

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 (БД)	Източнобеломорски район, център Пловдив
Общински власти	Община Хасково гр. Хасково, пл. “Общински” № 1 тел. 038 / 603 300, Факс: 038/66 41 10, e-mail: kmet@haskovo.bg
Оператор/Притежател на разрешителното	Община Хасково гр. Хасково, пл. “Общински” № 1 тел. 038 / 603 300, Факс: 038/66 41 10, e-mail: kmet@haskovo.bg
Наредбата	Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни, приета с ПМС №238/02.10.2009г., попр. ДВ бр. 97/08.12.2009г.
Заявлението	Заявление за издаване на комплексно разрешително на община Хасково за “Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани”, с. Гарваново, община Хасково, представено в ИАОС с писмо Вх № 488-ХА-1197/20.04.2011г.
СУОС	Система за управление на околната среда
Ден	От 07.00ч. до 19.00ч.
Вечер	От 19.00ч. до 23.00ч.
Нощ	От 23.00ч. до 07.00ч.
dB(A)	Децибели (А скала)
ЗООС	Закон за опазване на околната среда, ЗИД на ЗООС (обн. ДВ бр. 77/27.09.2005г.)
КР	Комплексно разрешително
НДНТ	Най-добри налични техники
ЕРИПЗ	Регламент № 166/2006 относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители
ПУДО	Програма за управление на дейностите по отпадъците
MWh/t	Количество консумирана електроенергия за депонирането на един тон отпадъци
ИЕО	Индивидуални емисионни ограничения
ПСОВ	Пречиствателна станция за отпадъчни води
m ³ /единица депониран отпадък	Количество консумирана свежа вода за депонирането на един тон отпадък
Свежа вода	Вода от водоизточник за водоползване на площадката
Вода за производствени нужди	Свежа вода, използвана за производствени нужди
t/y	Тона на година
Q _{ср. ден}	Среднодневен дебит
Q _{макс. час}	Максималночасов дебит
Q _{ср. год.}	Средногодишен дебит
Инфилтрат	Всички течности, просмукващи се през депонираните отпадъци, които се отвеждат или задържат в отпадъчното тяло на депото
Първи работен хоризонт	Първоначален слой отпадъци с дебелина 2.5 m, който се полага върху долния изолиращ екран, без да се извършва пресоване с компактор
Работен хоризонт	Хоризонтът, който текущо се обработва – отпадъкът се разстила, уплътнява и запръстява. Височината на всеки хоризонт е 2,1 m, от

СЕТ	който 1,8 m са депониран и уплътнен отпадък и 0,30 m са пръст.
Норма за ефективност	Централно европейско време
	Количество ресурс, изпуснат замърсител или образуван отпадък за единица продукт
ЗЗВВХВС	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси
ГДОС	Годишен доклад по околна среда

Условие № 2. Инсталации, обхванати от това разрешително

Инсталация, която попада в обхвата на точка 5.4 от Приложение 4 на ЗООС:

- Регионален център за на третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани, включващ:
 - Клетка 1 (в експлоатация);
 - Клетка 1 (нова);
 - Клетка 2 (нова);
 - Клетка 3 (нова)

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

1. Инсталация за предварително сепариране на отпадъци
2. Инсталация за компостиране

Условие № 3. Обхват

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

Условие 3.2. Нито едно от условията в настоящото разрешително не отменя законовите задължения на притежателя му, произтичащи от други нормативни актове, 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**, обозначена на Приложение № 2 от заявлението.

Условие 3.4. Притежателят на настоящото разрешително може да възлага, въз основа на писмен договор, дейностите по стопанисване на „Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани”, с. Гарваново, община Хасково на българско или чуждестранно юридическо или физическо лице, регистрирано като търговец по Търговския закон или по националното се законодателство, което да изпълнява условията от настоящото разрешително по експлоатацията, закриването, поддръжката и следексплоатационните грижи за площадката на депото.

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 Регионалния център, 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 „Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани”, с. Гарваново, община Хасково трябва да отговаря на изискванията на Глава пета 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 3.4.3. Операторът изпълнява условията за експлоатация в настоящото комплексно разрешително до потвърдено от компетентния орган закриване на депото, съгласно нормативно установения ред.

Условие № 4. Капацитет на инсталациите

Условие 4.1. На притежателят на настоящото разрешително се разрешава да експлоатира инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, без да превишава капацитета, посочен в **Таблица 4.1.**

Таблица 4.1. Капацитет на:

№	Инсталация	Позиция на дейността по Приложение № 4 на ЗООС	Капацитет [t/24h]	Капацитет [t]
1.	Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани, включващ: - Клетка 1 (в експлоатация); - Клетка 1 (нова); - Клетка 2 (нова); - Клетка 3 (нова)	5.4	168	812 380

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

1. Инсталация за предварително сепариране на отпадъци
2. Инсталация за компостиране

Условие 4.2. Докладване

Условие 4.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване или изчисляване на годишното количество депонирани отпадъци за инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Условие 4.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС годишното количество депонирани отпадъци за инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Условие № 5 Управление на околната среда

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 и поддържа списъци на:

- персонала, който ще извършва конкретните дейности по изпълнение на условията в разрешителното;
- лицата, отговорни за изпълнение на условията в разрешителното;

Условие 5.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява списъците по **Условие 5.1.2.** и да ги актуализира при всяка промяна на персонала/лицата или отговорностите.

Условие 5.2. Обучение

Условие 5.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да определя ежегодно потребностите от обучение на персонала/лицата и да изготвя годишни програми за обучение, в зависимост от определените потребности. Програмите да се актуализират при промяна на потребностите за обучение на персонала/лицата.

Условие 5.3. Обмен на информация

Условие 5.3.1. Притежателят на настоящото 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. Притежателят на настоящото разрешително 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 разрешително да осигури на площадката актуален списък с нормативни актове по околна среда, които се отнасят към работата на инсталациите.

Условие 5.4.2. Притежателят на настоящото 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 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. Притежателят на настоящото 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 разрешително да прилага писмени инструкции за мониторинг на техническите и емисионни показатели, съгласно условията в комплексното разрешително.

Условие 5.7.2. Притежателят на настоящото 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 разрешително да прилага писмена инструкция за установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Условие 5.7.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за периодична оценка на наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталациите/ съоръженията, произтичащи от нови нормативни актове, уведомяване на ръководния персонал за предприемане на необходимите организационни/ технически действия за постигане съответствие с тези нормативни разпоредби.

Условие 5.8. Предотвратяване и контрол на аварийни ситуации.

Условие 5.8.1. Притежателят на настоящото 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 разрешително да прилага писмена инструкция за аварийно планиране и действия при аварии, в които да се уточняват дейностите по:

- определяне на опасните вещества, съхранявани или образувани в резултат на производствена дейност с въздействие върху околната среда при авария;
- определяне на възможните аварийни ситуации с въздействие върху околната среда и здравето на хората. При определянето да се включат и аварийни ситуации в резултат на наводнение или земетресение;
- определяне на възможните начини на действие за вече определените аварийни ситуации и да се изберат действия, които осигуряват най-добра защита за живота и здравето на хората и околната среда. За всяка от аварийните ситуации да се документира избрания начин на действие, включително действията за предотвратяване/ограничаване на замърсяването на околната среда, опазване здравето и живота на хората и почистването на замърсяванията от аварията.

- определяне на начините за подготовка на персонала, отговорен за изпълнението на Плана за действие при аварии и периодично обновяване на готовността му за действие;
- определяне на сборни пунктове, както и най-подходящи пътища за извеждане на работещите от района на аварията. Инструкцията се прилага винаги при промяна в разположението на пътища, съоръжения или инсталации на територията на площадката;
- определяне на причините, довели до аварията и предприемане на коригиращи действия;
- определяне и редовна техническа поддръжка на средствата за оповестяване при авария;
- определяне на необходимите средства за лична защита на работещите, редовната им проверка и поддръжка, както и безпрепятствения достъп до местата за тяхното съхранение;
- определяне на средствата за противодействие на възможните аварии (напр. пожарогасители, коф-помпи, адсорбенти за разливи и други), най-подходящите места за разполагането им, редовната им проверка и поддръжка в изправност;
- определяне и редовна актуализация на списъка на персонала (с включени телефонни номера или други детайли по оповестяването), отговорен за изпълнение на действията, предвидени в Плана за действия при аварии.

Условие 5.8.3. Инструкцията по **Условие 5.8.2** да се прилага и актуализира при всяка промяна на пътища, съоръжения или инсталации на територията на площадката, както и при възникване на аварийни ситуации и/или аварии. Резултатите да се документират.

Условие 5.9. Документиране

Условие 5.9.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява данните от наблюдението на 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 5.9.5. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от прилагане на писмената инструкция за периодична оценка на наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталациите/ съоръженията, произтичащи от нови нормативни актове и уведомяването на ръководния персонал за предприемане на необходимите организационни / технически действия за постигане съответствие с тези нормативни разпоредби.

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 емисиите на вредни вещества.

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 влизане в сила на настоящото разрешително.

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. Нормите за допустими емисии се отнасят за отпадъчните газове (производствени и/ или вентилационни), изпускани организирано в атмосферния въздух след последния технологичен агрегат или пречиствателно съоръжение на съответната инсталация(съоръжение, линия или агрегат), без да се допуска или отчита разреждането им.

Условие 6.4. Собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите в атмосферния въздух да се извършват в съответствие с изискванията на глава 5 на Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (Обн. ДВ. бр.31 от 6 Април 1999г., изм. ДВ. бр.34 от 29 Април 2011г.)

Условие 6.5. Емисионните норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти да се тълкуват съгласно изискванията на Наредба № 7/8.08.1986 г. за показатели и норми за определяне качеството на течащите повърхностни води

Условие 6.6. Мониторинг на инфилтратните отпадъчни 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, опростена процедура за мониторинг по Глава 5 на Наредба №6/9.11.2000г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти и Глава шеста от Наредба №1/11.04.2011г. за мониторинг на водите (обн. ДВ, бр. 34 от 19.04.2011г.)

Условие 6.7. Годишните стойности на нормите за ефективност се изчисляват, като количеството консумирани вода и енергия за календарната година се раздели на количеството депонирани отпадъци за същата календарна година.

Условие 6.7.1. Нормите за ефективност по отношение консумацията на вода и енергия, са спазени в случай, че така изчислените стойности са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

Условие 6.8. 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 6.9. “Прекратяване на дейност” са случаите, когато операторът/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 6.10. “Временно прекратяване на дейност” са случаите, когато операторът притежателят на разрешителното възнамерява да преустанови работата на инсталацията или на части от нея за определен период от време.

Условие 6.11. “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 6.12. 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 6.13. “Въвеждане в експлоатация”: Датата 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 6.14. “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 6.15. “Дата на изграждане на газоотвеждащата система” е датата на изграждане на горния изолиращ екран при запълване капацитета на дадена клетка.

Условие 6.16. “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 6.17. Условията за норми за еквивалентно ниво на шум са спазени в случай, че всяко наблюдение отговаря на поставените в настоящото комплексно разрешително норми. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54/13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда., Обн. ДВ. бр.3 от 11 Януари 2011 г. и в съответствие с “Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие”.

Условие 6.18. Количеството емитиран замърсител във въздуха и/или водите, за един тон депониран отпадък се изчислява, като определеното годишно количество замърсител се раздели на годишното количество (за същата година) депонирани отпадъци. За изчисляване на годишното количество замърсител следва да се използват указанията от Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ.

Условие № 7. Уведомяване

Условие 7.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да уведомява областния управител, кмета на общината, РИОСВ и органите на Главна Дирекция “ПБЗН” при МВР”, при аварийни или други замърсявания, а в случаите на замърсяване на повърхностни и/или подземни води и Басейновата дирекция, когато са нарушени установените с настоящото комплексно разрешително или с нормативен акт норми на изпускане на замърсяващи вещества в околната среда, след установяване на вида на замърсяващите вещества и размера на замърсяването.

Условие 7.2. Притежателят на настоящето 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 инсталацията по **Условие 2.**

Условие 7.4. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от изпълнение на **Условие 7.1.** и **Условие 7.2.** като част от ГДОС.

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

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

Условие № 8. Използване на ресурси

Условие 8.1. Използване на вода

Условие 8.1.1 Използването на вода за производствени нужди да става единствено при наличие на актуален договор с “В и К” оператор и/ или при наличие на Разрешително за водовземане, издадено съгласно изискванията на Закон за водите и при спазване на условията в документите уреждащи законосъобразното използване на вода.

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

Таблица 8.1.2.

Инсталация	Годишна норма за ефективност при употребата на вода, [m³/t депониран отпадък]
Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани	0.204

Условие 8.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на оборудването за измиване на сметовозните автомобили и дезинфекционен трап, които са основен консуматор на вода за производствени нужди.

Условие 8.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за извършване на проверки на техническото състояние на водородната 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 количество на използваната вода на площадката, чрез измервателното устройство, означено на Приложение № 12 – „Площадкова водопроводна мрежа и водомерна шахта” от заявлението.

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

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

Условие 8.1.5.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на изразходваните количества вода за производствени нужди при работа на инсталацията по **Условие 2** с определените в **Условие 8.1.2.** 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 прилага инструкция за документирането на резултатите от проверките на техническото състояние на водопроводната мрежа, установяване на течове и предприетите действия за тяхното отстраняване. Резултатите да се съхраняват и предоставят при поискване от страна на компетентните органи.

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 норма за ефективност при употребата на производствена вода за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС за календарната година.

Условие 8.1.6.2. Притежателят на разрешителното да докладва като част от ГДОС резултатите от оценката на съответствието по **Условие 8.1.5.3.**, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия за отстраняването им.

Условие 8.2 Енергия

Условие 8.2.1. Използване на енергия

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

Таблица 8.2.1.1

№	Инсталация	Годишна норма за ефективност при употребата на електроенергия, [MWh/t депонирани отпадъци]
1.	Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани	0,081

Условие 8.2.1.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на ел. помпа за инфилтрирани води, автовезна и пречиствателна станция, основни консуматори на електроенергия на площадката.

Условие 8.2.2. Измерване и документиране

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

- годишна консумация за инсталацията по Условие 2, попадаща в Приложение 4 на ЗООС
- стойността на годишната норма за ефективност при употребата на енергия за инсталацията по Условие 2, попадаща в Приложение 4 на ЗООС.

Изразходваното количество електроенергия да се отчита по електромер, чието местоположение е отбелязано на план на площадката, представен със Заявлението (Приложение № 13).

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 ел. помпа за инфилтрирани води, автовезна и пречиствателна станция, основен консуматор на електроенергия на площадката.

Условие 8.2.3. Докладване

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

- Изчислените стойности на годишната норма за ефективност при употребата на електроенергия за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС за календарната година, съгласно **Таблица 8.2. 1.1**.
- резултатите от прилагането на инструкциите по **Условие 8.2.2.2** и **Условие 8.2.2.3**, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 8.3. Спомагателни материали

Условие 8.3.1. Съхранение на спомагателни материали

Условие 8.3.1.1. Всички химични вещества и смеси, класифицирани в една или повече категории на опасност, съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси и Наредбата за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетирание на химични вещества и смеси, да бъдат опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове за безопасност. Информационните листове за безопасност да отговарят на изискванията на Приложение II на Регламент (ЕО) 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), изменено с Регламент 453/2010.

Условие 8.3.1.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява на площадката и да представя при поискване на РИОСВ копия от информационните листове за безопасност на използваните опасни химични вещества и смеси, спомагателни материали и горива.

Условие 8.3.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява спомагателни материали - дезинфекционни средства в оригиналните им опаковки в склад, посочен на Приложение 14 от заявлението, който да отговаря на следните изисквания:

- да притежава подова и странична изолация, недопускаща просмукване на води или други течности в почвата под склада;
- да няма връзка с канализацията.

Условие 8.3.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка и периодична проверка на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение на спомагателни материали към инсталацията по **Условие 2.**, с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Условие 8.3.2. Документирание

Условие 8.3.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение с условията на разрешителното, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

Условие 8.3.3. Докладване

Условие 8.3.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС данни от извършените проверки съгласно **Условие 8.3.1.3.** включващи:

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

Условие 8.3.3.2. При планирана промяна на мястото на съхранение на спомагателни материали, притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ в срок един месец преди осъществяване на промяната актуализиран план на площадките за съхранение.

Условие 9. Емисии в атмосферата

Условие 9.1. Работа на пречиствателното оборудване

Условие 9.1.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на следните пречиствателни съоръжения:

- 1 брой циклон, 1 брой скруббер към ИУ № 2 - зона за сепариране в Сепарираща инсталация
- Инсталация за изгаряне на биогаз.

Условие 9.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да изготви документация за всяко пречиствателно съоръжение с определени:

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

Притежателя на настоящото разрешително след изготвяне и/или актуализиране на информацията по **Условие 9.1.2.** следва да я предоставя в РИОСВ.

Условие 9.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжане на оптимални стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателните съоръжения разрешени с **Условие 9.1.1.**

Условие 9.1.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на работата на пречиствателните съоръжения разрешени с **Условие 9.1.1.** в съответствие с определените по **Условие 9.1.2** контролирани параметри, честота на мониторинг и вид на оборудването за мониторинг.

Условие 9.1.4. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 9.1.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри на пречиствателните съоръжения с определените оптимални такива по **Условие 9.1.2**. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.1.5. Документиране и докладване

Условие 9.1.5.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение.

Условие 9.1.5.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри на пречиствателните съоръжения, с определените оптимални такива в **Условие 9.1.2**, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

Условие 9.1.5.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва, като част от ГДОС информация за извършени проверки на съответствието на стойностите на контролираните параметри на пречиствателните съоръжения, с определените оптимални такива в **Условие 9.1.2**, през годината, установените несъответствия, причини за установените несъответствията и предприетите коригиращи действия.

Условие 9.1.5.4 Притежателят на настоящото разрешително да съхранява на площадката писмена документация по изпълнение на **Условие 9.1.2**, която да предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 9.2. Емисии от точкови източници

Условие 9.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да изгради система за отвеждане на образуваните газове 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 от чакъл, осигуряващ отвеждането на биогаза до вертикалните газови кладенци, състоящ се от чакъл с дебелина на слоя 0,5 m и перфорирани тръби с диаметър 80 mm;
- газоотвеждащи тръби с диаметри 300 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 от клетките на Регионалния център за третиране на неопасни отпадъци, 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, 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 технологичните и вентилационни газове на посочените изпускателни устройства, не трябва да превишава определените в съответните таблици стойности.

Нито една от посочените емисии в атмосферата не трябва да надвишава емисионните норми, определени в **Таблица 9.2.6-продължение**.

Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в **Условия 9.2.5 и 9.2.6** и означени на Приложение № 11 от Заявлението.

Условие 9.2.5. Инсталация за изгаряне на биогаз

Таблица 9.2.5

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
1	Инсталация за изгаряне на биогаз на факел	-	5 000	12

Условие 9.2.6. Инсталация за сепариране

Таблица 9.2.6

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Минимална височина на изпускащото устройство (m)
2	Зона за сепариране	Циклон и Скрубер	30 000	12

Таблица 9.2.6 – продължение

Параметър	Емисионни норми (mg/Nm ³)
Прах	20

Условие 9.2.6. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри с определените в разрешителното норми за допустими емисии, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.3. Неорганизираните емисии

Условие 9.3.1. Всички емисии на вредни вещества от инсталацията по **Условие 2** да се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащите устройства, описани в **Условие 9.2.**

Условие 9.3.1.1. От датата на изграждане на газоотвеждащата система на всяка от клетките на Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани, с. Гарваново, община Хасково, 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 инструкцията за периодична оценка на наличието на източници на неорганизираните емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им.

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 9.4. 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 запръства 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.

Условие 9.3.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция 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).

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

Условие 9.5.1. Емисиите на отпадъчни газове от площадката на Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани, с. Гарваново, община Хасково 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. В срок от две години от началото на експлоатация на всяка от клетките на Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани, с. Гарваново, община Хасково, 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 9.6.1.1.**

Таблица 9.6.1.1. Мониторинг на газовете, измерени на изходите на газовите кладенци на Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани, с. Гарваново, община Хасково

Показател	Метод	Честота на измерването по време на експлоатация на депото	Честота на измерването до 30 години след закриване на депото
CH ₄	БДС EN 13649:2004	Месечно	На всеки 6 месеца
CO ₂	-	Месечно	На всеки 6 месеца
O ₂	БДС EN 14789:2006	Месечно	На всеки 6 месеца
H ₂ S	-	Месечно	На всеки 6 месеца
H ₂	-	Месечно	На всеки 6 месеца

Условие 9.6.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове от изпускащо устройство № 2, съгласно изискванията на глава 5 от Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници, в съответствие с изискванията на **Таблица 9.6.1.2.**

Таблица 9.6.1.2. Мониторинг на изпускащо устройство № 2

Параметър	Метод	Честота на измерването
Прах	БДС EN 13284-1:2004	Веднъж на две години

Условие 9.6.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да възлага провеждането на СПИ на акредитирани лаборатории за изпитване, които задължително да измерват параметрите на газовите потоци

и атмосферния въздух, съгласно чл. 22 от Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.

Условие 9.6.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да определя годишните количества на замърсителите (kg/y) в атмосферния въздух по Допълнение 4 на Ръководство за прилагане на ЕРИПЗ, съгласно изискванията на Регламент № 166/2006г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ)

Условие 9.7. Документиране и докладване

Условие 9.7.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява за всеки газов кладенец резултатите от мониторинга по изпълнение на **Условие 9.6.1.1** и резултатите от мониторинга на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове по **Условие 9.6.1.2**, за всяка календарна година отделно и да я предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 9.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.7.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от изпълнението на мерките за предотвратяване/намаляване на неорганизираните емисии и интензивно миришещи вещества, генерирани от дейностите на площадката.

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

Условие 9.7.5. От датата на изграждане на газоотвеждащата система, притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверката на ефективността на газоотвеждащата система.

Условие 9.7.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по:

- **Условия 9.7.1, 9.7.2, 9.7.3 и 9.7.4** – от датата на влизане в сила на комплексното разрешително,
- **Условие 9.7.5** – от датата на изграждане на газоотвеждащата система,

в съответствие с 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 и изискванията на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.7.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите във въздуха, за един тон депониран отпадък, изчислени съгласно **Условие 6.18**.

Условие №10. Емисии на отпадъчни води

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

Условие 10.1. Производствени отпадъчни води

Условие 10.1.1. Работа на пречиствателното оборудване

Условие 10.1.1.1. На притежателят на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на следните пречиствателни съоръжения за емисии в производствените отпадъчни води: изгребна шахта за инфилтратата от клета 1 (в експлоатация), 1бр. каломаслоуловител и Пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ), обозначена на Приложение № 16 от заявлението.

Условие 10.1.1.2. За пречиствателните съоръжения, разрешени с **Условие 10.1.1.1**, притежателят на настоящото разрешително да определи и изготви документация, съдържаща:

- контролираните параметри (технологични параметри, чиито контрол осигурява оптималната работа);
- оптималните стойности за всеки от контролираните параметри;
- честотата на мониторинг на стойностите на контролираните параметри;
- вид на оборудването за мониторинг на контролираните параметри и

- необходимите резервни части за обезпечаване на работата на съоръженията.

Условие 10.1.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддържане на оптималните стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателните съоръжения по **Условие 10.1.1.1** в съответствие с информацията по **Условие 10.1.1.2**.

Условие 10.1.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на работата на пречиствателните съоръжения, разрешени с **Условие 10.1.1.1**, в съответствие с определените по **Условие 10.1.1.2** контролирани параметри, честота на мониторинг, вид на оборудването за мониторинг и резервни части.

Условие 10.1.1.5. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 10.1.1.5.1 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствие на измерените стойности на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива по **Условие 10.1.1.2** на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Условие 10.1.1.6. Документиране и докладване

Условие 10.1.1.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява на площадката писмена документация по изпълнение на **Условие 10.1.1.2**, която да предоставя при поискване от компетентният орган.

Условие 10.1.1.6.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ копие на документацията по **Условие 10.1.1.6.1.**, като при евентуална промяна/актуализиране на същата да се представя актуално копие в РИОСВ.

Условие 10.1.1.6.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение.

Условие 10.1.1.6.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното, установените причини за несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 10.1.1.6.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС информация за извършените проверки на съответствие на стойностите на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното, през годината, установени несъответствия, причини за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 10.1.2. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.1.2.1. По време на експлоатацията на Регионалния център за третиране на неопасни отпадъци, притежателят на настоящото разрешително да използва инфилтратните води от площадката на клетка 1 (в експлоатация), за оборотно оросяване на обекта .

Условие 10.1.2.2. По време на експлоатацията на Регионалния център за третиране на неопасни отпадъци, притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на всички съоръжения към оросителната система на депонираните отпадъци, в която се използват пречистени отпадъчни води, включително инфилтрат.

Условие 10.1.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да зауства смесен поток отпадъчни води:

- производствени (води от измиване на автомобили, след каломаслоуловител),
- инфилтратни води от сметищното тяло и инсталацията за компостиране,
- битово-фекални отпадъчни води от санитарнит възли (тоалетни, мивки, душеве),

след пречистване в ПСОВ и дъждовни води, в дере (II категория водоприемник), единствено при спазване на изискванията, посочени в **Таблица 10.1.2.3**.

Таблица 10.1.2.3. Индивидуални емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води по Условие 10.1.2.3

1. Точка на заустване: ТЗ №... в дере, (II категория водоприемник), с географски координати N 41°56'36.96" E 25°27'4.49", обозначена в Приложение 16 от заявлението.

2. Точка на пробовземане:

- ТП № 2 (изход ПСОВ), с географски координати N 41°56'37.62" E 25°27'01.67", обозначена в Приложение 16 от заявлението;

3. Източници на отпадъчните води:

- производствени (води от измиване на автомобили, след каломаслоуловител),
- инфилтратни води от сметщното тяло и инсталацията за компостиране,
- битово-фекални отпадъчни води от санитарнит възли (тоалетни, мивки, душеве) и
- дъждовни води

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

5. Количество на заустваните отпадъчни води:

$Q_{\text{ср. ден}}$ – 28.42 m³/d

$Q_{\text{макс. час}}$ -2.90 m³/h

$Q_{\text{ср. год.}}$ – 10372.38 m³/y

Показател	Индивидуални емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води
Активна реакция рН	6,0 – 8,5
Неразтворени вещества	50 mg/dm ³
Разтворим органичен въглерод	12 mg/dm ³
БПК ₅	15 mg/dm ³
ХПК (бихроматна)	70 mg/dm ³
Азот (амониев)	2.0 mg/dm ³
Азот нитратен	10 mg/dm ³
Азот нитритен	0.04 mg/dm ³
Общ азот	15 mg/dm ³
Фосфати	1.0 mg/dm ³
Общ фосфор	2.0 mg/dm ³
Арсен	0,05 mg/dm ³
Олово	0,05 mg/dm ³
Хром (шествалентен)	0,05 mg/dm ³
Хром (общ)	0.05 mg/dm ³
Живак	0,001 mg/dm ³
Никел	0,2 mg/dm ³
Цинк	5.0 mg/dm ³
Кадмий	0,01 mg/dm ³
Мед	0,1 mg/dm ³
Феноли	0.05 mg/dm ³
Цианиди	0.5 mg/dm ³
Нефтопродукти	0.3 mg/dm ³
Барий	1 mg/dm ³
Молибден	0.5 mg/dm ³
Селен	0,01 mg/dm ³
Антимон	0.07 mg/dm ³
Флуориди	1.5 mg/dm ³
Хлориди	300 mg/dm ³
Сулфати	300 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 Смесеният поток отпадъчни води: производствени (води от измиване на автомобили), инфилтратни води от сметщното тяло и инсталацията за компостиране, битово-фекални отпадъчни води от санитарните възли (тоалетни, мивки, душове), след пречистване в ПСОВ, и дъждовни води зауствани в дере, не трябва да нарушава неговата категория - II-та категория.

Условие 10.1.3.2 При залпови изпускания на замърсяващи вещества в дере, 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 мониторинг на метеорологичните данни за определяне инфилтратата на депото, съгласно **Таблица 10.1.4.1.**

Таблица 10.1.4.1.

№	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 10.1.4.2. 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 за депониране на отпадъци, съгласно изискванията посочени в **Таблица 10.1.4.2.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.1.4.2. Анализ на обема и състава на поток инфилтрирани отпадъчни води

1. Точка на пробовземане:-ретензионен басейн за инфилтрат, с географски координати N°.....'....." E°.....", обозначена в Приложение.....;

Показател	Честота на пробовземане до определяне обема и състава на инфилтратата	Честота на пробовземане при определени обем и състав на инфилтратата	Примерен метод/процедура за анализ
Обем на инфилтратата	Ежедневно	Веднъж на шест месеца	-
Арсен	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
Барий	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Кадмий	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
Хром (общ)	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Мед	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
Живак	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
Молибден	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-

Никел	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
Олово	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
Селен	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
Цинк	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
Хлорни йони	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС 17.1.4.24-80
Флуориди	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Сулфатни йони	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Желязо (общо)	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС ISO 6332
Органичен въглерод	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 8245
Азот нитритен	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС EN 26777
Азот амониев	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС ISO 7890-3
Азот нитратен	Веднъж на тримесечие	Веднъж годишно	БДС ISO 7890-3
Фосфати	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС EN 1189

Забележки:

- Честотата на месечното пробовземане за определяне обема и състава на инфилтратата трябва да съответства на вида и състава на отпадъка.
- 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.
- Мониторингът за определяне на обема на инфилтратата да се базира на средноденоношна проба, а мониторингът по всички останали показатели да се базира на съставна проба по опростена процедура за мониторинг, съгласно **Условие 6.6.**

Условие 10.1.4.3. През целия период на експлоатация и закриване на депото, притежателят на настоящото разрешително да прилага документирана инструкция за изчисляване на непреките годишни емисии на замърсителите в инфилтратата, изразени като килограма за година, които се докладват в рамките на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 10.1.4.4. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на смесен поток отпадъчни води: производствени (води от измиване на автомобили, след каломаслоуловител), инфилтратни води от сметщното тяло и инсталацията за компостиране, битово-фекални отпадъчни води от санитарнит възли (тоалетни, мивки, душеве), след пречистване в ПСОВ и дъждовни води, в дере (II категория водоприемник), съгласно **Таблица 10.1.4.4.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.1.4.4. Собствен мониторинг на смесен поток отпадъчни води по Условие 10.1.2.3

1. Точка на заустване: ТЗ №... в дере, (II категория водоприемник), с географски координати N 41°56'36.96" E 25°27'4.49" обозначена в Приложение 16 от заявлението.

2. Точка на пробовземане:

- **ТП № 2** (изход ПСОВ), с географски координати N 41°56'37.62" E 25°27'01.67", обозначена в Приложение 16 от заявлението;

3. Име на водоприемника –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
Разтворим органичен въглерод	Един път на тримесечие	-
БПК ₅	Един път на тримесечие	БДС EN 1899-1,2
ХПК (бихроматна)	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.02-77
Азот (амониев)	Един път на тримесечие	-

Азот нитратен	Един път на тримесечие	БДС ISO 7890-3
Азот нитритен	Един път на тримесечие	БДС EN 26777
Общ азот	Един път на тримесечие	-
Арсен	Един път на тримесечие	ISO 11969
Олово	Един път на тримесечие	ISO 8288
Хром (шествалентен)	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.17-79
Хром (общ)	Един път на тримесечие	-
Живак	Един път на тримесечие	ISO 11969
Никел	Един път на тримесечие	ISO 8288
Цинк	Един път на тримесечие	ISO 8288
Кадмий	Един път на тримесечие	ISO 8288
Мед	Един път на тримесечие	ISO 8288
Феноли	Един път на тримесечие	-
Цианиди	Един път на тримесечие	-
Нефтопродукти	Един път на тримесечие	БДС EN ISO 9377-2:2004
Барий	Един път на тримесечие	-
Молибден	Един път на тримесечие	-
Селен	Един път на тримесечие	ISO 11969
Антимон	Един път на тримесечие	-
Флуориди	Един път на тримесечие	-
Хлориди	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.24-80
Сулфати	Един път на тримесечие	-

Условие 10.1.4.5. Притежателят на настоящото разрешително да отчита количеството на смесен поток отпадъчни води: производствени (води от измиване на автомобили, след каломаслоуловител), инфилтратни води от сметното тяло и инсталацията за компостиране, битово-фекални отпадъчни води от санитарните възли (тоалетни, мивки, душове), след пречистване в ПСОВ и дъждовни води по **Условие 10.1.2.3**, зауствани в дере чрез измервателното устройство, обозначено на Приложениеот заявлението.

Условие 10.1.4.5.1. При повреда на измервателното устройство за отпадъчни води, операторът да предприеме необходимите мерки за отстраняване на повреда и незабавно да уведоми Басейнова дирекция.

Условие 10.1.4.5.2 Притежателят на настоящото разрешително да заплаща такса за замърсяване за заустване на отпадъчни води в повърхностни води при спазване на изискванията на чл.194а и 194б от ЗВ. Таксата се изчислява съгласно разпоредбите на Тарифата по чл. 194, ал. 6 на Закона за водите, като ежегодно към 31.01. на следващата година титулярът на разрешителното представя информация за изчисляване на дължимата такса по образец , утвърден от министъра на ОСВ и обявен на интернет страниците на БД и МОСВ.

Условие 10.1.4.6. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на резултатите от собствен мониторинг с индивидуалните емисионни ограничения, в **Таблица 10.1.2.3**, 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. Работа на пречиствателното оборудване

Условие 10.2.1.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да експлоатира и поддържа пречиствателното съоръжение (ПС), състоящо се от водоплътна септична яма и филтрационна траншея за потока битово-фекални отпадъчни води от портиерна и гараж и отпадъчни води от дизенфекционен трап до въвеждане в експлоатация на ПСОВ.

Условие 10.2.1.2. За пречиствателните съоръжения, разрешени с **Условие 10.2.1.1**, притежателят на настоящото разрешително да определи и изготви документация, съдържаща:

- контролираните параметри (технологични параметри, чиито контрол осигурява оптималната работа);
- оптималните стойности за всеки от контролираните параметри;
- честотата на мониторинг на стойностите на контролираните параметри;
- вид на оборудването за мониторинг на контролираните параметри и
- необходимите резервни части за обезпечаване на работата на съоръженията.

Условие 10.2.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддържане на оптималните стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателните съоръжения по **Условие 10.2.1.1** в съответствие с информацията по **Условие 10.2.1.2**.

Условие 10.2.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на работата на пречиствателните съоръжения, разрешени с **Условие 10.2.1.1**, в съответствие с определените по **Условие 10.2.1.2** контролирани параметри, честота на мониторинг, вид на оборудването за мониторинг и резервни части.

Условие 10.2.1.5. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 10.2.1.5.1 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствие на измерените стойности на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива по **Условие 10.2.1.2** на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Условие 10.2.1.6. Документиране и докладване

Условие 10.2.1.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява на площадката писмена документация по изпълнение на **Условие 10.1.1.2**, която да предоставя при поискване от компетентният орган.

Условие 10.2.1.6.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ копие на документацията по **Условие 10.2.1.6.1.**, като при евентуална промяна/актуализиране на същата да се представя актуално копие в РИОСВ.

Условие 10.2.1.6.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение.

Условие 10.2.1.6.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното, установените причини за несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 10.2.1.6.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС информация за извършените проверки на съответствие на стойностите на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното, през годината, установени несъответствия, причини за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 10.2.2. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.2.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да зауства смесен поток отпадъчни води – производствени и битово-фекални, в дере (II категория водоприемник) до въвеждане в експлоатация на ПСОВ, единствено при спазване на изискванията, посочени в **Таблица 10.2.2.1**.

Таблица 10.2.2.1. Индивидуални емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води

1. **Точка на заустване:** ТЗ № 9 в дере (II категория водоприемник), с координати 41°56'31,264" СШ; 25°26'42,702" ИД;
2. **Точка на пробовземане:** ТП № 10 след филтрационна траншея, с координати 41°56'36,569" СШ; 25°26'40,409" ИД.;
3. **Източници на отпадъчните води:** производствени отпадъчни води от измиване на сметовозните автомобили и дезинфекционния трап и битово-фекални отпадъчни води от стопанския двор, след септична яма с филтрационна траншея;
4. **Име на водоприемника** - дере (II категория водоприемник);
5. **Количество на заустваните отпадъчни води:**

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
Фосфати	1.0 mg/dm ³
Азот амониев	2.0 mg/dm ³

Условие 10.2.3 Принос към концентрациите на вредни и опасни вещества във водоприемниците-водните обекти, приемници на заустваните отпадъчни води

Условие 10.2.3.1 Битово-фекалните отпадъчни води като част от смесен поток отпадъчни води – с водите от дезинфекционния трап, зауствани в дере, не трябва да нарушават нейната II категория.

Условие 10.2.3.2 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 10.2.4. Собствен мониторинг

Условие 10.2.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на смесен поток отпадъчни води – производствени и битово-фекални, зауствани в дере (II категория водоприемник), съгласно Таблица 10.2.4.1. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.2.4.1. Собствен мониторинг на смесен поток отпадъчни води по Условие 10.2.2.1.

1. **Точка на заустване:** ТЗ № 9 в дере (II категория водоприемник), с координати 41°56'31,264" СШ; 25°26'42,702" ИД;
2. **Точка на пробовземане:** ТП № 10 след филтрационна траншея, с координати 41°56'36,569" СШ; 25°26'40,409" ИД;
3. **Източници на отпадъчните води:** производствени отпадъчни води от измиване на сметовозните автомобили и дезинфекционния трап и битово-фекални отпадъчни води от стопанския двор, след септична яма с филтрационна траншея;
4. **Име на водоприемника** - дере (II категория водоприемник);
5. **Количество на заустваните отпадъчни води:**

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
Аниоактивни детергенти	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.02-80

Забележка: Анализите да се базират на еднократна проба.

Условие 10.2.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за оценка на съответствието на резултатите от собствения мониторинг с индивидуалните емисионни ограничения, в **Таблица 10.2.2.2**, установяване на причините за несъответствията и предприемането на коригиращи действия.

Условие 10.3. Документиране и докладване

Условие 10.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от анализите на обема и състава на инфилтрираните отпадъчни води от депото.

Условие 10.3.2. 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 10.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва замърсителите, включително пренос извън площадката на замърсители в отпадъчните води, предназначени за преработка, за които са надвишени пределните количества, посочени в Приложение II на Регламент № 166/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 януари 2006г., относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 10.3.4. 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 инсталацията по **Условие 2.**, да не се различават по вид (код и наименование) и да не превишават количествата, посочени в **Таблица 11.1.**, **Таблица 11.2.**, **Таблица 11.3.**, **Таблица 11.4.**, **Таблица 11.5.**, **Таблица 11.6.**, **Таблица 11.7** и **Таблица 11.8.**

Таблица 11.1. Отпадъци, образувани по време на строителните работи на „Регионално център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани”

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Бетон	17 01 01	5	Не	Да - Условие 11.5.1. и Условие 11.5.2.	Не
Тухли	17 01 02	0,500	Не	Да - Условие 11.5.1. и Условие 11.5.2.	Не
Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия	17 01 03	0,300	Не	Да - Условие 11.5.1. и Условие 11.5.2.	Не
Смеси от бетон, тухли,	17 01 07	10	Не	Да - Условие	Не

керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06				11.5.1. и Условие 11.5.2.	
Дървесен материал	17 02 01	10	Не	Да - Условие 11.5.1.	Да - Условие 11.6.1.
Съкло	17 02 02	0,300	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01	17 03 02	0,500	Не	Да – Условие 11.5.1.	Да - Условие 11.6.1.
Смеси от метали	17 04 07	3	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	17 04 11	0,200	Не	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1.
Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	17 05 04	100	Не	Да - Условие 11.5.1. и Условие 11.5.2.	Не
Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05	17 05 06	150	Не	Да - Условие 11.5.1. и Условие 11.5.2.	Не
Изолационни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03	17 06 04	0,500	Не	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1.
Строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 08 01	17 08 02	0,800	Не	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1.
Отпадъци от горското стопанство /от изсичане на дървета и храсти при подготовка на строителната площадка/	02 01 07	1,5	Не	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1.
Хартиени и картонени опаковки	15 01 01	0,500	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Пластмасови опаковки	15 01 02	0,300	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Опаковки от дървесни материали	15 01 03	2	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Метални опаковки	15 01 04	0,600	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Композитни / многослойни опаковки	15 01 05	0,100	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Смесени опаковки	15 01 06	0,100	Не	Да – Условие	Не

/от суровини и материали/				11.5.1.	
Стъклени опаковки	15 01 07	0,100	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Други батерии и акумулатори	16 06 05	0,020	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.2. Опасни отпадъци, образувани по време на строителството Регионално център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани”

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Газол, котелно и дизелово гориво	13 07 01*	0,100	Не	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1.
Други емулсии	13 08 02*	0,050	Не	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1.
Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с такива (Ламинирани кутии от бои)	15 01 10*	0,100	Не	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1.
Оловни акумулаторни батерии	16 06 01*	0,200	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.3. Битови отпадъци, образувани по време на строителството на „Регионално център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани”

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	10	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1. и Условие 11.6.2.

Таблица 11.4. Производствени отпадъци, образувани от цялата площадка

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Излезли от употреба гуми	16 01 03	0,100	Да – Условие 11.3.8.	Да – Условие 11.5.1.	Не
Други батерии и акумулатори	16 06 05	0,001	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Отпадъци от желязо и	19 10 01	0,500	Да –	Да – Условие	Не

стомана			Условие 11.3.8	11.5.1.	
Хартия и картон	20 01 01	0,100	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Стъкло	20 01 02	0,030	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Пластмаси	20 01 39	0,020	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.5. 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*	0,050	Да – Условие 11.3.4.	Да – Условие 11.5.1.	Не
Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа	13 02 05*	0,200	Да – Условие 11.3.4.	Да – Условие 11.5.1.	Не
Утайки от маслоуловителни шахти (колектори)	13.05.03*	1,500	Не	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1.
Смеси от отпадъци от пясъко-уловители и маслено-водни сепаратори	13 05 08*	2	Не	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1.
Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	15 01 10*	0,020	Да – Условие 11.3.5.	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1.
Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества	15 02 02*	0,600	Да – Условие 11.3.5.	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1.
Оловни акумулатори и батерии	16 06 01*	0,050	Да – Условие 11.3.6.	Да – Условие 11.5.1.	Не
Утайки, съдържащи опасни вещества от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води	19 08 13*	15	Не	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.1.

Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	0,005	Да – Условие 11.3.7.	Да – Условие 11.5.1.	Не
---	-----------	-------	----------------------------	-------------------------	----

Таблица 11.6. Отпадъци, на изход от сепариращата инсталация

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Хартия и картон	19 12 01	11 167	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Черни метали	19 12 02	201	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Цветни метали	19 12 03	7	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Пластмаса и каучук	19 12 04	6553	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Стъкло	19 12 05	352	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не
Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06	19 12 07	448	Не	Да – Условие 11.5.2.2.	Не
Текстилни материали	19 12 08	7	Не	Да – Условие 11.5.1.	Да – Условие 11.6.2.
Други отпадъци от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества	19 12 11*	1	Не	Да – Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.7. Отпадъци, на изход от компостиращата инсталация

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Некомпостирани фракции от животински и растителни отпадъци	19 05 02	95	Не	Не	Да – Условие 11.6.2.
Нестандартен компост	19 05 03	400	Не	Не	Да – Условие 11.6.2.

Таблица 11.8. Битови отпадъци образувани при експлоатацията на „Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани”

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	6,0	Да - Условие 11.5.2.1.	Да - Условие 11.6.2.
Утайки от септични ями	20 03 04	0,01	Не	Да - Условие 11.6.2.

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. Притежателят на настоящето разрешително да събира всички, образувани на площадката отпадъци, посочени в **Условие 11.1.**, при спазване 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 настоящето комплексно разрешително да събира отпадъците в съответствие с нормативната уредба по околна среда.

Условие 11.2.3. При събирането на отпадъците, притежателят на настоящето 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. Притежателя на настоящето разрешително да събира образуванията на площадката отпадъци с код и наименование:

- 13 07 01* - Газьол, котелно и дизелово гориво;
- 13 08 02* - Други емулсии;
- 13 01 10* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа;
- 13 02 05* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа;
- 13 05 03* - Утайки от маслоуловителни шахти;
- 13 05 08* - Смеси от отпадъци от пясъко-уловители и маслено-водни сепаратори,

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 отпадъчните нефтопродукти, и са маркирани с надпис: „Отработени масла” или “Отпадъчни нефтопродукти”, код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците.

Условие 11.2.5. Притежателят на настоящето разрешително да събира образуванията на площадката отпадък с код и наименование:

- 20 01 21* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак

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

Условие 11.2.6. Събирането на образуванията 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 биологично разграждане 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 - Агрохимични отпадъци, различни от упоменатите в 02 01 08,
- 02 01 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 развлакняване 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, пластомер),
- 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 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 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06,
- 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 шлага, 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 - Некомпостирувани 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 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,
- 20 03 99 - Битови отпадъци, неупоменати другаде,
- 16 01 11* - Спирачни накладки, съдържащи азбест,
- 17 06 01* - Изолационни материали, съдържащи азбест,
- 17 06 05* - Строителни материали, съдържащи азбест,

в общо количество до 43 886 t/y.

- 16 01 11* - Спирачни накладки, съдържащи азбест,
- 17 06 01* - Изолационни материали, съдържащи азбест,
- 17 06 05* - Строителни материали, съдържащи азбест,

не трябва да надвишава 1 500 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:

- 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 2 943,6 t/y, с цел тяхното оползотворяване.

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 настоящето 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 настоящето 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 № 9/28.09.2004г. 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 кодове и наименования, 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,
- 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 инсталацията 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 Глава 2, 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 11.3. Временно съхраняване на отпадъците

Условие 11.3.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава временно съхраняване на отпадъците съгласно **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 единствено на отпадъците, определени с **Условие 11.1** на настоящото разрешително. Разрешава се временно съхраняване на отпадъците единствено на площадките, обозначени на Приложение 21 - „Схема на местата за временно съхранение на отпадъците” 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. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно следните 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,

на площадка №6 а) обозначена на Приложение 21 - „Схема на местата за временно съхранение на отпадъците” от Заявлението, която да е бетонирана и оборудвана с приемателни резервоари и/или съдове за събиране и временно съхраняване. Съдовете за съхранение да отговарят на изискванията на **Условие 11.2.5.** Площадката да има ясни надписи за предназначението ѝ и вида на отпадъци, които се третират в нея.

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

- 15 01 10* - Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества,
- 15 02 02* - Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества;

на площадка №6 б) обозначена на Приложение 21 - „Схема на местата за временно съхранение на отпадъците” от Заявлението, която трябва да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

Условие 11.3.6. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадъци с код и наименование 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии на обособена площадка (площадка №6 в)), обозначена на Приложение 21 - „Схема на местата за временно съхранение на отпадъците” от Заявлението, която трябва да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да е 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. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадък с код и наименование: 20 01 21* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак, на площадка за съхранение (площадка №5), обозначена на Приложение 21 - „Схема на местата за временно съхранение на отпадъците” 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 :

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

- 16 01 03 - Излезли от употреба гуми - на площадка №6 г);
- 19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана – на площадка №6 д),

обозначени на Приложение 21 - „Схема на местата за временно съхранение на отпадъците” от Заявлението. Обособените части от площадките трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ

материал), ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

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

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

Условие 11.3.11. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията 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 11.1.1.** 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 11.4.2. 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 инструкцията 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 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, или лиценз по чл. 54 ЗУО за търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали, 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 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,

образувани по време на строителните работи на инсталацията по **Условие 2.**,

- 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 11.2.8.1.** в общо количество до 2 943,6 t/y, чрез подравняване на терени, запръстяване на работните участъци от депото, а за отпадъци с кодове 17 05 04 и 17 05 06 и при рекултивацията на запълнените клетки на „**Регионално център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани**”

Условие 11.5.2.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция с код R12 размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R 1 — R 11 (предварително третиране чрез сепариране) в Инсталация за предварително сепариране на отпадъци по условие 2, на следните отпадъци:

- 20 03 01 – смесени битови отпадъци;

образувани по време на експлоатацията на инсталациите по **Условие 2,**

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, в общо количество до 42 076 t/y.

Условие 11.5.2.2. 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 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 01 38 Дървесни материали, различни от упоменатите в 20 01 37;
- 20 02 01 Биоразградими отпадъци;
- 20 03 02 Отпадъци от пазари,

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, в общо количество до 1 810 t/y.

Условие 11.5.3. 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) на „**Регионално център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани**”, на следните отпадъци с код и наименование:

- 19 12 08 - Текстилни материали;
- 19 05 02 - Некомпостирани фракции от животински и растителни отпадъци;
- 19 05 03 - Нестандартен компост;
- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци;
- 20 03 04 – Утайки от септични ями,

образувани по време на експлоатацията на инсталацията по условие 2,

- 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 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 развлакняване 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, пластомер),
- 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 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 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06,
- 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 - Некомпостиращи 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 песькоуловители,
- 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 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,
- 20 03 99 - Битови отпадъци, неупоменати другаде,
- 16 01 11* - Спирачни накладки, съдържащи азбест,
- 17 06 01* - Изолационни материали, съдържащи азбест,
- 17 06 05* - Строителни материали, съдържащи азбест,

посочени в **условие 11.2.8.**

Условие 11.6.2.1., На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 (специално проектирани депа) „**Регионално център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани**”, на следните отпадъци с код и наименование:

- 16 01 11* - Спирачни накладки, съдържащи азбест,
- 17 06 01* - Изолационни материали, съдържащи азбест,
- 17 06 05* - Строителни материали, съдържащи азбест,

посочени в **Условие 11.2.8**, в общо количество до 1 500 t/y.

Условие 11.6.2.1.1. Прилагането на **Условие 11.6.2.1.** 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. На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 (специално проектирани депа) на „**Регионално център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани**” на:

1. течни отпадъци;
2. отпадъци, определени с Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците като експлозивни, корозивни, оксидиращи, леснозапалими или запалими;
3. болнични и други клинични отпадъци от хуманното и ветеринарното здравеопазване и/или свързана с тях изследователска дейност, които с Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците са класифицирани като инфекциозни;
4. излезли от употреба гуми, с изключение на велосипедни гуми и гуми с външен диаметър над 1400 мм, в т.ч.:
 - а) цели гуми - без тези, които се влагат като материал в строителството на депа;
 - б) нарязани гуми;
5. отпадъци, които не удовлетворяват критериите за приемане на отпадъци на депа съгласно приложение № 1 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 11.6.4. Притежателят на настоящото разрешително да експлоатира „**Регионално център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани**”, 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 център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани**”, 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 център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани”**, съобразно условията в настоящото 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:

- Годишно количество образувани отпадъци.

Условие 11.7.2. 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 11.7.3 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 11.7.4. Притежателят на настоящото разрешително да осъществява мониторинг на състоянието на тялото на „Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани” (топография на депото) съгласно Таблица 11.7.4.:

Таблица 11.7.4.

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

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 инсталацията 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 настоящето 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 настоящето 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 настоящето разрешително да документира всички измервани съгласно **Условие 11.7.** количества и да докладва като част от ГДОС на образуваните количества отпадъци като годишно количество и годишното количество за един тон депонирани отпадъци.

Условие 11.9.3. Притежателят на настоящето разрешително да документира резултатите от оценката на съответствието съгласно **Условие 11.2.7.**, **Условие 11.3.10.**, **Условие 11.3.11.** **Условие 11.4.3.**, **Условие 11.5.3.**, **Условие 11.6.5.** и **Условие 11.7.2.**, 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 настоящето 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 настоящето разрешително да документира резултатите от изпълнението на **Условие 11.7.4.** и да представя като част от ГДОС:

- Данни от мониторинга на състоянието на тялото „**Регионално център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани**”, определен в **Условие 11.7.4.**

Условие 11.9.4.2. Притежателят на настоящето разрешително да документира видовете и количествата отпадъци, приети, оползотворени и депонирани на площадката, и данните да ги представя като част от ГДОС.

Условие 11.9.5. Притежателят на настоящето разрешителното 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 настоящето разрешителното 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 настоящето разрешителното 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 настоящето разрешителното да докладва изпусканите количества в почвата на всеки от замърсителите, посочени в приложение II, за които са надвишени пределните количества, посочени в приложение II на Регламент № 166/ 2006 г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ), както и преносите извън площадката на опасни отпадъци, в определените в цитирания регламент случаи.

Условие №12. Шум

Условие 12.1. Емисии

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

По границите на производствената площадка:

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

В мястото на въздействие (в най-близко разположените спрямо промишления източник урбанизирани територии и извън тях):

- 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 (ако такива са установени).

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

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

Условие 12.3. Документиране и докладване

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

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

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

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

Условие 13А. Опазване на подземните води от замърсяване

Условие 13А.1. На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава инжектиране, реинжектиране, пряко или непряко въвеждане на приоритетно опасни, приоритетни, опасни и вредни вещества в подземните води.

Условие 13А.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете.

Условие 13А.3. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява съхраняването на достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи на определени за целта места.

Условие 13А.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 13А.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 13А.6. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете.

Условие 13А.7. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява извършването на товаро-разтоварни работи на площадката, които биха могли да доведат до течове/изливания, единствено на определени за целта места.

Условие 13А.8. Собствен мониторинг на подземни води

Условие 13А.8.1. Притежателят на настоящото разрешително да определи, съгласува с РИОСВ и БД и изгради постоянните пунктове за мониторинг на подземни води. Местоположението и броят на пунктовете за собствен мониторинг да бъде определено на базата на извършено хидрогеоложко проучване, съгласно изискванията на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води (ДВ, бр. 87 от 2007 г., изм. ДВ, бр. 2 от 2010 г.) и спазвайки условията на Наредба № 8/ 24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци. Схема с местоположението на пунктовете за мониторинг на подземни води да се представи с ГДОС в 3 еднообразни екземпляра и да се счита за неразделна част от настоящото комплексно разрешително.

Условие 13А.8.1.1. По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, за срок не по-кратък от 30 години, притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на подземните води по показателите, посочени в **Таблица 13А.8.1.1** на настоящото разрешително. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

Таблица 13А.8.1.1. Мониторинг на подземни води

Точки на пробовземане: съгласно Условие 13А.8.1.

№ по ред	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 месечно		-
1.	Активна реакция	Веднъж на шест месеца		ISO 10523:1994 / БДС 3424-81; БДС 17.1.4.27-80
2.	Електропроводимост	Веднъж на шест месеца		-
3.	Обща твърдост	Веднъж на шест месеца		-
4.	Перманганатна окисляемост	Веднъж на шест месеца		-

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	-
12.	Цианиди	Веднъж на шест месеца	БДС 17.1.4.14-79
13.	Натрий	Веднъж на шест месеца	ISO 9964-3:1993
14.	Калций	Веднъж на шест месеца	-
15.	Магнезий	Веднъж на две години	-
16.	Бор	Веднъж на две години	-
17.	Цинк	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
18.	Живак	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
19.	Кадмий	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
20.	Мед	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
21.	Никел	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
22.	Олово	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
23.	Селен	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
24.	Хром	Веднъж на шест месеца	ISO 9174
25.	Алуминий	Веднъж на две години	-
26.	Желязо	Веднъж на шест месеца	ISO 6332:1988
27.	Манган	Веднъж на две години	-
28.	Антимон	Веднъж на две години	-
29.	Арсен	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
30.	Естествен уран	Веднъж на две години	-
31.	Бензен	Веднъж на две години	-
32.	Бенз(а)пирен	Веднъж на две години	-
33.	1,2 Дихлоретан	Веднъж на две години	-
34.	Полициклични ароматни въглеводороди	Веднъж на две години	-
35.	Тетрахлоретилен и трихлоретилен	Веднъж на две години	-
36.	Пестициди	Веднъж на две години	-
37.	Пестициди (общо)	Веднъж на две години	-
38.	Нефтопродукти	Веднъж на шест месеца	-
39.	Обща бета - активност	Веднъж на две години	-
40.	Обща алфа - активност	Веднъж на две години	-
41.	Обща индикативна доза	Веднъж на две години	-

Условие 13А.8.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция 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 13А.8.2**, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Таблица 13А.8.2,

№ по ред	Показател	Мерна единица	Стандарт за качество на подземните води	Забележки
1.	Активна реакция	pH единици	$\geq 6,5$ и $\leq 9,5$	-
2.	Електропроводимост	$\mu\text{S cm}^{-1}$	2000	-
3.	Обща твърдост	mg-eqv/l	12	-
4.	Перманганатна окисляемост	mg O ₂ /l	5	-
5.	Амониев йон	mg/l	0,5	-
6.	Нитрати	mg/l	50	-
7.	Нитрити	mg/l	0,5	-
8.	Сульфати	mg/l	250	-
9.	Хлориди	mg/l	250	-
10.	Фосфати	mg/l	0,5	-
11.	Флуориди	mg/l	1,5	-
12.	Цианиди	$\mu\text{g/l}$	50	-
13.	Натрий	mg/l	200	-
14.	Калций	mg/l	150	-
15.	Магнезий	mg/l	80	-
16.	Бор	mg/l	1,0	-
17.	Цинк	mg/l	1,0	-
18.	Живак	$\mu\text{g/l}$	1,0	-
19.	Кадмий	$\mu\text{g/l}$	5,0	-
20.	Мед	mg/l	0,2	-
21.	Никел	$\mu\text{g/l}$	20	-
22.	Олово	$\mu\text{g/l}$	10	-
23.	Селен	$\mu\text{g/l}$	10	-
24.	Хром	$\mu\text{g/l}$	50	-
25.	Алуминий	$\mu\text{g/l}$	200	-
26.	Желязо	$\mu\text{g/l}$	200	-
27.	Манган	$\mu\text{g/l}$	50	-
28.	Антимон	$\mu\text{g/l}$	5,0	-
29.	Арсен	$\mu\text{g/l}$	10	-
30.	Естествен уран	mg/l	0,06	-
31.	Бензен	$\mu\text{g/l}$	1,0	-
32.	Бенз(а)пирен	$\mu\text{g/l}$	0,01	-
33.	1,2 Дихлоретан	$\mu\text{g/l}$	3,0	-
34.	Полициклични ароматни въглеводороди	$\mu\text{g/l}$	0,10	Забележка ⁽⁴⁾
35.	Тетрахлоретилен и трихлоретилен	$\mu\text{g/l}$	10	Забележка ⁽⁵⁾
36.	Пестициди	$\mu\text{g/l}$	0,10	Забележка ⁽¹⁾ и ⁽²⁾
37.	Пестициди (общо)	$\mu\text{g/l}$	0,50	Забележка ⁽¹⁾ и ⁽³⁾
38.	Нефтопродукти	$\mu\text{g/l}$	50	Забележка ⁽⁶⁾
39.	Обща бета - активност	Bq/l	1,0	Забележка ⁽⁷⁾
40.	Обща алфа - активност	Bq/l	0,5	Забележка ⁽⁷⁾
41.	Обща индикативна доза	mSv/y	0,1	Забележка ⁽⁸⁾ и ⁽⁹⁾

Забележки

(1) ”Пестициди” означава :

- органични инсектициди
- органични хербициди
- органични фунгициди
- органични нематоциди
- органични акарициди
- органични алгициди
- органични родентициди
- органични слимициди

- свързани продукти (например растежни регулатори) и съответните метаболити, разпадни продукти и реактиви.

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

(3) Като сума от концентрациите на всички отделни пестициди, открити в процеса на мониторинг, определени количествено, включително отделените им метаболити, продукти на разграждане и взаимодействие.

Стандартът за качество на подземните води за алдрин, диелдрин, хептахлор и хептахлор епоксид е 0,03 µg/l.

(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.

(6) Нефтопродукти означава „екстрахируемите неадсорбирани от алуминиев окис, неполярни и слабополярни въглеводороди, измерени в инфрачервената област”.

(7) Контролно ниво.

(8) С изключение на тритий, калий, радон и разпаднатите му продукти.

(9) Съответствието по показателя се оценява по контролни нива на обща алфа - активност и обща бета – активност и се извършва само за източници, предназначени за питейно – битово водоснабдяване. При превишаване на контролно ниво се извършва експертна оценка на общата индикативна доза от органите на държавния здравен контрол.

Условие 13А.9. Документиране и докладване

Условие 13А.9.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от собствения мониторинг на подземни води и да ги предоставя при поискване на компетентните органи.

Условие 13.А.9.2. В срок до 14 дни от получаване на протоколите от извършения собствен мониторинг на подземни води по **условие 13.А.8.1.1.** резултатите да се представят в БД и РИОСВ.

Условие 13А.9.2.1. Обобщена информация за изпълнението на **Условия 13А.8.1.1.** да се представя като част от ГДОС.

Условие 13А.9.3. Резултатите от изпълнението на **Условие 13А.8.2.** да се документират и представят като част от ГДОС.

Условие 13А.8.4. Резултатите от проверките по **Условие 13А.2.**, вкл. информация за причините и извършените ремонтни работи да се документират и съхраняват от притежателя на настоящото разрешително и да се предоставят при поискване на компетентните органи.

Условие 13А.9.4.1. Информация за изпълнението на **Условие 13А.2.** да се представя като част от ГДОС.

Условие 13А.9.5. Информация за изпълнението на **Условие 13А.4.** да се представя като част от ГДОС.

Условие 13А.9.5.1. За установените разливи/случаи на изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони) да се води Дневник с данни за датата на установяване на разлива, причини за разлива, неговата площ, състав и количество на замърсителите, предприетите мерки за отстраняване на разлива и последствията от него, както и наименование/номер на приемащия обем, където е събрана остатъчната течност.

Условие 13А.9.5.2. Притежателят на настоящото разрешително да осигури използването на такъв Дневник от датата на влизане в сила на комплексното разрешително.

Условие 13А.9.6. При аварийни случаи, които могат да предизвикат замърсяване на подземните води, притежателят на настоящото разрешително да предприема необходимите мерки, както следва:

- ограждане 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 13Б. Опазване на почвата от увреждане

Условие 13Б.1. Притежателя на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка за течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете.

Условие 13Б.2. Разливи и/или изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка да се почистват/преустановяват до 12 часа след откриването им.

Условие 13Б.3. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява съхраняването на достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи на определени за целта места.

Условие 13Б.4 Притежателя на настоящото разрешително да прилага инструкция за разливи от вещества/препарати, които могат да увредят почвата и третиране на образуваните отпадъци.

Условие 13Б.5. Не се допуска наличие на течности в резервоари, варели, технологично/пречиствателно оборудване или тръбопроводи, от които са установени течове, до момента на отстраняването им.

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

Условие 13Б.7. Собствен мониторинг на почви

Условие 13Б.7.1. Притежателят на настоящото разрешително да извърши анализ за състоянието на почвите на територията на площадка (базово състояние), по показателите, посочени в **Таблица 13Б.7.** Анализът на базовото състояние да бъде извършен в постоянни пунктове за мониторинг на почвите, разположението, на които да бъде съгласувано с РИОСВ и ИАОС. За всички пунктове за мониторинг на почвите да се определят географските координати.

Условие 13Б.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да обозначи на план на площадката, разположението на постоянните пунктове за мониторинг на почвите, три еднообразни екземпляра, от който да представи с първия ГДОС.

Условие 13Б.7.3. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на състоянието на почвите на територията на площадка по показателите, посочени в **Таблица 13Б.7.**, в постоянните мониторингови пунктове, съгласно **Условие 13Б.7.1.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

Таблица 13Б.7. Мониторинг на почви

Пунктове за мониторинг: Съгласно Условие 13Б.7.1

Показател	Честота	Примерен метод за анализ
рН	Веднъж на три години	ISO 10390:1994
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
Желязо*	Веднъж на три години	ISO 11260:1994
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 13Б.7.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на данните от мониторинга на показателите по **Таблица 13Б.7** и базовото състояние на почвите, установяване на причините, в случай на повишаване на концентрациите и предприемане на коригиращи действия.

Условие 13Б.8. Документиране и докладване

Условие 13Б.8.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13Б.1** и **Условие 13Б.4** и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13Б.8.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на почви, по **Условие 13Б.7.1**, и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13Б.8.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за документиране и съхраняване на резултатите от периодичната оценка на:

- съответствие/ несъответствие на количеството на замърсителите в почвата и базовото състояние;
- причините за регистрираните несъответствия;
- предприетите коригиращи действия/ предвидени коригиращи действия, по **Условие 13Б.7.4.**

Условие 13Б.8.4. Притежателят на настоящото разрешително да води Дневник с данни за датата и часа на установяване на разлива, причини за разлива, замърсената площ и степента на замърсяване, замърсителите, наименование/ номер на приемащия обем, където е събрана разлятата течност или използвания сорбент, последствията от разлива и предприетите коригиращи мерки за отстраняване на причините за разлива.

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

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

- действия и средства по известяване на персонала и компетентните обществени органи за аварията;
- действия за използване на лични предпазни средства, в зависимост от характера на аварията;
- действия по евакуация на застрашения персонал, вкл. сборни пунктове и маршрути за евакуация;
- действия за предотвратяване/ограничаване на въздействието върху здравето и живота на персонала, населението и околната среда, в зависимост от характера на аварията, вкл. за управление на производственото оборудване и пречиствателните съоръжения както и отклоняването на производствените/повърхностите води към аварийен обем в условията на аварията;
- действия на обществените служби за спешни действия (напр. "Спешна медицинска помощ", "Пожарна и аварийна безопасност")
- помощ от съседни оператори, в зависимост от характера на аварията;
- действия за почистване на замърсяванията на производствената площадка и нейните околности, предизвикани от аварията;
- 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 незабавно да уведомява РИОСВ и да води документация за следните случаи:

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

Условие 14.6. При възникване на авария с опасност за здравето на хората и околната среда, притежателят на настоящото разрешително е длъжен незабавно да уведоми областния управител, РИОСВ, кмета на Общината и териториалните звена на Главна Дирекция "ТБЗН" при МВР."

Условие 14.7. Преди започване на дейността и/ или въвеждане в експлоатация на съоръжения и инсталации, операторът да изготви оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети и за минимални размер на разходите за тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети. Горната оценка се представя на компетентния орган при поискване.

Условие 14.8. Въз основа на оценката по **Условие 14.7.**, притежателят на настоящото разрешително да планира и остойности мерки за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

Условие 14.9. По време на експлоатацията на съоръжения и инсталации, в случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, притежателят на настоящото разрешително незабавно да предприеме действия, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

Условие 14.10. Притежателят на настоящото разрешително да актуализира оценката и мерките, в резултат от случаи на непосредствена заплаха за екологични щети или случаи на причинени екологични щети.

Условие 14.11. Притежателят на настоящото разрешително да поддържа информация за случаите на непосредствена заплаха и за причинени екологични щети, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети, като предоставя на компетентните органи информацията, включително собствената оценка, при поискване.

Условие № 15. Преходни и аномални режими на работа

Условие 15.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага 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 инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на

приложение 4 на ЗООС, 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 инсталацията по **Условие 2.**, която попада в обхвата на приложение 4 на ЗООС.

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 инсталацията по **Условие 2.**, която попада в обхвата на приложение 4 на ЗООС, 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 инсталацията, посочена в разрешителното или на части от нея, да бъдат уведомени РИОСВ и ИАОС.

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

Условие 16.3. При временно прекратяване на дейността на инсталацията (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, 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 инсталацията или на част 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. Планът за закриване на депото по **Условие 16.2.** да бъде съобразен с 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 Регионалния център за неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани, 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 9.6.1.1** към **Условие 9.6.1.1**, **Таблица 10.1.4.1** към **Условие 10.1.4.1**, **Таблица 10.1.4.2** към **Условие 10.1.4.2**, **Таблица 11.7.4** към **Условие 11.7.4**, **Таблица 13А.8.1.1** към **Условие 13А.8.1.1** от настоящото комплексно разрешително.

Приложение № 1

- I. Заявление за издаване на комплексно разрешително на “Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани” – с Гарваново, община Хасково – 1 бр. папки;