



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Изпълнителна агенция по околна среда

РЕШЕНИЕ

№ 399-Н2-ИО-А0/2023 г.

На основание чл. 120, ал. 1, във връзка с чл. 117, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и чл. 11, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (НУРИКР)

ИЗДАВАМ

Комплексно разрешително на: “КОСТИНБРОД ЕКО” АД, гр. Костинброд

Местоположение на площадката: с. Богъовци, местност “Гоняреви падини“

Регистрационен номер: № 399-Н2/2023 г.

Оператор: “КОСТИНБРОД ЕКО” АД, гр. Костинброд

Адрес: 2230, гр. Костинброд, ул. “Охрид” № 1

ЕИК: 200609341

за изграждане и експлоатация на следната инсталация и съоръжения:

1. Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман в землището на с. Богъовци, местност “Гоняреви падини”, включващо:

Клетки за неопасни отпадъци: Клетка 1 (запълнена), Клетка 2; Клетка 3; Клетка 4; Клетка 6.7,

изпълняваща дейност по точка 5.4 от Приложение № 4 към ЗООС,

при условията на разрешително № 399-Н2/2023 г., Приложение № 1 към решението.

Решението може да бъде обжалвано чрез изпълняващия правомощията изпълнителен директор на Изпълнителна агенция по околна среда в 14-дневен срок от датата на оповестяването му във в. „Труд“, съгласно чл. 127, ал. 2 от ЗООС, във връзка с чл. 81, ал. 1 и чл. 84, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс (АПК) пред министъра на околната среда и водите или пред Административен съд – София-област, съгласно чл. 133, ал. 1, изречение първо, предложение второ във връзка с чл. 145, чл. 148 и чл. 149, ал. 1 от АПК.

Дата на подписване:

10.10.2023

Подпис:

Росалина Инджиева
и.д. Изпълнителен директор на
Изпълнителна агенция по околна среда





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Изпълнителна агенция по околна среда

КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

№ 399-Н2/2023 г.

(Решение на изпълняващия длъжността изпълнителен директор на Изпълнителна агенция по околна среда № 399-Н2-И0-А0/2023 г.)

Оператор: "КОСТИНБРОД ЕКО" АД, гр. Костинброд

Адрес: 2230 гр. Костинброд, ул. "Охрид" № 1

Местоположение на площадката: с. Богъовци, местност "Гоняреви падини"

За изграждане и експлоатацията на инсталация и съоръжения за следната категория промишлена дейност по Приложение № 4 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС):

1. Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман в землището на с. Богъовци, местност "Гоняреви падини" - т. 5.4 от Приложение № 4 към ЗООС, включващо:

Клетки за неопасни отпадъци: Клетка 1 (запълнена), Клетка 2; Клетка 3; Клетка 4; Клетка 6.7

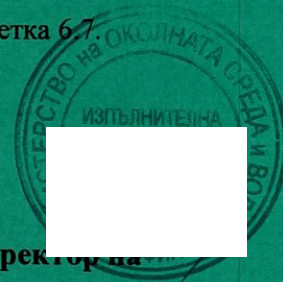
Дата на подписване:

10.10.2023

Подпис:

Росалина Инджиева

и.д. Изпълнителен директор на
Изпълнителна агенция по околна среда



Условие №1. Речник на използваните термини

Оператор/ Притежател на разрешителното	„Костинброд Еко” АД, 2230, гр. Костинброд, ул. Охрид“ № 1
Местоположение/адрес на площадката	В землището на с. Богьовци, местност „Гоняреви падини” Община Костинброд
Географски координати на условния геометричен център на площадката	N 42° 52' 31.5" E 23° 09' 59.6"
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	РИОСВ - София
БД	Басейнова дирекция Дунавски район, гр. Плевен
Общински власти	Община Костинброд
Заявлението	Заявление за издаване на комплексно разрешително на „Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман” в землището на с. Богьовци, местност Гоняреви падини, представено в ИАОС с писмо Вх. № КР-6030/30.05.2023 г.
ЗООС	Закон за опазване на околната среда
Наредбата	Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни
КР	Комплексно разрешително
НДНТ	Най-добри налични техники
ЕРИПЗ	Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители
СУОС	Система за управление на околната среда
ГДОС	Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексното разрешително (годишен доклад за околна среда)
t отпадъци	1 тон депонирани отпадъци
Норма за ефективност	Количество ресурс, изпуснат замърсител или образуван отпадък за тон отпадъци
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)
MWh/t	Количество консумирана електроенергия за депонирането на 1 тон отпадък
m ³ /t продукт	Количество консумирана вода за депонирането на 1 тон отпадък
t/24h	Количество, тона за 24 часа
t/y	Количество, тона за 1 година
mg/Nm ³	Концентрация – количество вещество в един кубичен метър въздух, приведен към нормални условия
Qмакс.час	Максимално количество на отпадъчни води
Qср.ден	Среднодневно количество на отпадъчни води
Qср.год.	Средногодишно количество на отпадъчни води
БДС	Български държавен стандарт
ДВ	Държавен вестник
ЗЗВВХВС	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и

	смеси
ИВ	Инфилтрирани води
ПВ	Производствени води
ОВ	Отпадъчни води
БФВ	Битово-фекални води
ТЗ	Точка на заустване
ТП	Точка на пробовземане
РШ	Ревизионна шахта
ВиК	Водоснабдяване и канализация
Работен хоризонт	Хоризонтът, който текущо се обработва – отпадъкът се разстила, уплътнява и запръстява.
Единица продукт	Един тон депониран отпадък
СЕТ	Централно европейско време
Норма за ефективност	Количество ресурс, изпуснат замърсител или образуван отпадък за единица продукт
ЛПСИВ	Локална пречиствателна станция за инфилтратни води
ЛКПС	Локално канализационно пречиствателно съоръжение
ИДШ	Изливна дъждовна шахта
Н-предупреждения	Предупрежденията за опасност съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането (CLP) на вещества и смеси
Р-препоръки	Препоръките за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането (CLP) на вещества и смеси
НДНТ-СЕН	Емисионни нива, съответстващи на най-добрите налични техники
Чувствителен приемник	Зона, която се нуждае от специална защита, например: - жилищни зони; - зони, в които се извършва човешка дейност (напр. намиращи се в съседство работни места, училища, дневни центрове за грижи, зони за отдих, болници или домове за медико-социални грижи).
Концентрация на мирис	Брой на европейските единици за мирис (ouE) в един кубичен метър при стандартни условия, измерен чрез динамична олфактометрия съгласно стандарт EN 13725
Организираните емисии (източници на организираните емисии)	Емисии на замърсители в околната среда от всякакъв вид проводи, тръби, комини, включително емисии от непокрити биофилтри, съгласно Решение за изпълнение (ЕС) 2018/1147 на комисията от 10 август 2018 година за установяване на заключенията за най-добрите налични техники (НДНТ) за третирането на отпадъци съгласно директива 2010/75/ЕС на Европейския парламент и на Съвета.

Условие № 2. Инсталации, обхванати от това разрешително

Инсталация, която попада в обхвата на т. 5.4 от Приложение № 4 към ЗООС – „Депа, приемащи над 10 тона отпадъци на денонощие или с общ капацитет над 25 000 тона, с изключение на депата за инертни отпадъци”:

1. Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман в землището на с. Богьовци, местност “Гоняреви падини”, включващо:

Клетки за неопасни отпадъци:

- Клетка 1 (запълнена)
- Клетка 2;

- Клетка 3;
- Клетка 4;
- Клетка 6.7.

Инсталации, които не попадат в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС:

1. Инсталация за сепариране на битови отпадъци:
 - Балираща преса;
2. Инсталация за компостиране на отпадъци:
 - Шредер;
3. Регионален събирателен център за отпадъци от населението (РСЦОН):
 - Площадка № 1;
 - Площадка № 2;
 - Площадка № 3 с универсален шредер.

Условие № 3. Обхват

Условие 3.1. Работата на инсталациите и емисиите в околната среда 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 разрешителното не отменя законовите задължения на притежателя му, произтичащи от други нормативни актове.

Условие 3.3. Всяко назоваване в настоящото разрешително на понятието "площадка" ще означава територията, на която са разположени инсталациите по **Условие № 2**, и очертана на генплан на площадката, представен в Приложение № IV. 1.3 от заявлението.

Условие 3.4. Притежателят на настоящото разрешително може да възлага, въз основа на писмен договор, дейностите по стопанисване на Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман в землището на с. Богъовци, местност Гоняреви падини, на българско или чуждестранно юридическо или физическо лице, регистрирано като търговец по Търговския закон или по националното си законодателство, което да изпълнява условията от настоящото разрешително по експлоатацията, закриването, поддръжката и следексплоатационните грижи за площадката 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 Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман в землището на с. Богъовци, местност Гоняреви падини, притежателят на настоящото разрешително да уведоми МОСВ, ИАОС и РИОСВ.

Условие 3.4.2. Българско или чуждестранно юридическо или физическо лице, регистрирано като търговец по Търговския закон или по националното си законодателство, осъществяващо дейностите по стопанисване на Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман в землището на с. Богъовци, местност Гоняреви падини, трябва да отговаря на изискванията на Глава пета на Наредба № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 3.5. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извърши следните промени при работа на инсталациите по **Условие № 2**:

1. Изграждане и експлоатация на Клетка № 3 – фаза 2 и Клетка № 4 – фаза 1 и 2;
2. Изграждане и експлоатация на Инсталация за сепариране на битови отпадъци;
3. Изграждане и експлоатация на Инсталация за купово компостиране по открит способ на зелени и биоразградими отпадъци и шредер към нея;
4. Изграждане и експлоатация на Локално пречиствателно съоръжение за инфилтратни води (ЛПСИВ).

5. Изграждане на площадково осветление и ел. захранване фаза 2 – покрай изградената клетка 2 за нейното електрозахранване и осветление.
6. Въвеждане в експлоатация на система за оросяване на клетките за отпадъци с технологична и противопожарна цел - продължение на водопровода от приемната зона покрай клетки 4, 3 и 2, за осигуряване на вода за противопожарни цели чрез монтиране на противопожарни хидранти.
7. Изграждане и експлоатация на Регионален събирателен център за отпадъци от населението (РСЦОН) регион Костинброд за приемане, складиране и третиране на разделно събрани отпадъци от гражданите на регион Костинброд и универсален шредер към него.
8. Експлоатация на новообразуваната Клетка № 6.7.

Условие № 4. Капацитет на инсталацията

Условие 4.1. На притежателя 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

№	Инсталация	Позиция на дейността по Приложение № 4 на ЗООС	Капацитет [t/24h]	Капацитет [t]
1.	Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман в землището на с. Богьовци, местност "Гоняреви падини", включващо:	5.4	360	1 826 737
	- Клетка 1			146 431
	- Клетка 2			300 208
	- Клетка 3			756 902
	- Клетка 4			574 196
	- Клетка 6.7			49 000

Инсталации извън обхвата на Приложение № 4, ЗООС		Капацитет
1. Инсталация за сепариране на битови отпадъци		160 t/24h; 42 000 t/y
1.1 Балираща преса		15 t/h
2. Инсталация за компостиране на отпадъци		11 t/24h; 2400 t/y
2.1 Шредер		6.3 t/h
3. Регионален събирателен център за отпадъци от населението (РСЦОН):		-
• Площадка № 1;		
• Площадка № 2;		
• Площадка № 3.		
- универсален шредер		60 t/24h

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

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

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

Условие 5.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмени инструкции за периодична оценка на съответствието на стойностите на емисионните и технически показатели с определените в условията на разрешителното.

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

Условие 5.5. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмена инструкция за периодична оценка на наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталациите по **Условие № 2**, произтичащи от нови нормативни актове, и да уведомява ръководния персонал за предприемане на необходимите организационни/технически действия за постигане съответствие с тези нормативни разпоредби.

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

Условие 5.7. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от прилагането на писмените инструкции.

Условие № 6. Тълкуване

Условие 6.1. Условията от настоящото разрешително, за които не е определен индивидуален срок за изпълнение, следва да се считат за влизачи в сила от датата на влизане в сила на разрешителното.

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 № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

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

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

Условие 6.4. 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 6.4.1. 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 6.5. Годишното количество образуван отпадък се определя като сума от количествата образуван отпадък за 12 месеца.

Условие 6.5.1. Условието за разрешено количество образуван отпадък са спазени в случай, че така изчислените годишни количества са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

Условие 6.6. „Прекратяване на работата на инсталации/ съоръжения или на части от тях“ са случаите, когато операторът/ притежателят на разрешителното преустанови работата на инсталации/съоръжения или на части от тях, при което се изключва вероятността за бъдещо възобновяване на тяхната работа. Прекратяването на дейността на инсталации/съоръжения или на части от тях включва демонтиране на оборудването и/или свързаните с неговата работа технологични линии.

Условие 6.7. „Временно прекратяване на работата на инсталации/ съоръжения или на части от тях“ са случаите, когато операторът/ притежателят на разрешителното преустанови работата на инсталации/ съоръжения или на части от тях за определен период от време.

Условие 6.8. „Пречиствателно съоръжение“ е съоръжение, което намалява емисиите на вредни или опасни вещества във въздуха, водите и почвите чрез допълнителни процеси, но не променя управлението или протичането на основната производствена дейност. Пречиствателните съоръжения третира вредни или опасни вещества, образувани при производството на определен продукт в същата или друга инсталация и чиито емисии се контролират от нормативната уредба.

Условие 6.9. „Въвеждане в експлоатация“ е датата на която инсталацията/съоръжението е въведена в експлоатация по реда на Закона за устройство на територията (ЗУТ) или по реда на друга приложима, специализирана нормативна уредба, а когато такъв ред не е приложим - датата, от която инсталацията/съоръжението започне да консумира вода, енергия и/или суровини/спомагателни материали/горива и съответно да отделя емисии и отпадъци в околната среда.

Условие 6.10. „Метод за изпитване“ е посоченият/посочените в комплексното разрешително метод/методи за изпитване.

Условие 6.11. „Горен изолиращ екран“ е система за повърхностно запечатване на депото, която отговаря на изискванията на Раздел 4 към Приложение № 2 от Наредба № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 6.12. „Дата на изграждане на газоотвеждащата система“ е датата на изграждане на горния изолиращ екран при запълване капацитета на дадена клетка.

Условие 6.13. „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 6.14. Условието за норми за еквивалентно ниво на шум са спазени в случай, че всяко наблюдение отговаря на поставените в настоящото 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 6.15. Количеството емитиран замърсител във въздуха и/или водите, за производството на единица продукт се изчислява, като определеното годишно количество замърсител се раздели на годишното количество (за същата година) депонирани отпадъци. За изчисляване на годишното количество замърсител следва да се използват указанията от Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ.

Условие 6.16. Разработеният от оператора план за собствен мониторинг, съобразен с условията в комплексното разрешително, се представя за съгласуване в РИОСВ. Изпълнителният директор на ИАОС одобрява план и писмено уведомява оператора за това.

Условие № 7. Уведомяване

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

Условие 7.2. Притежателят на настоящото разрешителното да уведомява РИОСВ за началото и очакваната продължителност на приемните изпитвания по смисъла на Закона за устройството на територията (ЗУТ) или по реда на друга приложима, специализирана нормативна уредба за въвеждане в нормална експлоатация на инсталациите/пречиствателните съоръжения.

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

Условие 7.4. Притежателят на настоящото разрешителното да информира РИОСВ, с копие до ИАОС за всяка планирана промяна в работата на инсталациите по **Условие № 2**, съгласно нормативно установения ред.

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

Условие 7.6. Притежателят на настоящото разрешително е длъжен незабавно да информира съответния компетентен орган при съществуване на непосредствена заплаха за екологични щети въпреки предприетите от него мерки.

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

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

Условие № 8. Използване на ресурси

Условие 8.1. Използване на вода

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

Условие 8.1.2. При работа на инсталациите по **Условие № 2**, които попадат в обхвата на Приложение №4 на ЗООС, количествата свежа вода за производствени нужди да не превишават количествата посочени в **Таблица 8.1.2**.

Таблица 8.1.2.

Инсталация	Годишна норма за ефективност при употребата на вода, m ³ /единица продукт
Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман в землището на с. Богъовци, местност "Гоняреви падини"	0,066

Условие 8.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за експлоатация и поддръжка на съоръженията (помпите за оросителната система за площадката и за оросяване на пътищата), които са основен консуматор на вода за производствени нужди.

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

Условие 8.1.5. Измерване и документиране

Условие 8.1.5.1. Притежателят на настоящото разрешително да отчита общото количество на използваната вода на площадката за производствени нужди, чрез измервателни устройства, обозначени на Приложение № 4.1 към заявлението.

Условие 8.1.5.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди и охлаждане. 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 към ЗООС.

Условие 8.1.5.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на изразходваните количества вода за производствени нужди и охлаждане при работа на инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС, 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 документира резултатите от изпълнението на инструкцията за проверките на техническото състояние на водопроводната мрежа, установяване на течове и предприетите действия за тяхното отстраняване. Резултатите да се съхраняват.

Условие 8.1.5.5. Резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 8.1.3.** и **Условие 8.1.4.** 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 на:

- изчислените стойности на годишните норми за ефективност на свежа вода за производствени нужди за инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС;

- резултатите от оценката на съответствието на количествата вода за производствени нужди с определените такива в условията на разрешителното, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие № 8.2. Енергия

Условие 8.2.1. Използване на енергия

Условие 8.2.1.1. Консумираната електроенергия от инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, да не превишава стойността, посочена в **Таблица 8.2:**

Таблица 8.2

№	Инсталация	Годишна норма за ефективност при употребата на електроенергия, [MWh/t депонирани отпадъци]
1.	Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман в землището на с. Богьовци, местност "Гоняреви падини"	0.0358

Условие 8.2.1.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на електропреобразователните части на помпите на оросителната система за площадката на депото, основни консуматори на електроенергия на площадката.

Условие 8.2.2. Измерване и документиране

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

производствени нужди, изразени като:

- Стойностите на годишната норма за ефективност при употребата на електроенергия за инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС;

- Годишна консумация на електроенергия за производствени нужди за инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

Изразходваното количество електроенергия да се отчита по тройно тарифен трифазен електромер, монтиран в сградата на трафопоста и отбелязан на план на площадката, представен със Заявлението (Приложение № 4.1 – Схема на площадковото електроснабдяване).

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 електропреобразователните части на помпите на оросителната система за площадката на депото, основни консуматори на електроенергия на площадката.

Условие 8.2.3. Докладване

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

- Изчислените стойности на годишната норма за ефективност при употребата на електроенергия за инсталацията по Условие № 2, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС за календарната година;

- Резултатите от оценката на съответствието на количествата електроенергия с определените такива в условията на разрешителното, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 8.3. Суровини, спомагателни материали и горива

Условие 8.3.4. Съхранение на суровини, спомагателни материали и горива

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

Условие 8.3.4.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява на площадката и да представя при поискване на РИОСВ копия от информационните листове за безопасност на използваните опасни химични вещества и смеси, спомагателни материали и горива.

Условие 8.3.4.1.2. Съхранението на химични вещества и смеси трябва да отговаря на условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност.

Условие 8.3.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да представи в срок до един месец, от датата на влизане в сила на настоящото комплексно разрешително, в РИОСВ актуален план на площадката, в който са означени местата за съхранение на всички опасни химични вещества и смеси, използвани на площадката.

Условие 8.3.4.3. При планирана промяна на мястото за съхранение на опасни химични вещества и смеси, използвани на площадката притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ актуализация на план на площадката с означени на него места за съхранение на опасни вещества, в срок един месец преди осъществяване на промяната.

Условие 8.3.5. Документиране

Условие 8.3.5.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията, складовете и площадките за съхранение на горива с изискванията на нормативната уредба за реда и начина на съхранение на опасни химични

вещества, включително на установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

Условие 8.3.6. Докладване

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

Условие № 9. Емисии в атмосферата

Условие 9.1. Работа на пречиствателното оборудване

Условие 9.1.1. Работа на инсталацията за изгаряне на биогаз

На притежателя на настоящото разрешително се разрешава изграждането и експлоатацията на следното пречиствателно съоръжение:

- факел към инсталацията за изгаряне на биогаз;

Условие 9.1.1.1. Притежателя на настоящото разрешително да представи в РИОСВ копие от паспортните данни (проектна документация) на пречиствателното съоръжение по **Условие 9.1.1.**

Условие 9.1.1.2. За пречиствателното съоръжение по **Условие 9.1.1.** притежателят на настоящото разрешително да изготви документация, с определени:

- контролирани параметри (технологичните параметри, чиито контрол осигурява оптимален работен режим на пречиствателното съоръжение);
- оптимални стойности за всеки един от контролираните параметри;
- честота на мониторинг на контролираните параметри;
- вида на оборудването за мониторинг/методите за изчисляване на стойностите на контролираните параметри.

Документацията да се съхранява на площадката и предоставя на компетентния орган при поискване.

Условие 9.1.1.3. Притежателят на настоящото разрешително след изготвяне и/или актуализиране на документация по **Условие 9.1.1.2.** да я представи в РИОСВ.

Условие 9.1.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за мониторинг на стойностите на контролираните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателното съоръжение, в съответствие с определените такива по **Условие 9.1.1.2.**

Условие 9.1.2. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 9.1.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на измерените/изчислените стойности на контролираните параметри на пречиствателното съоръжение, разрешено с **Условие 9.1.1.**, с определените оптимални такива по **Условие 9.1.1.2.** Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.1.3. Документиране и докладване

Условие 9.1.3.1. Резултатите от мониторинга по **Условие 9.1.1.4.** да се документират и съхраняват на площадката.

Условие 9.1.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от оценката на съответствието по **Условие 9.1.2.1.**, установените причини за несъответствието и предприетите коригиращи действия.

Условие 9.1.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва, като част от ГДОС обобщена информация за установените несъответствия на измерените стойности на контролираните параметри на пречиствателното съоръжение на площадката, с определените съгласно **Условие 9.1.1.2.**, установените причини за несъответствията и предприетите действия за тяхното отстраняване.

Условие 9.2. Емисии от точкови източници

Притежателят на настоящото разрешително да изгради система за отвеждане на газовите емисии (за всяка клетка за неопасни отпадъци) от тялото на депото, отговаряща на следните изисквания:

Условие 9.2.1. 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 9.2.2. След запълване с отпадъци на последния работен хоризонт и преди изграждане на глинения запечатващ слой и последващата техническа рекултивация, притежателят на настоящото разрешително да изгради хоризонтален газов дренаж, включващ:

- дренажен слой от чакъл с дебелина 0,5 метра или еквивалентен слой;
- събирателни газоотвеждащи дренажни тръби с \varnothing 80 mm, \varnothing 90 mm, \varnothing 125mm и \varnothing 160 mm ;
- транспортни тръби \varnothing 200 mm, с кладенци за изпускане на кондензата;

контролни шахти в местата на свързване на хоризонталните и вертикалните газоотвеждащи тръби.

Условие 9.2.3. От дата на изграждане на газоотвеждащата система на всяка от клетките, 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 9.2.4. От датата на изграждане на газоотвеждащите системи на клетките, притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за извършване на постоянни проверки на ефективността им, 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 предварително определени газови кладенци.

Условие 9.2.5. Дебитът на отпадъчните газове от посочения в **Таблица 9.2.5.1** точков източник, не трябва да превишава определените в съответната таблица стойност. Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в настоящото условие.

Таблица 9.2.5.1.

Изпускащо устройство №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете, (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
1	Инсталация за изгаряне на биогаз	-	1 400	7

Условие 9.3. Неорганизираните емисии

Условие 9.3.1. От датата на изграждане на газоотвеждащите системи към отделните клетки, 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 оросява участъците от депото, които са източници на неорганизираните емисии на прах.

Условие 9.3.5. Притежателят на настоящото разрешително да предприема всички необходими мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, в съответствие с изискванията на чл. 70 на Наредба № 1/ 27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.

Условие 9.4. Интензивно миришещи вещества

Условие 9.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична оценка

на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване емисиите на интензивно миришещи вещества, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия (включително употребата на дезодориращи средства).

Условие 9.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка за възможността за замърсяване с миризми в чувствителните рецептори.

Условие 9.4.3. В случаите, когато се очаква и/или има доказателства за замърсяване с миризми в чувствителен приемник притежателят на настоящото разрешително да извършва периодичен мониторинг на емисиите на миризми във въздуха, чрез използване на:

- европейските (EN) стандарти (напр. чрез динамична олфактометрия съгласно EN 13725 с цел определяне на концентрацията на мирис или 16841-1 или -2, за да се определи експозицията на миризма);
- когато се прилагат алтернативни методи, за които няма стандарти EN (напр. измерване/оценка на излагането на миризми, оценка на въздействието на миризми), може да се използват ISO, национални и други международни стандарти, които гарантират предоставянето на данни с равностойно научно качество.

Условие 9.4.4. В случаите, когато се очаква и/или има доказателства за достигане на миризми до чувствителен приемник и с цел предотвратяване или, където това не е практически осъществимо, намаляване на емисиите на миризми от площадката притежателят на настоящото разрешително да изготви, изпълни и при необходимост редовно да преразглежда план за управление на миризмите, който да включва следните елементи:

- протокол, съдържащ подходящи действия и срокове;
- протокол за провеждане на мониторинг на миризмите;
- протокол за реагиране при установяване на замърсяване с миризми;
- програма за предотвратяване и отстраняване на миризми, предназначена например за определяне на източника(ците); за мониторинг на емисиите на миризми за характеризиране на приноса на източниците и за прилагането на мерки за тяхното отстраняване и/или намаляване;
- преглед на предишните инциденти и мерки за справяне с миризмите и разпространение на информация за инцидентите, свързани с миризмите.

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

Условие 9.5.1. Емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух, генерирани от дейностите на площадката да не водят до нарушаване на действащите норми за качество на въздуха.

Условие 9.6. Собствен мониторинг

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

Условие 9.6.1.1. От датата на започване изграждането на вертикалните газови кладенци, но не по-рано от две години след началото на експлоатация на съответната клетка от депото, притежателят на настоящото разрешително да 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

Показател	Метод	Честота на измерването по време на експлоатация на депото	Честота на измерването до 30 години след закриване на депото
CH ₄	-	месечно	На всеки 6 месеца

CO ₂	Недисперсионна инфрачервена спектрометрия; Електрохимичен принцип	месечно	На всеки 6 месеца
O ₂	Парамагнетизъм; Електрохимичен принцип	месечно	На всеки 6 месеца
H ₂	-	месечно	На всеки 6 месеца
H ₂ S	Недисперсионна спектрометрия в инфрачервената област; Пламъчно-йонизационен детектор; Електрохимичен принцип	месечно	На всеки 6 месеца

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

Условие 9.6.2. Документиране и докладване

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

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

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

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

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

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

- **Условия 9.6.2.2, 9.6.2.3 и 9.6.2.4** – от датата на влизане в сила на комплексното разрешително;
- **Условие 9.6.2.1** – от датата на започване изграждането на вертикалните газови кладенци, но не по-рано от две години след началото на експлоатация на съответната клетка от депото;
- **Условие 9.6.2.5** – от датата на изграждане на газоотвеждащата система, в съответствие с изискванията на Наредба № 6 за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци и изискванията на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.6.2.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите във въздуха, за един тон депониран отпадък, изчислени съгласно **Условие 6.15**.

Условие № 10. Емисии в отпадъчните води

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 да изгради и експлоатира следните пречиствателни съоръжения:

- 1 бр. каломаслоуловител (КМУ) за пречистване на отпадъчните води от инсталацията за измиване на гумите на сметоизвозните коли;

- Локално пречиствателно съоръжение за инфилтратни води (ЛПСИВ) – след изпълнение на съответната точка от **Условие 3.5.**,

обозначени в Приложение № 6.1- Схема на водните потоци към заявлението.

Условие 10.1.1.2. За всяко пречиствателно съоръжение, разрешено с **Условие 10.1.1.1**, притежателят на настоящото разрешително да определи:

- 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

Условие 10.1.1.2.1. 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 10.1.1.2.2. 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.

Условие 10.1.1.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на техническа и експлоатационна изправност на всички пречиствателни съоръжения по **Условие 10.1.1.1.**

Условие 10.1.1.3. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 10.1.1.3.1 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 10.1.1.4. Документиране и докладване

Условие 10.1.1.4.1. 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 10.1.1.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение.

Условие 10.1.1.4.3. 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 10.1.1.4.4. 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. Инфилтратът (от клетки № 1, 2, 3, 4, 6.7) и **производствените отпадъчни води** (от инсталация за сепариране на битови отпадъци и измиване на площадката, Компостираща инсталация и измиване на площадката, инсталация за изгаряне на биогаз и измиване на площадката, от Площадката за предварително съхранение на приети отпадъци и от Площадка №3 на РСЦОН) - за периода до изграждане на ЛПСИВ, съгласно т. 4 от **Условие 3.5.**, не се разрешава заустване на отпадъчни води по настоящото условие в повърхностен воден обект и/или канализационна система.

Условие 10.1.2.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да отвежда излишните отпадъчни води -

Инфилтратът (от клетки № 1, 2, 3, 4, 6.7) и **производствените отпадъчни води** (от инсталация за сепариране на битови отпадъци и измиване на площадката, Компостираща инсталация и измиване на площадката, инсталация за изгаряне на биогаз и измиване на площадката, от Площадката за предварително съхранение на приети отпадъци и от Площадка №3 на РСЦОН) - за периода до изграждане на ЛПСИВ, съгласно т. 4 от **Условие 3.5**, в ГПСОВ с. Кубратово, съгласно сключен договор за приемане и пречистване на отпадъчните води с експлоатиращото селищната канализационна система и/или селищната пречиствателна станция ВиК дружество и при спазване на условията в него. Почистването и извозването на отпадъчните води да се извършва от лицензирана за услугата фирма, съгласно сключен договор и при спазване на условията в него. Не се разрешава заустване на отпадъчни води по настоящото условие в повърхностен воден обект.

Условие 10.1.2.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава заустване на **инфилтрат** (от клетки № 1, 2, 3, 4, 6.7) и **производствени отпадъчни води** (от инсталация за сепариране на битови отпадъци и измиване на площадката, Компостираща инсталация и измиване на площадката, инсталация за изгаряне на биогаз и измиване на площадката, от Площадката за предварително съхранение на приети отпадъци и от Площадка №3 на РСЦОН) в дере (приток на р. Блато), единствено след изграждане на ЛПСИВ, съгласно т. 4 от **Условие 3.5**, и при спазване на изискванията, посочени в **Таблица 10.1.2.2.**

Таблица 10.1.2.2. Индивидуални емисионни ограничения

1. Точка на заустване:

- **ТЗ №1**, с географски координати: В 42°52'15.7"; L 23°09'48.3", обозначена на Приложение № 6.1-Схема на водните потоци към заявлението;

2. Точка на пробовземане:

- **ТП №1**, с географски координати: В 42°52'15.86"; L 23°09'48.52", обозначена на Приложение № 6.1-Схема на водните потоци към заявлението;

3. **Име на водоприемника:** дере (приток на р. Блато);

4. Източници на отпадъчните води:

- **Инфилтрат** (от клетки № 1, 2, 3, 4, 6.7 и от Площадката за предварително съхранение на приети отпадъци), след пречистване в ЛПСИВ;
- **Производствени отпадъчни води** (от инсталация за сепариране на битови отпадъци и измиване на площадката, Компостираща инсталация и измиване на площадката, инсталация за изгаряне на биогаз и измиване на площадката, Площадка №3 на РСЦОН), след пречистване в ЛПСИВ;

5. Пречиствателни съоръжения: ЛПСИВ;

6. Количество на заустваните отпадъчни води:

$Q_{\text{ср. ден}} - 44,7 \text{ m}^3/\text{d}$

$Q_{\text{макс. час}} - 1,9 \text{ m}^3/\text{h}$

$Q_{\text{макс. год.}} - 16\,300 \text{ m}^3/\text{y}$

Показател	Индивидуални емисионни ограничения
Активна реакция рН	6,0 – 8,5
Неразтворени вещества	50 mg/dm ³
Разтворени вещества	1000 mg/dm ³
Нефтопродукти	0,3 mg/dm ³
ХПК (бихроматна)	70 mg/dm ³
БПК ₅	15 mg/dm ³
Анионактивни детергенти	1 mg/dm ³
Азот (амониев)	2,0 mg/dm ³
Манган (общ)	0,3 mg/dm ³
Кадмий	*
Желязо (общо)	1,5 mg/dm ³
Мед	0,1 mg/dm ³
Кобалт	0,1 mg/dm ³

Никел	0,2 mg/dm ³
Олово	0,05 mg/dm ³
Цинк	5 mg/dm ³
Нитритен азот	0,04 mg/dm ³
Нитратен азот	10 mg/dm ³
Общ фосфор	1,0 mg/dm ³

* не се допуска в отпадъчните води, т. е. концентрацията на веществото в отпадъчните води е по-малко от границата на количествено определяне на метода за анализ.

Условие 10.1.3. Принос към концентрациите на вредни и опасни вещества във водоприемниците

Условие 10.1.3.1. Пречистените в ЛПСИВ отпадъчни води по **Условие 10.1.2.2**, зауствани в дере (приток на р. Блато), не трябва да нарушават качествата на водоприемника.

Условие 10.1.3.2. При залпови изпускания на замърсяващи вещества в дерето, вследствие на аварийни ситуации, операторът да предприеме необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването, съгласно изготвен аварийен план, и незабавно да уведоми РИОСВ и БД. Фактите по възникнали аварийни ситуации да се отразяват в дневник.

Условие 10.1.4. Условия за собствен мониторинг

Условие 10.1.4.1. По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, за срок не по-кратък от 30 години след извършване рекултивацията на депото или отделни участъци от него, притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на метеорологичните данни 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, за срок не по-кратък от 30 години, притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на обема и състава на инфилтратата в ретензионни басейни (РБ) 1, 2 и 3, съгласно изискванията посочени в **Таблица 10.1.4.2.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.1.4.2. Мониторинг на инфилтратата

Точки на пробовземане:

- ТПИ-1 за ИВ от РБ 1 и РБ 2, с географски координати: В 42°52'16,61" и L 23°09'50,22";
 - ТПИ-3 за ИВ от РБ 3, с географски координати: В 42°52'33,06" и L 23°10'04,26",
- обозначени на Приложение № 6.1- Схема на водните потоци към заявлението.

Показател	Честота на мониторинг за периода на експлоатация на депото до изграждане на ЛПСИВ (Условие 3.5)	Честота на мониторинг за периода на експлоатация на депото след изграждане на ЛПСИВ (Условие 3.5)	Честота на мониторинг след закриване на депото за срок не по-кратък от 30 години	Метод на изпитване
Обем на инфилтратата	Веднъж годишно	Месечно	Веднъж на шест месеца	-
Неразтворени вещества	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Гравиметрично определяне
Разтворени вещества	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Гравиметрично определяне Определяне с инфрачервен детектор
Нефтопродукти	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Газова хроматография
ХПК (бихроматна)	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Спектрофотометрично определяне
БПК ₅	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Потенциометрично определяне
Анионоактивни детергенти	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Спектрофотометрично определяне
Азот (амониев)	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Хемилуминисцентен детектор
Манган (общ)	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Кадмий	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Желязо (общо)	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Спектрофотометрично определяне
Мед	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия или

				маспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Кобалт	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия или маспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Никел	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия или маспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Олово	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия или маспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Цинк	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбционна спектрометрия или маспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Нитритен азот	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Йонохроматографско определяне
Нитратен азот	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Йонохроматографско определяне Спектофотометрично определяне
Общ фосфор	Веднъж годишно	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Спектрофотометрично определяне

Условие 10.1.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на пречистените в ЛПСИВ отпадъчни води по **Условие 10.1.2.2**, зауствани в дере (приток на р. Блато), съгласно **Таблица 10.1.4.3**. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.1.4.3. Собствен мониторинг на поток отпадъчни води по Условие 10.1.2.2

1. Точка на заустване:

-ТЗ №1, с географски координати В 42°52'15.7"; L 23°09'48.3";

обозначена на Приложение № 6.1- Схема на водните потоци към заявлението;

2. Точки на пробовземане:

- ТП №1, с географски координати В 42°52'15.86"; L 23°09'48.52";
обозначена на Приложение № 6.1- Схема на водните потоци към заявлението;

3. **Име на водоприемника:** дере (приток на р. Блато);

4. **Източници на отпадъчните води:**

- **Инфилтрат** (от клетки № 1, 2, 3, 4, 6.7 и от Площадката за предварително съхранение на приети отпадъци), след пречистване в ЛПСИВ;
- **Производствени отпадъчни води** (от инсталация за сепариране на битови отпадъци и измиване на площадката, Компостираща инсталация и измиване на площадката, инсталация за изгаряне на биогаз и измиване на площадката, Площадка №3 на РСЦОН), след пречистване в ЛПСИВ;

5. **Пречиствателни съоръжения:** ЛПСИВ;

6. **Количество на заустваните отпадъчни води:**

$Q_{\text{ср. ден}} - 44,7 \text{ m}^3/\text{d}$

$Q_{\text{макс. час}} - 1,9 \text{ m}^3/\text{h}$

$Q_{\text{макс. год.}} - 16 \text{ 300 m}^3/\text{y}$

Показател	Честота на пробовземане	Метод на изпитване
Активна реакция рН	Веднъж на три месеца	Потенциометрично определяне
Неразтворени вещества	Веднъж на три месеца	Гравиметрично определяне
Разтворени вещества	Веднъж на три месеца	Гравиметрично определяне
Нефтопродукти	Веднъж на три месеца	Газова хроматография
ХПК (бихроматна)	Веднъж на три месеца	Титриметрично определяне/ Спектрофотометрично определяне
БПК ₅	Веднъж на три месеца	Потенциометрично определяне/ Титриметрично определяне
Анионоактивни детергенти	Веднъж на три месеца	Спектрофотометрично определяне
Азот амониев	Веднъж на три месеца	Йонхроматографско определяне/ Спектрофотометрично определяне
Манган (общ)	Веднъж на три месеца	Атомно абсорбционена спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Кадмий	Веднъж на три месеца или съгласно Условие 10.1.4.3.1.	Атомно абсорбционена спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Желязо (общо)	Веднъж на три месеца	Спектрофотометрично определяне
Мед	Веднъж на три месеца	Атомно абсорбционена спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Кобалт	Веднъж на три месеца	Атомно абсорбционена спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Никел	Веднъж на три месеца	Атомно абсорбционена спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Олово	Веднъж на три месеца	Атомно абсорбционена спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Цинк	Веднъж на три месеца	Атомно абсорбционена спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана

		плазма
Азот нитритен	Веднъж на три месеца	Йонхроматографско определяне/ Спектрофотометрично определяне
Азот нитратен	Веднъж на три месеца	Йонохроматографско определяне Спектрофотометрично определяне
Общ фосфор (като Р)	Веднъж на три месеца	Спектрофотометрично определяне

Условие 10.1.4.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на приоритетно опасното вещество, кадмий по **Условие 10.1.4.3.** с честота на пробовземане:

- „Веднъж на три месеца“ за първата година след преустановяване на заустването.
- „Веднъж на три месеца“ за период от три години при установено наличие (дори в една от пробите) на приоритетно опасното вещество в резултатите от едногодишния собствения мониторинг или от контролните проверки за същия период.
- „Веднъж годишно“ при отсъствие на приоритетно опасното вещество в резултатите от едногодишния собствения мониторинг или от контролните проверки за същия период.

Условие 10.1.4.3.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да преустанови извършвания мониторинг на приоритетно опасното вещество кадмий по **Условие 10.1.4.3.**, след писмено потвърждение от РИОСВ за извеждане от производствения цикъл на приоритетно опасното вещество, което може да присъства в отпадъчните води и при отсъствие на приоритетно опасното вещество в резултатите от собствения мониторинг на отпадъчните води или от контролните проверки, за период повече от 6 години.

Условие 10.1.4.4. Притежателят на настоящото разрешително да изготви и съгласува с РИОСВ план за мониторинг на емисиите в отпадъчните води от площадката, съобразен с условията на настоящото комплексно разрешително.

Условие 10.1.4.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за изчисляване/измерване на количествата зауствани отпадъчни води по **Условие 10.1.2.2.**

Условие 10.1.4.6. Притежателят на настоящото разрешително да прилага документирана инструкция за оценка на резултатите от собствения мониторинг за съответствие с ИЕО по **Условие 10.2.2.**, 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 ЕРИПЗ.

Условие 10.1.4.8. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на канализационните мрежи на площадката на дружеството, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

Условие 10.2. Битово-фекални отпадъчни води

Условие 10.2.2. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.2.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да отвежда **смесен поток** отпадъчни води - **битово-фекални отпадъчни води** (от стопански двор) и **производствени отпадъчни води** (от инсталация за измиване на гумите на автотранспортните средства след каломаслоуловител и от Площадка №1 и №2 на РСЦОН), в бетонизиран технически резервоар (водоплътна изгребна яма) с обем 3,6 m³, отбелязан в Приложение № 6.1- Схема на водните потоци към заявлението.

Не се разрешава заустване на **смесен поток** отпадъчни води - **битово-фекални отпадъчни води** (от стопански двор) и **производствени отпадъчни води** (от инсталация за измиване на гумите на автотранспортните средства след каломаслоуловител и от Площадка №1 и №2 на РСЦОН) в повърхностен воден обект.

Условие 10.2.2.2. Съдържанието на бетонизирания технически резервоар (водоплътна изгребна яма) по **Условие 10.2.2.1** да се предава, единствено при наличие на сключен актуален договор за приемане и пречистване на отпадъчните води с експлоатиращото селищната канализационна система и/или селищната пречиствателна станция ВиК дружество и при спазване на условията в него. Почистването и

извозването на отпадъчните води да се извършва от лицензирана за услугата фирма, съгласно сключен договор и при спазване на условията в него.

Условие 10.3 Повърхностни води

Условие 10.3.1. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.3.1.1. Притежателят на настоящето разрешително да зауства **повърхностни води** от площадката (от източната част и западната част на площадката (от околните прилежащи терени, скатни води вътре в депото и от стопанския двор и тези от приемна зона, включени в отводнителните канавки ОК1 и ОК2)) в дере (приток на р. Блато), единствено при спазване на изискванията, посочени в **Таблица 10.3.1.1.**

Таблица 10.3.1.1. Индивидуални емисионни ограничения за заустване на повърхностни води

1. Точки на заустване:

- ТЗ №1 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'15.7"; L 23°09'48.3";
 - ТЗВ №2 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'15.26"; L 23°09'53.47";
 - ТЗВ №3 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'30.08"; L 23°10'07.17";
 - ТЗВ №5 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'40.14"; L 23°09'48.83";
- обозначени на Приложение № 6.1- Схема на водните потоци към заявлението;

2. Точки на пробовземане:

- ТПВ №1 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'15.92"; L 23°09'48.43";
 - ТПВ №2 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'16.43"; L 23°09'53.4";
 - ТПВ №3 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'31.9"; L 23°10'06.6";
 - ТПВ №5 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'44.53"; L 23°09'59.56";
- обозначени на Приложение № 6.1- Схема на водните потоци към заявлението;

3. Име на водоприемника – дере (приток на р. Блато);

4. **Източници на отпадъчните води:** повърхностни води от източната част и западната част на площадката (от околните прилежащи терени, скатни води вътре в депото и от стопанския двор и тези от приемна зона, включени в отводнителните канавки ОК1 и ОК2).

Показател	Индивидуални емисионни ограничения
pH	6,0 – 8,5
Неразтворени вещества	50 mg/dm ³
Перманганатна окисляемост	30 mg/dm ³
БПК ₅	15 mg/dm ³
ХПК	70 mg/dm ³
Обща твърдост	10 мгекв/ dm ³
Хром (общ)	0.55 mg/dm ³
Мед	0.1 mg/dm ³
Никел	0.2 mg/dm ³
Олово	0.05 mg/dm ³
Цинк	5.0 mg/dm ³
Желязо	1.5 mg/dm ³
Манган	0.3 mg/dm ³
Хлорни йони	300 mg/dm ³
Сулфатни йони	300 mg/dm ³
Азот нитритен	0.04 mg/dm ³
Азот амониен	2.0 mg/dm ³
Фосфати (като P)	1.0 mg/dm ³
Органичен въглерод	12 mg/dm ³

Условие 10.3.2. Принос към концентрациите на вредни и опасни вещества във водоприемниците

Условие 10.3.2.1. Повърхностните води от площадката (от източната част и западната част на площадката (от околните прилежащи терени, скатни води вътре в депото и от стопанския двор и тези от приемна зона, включени в отводнителните канавки ОК1 и ОК2), зауствани в дере (приток на р. Блато), не трябва да нарушават качествата на водоприемника.

Условие 10.3.2.2. При залпови изпускания на замърсяващи вещества в дерето, вследствие на аварийни ситуации, операторът да предприеме необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването, съгласно изготвен аварийен план, и незабавно да уведоми РИОСВ и БД. Фактите по възникнали аварийни ситуации да се отразяват в дневник.

Условие 10.3.3 Условия за собствен мониторинг

Условие 10.3.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на повърхностни води от площадката (от източната част и западната част на площадката (от околните прилежащи терени, скатни води вътре в депото и от стопанския двор и тези от приемна зона, включени в отводнителните канавки ОК1 и ОК2)), зауствани в дере (приток на р. Блато), съгласно **Таблица 10.3.3.1.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.3.3.1. Собствен мониторинг на повърхностни води

1. Точки на заустване:

- ТЗ №1 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'15.7"; L 23°09'48.3";
 - ТЗВ №2 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'15.26"; L 23°09'53.47";
 - ТЗВ №3 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'30.08"; L 23°10'07.17";
 - ТЗВ №5 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'40.14"; L 23°09'48.83";
- обозначени на Приложение № 6.1- Схема на водните потоци към заявлението;

2. Точки на пробовземане:

- ТПВ №1 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'15.92"; L 23°09'48.43";
 - ТПВ №2 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'16.43"; L 23°09'53.4";
 - ТПВ №3 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'31.9"; L 23°10'06.6";
 - ТПВ №5 – ИДШ, с географски координати: В 42°52'44.53"; L 23°09'59.56";
- обозначени на Приложение № 6.1- Схема на водните потоци към заявлението;

3. Име на водоприемника – дере (приток на р. Блато);

4. Източници на отпадъчните води: повърхностни води от източната част и западната част на площадката (от околните прилежащи терени, скатни води вътре в депото и от стопанския двор и тези от приемна зона, включени в отводнителните канавки ОК1 и ОК2).

Параметър	Честота на мониторинг за периода на експлоатация на депото	Честота на мониторинг след закриване на депото за срок не по-кратък от 30 години	Метод на изпитване
рН	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Потенциометрично определяне
Неразтворени вещества	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Гравиметрично определяне
Перманганатна окисляемост	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Титриметрично определяне
БПК ₅	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Потенциометрично определяне/ Титриметрично определяне
ХПК	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Спектрофотометрично определяне/ Титриметрично определяне

Обща твърдост	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Титриметрично определяне
Хром (общ)	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Спектрофотометрично определяне или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Никел	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбиционена спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Мед	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбиционена спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Желязо	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Спектрофотометрично определяне
Манган	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбиционена спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Олово	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбиционена спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Цинк	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Атомно абсорбиционена спектрометрия или масспектрометрия с индуктивно свързана плазма
Хлорни йони	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Йонохроматографско определяне / Титриметрично определяне
Сулфатни йони	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Йонохроматографско определяне / Спектрофотометрично определяне
Фосфати	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Спектрофотометрично определяне Йонхроматографско определяне
Азот нитритен	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Йонхроматографско определяне/ Спектрофотометрично определяне

Азот амониев	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Йонхроматографско определяне/ Спектрофотометрично определяне
Органичен въглерод	Веднъж на три месеца	Веднъж на шест месеца	Измерване с инфрачервен детектор

Условие 10.3.3.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да изготви и съгласува с РИОСВ план за мониторинг на емисиите в повърхностни води от площадката, съобразен с условията на настоящото комплексно разрешително.

Условие 10.3.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на резултатите от собствения мониторинг с индивидуалните емисионни ограничения, в **Таблица 10.3.3.1**, установяване на причините за несъответствията и предприемането на коригиращи действия.

Условие 10.3.3.3. През целия период на експлоатация, закриване и следексплоатационни грижи за депото, притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване / изчисляване на количествата зауствани повърхностни води.

Условие 10.3.3.4. През целия период на експлоатация, закриване и следексплоатационни грижи за депото, притежателят на настоящото разрешително да прилага документирана инструкция за изчисляване на непреките годишните емисии на замърсителите в повърхностните води, изразени като килограма за година, които се докладват в рамките на ЕРИПЗ.

Условие 10.3.3.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на канализационната система на площадката, в това число охранителните канавки за повърхностни води, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

Условие 10.4. Документиране и докладване

Условие 10.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от собствения мониторинг на показателите за качеството на отпадъчните води по **Условие 10.1.4.1.**, **Условие 10.1.4.2.**, **Условие 10.1.4.3.** и **Условие 10.3.3.1.** от настоящото разрешително.

Условие 10.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от оценка на съответствието на показателите за качество на отпадъчните води с определените такива в **Таблица 10.1.2.2.** и **Таблица 10.3.1.1.** от настоящото разрешително. Като част от ГДОС да се докладва за:

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

Условие 10.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от съответния ГДОС обобщена информация за резултатите от мониторинга по **Условие 10.1.4.1.**, **Условие 10.1.4.2.**, **Условие 10.1.4.3.** и **Условие 10.3.3.1.**

Условие 10.4.4. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от съответния ГДОС резултатите от инструкциите по **Условие 10.1.4.5.**, **Условие 10.1.4.6.**, **Условие 10.1.4.8.**, **Условие 10.3.3.2.**, **Условие 10.3.3.3.** и **Условие 10.3.3.5.**, от настоящото разрешително.

Условие 10.4.5. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на ЕРИПЗ.

Условие 10.4.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва замърсителите, включително пренос извън площадката на замърсители в отпадъчните води, предназначени за преработка, за които са надвишени пределните количества, посочени в Приложение II на Регламент № 166/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 януари 2006г., относно създаването на ЕРИПЗ.

Условие 10.4.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва, като част от ГДОС стойностите на изчислените в съответствие с **Условие 6.16.** количества емитирани замърсители във отпадъчните

води, за единица продукт, за всяко изпускано вредно вещество от инсталациите по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 към ЗООС.

Условие 10.4.8. За количествата зауствани отпадъчни води по **Условие 10.1.4.5.** и **Условие 10.3.3.3.**, притежателят на настоящото разрешително да заплаща такса за замърсяване за заустване на отпадъчни води в повърхностни води, на основание чл.194, ал. 1, т 3, буква „а" от Закон за водите, при спазване на изискванията на чл. 194б от ЗВ. Размерът на таксата, начинът и редът за нейното изчисляване и заплащане се определя с Тарифа на Министерския съвет, като ежегодно до 31.01. на следващата година титулярът на разрешителното представя в БДДР информация за изчисляване на дължимата такса по образец, утвърден от министъра на ОСВ и обявен на интернет страниците на БД и МОСВ.

Условие № 11. Управление на отпадъците

Условие 11.1. Образуване на отпадъци

Условие 11.1.1. Образуваните отпадъци при работата на инсталациите по **Условие № 2.** да не се различават по вид (код и наименование) и да не превишават количествата, посочени в **Таблица 11.1.1., Таблица 11.1.2., Таблица 11.1.3. и Таблица 11.1.4.**

Таблица 11.1.1. Производствени отпадъци, образувани при експлоатацията на РДННО за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Норма за ефективност (t/единица продукт)	Количество (t/y)
19 07 03	Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатия в 19 07 02 (утайки от пречиствателното съоръжение за инфилтратни води)	0,0048	241
19 08 99	Отпадъци, неупоменати другаде (филтрови дискове с утайка от ЛПСИВ)	0,0048	238

Таблица 11.1.2. Производствени отпадъци, образувани при експлоатацията на Инсталация за сепариране на битови отпадъци

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Количество (t/y)
19 12 01	Хартия и картон	5 000
19 12 02	Черни метали	5 000
19 12 03	Цветни метали	5 000
19 12 04	Пластмаса и каучук	5 000
19 12 05	Стъкло	5 000
19 12 07	Дървесина, различна от упоменатата в 19 12 06	5 000
19 12 08	Текстилни отпадъци	5 000
19 12 09	Минерали (например пясък, камъни)	15 000
19 12 12	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11	15 400

Таблица 11.1.3. Производствени отпадъци, образувани при експлоатацията на Инсталация за компостиране на отпадъци

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Количество (t/y)
19 05 01	Некомпостирани фракции от битови и сходни с тях отпадъци	1 500
19 05 02	Некомпостирани фракции от животински и растителни отпадъци	1 500
19 05 03	Нестандартен компост	1 500
19 05 99	Отпадъци, неупоменати другаде	1 500

Таблица 11.1.4. Отпадъци, образувани от РСЦОН и универсален шредер

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Количество (t/y)
19 12 01	Хартия и картон	3 000
19 12 02	Черни метали	3 000
19 12 03	Цветни метали	3 000
19 12 04	Пластмаса и каучук	3 000
19 12 05	Стъкло	3 000
19 12 07	Дървесина, различна от упоменатата в 19 12 06	3 000
19 12 08	Текстилни отпадъци	3 000
19 12 09	Минерали (например пясък, камъни)	3 000
19 12 12	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11	3 000

Условие 11.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на нормите за ефективност при образуването на отпадъците с определените такива в условията на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират.

Условие 11.2. Приемане на отпадъци за третиране

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

- 02 01 01 - Утайки от измиване и почистване,
- 02 01 04 – Пластмасови отпадъци (с изключение на опаковки),
- 02 01 09 - Агрохимични отпадъци, различни от упоменатите в 02 01 08,
- 02 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 03 02 - Отпадъци от консерванти,
- 02 03 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 04 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 06 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 07 03 - Отпадъци от химично обработване,

- 02 07 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 07 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 03 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 03 03 02 - Утайки от зелена луга (от оползотворяване на отпадъчна луга),
- 03 03 05 - Утайки от обезмастиляване при рециклиране на хартия,
- 03 03 07 - Механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон,
- 03 03 08 - Отпадъци от сортиране на хартия и картон, предназначени за рециклиране,
- 03 03 09 - Отпадъчен шлам, съдържащ вар,
- 03 03 10 - Отпадъчни влакна, утайки от механична сепарация, съдържащи влакна, пълнители и покривни материали,
- 03 03 11 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 03 03 10,
- 03 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 04 01 01 - Леш и изрезки от варосвани кожи,
 - 04 01 02 - Отпадъци от варосване на кожа,
 - 04 01 07 - Утайки, в частност от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, несъдържащи хром,
 - 04 01 08 - Отпадъци от издъбена кожа, съдържащи хром (хромов шпалт, стружки, изрезки, прах от шлайфане на кожа),
 - 04 01 09 - Отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка на кожи,
 - 04 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
 - 04 02 09 - Отпадъци от смесени материали (импрегниран текстил, еластомер, пластиомер),
 - 04 02 10 - Органични вещества от природни суровини (напр. мазнини, восъци),
 - 04 02 15 - Отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка, различни от упоменатите в 04 02 14,
 - 04 02 17 - Багила 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 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/летяща пепел от изгаряне на въглища,
- 10 01 03 - Увлечена/летяща 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 02 01 - Дървесина,
- 17 03 02 - Асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01,
- 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,
- 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 07 - Втвърдени отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 06,
- 19 05 01 - Некомпостирани фракции от битови и сходни с тях отпадъци,
- 19 08 01 - Отпадъци от решетки и сита,
- 19 08 02 - Отпадъци от пясъкоуловители,
- 19 08 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места,
- 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 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11,
- 20 01 28 - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, различни от упоменатите в 20 01 27,
- 20 01 41 - Отпадъци от почистване на комини,
- 20 01 99 - Други фракции, неупоменати другаде,
- 20 02 03 - Други бионеразградими отпадъци,
- 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,

в общо количество до **131 400 t/y**, с цел извършване на дейност по обезвреждане, обозначена с код **D 5** (специално проектирани депа) в **Клетка №№ 1, 2, 3, 4 и 6.7 (нова обединена)** за неопасни отпадъци на **РДННО за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман.**

Условие 11.2.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 17 01 01 - Бетон,
- 17 01 02 - Тухли,
- 17 01 03 - Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия,
- 17 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06,
- 17 05 04 - Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03,
- 17 05 06 - Драгажна маса, различна от упоменатата в 17 05 05,
- 17 09 04 - Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03,
- 19 03 05 - Стабилизиран отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 04,
- 19 05 03 - Нестандартен компост,
- 19 12 09 - Минерали (например пясък, камъни),
- 20 02 02 - Почва и камъни,

в общо количество до **16 000 t/y**, с цел извършване на дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 10** (обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието и околната среда, чрез изграждане на газовите кладенци, покриващите слоеве, временните пътища за достъп и рампите и системата за повърхностно покритие, както и при рекултивацията на **РДННО за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман.**

Условие 11.2.3. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 15 01 06 - Смесени опаковки,
- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци,
- 20 03 99 - Битови отпадъци, неупоменати другаде,

в общо количество до **42 000 t/y**, с цел извършване на дейност по оползотворяване, обозначени с код **R**

12 (размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 - сепариране).

Условие 11.2.4. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 01 03 08 – Прах и прахообразни отпадъци, различни от упоменатите в 01 03 07,
- 01 04 09 - Отпадъчни пясъци и глини,
- 02 01 03 - Отпадъци от растителни тъкани,
- 02 01 06 - Животински изпражнения, урина и тор (включително използвана постелна слама), отпадъчни води, разделно събирани и пречиствани извън мястото на образуването им,
- 02 01 07 - Отпадъци от горското стопанство,
- 02 02 02 – Отпадъци от животински тъкани,
- 02 02 03 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 03 01 - Утайки от измиване, почистване, белене, центрофугиране и сепариране/разделяне,
- 02 03 04 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 04 01 – Почва от почистване и измиване на захарно цвекло,
- 02 04 02 – Нестандартен калциев карбонат (сатурачна кал),
- 02 05 01 – Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 05 02 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 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 07 01 – Отпадъци от измиване, почистване и механично раздробяване на суровини,
- 02 07 02 – Отпадъци от алкохолна дестилация,
- 02 07 04 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 03 01 01 – Отпадъци от корк и дървесни кори,
- 03 01 05 – Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04,
- 03 03 01 – Отпадъчни кори и дървесина,
- 07 02 13 – Отпадъци от пластмаси,
- 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,
- 10 01 01 – Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04),
- 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки,
- 15 01 02 – Пластмасови опаковки,
- 15 01 03 – Опаковки от дървесни материали,
- 15 01 09 - Текстилни опаковки,
- 17 05 04 – Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03,
- 19 05 02 – Некомпостирани фракции от животински и растителни отпадъци,
- 19 05 99 – Отпадъци, неупоменати другаде,
- 19 06 03 – Течности от анаеробно третиране на битови отпадъци,
- 19 06 05 – Течности от анаеробно третиране на животински и растителни отпадъци,
- 19 06 06 – Остатъци от анаеробно третиране на животински и растителни отпадъци,
- 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 упоменатите в 19 08 13,

- 20 01 08 – Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене,
- 20 01 25 – Хранителни масла и мазнини,
- 20 01 38 – Дървесина, различна от упоменатата в 20 01 37,
- 20 02 01 – Биоразградими отпадъци,
- 20 03 02 – Отпадъци от пазари,

посочени в Приложение № 1 от Наредбата за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоотпадъци, **в общо количество до 2400 t/y**, с цел извършване на дейност по оползотворяване, обозначени с код **R 3** (рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация - **компостиране**).

Условие 11.2.5. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 01 03 08 – Прах и прахообразни отпадъци, различни от упоменатите в 01 03 07,
- 01 04 09 - Отпадъчни пясъци и глини,
- 02 01 03 - Отпадъци от растителни тъкани,
- 02 01 07 - Отпадъци от горското стопанство,
- 02 02 02 – Отпадъци от животински тъкани,
- 02 02 03 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 03 04 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 04 01 – Почва от почистване и измиване на захарно цвекло,
- 02 04 02 – Нестандартен калциев карбонат (сатурачна кал),
- 02 05 01 – Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 06 01 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 06 02 – Отпадъци от консерванти,
- 02 07 01 – Отпадъци от измиване, почистване и механично раздробяване на суровини,
- 02 07 02 – Отпадъци от алкохолна дестилация,
- 02 07 04 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 03 01 01 – Отпадъци от корк и дървесни кори,
- 03 01 05 – Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04,
- 03 03 01 – Отпадъчни кори и дървесина,
- 07 02 13 – Отпадъци от пластмаси,
- 07 05 14 – Твърди отпадъци, различни от упоменатите в 07 05 13,
- 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки,
- 15 01 02 – Пластмасови опаковки,
- 15 01 03 – Опаковки от дървесни материали,
- 15 01 09 - Текстилни опаковки,
- 17 05 04 – Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03,
- 19 05 99 – Отпадъци, неупоменати другаде,
- 19 06 06 – Остатъци от анаеробно третиране на животински и растителни отпадъци,
- 20 01 08 – Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене,
- 20 01 38 – Дървесина, различна от упоменатата в 20 01 37,
- 20 02 01 – Биоразградими отпадъци,
- 20 03 02 – Отпадъци от пазари,

посочени в Приложение № 1 от Наредбата за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоотпадъци, **в общо количество до 2 400 t/y**, с цел извършване на дейност по оползотворяване, обозначени с код **R 12** (Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 - **раздробяване**), **в Шредер към Инсталация за компостиране на отпадъци.**

Условие 11.2.6. 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 и керамични изделия,
- 17 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06,
- 17 02 01 – Дървесина,
- 17 02 02 – Стъкло,
- 17 02 03 – Пластмаса,
- 17 03 02 - Асфалтови смеси, различни от упоменатите в 17 03 01,
- 17 04 01 - Мед, бронз, месинг,
- 17 04 02 – Алуминий,
- 17 04 03 – Олово,
- 17 04 04 – Цинк,
- 17 04 05 - Чугун и стомана,
- 17 04 06 – Калай,
- 17 04 07 - Смеси от метали,
- 17 04 11 - Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10,
- 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,
- 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35,
- 20 01 38 - Дървесина, различна от упоменатата в 20 01 37,
- 20 03 07 – Обемни отпадъци,

в общо количество до 6000 t/y, с цел извършване на дейност по оползотворяване, обозначени с код R 12 (Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 - раздробяване), в универсален шредер към Регионален събирателен център за отпадъци от населението (РСЦОН).

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

- 15 01 10* - Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества,
- 15 01 11* - Метални опаковки, съдържащи опасна твърда порьозна маса (например азбест), включително празни контейнери за флуиди под налягане,
- 16 01 03 – Излезли от употреба гуми,
- 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии,
- 17 01 03 – Керемиди, плочки и керамични изделия,
- 17 01 06* - Смеси или отделни фракции от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, съдържащи опасни вещества,
- 17 01 07 – Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06,
- 20 01 13* - Разтворители,
- 20 01 14* - Киселини,
- 20 01 15* - Основи,
- 20 01 17* - Фотографски химични вещества и препарати,
- 20 01 19* - Пестициди,
- 20 01 21* - Луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак,
- 20 01 23* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо флуорохлоровъглероди,
- 20 01 25 - Хранителни масла и мазнини,
- 20 01 26* - Масло и мазнини, различни от упоменатите в 20 01 25,
- 20 01 27* - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, съдържащи опасни вещества,

- 20 01 28 - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, различни от упоменатите в 20 01 27,
- 20 01 29* - Перилни и почистващи препарати, съдържащи опасни вещества,
- 20 01 30 - Перилни и почистващи препарати, различни от упоменатите в 20 01 29,
- 20 01 31* - Цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти,
- 20 01 32 - Лекарствени продукти, различни от упоменатите в 20 01 31,
- 20 01 33* - Батерии и акумулатори, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03, както и несортирани батерии и акумулатори, съдържащи такива батерии,
- 20 01 34 - Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33,
- 20 01 35* - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти (3),
- 20 01 36 - излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35,
- 20 01 37* - Дървесина, съдържаща опасни вещества,
- 20 01 38 - Дървесина, различна от упоменатата в 20 01 37,
- 20 03 07 – Обемни отпадъци,

в общо количество 6000 t/y, с цел извършване на дейност по оползотворяване, обозначени с код R 13 (Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12) на площадка №1 и площадка № 2 към РСЦОН до предаване за последващо оползотворяване от външни лица

Условие 11.2.8. Притежателят на настоящото разрешително да извършва приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1., Условие 11.2.2., Условие 11.2.3., Условие 11.2.4., Условие 11.2.5., Условие 11.2.6. и Условие 11.2.7.** по предварително уточнен график и направена и приета заявка с притежателя на отпадъците, и въз основа на писмен договор.

Условие 11.2.8.1. Преди приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1.** или по време на първата доставка, притежателят на настоящото 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 № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци, в това число:

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

Условие 11.2.8.2. Притежателят на настоящото разрешително да извършва приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1., Условие 11.2.2., Условие 11.2.3., Условие 11.2.4., Условие 11.2.5., Условие 11.2.6. и Условие 11.2.7.** по придружаваща отпадъците документация, която включва:

- данни за притежателя на отпадъците (име, адрес, тел., лице за контакти и др.);
- код и наименование на отпадъците, съгласно Приложение № 1 от Наредба № 2/23.07.2014 г. 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 11.2.8.3. При приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1., Условие 11.2.2., Условие 11.2.3., Условие 11.2.4., Условие 11.2.5., Условие 11.2.6. и Условие 11.2.7.** притежателят на настоящото разрешително да извършва проверка на място, която включва следното:

- проверка на придружаващата отпадъците документация, посочена в **Условие 11.2.8.2.;**
- визуална проверка на отпадъците и проверка с бързи методи за изпитване, с оглед установяване:
- на съответствието на отпадъка с представената по **Условие 11.2.8.2.** 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“ заведена по реда на Наредба № 1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри;
- 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 11.2.8.4. За отпадъци, които не се образуват редовно от един и същ процес, приемането се извършва след предоставяне на информацията от основното охарактеризиране по **Условие 11.2.8.1.** при всяка доставка на отпадъците.

Условие 11.2.8.5. Изискванията за извършване на изпитване по **Условие 11.2.8.3.** за установяване на съответствието с резултатите от основното охарактеризиране на отпадъците не се прилагат за следните отпадъци с код и наименование, посочени в **Условие 11.2.1., Условие 11.2.3. и Условие 11.2.4.:**

- 20 01 08 – Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене,
- 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 – Дървесина, различна от упоменатата в 20 01 37,
- 20 01 41 - Отпадъци от почистване на комини,
- 20 01 99 - Други фракции, неупоменати другаде,
- 20 02 01 – Биоразградими отпадъци,
- 20 02 03 - Други бионеразградими отпадъци,
- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци,
- 20 03 02 – Отпадъци от пазари,
- 20 03 03 - Отпадъци от почистване на улици,
- 20 03 04 - Утайки от септични ями,
- 20 03 06 - Отпадъци от почистване на канализационни системи,
- 20 03 07 - Обемни отпадъци,
- 20 03 99 – Битови отпадъци, неупоменати другаде.

Условие 11.2.8.5.1. Изискванията за извършване на изпитване по **Условие 11.2.8.3.** 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 11.2.8.6. Притежателят на настоящото разрешително да приема отпадъците, посочени в **Условие 11.2.1., Условие 11.2.2., Условие 11.2.3., Условие 11.2.4., Условие 11.2.5., Условие 11.2.6.** и **Условие 11.2.7.,** само в случай, че отговарят на критериите за приемане на отпадъци на депа за неопасни отпадъци, посочени в Раздел III от Наредба № 6/27.08.2013 г. и Част I, Раздел 2 на Приложение № 1 от същата наредба.

Условие 11.2.8.7. Притежателят на настоящото разрешително да приема отпадъците, посочени в **Условие 11.2.1., Условие 11.2.2., Условие 11.2.3., Условие 11.2.4., Условие 11.2.5., Условие 11.2.6.** и **Условие 11.2.7.,** само в случай, че отпадъците са подложени на предварително третиране.

Условие 11.2.8.7.1. Изискването за извършване на предварително третиране на отпадъците по **Условие 11.2.8.7.** 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. Предварително съхраняване на отпадъците

Условие 11.3.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадъци с кодове и наименования:

Код	Наименование на отпадъка	Годишно количество, разрешено за съхраняване, t/y
02 01 07	Отпадъци от горското стопанство	50
08 01 11*	Отпадъчни бои и лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества	1
12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	33
12 01 03	Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	33
13 01 10*	Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа	5,5
13 02 05*	Нехлорирани моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа	5
13 02 08*	Други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки	5,5
15 01 01	Хартиени и картонени опаковки	22,5
15 01 02	Пластмасови опаковки	22,5
15 01 03	Опаковки от дървесни материали	22,5
15 01 04	Метални опаковки	22,5
15 01 07	Стъклени опаковки	22,5
15 01 10*	Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	5,5
15 02 02*	Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества.	5,5
15 02 03	Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02*	36
16 01 03	Излезли от употреба гуми	45
16 02 14	Излязло от употреба оборудване, различно от от	33

	упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	
16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	15
16 03 04	Неорганични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 03	15
17 01 07	Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	300
17 02 01	Дървесина	22,5
17 02 02	Стъкло	22,5
17 02 03	Пластмаса	22,5
17 03 02	Асфалтови смеси, различни от упоменатите в 17 03 01	30
17 04 05	Чугун и стомана	22,5
17 04 07	Смеси от метали	22,5
17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	22,5
17 05 04	Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	45 000
17 05 06	Драгажна маса, различна от упоменатата в 17 05 05	90 000
17 06 04	Изолационни материали, различни от упоменатите в кодове 17 06 01 и 17 06 03	7,5
17 09 04	Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03.	300
19 05 01	Некомпостирани фракции от битови и сходни с тях отпадъци	1 500
19 05 02	Некомпостирани фракции от животински и растителни отпадъци	4 500
19 05 03	Нестандартен компост	1 500
19 05 99	Отпадъци, неупоменати другаде	4 500
19 12 01	Хартия и картон	24 000
19 12 02	Черни метали	24 153
19 12 03	Цветни метали	24 033
19 12 04	Пластмаса и каучук	24 075
19 12 05	Стъкло	24 000
19 12 07	Дървесина, различна от упоменатата в 19 12 06	24 000
19 12 08	Текстилни отпадъци	24 000
19 12 09	Минерали (например пясък, камъни)	54 000
19 12 12	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11	18 400
20 01 21*	Луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	5

Условие 11.3.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадъците, образувани при производствената дейност на площадката, за срок, не по-дълъг от:

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

Условие 11.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да представи в срок до един месец, от датата на влизане в сила на настоящото комплексно разрешително, в РИОСВ актуален план/карта на площадката, в който са означени местата за предварително съхранение на всички отпадъци, образувани на площадката.

Условие 11.3.3.1. При планирана промяна на място за съхранение на образуваните на площадката отпадъци притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ актуализация на плана/картата по **Условие 11.3.2.**, в срок един месец преди осъществяване на промяната.

Условие 11.3.4. Притежателят на настоящото разрешително да извършва предварително съхраняване на опасните отпадъци, образувани при експлоатация на инсталациите по **Условие № 2.**, в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете да бъдат обозначени с добре видими надписи "опасен отпадък", код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 2/23.07.2014 г. за класификация на отпадъците и в съответствие с изискванията на Наредба № Н-4/02.06.2023 г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъците, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и транспортиране на производствени и опасни отпадъци.

Условие 11.3.5. Предварителното съхранение на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване да се извършва в съответствие с изискванията на Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване.

Условие 11.3.6. Предварителното съхранение на батерии и акумулатори и негодни за употреба батерии и акумулатори да се извършва в съответствие с изискванията на Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори.

Условие 11.3.7. Предварителното съхранение на отработени масла и отпадъчни нефтопродукти да се извършва в съответствие с изискванията на Наредба за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти.

Условие 11.3.8. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава предварителното съхраняване на отпадъците да се осъществява по начин, който не позволява смесване на опасни отпадъци с други отпадъци, смесване на оползотворими и неоползотворими отпадъци, както и смесване на опасни отпадъци с други вещества, включително разреждане на опасни отпадъци.

Условие 11.3.9. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на предварителното съхраняване с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.4. Транспортиране на отпадъците

Условие 11.4.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за транспортиране отпадъците извън територията на площадката на лица, притежаващи приложимите, съгласно ЗУО документи за осъществяване на съответната дейност, включително въз основа на сключен договор. В случай, че тази дейност ще се извършва от притежателя на настоящото разрешително, същият следва да разполага с такива документи.

Условие 11.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да изготвя „Идентификационен документ“, съгласно Наредба № 1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри, в случаите на предаване на опасни отпадъци за оползотворяване/обезвреждане.

Условие 11.4.3. 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:
 - съпроводителен документ;
2. За опасни отпадъци:
 - съпроводителен документ;

- „Идентификационен документ”, съгласно Наредба № 1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри;
- „Писмени инструкции за действие при аварии”, в съответствие с Наредба № Н-4/02.06.2023 г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъците, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и транспортиране на производствени и опасни отпадъци.

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

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

Условие 11.5.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да предава отпадъците, образувани при експлоатацията на инсталациите по **Условие № 2.**, приоритетно за оползотворяване пред обезвреждане.

Условие 11.5.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 10** – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда, чрез изграждането на газовите кладенци, покриващите слоеве, временните пътища за достъп и рампите, и системата за повърхностно покритие, както и при рекултивацията на **РДННО за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман** на отпадъци с код и наименование:

- 17 01 07 – Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06, в количество до 300 t/y,
- 17 05 04 - Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03, в количество до 30 000 t/y,
- 17 05 06 - Драгажна маса, различна от упоменатата в 17 05 05, в количество до 60 000 t/y,
- 17 09 04 - Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03, в количество до 300 t/y,
- 19 05 03 – Нестандартен компост, в количество до 1 500 t/y,
- 19 12 09 – Минерали (например пясък, камъни), в количество до 18 000 t/y,

образувани при строителството на депото и от експлоатацията на инсталациите 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 - Драгажна маса, различна от упоменатата в 17 05 05,
- 17 09 04 - Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03,
- 19 03 05 - Стабилизирани отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 04,
- 19 05 03 – Нестандартен компост,
- 19 12 09 - Минерали (например пясък, камъни),
- 20 02 02 - Почва и камъни,

посочени в Условие 11.2.2., в общо количество до 16 000 t/y, при спазване на следните изисквания:

- строителните отпадъци трябва да отговарят на изискванията в инвестиционния проект на строежа и на всички изисквания, които са приложими за съответната дейност;

- строителните отпадъци да са инертни съгласно изискванията на § 1, т. 3 от допълнителната разпоредба на Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали;
- строителните отпадъци да са преминали през процес на подготовка преди оползотворяването и/или подготовката за повторна употреба;
- строителни отпадъци, които са с неясен произход, и такива от площадки, попадащи в обхвата на Приложение № 10 на Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали, се подлагат на задължителни изпитвания съгласно Наредба № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци за доказване на тяхната инертност. Резултатите от изпитванията за инертност се документират с протоколи за изпитване, издадени от акредитирани лаборатории.

Условие 11.5.3. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 12** - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 – **сепариране**, в **Инсталация за сепариране на битови отпадъци по Условие № 2.**, на следните отпадъци с код и наименование:

- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци, образувани на площадката;
- 15 01 06 - Смесени опаковки;
- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци;
- 20 03 99 – Битови отпадъци, неупоменати другаде,

посочени в Условие 11.2.3., в общо количество до 42 000 t/y.

Условие 11.5.3.1. На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава извършването на дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 12** - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 – **сепариране**, в **Инсталация за сепариране на битови отпадъци по Условие 2.**, на отпадък с код и наименование 15 01 06 - Смесени опаковки, едновременно с отпадъци с код и наименование 20 03 01 – Смесени битови отпадъци и 20 03 99 - Битови отпадъци, неупоменати другаде в Инсталацията за сепариране на битови отпадъци.

Условие 11.5.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да съгласува предварително с РИОСВ изпълнението на Условие 11.5.3.1.

Условие 11.5.4. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 12** - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 — R 11 - **предварително третиране – балиране в Балираща преса по Условие № 2.** на следните отпадъци с кодове и наименования:

- 19 12 01 - Хартия и картон, в количество до 5 000 t/y,
- 19 12 04 - Пластмаса и каучук, в количество до 5 000 t/y,
- 19 12 08 – Текстилни отпадъци, в количество до 5 000 t/y,

образувани от **Инсталация за сепариране на битови отпадъци**,

- 19 12 01 - Хартия и картон, в количество до 3 000 t/y,
- 19 12 04 - Пластмаса и каучук, в количество до 3 000 t/y,
- 19 12 08 – Текстилни отпадъци, в количество до 3 000 t/y,

образувани от **универсален шредер към РСЦОН.**

Условие 11.5.5. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 3** (Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация) - **компостиране**, в **Инсталация за компостиране на отпадъци по Условие № 2.** на следните отпадъци, съдържанието на биоразградима фракция на които трябва да е значително и да са пригодни за третиране в Инсталация за компостиране, съгласно Наредба за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци:

- 01 03 08 – Прах и прахообразни отпадъци, различни от упоменатите в 01 03 07,

- 01 04 09 - Отпадъчни пясъци и глини,
- 02 01 03 - Отпадъци от растителни тъкани,
- 02 01 06 - Животински изпражнения, урина и тор (включително използвана постелна слама), отпадъчни води, разделно събирани и пречиствани извън мястото на образуването им,
- 02 01 07 - Отпадъци от горското стопанство,
- 02 02 02 - Отпадъци от животински тъкани,
- 02 02 03 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 03 01 - Утайки от измиване, почистване, белене, центрофугиране и сепариране/разделяне,
- 02 03 04 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 04 01 - Почва от почистване и измиване на захарно цвекло,
- 02 04 02 - Нестандартен калциев карбонат (сатурачна кал),
- 02 05 01 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 02 05 02 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 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 07 01 - Отпадъци от измиване, почистване и механично раздробяване на суровини,
- 02 07 02 - Отпадъци от алкохолна дестилация,
- 02 07 04 - Материали, негодни за консумация или преработване,
- 03 01 01 - Отпадъци от корк и дървесни кори,
- 03 01 05 - Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04,
- 03 03 01 - Отпадъчни кори и дървесина,
- 07 02 13 - Отпадъци от пластмаси,
- 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,
- 10 01 01 - Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04),
- 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки,
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки,
- 15 01 03 - Опаковки от дървесни материали,
- 15 01 09 - Текстилни опаковки,
- 17 05 04 - Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03,
- 19 05 02 - Некомпостирани фракции от животински и растителни отпадъци,
- 19 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 19 06 03 - Течности от анаеробно третиране на битови отпадъци,
- 19 06 05 - Течности от анаеробно третиране на животински и растителни отпадъци,
- 19 06 06 - Остатъци от анаеробно третиране на животински и растителни отпадъци,
- 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 упоменатите в 19 08 13,
- 20 01 08 - Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене,
- 20 01 25 - Хранителни масла и мазнини,
- 20 01 38 - Дървесина, различна от упоменатата в 20 01 37,
- 20 02 01 - Биоразградими отпадъци,
- 20 03 02 - Отпадъци от пазари,

посочени в Условие 11.2.4., в общо количество до 2400 t/y.

Условие 11.5.5.1. Притежателят на настоящото разрешително за получения компост от Инсталация за компостиране на отпадъци да спазва изискванията на Наредбата за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци, включително да извършва анализи за изпитване на компоста с цел спазване на изискванията за качество.

Условие 11.5.6. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 12** - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 — R 11 **предварително третиране – раздробяване, в Шредера на Инсталация за компостиране на отпадъци по Условие № 2.** на отпадъци с код и наименование, посочени в **Условие 11.2.5., в общо количество до 2400 t/y.**

Условие 11.5.7. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 12** - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 — R 11 **предварително третиране – раздробяване, в универсален шредер към Регионален събирателен център за отпадъци от населението (РСЦОН)** на следните отпадъци с код и наименование:

- 17 01 01 – Бетон,
- 17 01 02 –Тухли,
- 17 01 03 – Керемиди, плочки и керамични изделия,
- 17 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06,
- 17 02 01 – Дървесина,
- 17 02 02 – Стъкло,
- 17 02 03 – Пластмаса,
- 17 03 02 - Асфалтови смеси, различни от упоменатите в 17 03 01;
- 17 04 01 - Мед, бронз, месинг,
- 17 04 02 – Алуминий,
- 17 04 03 – Олово,
- 17 04 04 – Цинк,
- 17 04 05 – Чугун и стомана,
- 17 04 06 – Калай,
- 17 04 07 - Смеси от метали,
- 17 04 11 - Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10,
- 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,
- 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35,
- 20 01 38 - Дървесина, различна от упоменатата в 20 01 37,
- 20 03 07 – Обемни отпадъци,

посочени в Условие 11.2.6., в общо количество до 6000 t/y.

Условие 11.5.8. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 13** Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, **на площадка №1 и площадка № 2 към РСЦОН** до предаване за последващо оползотворяване от външни лица на следните отпадъци с код и наименование:

- 15 01 10* - Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества,
- 15 01 11* - Метални опаковки, съдържащи опасна твърда порьозна маса (например азбест), включително празни контейнери за флуиди под налягане,
- 16 01 03 – Излезли от употреба гуми,
- 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии,
- 17 01 03 – Керемиди, плочки и керамични изделия,

- 17 01 06* - Смеси или отделни фракции от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, съдържащи опасни вещества,
- 17 01 07 – Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06,
- 20 01 13* - Разтворители,
- 20 01 14* - Киселини,
- 20 01 15* - Основи,
- 20 01 17* - Фотографски химични вещества и препарати,
- 20 01 19* - Пестициди,
- 20 01 21* - Луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак,
- 20 01 23* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо флуорохлоровъглероди,
- 20 01 25 - Хранителни масла и мазнини,
- 20 01 26* - Масло и мазнини, различни от упоменатите в 20 01 25,
- 20 01 27* - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, съдържащи опасни вещества,
- 20 01 28 - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, различни от упоменатите в 20 01 27,
- 20 01 29* - Перилни и почистващи препарати, съдържащи опасни вещества,
- 20 01 30 - Перилни и почистващи препарати, различни от упоменатите в 20 01 29,
- 20 01 31* - Цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти,
- 20 01 32 - Лекарствени продукти, различни от упоменатите в 20 01 31,
- 20 01 33* - Батерии и акумулатори, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03, както и несортирани батерии и акумулатори, съдържащи такива батерии,
- 20 01 34 - Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33,
- 20 01 35* - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти (3),
- 20 01 36 - излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35,
- 20 01 37* - Дървесина, съдържаща опасни вещества,
- 20 01 38 - Дървесина, различна от упоменатата в 20 01 37,
- 20 03 07 – Обемни отпадъци,

посочени в Условие 11.2.7., в общо количество 6000 t/y.

Условие 11.5.8.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 13** Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, на Площадка № А (R 10), на отпадъци посочени в **Условие 11.2.2.2.**

Условие 11.5.8.2. Съоръженията за извършване на дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 13** по **Условие 11.5.8.** и **Условие 11.5.8.1.**, да отговарят на изискванията на Наредба № Н-4/02.06.2023 г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъците, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и транспортиране на производствени и опасни отпадъци.

Условие 11.5.8.3. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява отпадъците по **Условие 11.5.8.** и **Условие 11.5.8.1.** за срок не по-дълъг от три години.

Условие 11.5.8.4. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява отпадъците по **Условие 11.5.8.** в максимално количество за неопасни отпадъци до 3000 тона, а за опасни отпадъци до 36 тона.

Условие 11.6. Обезвреждане на отпадъците

Условие 11.6.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за обезвреждане отпадъците от дейността на предприятието извън територията на площадката единствено на лица, притежаващи разрешение по чл. 67 от ЗУО или комплексно разрешително за конкретния вид отпадък и за извършване на съответната дейност, въз основа на писмен договор или да ги предава по реда и при спазване на изискванията на Регламент (ЕО) № 1013/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 14 юни 2006г. относно превози на отпадъци.

Условие 11.6.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по обезвреждане, обозначена с код **D 5** (специално проектирани депа) в **Клетка №№ 1, 2, 3, 4 и 6.7 (нова обединена)** за неопасни отпадъци на **РДННО за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман**, на следните отпадъци с код и наименование:

- 17 02 01 – Дървесина,
- 17 03 02 – Асфалтови смеси, различни от упоменатите в 17 03 01,
- 17 06 04 – Изолационни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03,
- 19 05 01 – Некомпостирани фракции от битови и сходни с тях отпадъци,
- 19 07 03 - Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатия в 19 07 02 (утайки от пречиствателното съоръжение за инфилтратни води),
- 19 08 99 – Отпадъци, неупоменати другаде,
- 19 12 12 – Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11,
- 20 03 04 - Утайки от септични ями,

образувани по време на експлоатацията на инсталациите по **Условие № 2.**

- 02 01 01 - Утайки от измиване и почистване,
- 02 01 04 – Пластмасови отпадъци (с изключение на опаковки),
- 02 01 09 - Агрохимични отпадъци, различни от упоменатите в 02 01 08,
- 02 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 03 02 - Отпадъци от консерванти,
- 02 03 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 04 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 06 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 02 07 03 - Отпадъци от химично обработване,
- 02 07 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 07 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 03 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 03 03 02 - Утайки от зелена луга (от оползотворяване на отпадъчна луга),
- 03 03 05 - Утайки от обезмастиляване при рециклиране на хартия,
- 03 03 07 - Механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон,
- 03 03 08 - Отпадъци от сортиране на хартия и картон, предназначени за рециклиране,
- 03 03 09 - Отпадъчен шлам, съдържащ вар,
- 03 03 10 - Отпадъчни влакна, утайки от механична сепарация, съдържащи влакна, пълнители и покривни материали,
- 03 03 11 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 03 03 10,
- 03 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 04 01 01 - Леш и изрезки от варосвани кожи,
- 04 01 02 - Отпадъци от варосване на кожа,
- 04 01 07 - Утайки, в частност от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, несъдържащи хром,
- 04 01 08 - Отпадъци от издъбена кожа, съдържащи хром (хромов шпалт, стружки, изрезки, прах от шлайфане на кожа),

- 04 01 09 - Отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка на кожи,
- 04 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 04 02 09 - Отпадъци от смесени материали (импрегниран текстил, еластомер, пластиомер),
- 04 02 10 - Органични вещества от природни суровини (напр. мазнини, восъци),
- 04 02 15 - Отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка, различни от упоменатите в 04 02 14,
- 04 02 17 - Багрила и пигменти, различни от упоменатите в 04 02 16,
- 04 02 21 - Отпадъци от необработени текстилни влакна,
- 04 02 22 - Отпадъци от обработени текстилни влакна,
- 04 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 05 07 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 06 05 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 06 05 02
- 07 01 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 01 11,
- 07 02 15 - Отпадъци от добавки, различни от упоменатите в 07 02 14,
- 07 03 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 07 03 11,
- 07 04 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 07 04 11,
- 07 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/летяща пепел от изгаряне на въглища,
- 10 01 03 - Увлечена/летяща 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 02 01 - Дървесина,
- 17 03 02 - Асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01,
- 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,
- 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 07 - Втвърдени отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 06,
- 19 05 01 - Некомпостиращи фракции от битови и сходни с тях отпадъци,
- 19 08 01 - Отпадъци от решетки и сита,
- 19 08 02 - Отпадъци от пясъкоуловители,
- 19 08 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места,
- 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 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11,
- 20 01 28 - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, различни от упоменатите в 20 01 27,
- 20 01 41 - Отпадъци от почистване на комини,
- 20 01 99 - Други фракции, неупоменати другаде,
- 20 02 03 - Други бионеразградими отпадъци,
- 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,

посочени в **Условие 11.2.1.**, в общо количество до 131 400 t/y.

Условие 11.6.2.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по обезвреждане, обозначена с код **D 5** (специално изградени депа) в **Клетка №№ 1, 2, 3, 4 и 6.7 (нова обединена)** за неопасни отпадъци на **РДННО за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман**, 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 11.2.1.**, в количество до **1 500 t/y**.

Операторът да потвърди количеството на горепосочените отпадъци, предназначени за извършване на дейност по обезвреждане, обозначена с код D 5 (специално изградени депа).

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, участъкът 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 дейност по обезвреждане, обозначена с код **D 5** (специално изградени депа), на **РДННО за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман**, на:

1. течни отпадъци;
2. отпадъци, определени с Наредба № 2/23.07.2014 г. 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 № 2/23.07.2014 г. 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 № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци;
6. неидентифицирани и нови химични вещества, възникнали в резултат на научноизследователска, развойна и учебна дейност, ефектът от които върху човека и околната среда е неизвестен;
7. разделно събрани битови отпадъци и биоотпадъци с цел подготвянето им за повторна употреба и рециклиране, с изключение на отпадъците от последващите действия по третирането на разделно събраните отпадъци, за които депонирането дава най-благоприятни за околната среда резултати в съответствие с йерархията при управление на отпадъците;
8. от 01.01.2030 г. - всички битови отпадъци, годни за рециклиране или друго оползотворяване, с изключение на отпадъци, за които депонирането дава най-благоприятни за околната среда резултати в съответствие с йерархията при управление на отпадъците.

Условие 11.6.4. Притежателят на настоящото разрешително да експлоатира **РДННО за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман**, при спазване изискванията на Наредба

№ 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 11.6.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да депонира отпадъци на **РДННО за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман**, 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 РДННО за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман**, съобразно условията в настоящото разрешително и изискванията на Наредба № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци. Актуализираният План за експлоатация да се представи в РИОСВ.

Условие 11.7. Контрол и измерване на отпадъците

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

- годишно количество образувани отпадъци.
- стойностите на годишните норми за ефективност при образуването на отпадъци (само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес).

Условие 11.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за 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 компетентния орган при поискване.

Условие 11.7.4. Притежателят на настоящото разрешително да осъществява мониторинг на състоянието на тялото на **РДННО за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман**, (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 извърши анализи на образуваните отпадъци:

- в случай на класификация на отпадъците с огледален код, съгласно Приложение № 1 на Наредба № 2/23.07.2014 г. 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 експлоатацията на инсталациите по **Условие № 2.** и предназначени за обезвреждане чрез депониране, притежателят на настоящото разрешително да извърши основно охарактеризиране на посочените отпадъци в съответствие с изискванията на част I, раздел 1, т.1.1 на приложение № 1 от Наредба № 6/27.08.2013г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 11.8.2. 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 № 6/27.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 11.8.3.1. 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 № 6/27.08.2013 г., Заповед РД-950/13.12.2014 г. 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-647/26.08.2014 г. 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 № 1 от 4.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

Условие 11.9.1.1. Информацията, включително и резултатите от извършените анализи на отпадъците по **Условие 11.8.1.** и **Условие 11.8.3.1.**, да се документират и съхраняват минимум 5 години на площадката и да се предоставят при поискване от компетентните органи.

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

Условие 11.9.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява специализираната работна карта по чл. 39, ал. 3 от Наредба № 6/27.2013 г., указваща местоположението на депонираните азбестови отпадъци в депото по **Условие 11.6.2.1.** в срок от 30 години след закриване на депото и да ги предоставя за проверка на контролните органи при поискване.

Условие 11.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС видовете и количествата на всички приемани и депонирани на площадката отпадъци.

Условие 11.9.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира всички измервани/изчислявани, съгласно **Условие 11.7.** количества на отпадъците и да докладва като част от ГДОС количествата депонирани отпадъци като годишно количество.

Условие 11.9.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС количествата отпадъци, приемани и подлагани на всяка от разрешените дейности за оползотворяване: **R 3, R 10, R 12 и R 13** и обезвреждане: **D 5**, по инсталации/съоръжения, в които е разрешена съответната дейност.

Условие 11.9.4. Притежателят на настоящото 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 на **РДННО за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман**, определен в **Условие 11.7.4.**

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

Условие 11.9.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва преносите извън площадката на опасни и неопасни отпадъци, в определените случаи, посочени в Регламент № 166/ 2006 г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие № 12. Шум

Условие 12.1. Емисии

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

По границите на производствената площадка:

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

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

- дневно ниво – 55 dB(A);
- вечерно ниво – 50 dB(A);
- нощно ниво – 45 dB(A).

Условие 12.2. Контрол и измерване

Условие 12.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва не по-малко от един път в рамките на две последователни календарни години, собствени периодични измервания (СПИ) на:

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

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

Условие 12.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на установените еквивалентни нива на шума по границата на производствената площадка и в местата на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54 от 13.12.2010г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда, в съответствие с „Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие” и съгласно **Условие 12.2.1.**

Условие 12.3. Документиране и докладване

Условие 12.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира, съхранява на площадката и представя при поискване от компетентните органи 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 от 13.12.2010г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда;
- установени несъответствия с поставените в разрешителното гранични стойности на еквивалентните нива на шума, причини за несъответствията, предприети/планирани коригиращи действия.

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

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

Условие 13.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете.

Условие 13.1.2 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на канализационната система за отпадъчни води на площадката, установяване на причините и отстраняване на течовете.

Условие 13.1.3. Разливи и/или изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони) да се почистват/преустановяват след откриването им.

Условие 13.1.4. Не се допуска наличие на течности в резервоари, варели, технологично/ пречиствателно оборудване или тръбопроводи, от които са установени течове, до момента на отстраняването им.

Условие 13.1.5. При изграждането на конструкции, инженерно строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води и от които могат да бъдат замърсени подземните води, на притежателят на настоящото разрешително не се разрешава използването на материали, съдържащи приоритетни вещества.

Условие 13.2. Условия за мониторинг на почвата

Условие 13.2.1. Притежателя на настоящото разрешително да изготви и съгласува с РИОСВ и ИАОС, по реда на **Условие 6.16.**, план за мониторинг на почвите, съобразен с условията на настоящото разрешително.

Условие 13.2.2. По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, за срок не по-където от 30 години след извършване рекултивацията му, притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на състоянието на почвите на територията на площадката по показателите, посочени в **Таблица 13.2.2.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

Таблица 13.2.2. Мониторинг на почви

Показател	Честота
pH	Веднъж на 10 години
Олово	Веднъж на 10 години
Кадмий	Веднъж на 10 години
Цинк	Веднъж на 10 години
Мед	Веднъж на 10 години
Желязо	Веднъж на 10 години
Никел	Веднъж на 10 години

Условие 13.3. Условия за мониторинг на подземни води

Условие 13.3.1. Притежателя на настоящото разрешително да изготви и съгласува с БД и ИАОС по реда на **Условие 6.16.**, план за мониторинг на подземните води, съобразен с условията на настоящото разрешително.

Условие 13.3.2. По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, за срок не по-където от 30 години след извършване рекултивацията му, притежателят на настоящото разрешително да провежда собствен мониторинг на подземните води по показателите, посочени в **Таблица 13.3.2.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

Таблица 13.3.2. Мониторинг на подземни води

Показател	Честота на мониторинг на подземни води
Водно ниво	Веднъж на шест месеца
Активна реакция	Веднъж на шест месеца

Електропроводимост	Веднъж на шест месеца
Перманганатна окисляемост	Веднъж на шест месеца
Амониев йон	Веднъж на шест месеца
Нитрати	Веднъж на шест месеца
Нитрити	Веднъж на шест месеца
Сульфати	Веднъж на шест месеца
Хлориди	Веднъж на шест месеца
Фосфати	Веднъж на шест месеца
Флуориди	Веднъж на шест месеца
Цианиди	Веднъж на шест месеца
Цинк	Веднъж годишно
Живак	Веднъж годишно
Кадмий	Веднъж годишно
Мед	Веднъж годишно
Никел	Веднъж годишно
Олово	Веднъж на шест месеца
Селен	Веднъж годишно
Хром	Веднъж на шест месеца
Алуминий	Веднъж годишно
Желязо	Веднъж годишно
Манган	Веднъж годишно
Антимон	Веднъж годишно
Арсен	Веднъж годишно
Нефтопродукти	Веднъж на шест месеца

Условие 13.4. Документиране и докладване

Условие 13.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13.1.1**, **Условие 13.1.2** и **Условие 13.1.3** и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на почвата и подземни води, по **Условие 13.2.2** и **Условие 13.3.2**, и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката предприети допълнителни мерки за опазване на почвата и подземните води, и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13.4.4. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС:

- обобщени резултати от прилагането на инструкциите по **Условие 13.1.1**, **Условие 13.1.2** и **Условие 13.1.3**;
- резултатите от собствения мониторинг на почвата и подземни води, по **Условие 13.2.2** и **Условие 13.3.2**;
- предприети допълнителни мерки за опазване на подземните води по **Условие 13.4.3**.

Условие № 14. Предотвратяване и действия при аварии

Условие 14.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на риска от аварии при извършване на организационни и технически промени.

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

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

- причините за аварията;

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

Документацията да се съхранява и представя при поискване от компетентния орган.

Условие 14.4. Притежателят на настоящото разрешително незабавно да уведомява РИОСВ и да води документация за следните случаи:

- измерени концентрации на вредни вещества над емисионните норми, заложен в разрешителното;
- непланирана емисия;
- инцидент, който е причинил замърсяване на повърхностни или подземни води, или е застрашил въздуха и/или почвата, или при който се изисква Общината да реагира незабавно.

Условие 14.5. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да изгради и експлоатира площадка за временно съхраняване на отпадъци единствено в режим извън нормалните експлоатационни условия.

Условие № 15. Преходни режими на работа (пускане, спиране, внезапни спираня и други)

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

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

Условие 15.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага технологични инструкции за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталациите по **Условие № 2**, съдържащи необходимите мерки и действия, осигуряващи оптималното протичане на производствените процеси.

Условие 15.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира изпълнението на инструкциите за пускане и спиране на инсталациите по **Условие № 2**, включващи отчет на продължителността на тези процеси. Документацията да се съхранява на площадката и предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 15.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага план за мониторинг при аномални режими на инсталациите по **Условие № 2**, който да включва като минимум вида, количествата и продължителността във времето на извънредните емисии, метода на измерване и контрол. Обобщени резултати от мониторинга да се представя като част от ГДОС.

Условие 15.5. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на 1 бр. дизелов агрегат единствено при аварийно прекъсване на електрозахранването на площадката.

Условие № 16. Прекратяване на работата на инсталациите или на части от тях

Условие 16.1. В случай на взето от оператора решение за прекратяване на дейността на инсталациите, посочени в **Условие № 2** на настоящото разрешително или на части от тях, притежателят му да уведоми РИОСВ.

Условие 16.2. В срок до един месец преди прекратяване на дейността на инсталациите или части от тях, притежателят на настоящото разрешително да изготви и представи в РИОСВ подробен план за закриване на дейностите на площадката или части от тях. Планът е необходимо да включва като минимум:

- отстраняване от площадката на всички контролирани от законодателството по околна среда материали/вещества;
- почистване (отстраняване/ демонтиране при окончателно закриване) на тръбопроводи и съоръжения, които са работили с вещества/материали, контролирани от националното законодателство;
- почистване (отстраняване/ демонтиране при окончателно закриване) на складови помещения/ складови площадки, временни площадки за съхранение на отпадъци, обваловки и басейни;
- почистване и рекултивирание на замърсената на територията на площадката почва;
- инструкции и отговорни лица за всяка от дейностите по закриване;

Условие 16.2.1. Планът за закриване на депото по **Условие 16.2.** да бъде съобразен с изискванията на Наредба № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци. 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, 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 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 13.2.2. към Условие 13.2.2., Таблица 13.3.2. към Условие 13.3.2.** от настоящото комплексно разрешително.

Условие 16.2.2. В случай, че изпълнението на Плана за закриване дейността на инсталациите или части от тях налага промяна в условията на комплексното разрешително, да се предприемат необходимите действия за разрешаването на тези промени преди изпълнение на Плана по **Условие 16.2.**

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

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

Условие 16.4. Планът за временно прекратяване да бъде актуализиран при всяка промяна в експлоатацията на инсталациите по **Условие № 2.**

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

Условие 16.6. В случай, че се закриват всички инсталации и дейности по Приложение № 4 от ЗООС, притежателят на настоящото разрешително да:

- направи оценка на състоянието на замърсяване на почвата и подземните води с опасни вещества, използвани, произведени или изпускани от инсталациите по **Условие № 2** през целия период на експлоатация;
- предприеме мерки за отстраняване на замърсяването до връщане на почвата и/или подземните води до базовото състояние, съгласно докладите за базовото състояние, в случай, че оценката е показала значително замърсяване на почвата и на подземните води;
- предприеме допълнителни действия за отстраняване, контролиране, ограничаване или намаляване на опасните вещества, така че предвид характеристиката на площадката и бъдещото ѝ предназначение да не представлява риск за човешкото здраве и околната среда – когато установените в доклада за базово състояние нива на замърсяване представляват такъв риск;
- извършва действия по предходната подточка дори когато от него не се изисква да представя базов доклад, т.е. когато не използва, произвежда или изпуска съответни ОХВ, но е заварил такова предходно замърсяване. Подходът за определяне дали ОХВ са съответни е указан в Съобщение на Европейската комисия за насоки относно изготвянето на докладите за базово състояние;
- изготви и представи в РИОСВ доклад за изпълнението на дейностите за привеждане на площадката в задоволително състояние с оглед одобреното ѝ бъдещо предназначение.

Приложение №1. Списък с документи

1. Заявление за издаване на комплексно разрешително на „Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман” в землището на с. Богьовци, местност “Гоняреви падини”.
2. Приложения към Заявление за издаване на комплексно разрешително на „Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за общините Костинброд, Своге, Сливница, Божурище, Годеч и Драгоман” в землището на с. Богьовци, местност “Гоняреви падини”.