци, които да са разположени във възможно най голяма степен непосредствено до вътрешните склонове и дъното на съответната клетка за неопасни отпадъци;
- с цел предотвратяване разпиляване на азбестови влакна, участъка на депониране да се покрива с подходящ материал (напр. земни маси) ежедневно и преди всяка операция по уплътняване, а когато отпадъците не са пакетирани да се оросяват редовно с вода;

на участъка за депониране на отпадъците да не се извършват никакви дейности, които биха довели до отделяне на азбестови влакна (напр. пробиване на дупки).

Условие 11.6.3.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D15 (съхраняване на отпадъците по условие 11.2.8.3. до извършване на операция по обезвреждане, посочена в условие 11.6.3.) на Площадка № 7, обозначена на Приложение № 11, Чертеж № 108-3-401 от заявлението. Площадката да отговаря на изискванията на Приложение 2 на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г, в т.ч.:

- да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал);
- да има ясни надписи за предназначението ѝ и вида на отпадъците, които се третират в нея;
- да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта;
- да не се допуска разпиляване (разпрашаване) на азбестосъдържащите отпадъци извън границите на площадката;

отпадъците да бъдат опаковани по начин, предотвратяващ отделянето на азбестови частици в околната среда.

Условие 11.6.3.3. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява отпадъците по **Условие 11.6.3.2.** за срок не по-дълъг от една година.

Условие 11.6.4. Притежателят на настоящото разрешително да експлоатира „**Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене**”, при спазване изискванията на Наредба № 8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 11.6.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да депонира отпадъци на „**Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене**”, 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 11.6.4.2. В срок до 4 (четири) месеца от влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да актуализира **Плана за експлоатация на „Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене”**, съобразно условията в настоящето разрешително и изискванията на Наредба № 8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци. Актуализираният План за експлоатация да се представи в РИОСВ.

Условие 11.6.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на обезвреждането на отпадъци с определените в условията на настоящото разрешително изисквания, установяване на причините за констатираните несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.7. Контрол и измерване на отпадъците

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

- Месечно количество образуван отпадък за инсталациите, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определени с **Условие 2**;
- Месечно количество депонирани отпадъци за инсталациите, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определени с **Условие 2**;

- Годишно количество образуван отпадък за инсталациите, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определени с **Условие 2**;

Условие 11.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване или изчисление на образуваните 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 образувани отпадъци с разрешените такива, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия

Условие 11.7.4 Притежателят на настоящото разрешително да отчита годишните количества отпадъци, предадени на фирми, за всеки отпадък по кодове. Информацията да се документира и съхранява от оператора и да се предоставя на компетентният орган при поискване.

Условие 11.7.5. Притежателят на настоящото разрешително да осъществява мониторинг на състоянието на тялото на „**Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене**”, (топография на депото) съгласно **Таблица 11.7.5:**

Таблица 11.7.5

№ 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

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 да извършва анализи на образуваните отпадъци:

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

Условие 11.8.1.1. Преди извършване на дейността по депониране на отпадъците, образувани от дейността на инсталациите по **условие 2** и предназначени за обезвреждане чрез депониране, притежателят на настоящото разрешително да извърши основно охарактеризиране на посочените отпадъци в съответствие с изискванията на част I, раздел 1, т.1.1 на приложение № 1 от Наредба № 8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 11.8.2. Анализите на отпадъците по **Условие 11.8.1. и Условие 11.8.1.1.** да се извършват от акредитирани лаборатории.

Условие 11.8.3. 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 № 8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 11.8.3.1. Вземането на проби и изпитването на отпадъците по **условие 11.8.3** да се извършват в съответствие с изискванията на част I, раздел 3 на приложение № 1 от Наредба № 8/24.08.2004г., *Заповед №988/29.12.2006г.* на министъра на околната среда и водите относно методи за основно охарактеризиране на отпадъци и за изпитване и установяване на съответствието и опростени процедури за изпитване на отпадъци и изискванията за проверка на място, включително методи за бързо изпитване на отпадъци и *Заповед № РД-989/29.12.2006г.* на министъра на околната среда и водите относно критерии за приемане на монолитни отпадъци на съответните класове депа за отпадъци.

Условие 11.8.3.2. Взетите проби да се съхраняват най-малко три месеца след приемане 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 № 9/28.09.2004 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности. **Условие 11.9.1.1.** Информацията, включително и резултатите от извършените анализи на отпадъците по **Условие 11.8.1.**, да се документират и съхраняват минимум 5 години на площадката и да се предоставят при поискване от компетентните органи.

Условие 11.9.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява протоколите с резултатите от основното охарактеризиране и от изпитването за установяване на съответствието в срок от 30 години след закриване на депото и да ги предоставя за проверка на контролните органи при поискване.

Условие 11.9.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява специализираната работна карта по чл. 39, ал. 3 от Наредба № 8/24.08.2004г., указваща местоположението на депонираните азбестови отпадъци в депото по **условие 11.6.2.1.** в срок от 30 години след закриване на депото и да ги предоставя за проверка на контролните органи при поискване.

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

Условие 11.9.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от оценката на съответствието съгласно **условие 11.2.7, условие 11.3.11, условие 11.4.3, условие 11.5.5, условие 11.6.5 и условие 11.7.3,** установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия. Резултатите да се съхраняват на площадката и представят при поискване от компетентния орган.

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

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

Условие 11.9.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от изпълнението на **Условие 11.7.5.** и да представя като част от ГДОС:

- Данни от мониторинга на състоянието на тялото на „Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене”, определен в **Условие 11.7.5.**

Условие 11.9.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира видовете и количествата отпадъци, приети, временно съхранявани, предварително третирани, оползотворени и обезвредени на площадката, и данните да ги представя като част от ГДОС.

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

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

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

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

Условие № 12 Шум

Условие 12.1. Емисии

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

По границите на производствената площадка:

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

В мястото на въздействие (най-близката жилищна зона):

- 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 наблюдение на:

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

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

Условие 12.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на установените еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 2/05.04.2006г. и в съответствие с “Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие”.

Условие 12.3. Документиране и докладване

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

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

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

- оплаквания от живущи около площадката;
- резултати от извършени през изтеклата отчетна година наблюдения, в съответствие с изискванията на чл.23 от Наредба № 2/05.04.2006г.;
- установени несъответствия с поставените в разрешителното максимално допустими нива, причини за несъответствията, предприети/ планирани коригиращи действия.

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

Условие 13.1. 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 13.2. Разливи и/или изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка да се почистват/преустановяват до 12 часа след откриването им.

Условие 13.3. 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 13.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за отстраняване на разливи от вещества/препарати, които могат да замърсят почвата/подземните води и третиране на образуваните отпадъци.

Условие 13.5. Не се допуска наличие на течности в резервоари, варели, технологично/пречиствателно

оборудване или тръбопроводи, от които са установени течове, до момента на отстраняването им.

Условие 13.6. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява извършването на товаро-разтоварни работи на площадката, които биха могли да доведат до течове/изливания, единствено на определени за целта места.

Условие 13.7. 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 13.8. Собствен мониторинг на подземни води.

Условие 13.8.1. По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, за срок не по - кратък от 30 години, притежателят на настоящото разрешително да провежда собствен мониторинг на подземните води по показателите, посочени в **Таблица 13.8.1** на настоящото разрешително. Пробовземането и анализите, да се извършват от акредитирана лаборатория и/или лаборатория от системата на МОСВ, като протоколите се изпращат в РИОСВ-Хасково и Басейнова дирекция „Източнобеломорски район”.

Таблица 13.8.1. Мониторинг на подземни води

Точки на пробовземане: 3 бр. Мониторингови кладенци за подземни води:

- мониторингов кладенец 1, с координати координати 41°55`18.5`` СД; 25°10`56`` ИШ;
 - мониторингов кладенец 2, с координати координати 41°55`22.5`` СД; 25°55`25.8`` ИШ
 - мониторингов кладенец 3, с координати координати 41°55`28.4`` СД; 25°55`43.8`` ИШ;
- обозначени на чертеж на площадката № 108-3-401 в приложение заявлението

Показател	Честота по време на експлоатация на депото	Честота след закриване на депото, за срок не по – кратък от 30 години	Примерен метод за анализ
Водно ниво	Веднъж на шест месеца		-
I. Основни физико-химични показатели			
1. Електропроводимост	Веднъж на шест месеца		-
2. Обща твърдост	Веднъж на две години		-
3.Перманганатна окисляемост	Веднъж на шест месеца		-
4. Активна реакция	Веднъж на шест месеца		ISO 10523:1994 / БДС 3424-81; БДС 17.1.4.27-80
5. Амониев йон	Веднъж на шест месеца		БДС ISO 7890-3
6. Нитрати	Веднъж на шест месеца		-
7. Нитрити	Веднъж на шест месеца		БДС EN 26777:1997
8. Сулфати	Веднъж на шест месеца		-
9. Хлориди	Веднъж на шест месеца		БДС 17.1.4.24-80
10. Фосфати	Веднъж на шест месеца		БДС EN1189
11. Флуориди	Веднъж на шест месеца		-
II. Метали и металоиди			
11. Живак	Веднъж на шест месеца		ISO 11969
12. Кадмий	Веднъж на шест месеца		ISO 8288
13. Мед	Веднъж на шест месеца		ISO 8288
14. Никел	Веднъж на шест месеца		ISO 8288
15. Олово	Веднъж на шест месеца		ISO 8288
16. Селен	Веднъж на шест месеца		ISO 11969
17. Хром	Веднъж на шест месеца		ISO 9174
18. Алуминий	Веднъж на две години		-
19. Желязо	Веднъж на шест месеца		ISO 6332:1988
20. Калций	Веднъж на две години		-

21. Магнезий	Веднъж на две години	-
22. Манган	Веднъж на две години	-
23. Цинк	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
24. Естествен уран	Веднъж на две години	-
25. Натрий	Веднъж на две години	ISO 9964-3:1993
26. Бор	Веднъж на две години	-
27. Антимон	Веднъж на две години	-
28. Арсен	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
III. Специфични органични замърсители		
29. Бензен	Веднъж на две години	-
30. Бенз(а)пирен	Веднъж на две години	-
31. 1,2 Дихлоретан	Веднъж на две години	-
32. Полициклични ароматни въглеводороди	Веднъж на две години	-
33. Тетрахлоретилен и трихлоретилен	Веднъж на две години	-
34. Пестициди	Веднъж на две години	-
35. Пестициди (общо)	Веднъж на две години	-
36. Цианиди	Веднъж на шест месеца	БДС 17.1.4.14-79

Условие 13.8.2. В срок до 3 месеца от влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да извърши анализ на фоновото ниво по показателите: феноли, барий, молибден и нефтопродукти в пунктовете за мониторинг на подземните води, съгласно **Условие 13.8.1./Таблица 13.8.1.**

Условие 13.8.3. По време на експлоатацията на депото, както и след неговото закриване, за срок не по-кратък от 30 години, притежателят на настоящото разрешително да провежда собствен мониторинг на подземните води с честота веднъж на шест месеца по показателите феноли, барий молибден и нефтопродукти в пунктовете за мониторинг на подземните води, съгласно **Условие 13.8.1./Таблица 13.8.1.** Пробовземането и анализите, да се извършат от акредитирана лаборатория и/или лаборатория от системата на МОСВ, като протоколите се изпращат в РИОСВ-Хасково и Басейнова дирекция „Източнобеломорски район”.

Условие 13.8.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична оценка на съответствието на концентрациите на замърсители в подземните води с определените стойности за стандарти за качество на подземните води, посочени в **Таблица 13.8.4** и с определеното фонов ниво по **Условие 13.8.2,** установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Таблица 13.8.4.

Показател	Мерна единица	Стандарт за качество на подземните води	Забележки
I. Основни физико-химични показатели			
1. Електро-проводимост	$\mu\text{s cm}^{-1}$	2000	-
2. Обща твърдост	$\text{mg}\Sigma\text{qv/l}$	12	-
3. Перманганатна окисляемост	$\mu\text{g O}_2/\text{l}$	5.0	-
4. Активна реакция	pH единици	$\geq 6,5$ и $\leq 9,5$	-
5. Амониев йон	mg/l	0.50	-
6. Нитрати	mg/l	50.0	-
7. Нитрити	mg/l	0.50	-
8. Сулфати	mg/l	250	-
9. Хлориди	mg/l	250	-
10. Фосфати	mg/l	0.50	-
11. Флуориди	mg/l	5.0	-
II. Метали и металоиди			
11. Живак	$\mu\text{g/l}$	1.0	-

12. Кадмий	µg/l	5.0	-
13. Мед	mg/l	2.0	-
14. Никел	µg/l	20	-
15. Олово	µg/l	10	-
16. Селен	µg/l	10	-
17. Хром	µg/l	10	-
18. Алюминий	µg/l	50	-
19. Желязо	µg/l	200	-
20. Калций	mg/l	150	-
21. Магнезий	mg/l	80	-
22. Манган	µg/l	50	-
23. Цинк	mg/l	5.0	-
24. Естествен уран	mg/l	0.06	-
25. Натрий	mg/l	200	-
26. Бор	mg/l	1.0	-
27. Антимон	µg/l	5.0	-
28. Арсен	mg/l	0.05	-
III. Специфични органични замърсители			-
29. Бензен	µg/l	1.0	-
30. Бенз(а)пирен	µg/l	0.01	-
31. 1,2 Дихлоретан	µg/l	3.0	-
32. Полициклични ароматни въглеводороди	µg/l	0.10	Забележка ⁽⁴⁾
33. Тетрахлоретилен и трихлоретилен	µg/l	10	Забележка ⁽⁵⁾
34. Пестициди	µg/l	0.10	Забележка ⁽¹⁾ и ⁽²⁾
35. Пестициди (общо)	µg/l	0,50	Забележка ⁽¹⁾ и ⁽³⁾
36. Цианиди	mg/l	0.01	-

Забележки

⁽¹⁾ "Пестициди" означава - органични инсектициди; органични хербициди; органични фунгициди; органични ематоциди; органични акарициди; органични алгициди; органични родентициди; органични слимициди; свързани продукти (напр. растежни регулатори) и съответните метаболити, разпадни продукти и реактиви

⁽²⁾ Стойността се отнася за всяко отделно активно вещество, метаболит или реакционен продукт на пестицидите.

МС за алдрин, диелдрин, хептахлор и хептахлор епоксид е 0.030 µg/l.

⁽³⁾ Като сума от концентрациите на всички отделни пестициди, открити в процеса на мониторинг, определени количествено.

⁽⁴⁾ Като сума от концентрациите на бензо(b)флуорантен; бензо(k)флуорантен; бензо(ghi)перилен; индено(1,2,3-cd)пирен

⁽⁵⁾ Като сума от концентрациите на посочените вещества.

Условие 13.9. Собствен мониторинг на почви

Условие 13.9.1. Притежателят на настоящото разрешително да извърши анализ за състоянието на почвите на територията на площадка (базово състояние), по показателите, посочени в **Таблица 13.8**. Анализът на базовото състояние да бъде извършен в постоянни пунктове за мониторинг на почвите, разположението, на които да бъде съгласувано с РИОСВ и ИАОС.

Условие 13.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на състоянието на почвите на територията на площадка по показателите, посочени в **Таблица 13.9**, в постоянните мониторингови пунктове, съгласно **Условие 13.9.1**. Пробовземането и анализите, да се извършат от акредитирана лаборатория и/или лаборатория от системата на МОСВ, като протоколите се изпращат в РИОСВ-Хасково и Басейнова дирекция „Източнобеломорски район”.

Таблица 13.9. Мониторинг на почви**Точки на пробовземане:** 3бр пункта за мониторинг на почви

Мониторинг на почвата 1- с координати 41°55`29.6`` СД; 25°10`24.9`` ИШ;

Мониторинг на почвата 2- с координати 41°55`19.1`` СД; 25°10`37.1`` ИШ

Мониторинг на почвата 3- с координати 41°55`27.3`` СД; 25°10`43.4`` ИШ

Обозначени на плана за собствен мониторинг в Приложение № 38 от заявлението.

Показател	Честота	Примерен метод за анализ
рН	Веднъж на три години	ISO 10390:1994
Нефтопродукти	Веднъж на три години	ISO TR 11046 :1994
Арсен*	Веднъж на три години	ISO 11047:1998
Хром*	Веднъж на три години	-
Кадмий*	Веднъж на три години	ISO 11047:1998
Цинк*	Веднъж на три години	ISO 11047:1998
Мед*	Веднъж на три години	ISO 11047:1998
Олово*	Веднъж на три години	ISO 11047:1998
Никел*	Веднъж на три години	ISO 11047:1998

*След установяване на състава на инфилтратата, да се следят тези от показателите, за които е доказано наличие.

Условие 13.9.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична оценка на съответствието на данните от мониторинга на показателите по **Таблица 13.9** и базовото състояние на почвите, установяване на причините, в случай на повишаване на концентрациите и предприемане на коригиращи действия.

Условие 13.10. Документиране и докладване

Условие 13.10.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13.1** и **Условие 13.4**, и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13.10.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на подземни води и почви, по **Условие 13.8.1**, **Условие 13.8.3** и **Условие 13.9.2**, и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13.10.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от периодичната оценка на съответствието на концентрациите на вредни вещества в подземните води с разрешените такива, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

Условие 13.10.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от периодичната оценка на съответствието на данните от мониторинга на почвите и базовото състояние, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

Условие 13.10.5. Притежателят на настоящото разрешително да води Дневник с данни за датата и часа на установяване на разлива, причини за разлива, замърсената площ и степента на замърсяване, замърсителите, наименование/номер на приемания обем, където е събрана разлятата течност или използвания сорбент, последствията от разлива и предприетите коригиращи мерки за отстраняване на причините за разлива.

Условие 13.10.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от собствения мониторинг на подземните води като част от ГДОС.

Условие 13.10.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от анализа за състоянието на почвите на територията на производствената площадка (базово състояние) по определените в **Таблица 13.9** показатели като част от съответния ГДОС.

Условие 13.10.8. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от собствения мониторинг на почвите като част от ГДОС.

Условие 13.10.9. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от изпълнение на **Условие 13.8.4** и **Условие 13.9.3** като част от ГДОС.

Условие 13.10.10. Обобщени данни от изпълнението на всички инструкции да се докладват като част от ГДОС.

Условие 13.11. При аварийни случаи, които могат да предизвикат замърсяване на подземните води, притежателят на настоящото разрешително да предприема необходимите мерки, както следва:

- оградяване мястото на аварията и осигуряване на неговата охрана;
- подходяща обработка на разлетите и/или разсипаните вещества със сорбционни материали;
- събиране, неутрализиране или унищожаване на разлетите и/или разсипаните вещества;
- ликвидиране на последиците от аварията.

Условие 13.11.1. При аварийни случаи, притежателят на настоящото разрешително да уведомява незабавно териториална дирекция “Гражданска защита”, Общинския съвет по сигурност и управление при кризи и Басейнова дирекция.

Условие №14. Предотвратяване и действия при аварии

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

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

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

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

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

Условие 14.3.1. Документацията по **Условие 14.3** да се съхранява и представя при поискване от компетентния орган.

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

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

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

Условие №15. Преходни и аномални режими на работа

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

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

Условие 15.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага технологични инструкции за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталациите по **Условие 2**, съдържащи необходимите мерки и действия, осигуряващи оптималното протичане на производствените процеси.

Условие 15.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкции за документиране на действията по **Условие 15.2**, включващи продължителност на процесите по пускане и спиране на инсталациите по **Условие 2**.

Условие 15.2.2. Документацията по **Условие 15.2.1** да се съхранява на площадката и представя при поискване от компетентния орган.

Условие 15.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага План за собствен мониторинг при аномални режими на инсталациите по **Условие 2**, който да включва като минимум вида, количествата и продължителността във времето на извънредните емисии, метода на измерване и контрол. 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, че притежателят на настоящото разрешително вземе решение за прекратяване на дейността на всяка от инсталациите по **Условие 2** или на части от нея, да бъдат уведомени РИОСВ и ИАОС.

Условие 16.2. Преди прекратяване на дейността на всяка от инсталациите по **Условие 2** или на части от нея да се изготви и представи в РИОСВ подробен План за закриване на дейностите на площадката или на част от тях. Планът е необходимо да включва минимум:

- отстраняване от площадката на всички контролирани от екологичното законодателство материали/вещества;
- 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;
- окончателна цена за всяка от дейностите и осигуряване на необходимите средства.

Условие 16.3. При временно прекратяване на дейността на инсталация (технологичните съоръжения) или на части от нея, да се изготви подробен План за временно прекратяване на дейностите на площадката или част от тях, и да се представи в РИОСВ. Планът да включва като минимум:

- почистване на тръбопроводи и оборудване, които са работили с вещества/материали; 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. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да актуализира План за временно прекратяване на дейността на всяка от инсталациите по **Условие 2** или на части от нея, при всяка промяна в експлоатацията на инсталацията и да го представя в РИОСВ.

Условие 16.5. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да докладва изпълнението на мерките на плановете по **Условие 16.2** и **Условие 16.3** като част от ГДОС.

Условие 16.6. Притежателят на настоящото разрешително да изготви и представи в РИОСВ план съгласно изискванията на **Условие 16.2** и изискванията на Наредба № 8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци. Планът по закриване на депото да включва дейности по:

- демонтаж на изградените постоянни съоръжения, които не са свързани с опазване на околната среда и с бъдещото функционално предназначение на терена, като в плана се посочват графикът

на техния демонтаж, технологията за демонтаж и необходимата квалификация на специалистите и работниците, ангажирани с демонтажа;

- повърхностно запечатване на депото, което се извършва в съответствие с проекта за изграждане на горния изолиращ екран, вкл. техническата и биологичната рекултивация и предвидените противоерозионни и противосвлачищни мероприятия.
- поддръжка и следексплоатационни грижи за площадката на Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене, в т.ч. контрол и наблюдение на параметрите на околната среда, за срок не по-кратък от 30 години след закриване на депото, съгласно **Таблица 9.6.1** към **Условие 9.6.1.1**, **Условие 10.1.4.1**, **Условие 10.1.4.2**, **Таблица 11.7.5** към **Условие 11.7.5**, **Условие 13.8.1** и **Условие 13.8.3** от настоящото комплексно разрешително.

Приложение № 1

1. Заявление за издаване на комплексно разрешително на «Регионален център за управление на отпадъци – гр. Кърджали» за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене;
2. Таблици към заявление за издаване на комплексно разрешително на «Регионален център за управление на отпадъци – гр. Кърджали» за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене;
3. Приложения към заявление за издаване на комплексно разрешително на «Регионален център за управление на отпадъци – гр. Кърджали» за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене.

Приложение № 2

Списък на българските нормативни актове, използвани в разрешителното:

- Закон за опазване на околната среда (обн. ДВ, бр. 91 от 25.09.2002г., посл. изм., бр. 41 от 22.05.2007 г.);
- Закон за чистотата на атмосферния въздух (обн. ДВ, бр. 45 от 28.05.1996г.);
- Закон за водите (обн. ДВ, бр. 67 от 27.07.1999г., попр. ДВ бр.66 от 16.08.2006г.);
- Закон за управление на отпадъците (обн. ДВ, бр. 86 от 30.09.2003г., изм. и доп., бр. 77 от 27.09.2005г., изм. ДВ. бр.63 от 4 Август 2006г., попр. ДВ. бр.66 от 15 Август 2006г.);
- Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати (обн. ДВ, бр. 10 от 04.02.2000г.);
- Закон за защита от шума в околната среда (обн., ДВ, бр. 74 от 13.09.2005 г., в сила от 1.01.2006 г.);
- Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС № 62/12.03.2003г., изм. и доп. с ПМС № 278/20.12.2005г.);
- Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействие върху околната среда на инвестиционни предложения за строителство, дейности и технологии, приета с ПМС № 59/07.03.2003г. (обн. ДВ, бр. 25 от 18.03.2003г.);
- Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (обн. ДВ, бр. 31 от 06.04.1999г.);
- Наредба № 7/03.05.1999 г. за оценка и управление качеството на атмосферния въздух (обн. ДВ, бр. 45 от 14.05.1999 г.);
- Наредба № 14/23.09.1997г. за пределно–допустимите концентрации на вредни вещества в атмосферния въздух на населените места (обн. ДВ, бр. 88 от 03.10.1997г.);
- Наредба №1 от 16.01.2004г. за норми за бензен и въглероден оксид в атмосферния въздух;
- Наредба № 1/10.10.2007г. за проучване, ползване и опазване на подземните води (обн. ДВ бр.87/ 30.10.2007г.);
- Наредба №5/23.04.2007г. за мониторинг на водите (обн. ДВ, бр. 44 от 05.06.2007г.);
- Наредба № 7/08.08.1986г. за показатели и норми за определяне качеството на течащите повърхностни води;
- Наредба № 10/03.07.2001 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване;
- Наредба № 3 за норми относно допустимото съдържание на вредни вещества в почвата (обн. ДВ, бр. 36 от 08.05.1979г., изм. и доп. бр.5/ 16.01.1996г., бр.54/ 08.07.1997г., бр.21/ 17.03.2000г., доп. бр.39 от 16.04.2002г.);
- Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците (обн. ДВ бр. 44/25.05.2004г.);
- Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г. (обн. ДВ, бр. 29 от 30.03.1999г.);
- Наредба за изискванията за пускане на пазара на батерии и акумулатори и за третиране и транспортиране на отпадъци от батерии и акумулатори, приета с ПМС №144 от 05.07. 2005 г., обн. ДВ бр. 58 от 15.07.2005г.

- Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на отработени масла и отпадъчни нефтопродукти, Приета с ПМС № 230 от 01.11.2005 г., обн., ДВ, бр. 90 от 11.11.2005 г.
- Наредба за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване, обн. ДВ, бр.36 от 2 Май 2006г.);
- Наредба № 7 от 24.08.2004 г. за изискванията, на които трябва да отговарят площадките за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци;
- Наредба № 8/24.08.2004 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци (обн. ДВ, бр. 83 от 24.09.2004г.);
- Наредба № 9/28.09.2004 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности, (обн. ДВ бр.95 от 26.10.2004 г., попр. бр.113 от 28.12. 2004 г.);
- Наредба за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетирание на химични вещества и препарати (обн. ДВ, бр. 5 от 17.01.2003г., Загл. изм. - ДВ, бр. 66 от 2004 г.);
- Наредбата за условията и реда за издаване на разрешителни за изграждането и експлоатацията на нови и експлоатацията на действащи предприятия и съоръжения, в които се въвежда система за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества или за ограничаване на последствията от тях (обн. ДВ, бр. 38 от 23.04.2003г., в сила от 01.01.2003г.);
- Правилник за организацията и дейността по предотвратяване и ликвидиране на последствията при бедствия, аварии и катастрофи (обн. ДВ, бр. 13 от 03.02.1998г.);
- Наредба №6 от 26 юни 2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите (обн. ДВ, бр.58 от 18 Юли 2006г.);
- Наредба № 2/05.04.2006г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда (обн. ДВ, бр.37/2006г.);
- Тарифа за таксите за правото на водоползване и/или разрешено ползване на воден обект (ПМС 154/28.07.2000г., обн. ДВ, бр. 65 от 2000г.)
- Заповед на МОСВ № РД-53в/27.12.1999 г. - Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлени обекти.;
- Методика за издаване на комплексни разрешителни на Министерство на околната среда и водите,, утвърдена със заповед на Министъра на околната среда и водите № РД – 805/31.10.2006г.
- Методика за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл. 117 от ЗООС, октомври 2004г.
- Методика за реда и начина за контрол на комплексното разрешително и образец на годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително, утвърдена със заповед на Министъра на околната среда и водите № РД – 806/31.10.2006г.

Приложение № 3

Списък на справочните (BREF) документи, използвани за оценка и сравнение на процесите и инсталациите

1. Reference Document on the application of Best Available Techniques to Industrial Cooling Systems, December 2001;
2. Reference Document on Best Available Techniques on Emission from Storage, July 2006;
3. Reference Document on the General Principles of Monitoring, July 2003;
4. Draft Reference Document on Economics and Cross-Media Effects, July 2006.