



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
Изпълнителна агенция по околна среда

РЕШЕНИЕ  
№ 630-Н0-И0-А0/2023 г.

На основание чл. 120, ал. 1, предложение първо във връзка с чл. 117, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда* и чл. 11, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни*

ИЗДАВАМ

Комплексно разрешително на: „Делтън“ ООД, гр. Пловдив  
Площадка: гр. Съединение, Община Съединение  
Регистрационен номер: № 630-Н0/2023 г.  
Оператор: „Делтън“ ООД, гр. Пловдив  
Адрес: 4023 гр. Пловдив, ул. „Нестор Абаджиев“ № 37  
ЕИК: 202031997

за експлоатация на следната инсталация и съоръжения:

1. „Инсталация за оползотворяване на неопасни отпадъци (биоотпадъци) чрез анаеробна ферментация, с капацитет над 100 t/денонощие” - т. 5.3.2, буква „а“ от Приложение № 4 към ЗООС,

при условията на разрешително № 630-Н0/2023 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 – Пловдив, 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:

20. 09. 2023

Подпис:

Росалина Инджил  
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

№ 630-НО/2023 г.

(Решение на изпълняващия правомощията изпълнителен директор на Изпълнителна агенция по околна среда № 630-НО-ИО-А0/2023 г.)

**Оператор:** „Делтън“ ООД, гр. Пловдив  
**Площадка:** гр. Съединение, Община Съединение  
**Адрес:** 4023 гр. Пловдив, ул. „Нестор Абаджиев“ № 37

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

1. „Инсталация за оползотворяване на неопасни отпадъци (биоотпадъци) чрез анаеробна ферментация, с капацитет над 100 t/денонощие” - т. 5.3.2, буква „а“ от Приложение № 4 към ЗООС.

Дата на подписване:

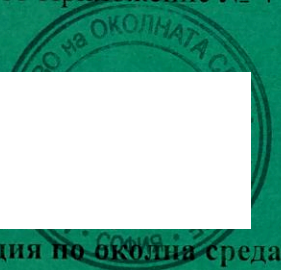
20. 09. 2023

Подпис:

Росалина Инджикова

и. д. Изпълнител

Изпълнителна агенция по околна среда





**Условие №1. Речник на използваните термини**

Оператор/Притежател на разрешителното	на „Делтън“ ООД, гр. Пловдив 4023 гр. Пловдив, ул. „Нестор Абаджиев“ № 37
Местоположение/адрес на площадката	на имоти с № 001004 и № 001125 по КККР на гр. Съединение, Община Съединение
Географски координати на условен геометричен център на площадката	на N 42°14'53.55" E 24°34'13.46"
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	Регионална инспекция по околна среда и води –Пловдив
БД	Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“
Общински власти	Община Съединение
ГД “ПБЗН”	Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“
Заявлението	Допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на „Делтън“ ООД, гр. Пловдив, представено в ИАОС с писмо вх. № КР-5324/26.04.2023 г. и предоставено на обществен достъп в периода от 12.05.2023 г. до 12.06.2023 г.
ГДОС	Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексното разрешително (годишен доклад за околна среда).
Наредбата	Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни
СУОС	Система за управление на околната среда
Ден	От 07.00ч. до 19.00ч.
Вечер	От 19.00ч. до 23.00ч.
Нощ	От 23.00ч. до 07.00ч.
dB(A)	Децибели (А скала)
ЗООС	Закон за опазване на околната среда
КР	Комплексно разрешително
НДНТ	Най-добри налични техники
Норма за ефективност	Количество ресурс, изпуснат замърсител или образуван отпадък за единица капацитет
mg/Nm <sup>3</sup>	Концентрация – количество вещество в единица обем газове приведени към нормални атмосферни условия
MWh/единица капацитет	Количество консумирана енергия за производството на единица капацитет
НДЕ	Норма за допустими емисии
СПИ	Собствени периодични измервания
Единица капацитет	Един тон третиран отпадък
t/y	Количество, изразено като тона за 1 година
ИУ	Изпускащо устройство
ДВГ	Двигател с вътрешно горене
БФОВ	Битово - фекални отпадъчни води
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
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 отход, болници или домове за медико-социални грижи).

**Условие № 2. Инсталации, обхванати от това разрешително:**

**Инсталация, която попада в обхвата на точка 5.3.2., буква „а“ от Приложение № 4 към ЗООС – „Инсталации за оползотворяване или комбинация от оползотворяване и обезвреждане на неопасни отпадъци с капацитет над 75 т за денонощие, включващо една или повече от следните дейности и изключващо дейностите по пречистване на отпадъчни води от населени места: а) биологично третиране“.**

*\*Когато единствената извършвана дейност е анаеробно разлагане, праговата стойност на капацитета е 100 т на денонощие.:*

1. „Инсталация за оползотворяване на неопасни отпадъци (биоотпадъци) чрез анаеробна ферментация, с капацитет над 100 т/денонощие”, включваща:
  - хопер;
  - 2 бр. перколатни (приемни)вани;
  - 2 бр. анаеробни ферментатори.

**Инсталация, извън обхвата на Приложение № 4 към ЗООС:**

1. „Горивна инсталация, състояща се от един стационарен ДВГ, с номинална входяща топлинна мощност 3,56 MW”.

**Условие № 3. Обхват**

**Условие 3.1.** Работата на инсталацията 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 разрешителното.

**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 представена в Приложение Г1 към заявлението.

**Условие № 4. Капацитет на инсталациите**

**Условие 4.1.** Притежателят на настоящото разрешително да експлоатира инсталациите по Условие 2 без да превишава капацитетите в Таблица 4.1. и Таблица 4.2.

Таблица 4.1.

№	Инсталации, попадащи в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС	Позиция на дейността по Приложение № 4 към ЗООС	Капацитет
1.	„Инсталация за оползотворяване на неопасни отпадъци (биоотпадъци) чрез анаеробна ферментация, с капацитет над 100 т/денонощие”, включваща: <ul style="list-style-type: none"> <li>- хопер;</li> <li>- 2 бр. перколатни (приемни)вани;</li> <li>- 2 бр. анаеробни ферментатори.</li> </ul>	т. 5.3.2., бук. „а“	500 т/24 h; 182 500 т/у

Таблица 4.2.

№	Инсталации, извън обхвата на Приложение № 4 от ЗООС	Капацитет
---	---	-----------



1.	„Горивна инсталация, състояща се от един стационарен ДВГ, с номинална входяща топлинна мощност 3,56 MW”.	3,56 MW
----	--	---------

**Условие 4.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва анализи за изпитване на ферментационният продукт от „Инсталация за оползотворяване на неопасни отпадъци (биоотпадъци) чрез анаеробна ферментация, с капацитет над 100 t/денонощие”, с цел спазване на изискванията за качество, съгласно разпоредбите на Наредбата за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци.

#### **Условие 4.2. Докладване**

**Условие 4.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване или изчисляване на годишното производство 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 производство 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 в съответствие с изискванията на условията в комплексното разрешително.

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

#### **Условие № 6. Тълкуване**

**Условие 6.1.** Всички условия в настоящото комплексно разрешително, за които не е определен индивидуален срок за изпълнение се считат за влизащи в сила от датата на влизане в сила на настоящото разрешително.

**Условие 6.2.** Употребените ресурси за третирането на един тон отпадък се определят като:

**Условие 6.2.1.** Годишните стойности на нормите за ефективност се изчисляват като количеството консумирана енергия, суровини и спомагателни материали за календарната година се раздели на количеството третирани в инсталацията отпадъци за същата календарна година.



**Условие 6.2.2.** Нормите за ефективност по отношение консумацията на енергия, суровини и спомагателни материали са спазени в случай, че така изчислените стойности са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

**Условие 6.3.** Начинът на изчисление на количеството образуван отпадък е както следва:

**Условие 6.3.1.** Годишното количество образуван отпадък се определя като сума от количествата образуван отпадък за 12 месеца.

**Условие 6.3.2.** Условието за разрешено количество образуван отпадък са спазени в случай, че така изчислените годишни количества образуван отпадък са по-малки или равни на количествата определени в настоящото разрешително.

**Условие 6.4.** „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 6.5.** „Прекратяване на работата на инсталации/съоръжения или на части от тях“ са случаите, когато операторът/притежателят на разрешителното преустанови работата на инсталации/съоръжения или на части от тях, при което се изключва вероятността за бъдещо възобновяване на тяхната работа. Прекратяването на дейността на инсталации/съоръжения или на части от тях включва демонтиране на оборудването и/или свързаните с неговата работа технологични линии. Окончателното прекратяване на всички дейности по Приложение № 4 към ЗООС на площадката включва и изпълнението на чл. 121, т.8 от ЗООС.

**Условие 6.6.** „Временно прекратяване на работата на инсталации/ съоръжения или на части от тях“ са случаите, когато операторът/притежателят на разрешителното преустановява работата на инсталации/ съоръжения или на части от тях за определен период.

**Условие 6.7.** „Въвеждане в експлоатация“ е датата, от която инсталацията/съоръжението е въведена в експлоатация по реда на Закона за устройство на територията (ЗУТ) или по реда на друга приложима, специализирана нормативна уредба, а когато такъв ред не е приложим - датата, от която инсталацията/съоръжението започне да консумира вода, енергия и/или суровини/спомагателни материали/горива и съответно започне да отделя емисии и отпадъци в околната среда.

**Условие 6.8.** „Метод/и за изпитване“ са посочените в комплексното разрешително методи за изпитване.

**Условие 6.9.** Условието за норми за еквивалентно ниво на шум са спазени в случай, че всяко наблюдение отговаря на поставените в настоящото комплексно разрешително норми. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54/13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда, Обн. ДВ, бр.3 от 11 Януари 2011 г. и в съответствие с “Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие”.

**Условие 6.10.** Разработеният от оператора план за собствен мониторинг, съобразен с условията в комплексното разрешително, се представя за съгласуване в РИОСВ. Изпълнителният директор на ИАОС одобрява плана, и писмено уведомява оператора за това.

**Условие 6.11.** „Биомаса“ е гориво, отговарящо на определението, съгласно §1, т. 1 от „Допълнителни разпоредби“ на Закона за управление на отпадъците.

**Условие 6.11.1.** „Ферментационен продукт“ е остатъчна органична фракция от процеса ферментиране, отговаряща на определени критерии за качество, съгласно определението в §1, т. 22 от „Допълнителни разпоредби“ на Наредбата за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци.

**Условие 6.12.** Нормите за допустими емисии (НДЕ) на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух, посочени в настоящото разрешително да се тълкуват по следния начин:

**Условие 6.12.1.** НДЕ се отнасят за отпадъчните газове (производствени и/или вентилационни), изпускани организирано в атмосферния въздух, след последния технологичен агрегат или пречиствателно съоръжение на съответната инсталация (съоръжение, линия или агрегат), без да се допуска или отчита разреждането им.



**Условие 6.12.2.** НДЕ се тълкуват съгласно Протокол към конвенцията от 1979 г. за трансграничното замърсяване на въздуха на далечни разстояния за намаляване на подкиселяването, еутрофикацията и тропосферния озон (Гьотеборгски протокол) и Наредба за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации.

**Условие 6.12.3.** „Въздух при нормални условия“ е сух газ (след корекция за съдържание на влага), приведен към температура 273,15 К и налягане 101,3 kPa.

**Условие 6.12.4.** Собствените периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух да се извършват в съответствие с изискванията на Глава пета от Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници и Наредба за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации.

**Условие 6.13.** „Авария“ е внезапна технологична повреда на машини, съоръжения и агрегати, съпроводена със спиране или сериозно нарушаване на технологичния процес, взривове, възникване на пожари, наднормено замърсяване на околната среда, разрушения, жертви или заплахата за живота и здравето на населението.

#### **Условие №7. Уведомяване**

**Условие 7.1.** Притежателят на настоящото 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 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 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 ИАОС за всяка планирана промяна в работата на инсталациите по **Условие 2**, съгласно нормативно установения ред

**Условие 7.5.** Притежателят на настоящото разрешителното да докладва ежегодно, като част от ГДОС информацията по изпълнението на **Условие 7.1** и **Условие 7.4**.

**Условие 7.6.** Притежателят на настоящото разрешително е длъжен незабавно да информира съответния компетентен орган при съществуване на непосредствена заплахата 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 № 8. Използване на ресурси**

##### **Условие 8.1. Използване на вода**

**Условие 8.1.1** На притежателят на настоящото разрешително не се разрешава използването на вода за производствени (вкл. охлаждащи) нужди при работата на инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС.

##### **Условие 8.2. Енергия**

###### **Условие 8.2.1. Използване на енергия**

**Условие 8.2.1.1.** Консумираната електроенергия и топлоенергия при работа на инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС, да не превишава стойностите, посочени в **Таблица 8.2.1.1.**:

**Таблица 8.2.1.1.**

Инсталация	Годишна норма за ефективност при употребата на електроенергия,	Годишна норма за ефективност при употребата на топлоенергия,



	MWh/единица капацитет	MWh/единица капацитет
<p>„Инсталация за оползотворяване на неопасни отпадъци (биоотпадъци) чрез анаеробна ферментация, с капацитет над 100 t/денонощие”, включваща:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- хопер;</li> <li>- 2 бр. перколатни (приемни)вани;</li> <li>- 2 бр. анаеробни ферментатори.</li> </ul>	0,05	0,5

**Условие 8.2.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за експлоатация и поддръжка на електропреобразователните части на хопер, основен консуматор на електроенергия в инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

**Условие 8.2.1.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за експлоатация и поддръжка на топлообменните части на два броя анаеробни ферментатори, основни консуматори на топлоенергия в инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

**Условие 8.2.1.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за проверка на техническото състояние на топлопреносната мрежа, установяване на загуби и предприемане на действия за тяхното отстраняване.

#### **Условие 8.2.2. Измерване и документизиране**

**Условие 8.2.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията, осигуряваща измерване, изчисляване и документизиране на изразходваните количества електроенергия и топлоенергия за производствени нужди, изразени като:

- стойността на годишната норма за ефективност при употребата на електроенергия и топлоенергия за инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС;
- годишна консумация на електроенергия и топлоенергия за производствени нужди за инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

Изразходваното количество електроенергия и топлоенергия да се отчита чрез измервателните устройства, отбелязани на **Приложение № Г5 – „Схема електро- и топлозахранване“** към Заявлението.

**Условие 8.2.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за оценка на съответствието на измерените/изчислените количества консумирана електроенергия и топлоенергия 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 инструкциите по **Условие 8.2.1.2.** и **Условие 8.2.1.3.**

**Условие 8.2.2.4.** Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от проверките на техническото състояние на топлопреносната мрежа, установяване на загуби или нарушения на целостта ѝ и предприетите действия за тяхното отстраняване.

#### **Условие 8.2.3. Докладване**

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

- изчислените стойности на годишните норми за ефективност при употребата на електроенергия и топлоенергия за инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС за календарната година;
- резултатите от оценката на съответствието на изразходваните количества електроенергия и топлоенергия с определените такива в условията на разрешителното, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

### **Условие 8.3. Суровини, спомагателни материали и горива**

#### **Условие 8.3.1. Употреба**

**Условие 8.3.1.1.** Употребяваните при работата на инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС суровини и спомагателни материали, посочени в **Таблица 8.3.1.1** и **Таблица 8.3.1.2** да не се различават по вид и да не превишават съответните количества.

Таблица 8.3.1.1.

Наименование на инсталацията	Суровина	Годишна норма за ефективност
„Инсталация за оползотворяване на неопасни отпадъци (биоотпадъци) чрез анаеробна ферментация, с капацитет над 100 t/денонощие”	Биомаса	0,6 t/единица капацитет

\*Биомаса – съгласно определението в Условие 6.11.

Таблица 8.3.1.2.

Наименование на инсталацията	Спомагателен материал	Н – предупреждения	Р – препоръки	Годишна норма за ефективност
„Инсталация за оползотворяване на неопасни отпадъци (биоотпадъци) чрез анаеробна ферментация, с капацитет над 100 t/денонощие”	Железен трихлорид - реагент	Н302; Н315; Н318	P264; P270; P280; P305+P351+P338; P332+P313; P301+P312	0,0006 t/единица капацитет

### Условие 8.3.2. Измерване и документиране

Условие 8.3.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция, осигуряваща измерване/изчисляване и документиране на:

- годишна консумация на суровини и спомагателни материали, описани в Условие 8.3.1.1., за инсталацията по Условие 2., която попада в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС;
- стойности на годишните норми за ефективност при употребата на суровини и спомагателни материали за инсталацията по Условие 2., попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

Изчисляването на количествата да се извършва в съответствие с Условие 6.2.

Условие 8.3.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за оценка на съответствието на стойностите на годишните норми за ефективност на използваните суровини и спомагателни материали за инсталациите по Условие 2., попадащи в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, с условията на разрешителното. Инструкциите да включват установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Резултатите да се документират и съхраняват на площадката.

### Условие 8.3.3. Докладване

Условие 8.3.3.1. Притежателя на настоящото разрешително да докладва ежегодно като част от ГДОС:

- изчислените стойности на годишните норми за ефективност при употребата на суровини и спомагателни материали за инсталациите по Условие 2., които попадат в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС.
- резултатите от оценката на съответствието на тези стойности с определените такива в условията на разрешителното, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

### Условие 8.3.4. Съхранение на суровини, спомагателни материали, горива

Условие 8.3.4.1. Всички налични на площадката химични вещества и смеси, класифицирани в една или повече категории на опасност, съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирването и опаковането на вещества и смеси, да бъдат опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове за безопасност.

Условие 8.3.4.1.1. Информационните листове за безопасност да отговарят на изискванията на Приложение II на Регламент (ЕО) 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH). Операторът да съхранява на площадката и да представя при



поискване на РИОСВ копия от информационните листове за безопасност.

**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 и Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси, съгласно чл.4б. от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.

**Условие 8.3.4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да представи в срок до един месец след влизане в сила на разрешителното в РИОСВ актуален план на площадката, в който са означени местата за съхранение на всички спомагателни материали и горива.

**Условие 8.3.4.3.** При планирана промяна на място за съхранение на спомагателни материали и горива, притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ актуализация на план на площадката с означени на него места за съхранение, 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 и площадките за съхранение с изискванията на нормативната уредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества, включително на установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

### **Условие 8.3.6 Докладване**

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

## **Условие № 9. Емисии в атмосферата**

### **Условие 9.1. Работа на пречиствателното оборудване**

#### **Условие 9.1.1. Пречиствателно оборудване**

**Условие 9.1.1.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатация на следното пречиствателно съоръжение за емисии в атмосферата:

- 1 бр. катализатор ( $Pt/Al_2O_3$ ) със система COx Johnson Matthey към ИУ № 1 за пречистване на отпадъчните газове от двигател с вътрешно горене към „Горивна инсталация, състояща се от един стационарен ДВГ, с номинална входяща топлинна мощност 3,56 MW“.

**Условие 9.1.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително да изготви документация с определените:

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

Притежателя на настоящото разрешително след изготвяне и/или актуализиране на документацията по **Условие 9.1.1.2.** следва да я предоставя в РИОСВ. Писмената документация по изпълнение на **Условие 9.1.1.2.** да се съхранява на площадката и да се предоставя при поискване от компетентния орган.

**Условие 9.1.1.3.** Притежателя на настоящото разрешително да представи в РИОСВ копие от паспортните данни на пречиствателното съоръжение (при наличие на такива).

**Условие 9.1.1.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддържане на оптимални стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателното съоръжение, разрешено с **Условие 9.1.1.1.**

#### **Условие 9.1.2. Контрол на пречиствателното оборудване**

**Условие 9.1.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за периодична оценка на съответствието на измерените/изчислените стойности на контролираните

параметри на пречиствателното съоръжение 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. Документирание и докладване**

**Условие 9.1.3.1.** Резултатите от мониторинга на контролираните параметри по **Условие 9.1.2.1.** да се документират и съхраняват на площадката.

**Условие 9.1.3.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри на пречиствателното съоръжение, с определените такива по **Условие 9.1.1.2.**, установените причини за несъответствията и предприетите коригиращи действия.

**Условие 9.1.3.3.** Операторът да докладва, като част от ГДОС обобщена информация за установените несъответствия на измерените стойности на контролираните параметри на пречиствателните съоръжения, 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**

**Условие 9.2.1.** Дебитът на технологичните и вентилационни газове от организирания източник на емисии по **Условие 9.2.2.** не трябва да превишава посочената в **Таблица 9.2.2.** стойност.

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

На площадката не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаният в **Условие 9.2.2.** и означен на **Приложение № Г6 – „Схема на измускащите устройства“** към Заявлението.

**Условие 9.2.2.** Горивна инсталация, състояща се от един стационарен ДВГ, с номинална входяща топлинна мощност 3,56 MW

**Таблица 9.2.2.**

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Максимален дебит на газовете (Nm <sup>3</sup> /h)	Номинална входяща топлинна мощност MW	Пречиствателно съоръжение	Вид на горивото	Височина на изпускателното устройство (m)
1	Двигател с вътрешно горене	5 487	3,56	1 бр. катализатор (Pt/Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) със система COx Johnson Matthey	биогаз	12,3

**Таблица 9.2.2. – продължение**

Параметър	Емисионна норма* (mg/Nm <sup>3</sup> ) до 31.12.2029 г.	Емисионна норма* (mg/Nm <sup>3</sup> ) от 01.01.2030 г.
NOx	190 **	190
SO <sub>2</sub>	-	60

\* Емисионните норми се отнасят за 15 % съдържание на кислород в отпадъчните газове

\*\* Емисионната норма от 190 mg/Nm<sup>3</sup> при 15 % съдържание на кислород в отпадъчните газове съответства на емисионна норма от 500 mg/Nm<sup>3</sup> при 5 % съдържание на кислород в отпадъчните газове, като коефициентът на преобразуване е 2,66 (16/6)

**Условие 9.2.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри с определените в



разрешителното емисионни норми, установяване на причините за несъответствието и предприемане на коригиращи действия.

### **Условие 9.3. Неорганизираните емисии**

**Условие 9.3.1.** Всички емисии на вредни вещества от инсталацията по **Условие № 2.** да се изпускат в атмосферния въздух организирано, през изпускащото устройство, описано в **Условие 9.2.**

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

**Условие 9.3.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция 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 предприема всички необходими мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, в съответствие с изискванията на чл. 70 на Наредба № 1/27.06.2005г. 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 извършва всички дейности на площадката по начин, недопускащ разпространението на миризми извън границите на производствената площадка.

**Условие 9.4.2.** При установяване наличието на неприятни миризми, притежателят на настоящото разрешително да предприеме незабавни действия за идентифициране на причините за появата им и да предприеме мерки за предотвратяване/отстраняване на емисиите на интензивно миришещи вещества, генерирани от дейностите на площадката.

**Условие 9.4.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване емисиите на интензивно миришещи вещества.

**Условие 9.4.4.** 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. динамична олфактометрия съгласно EN 13725 с цел определяне на концентрацията на мирис или EN 16841-1 или -2, за да се определи експозицията на миризма);
- когато се прилагат алтернативни методи, за които няма стандарти EN (напр. 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 9.4.5.** 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 миризмите, предназначена да определи източника(ците), да характеризира приноса им и да се изпълнят мерки за предотвратяване, намаляване и/или отстраняване на 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. Условия за собствен мониторинг**

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

**Условие 9.6.1.1.** В срок до един месец от датата на влизане в сила на настоящото разрешително, притежателят му да изготви и представи за съгласуване в РИОСВ, по реда на **Условие 6.10.**, план за мониторинг на емисиите в атмосферата от изпускащото устройство на площадката, което отвежда вредни вещества в атмосферния въздух.

**Условие 9.6.1.2.** Собствените периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове от изпускащото устройство на площадката да се извършват при спазване на изискванията на Глава пета от Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници и Наредба за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации.

**Условие 9.6.1.3.** Притежателят на настоящото разрешително да възлага провеждането на СПИ на акредитирани лаборатории за изпитване, които задължително да измерват параметрите на газовите потоци и атмосферния въздух, съгласно чл. 22 от Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.

**Условие 9.6.1.4.** Притежателят на настоящото разрешително, да прилага инструкция за извършване на периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри с определените в разрешителното емисионни норми, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

### **Условие 9.6.2. Документиране и докладване**

**Условие 9.6.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документа и съхранява резултатите от мониторинга на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове от ИУ № 1 за всяка календарна година отделно и да предоставя документацията при поискване от компетентния орган.

**Условие 9.6.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документа и съхранява резултатите от изпълнението на мерките за предотвратяване/намаляване на неорганизираните емисии и интензивно миришещи вещества, генерирани от дейностите на площадката.

**Условие 9.6.2.3.** Притежателят на настоящото разрешително да документа и съхранява постъпилите оплаквания за миризми в резултат от дейностите, извършвани на площадката.

**Условие 9.6.2.4.** Притежателят на настоящото разрешително да документа и съхранява резултатите от оценката на съответствието на измерените стойности на контролираните показатели с определените в разрешителното емисионни норми (вкл. степента и времевия период на превишаването им), установените причини за несъответствието и предприетите коригиращи действия.

**Условие 9.6.2.5.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по **Условие 9.6.2.1.**, **Условие 9.6.2.2.**, **Условие 9.6.2.3.** и **Условие 9.6.2.4.** и в съответствие с изискванията на Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.

## **Условие №10. Емисии на отпадъчни води**

### **Условие 10.1. Производствени отпадъчни води**

**Условие 10.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да отвежда инфилтратите, получени при съхранението на биомаса и твърди биоотпадъци върху силажните ями към ферментаторите. Не се разрешава заустване на производствени отпадъчни води в повърхностни водни обекти и/или канализационни системи на населени места.

### **Условие 10.2. Битово-фекални отпадъчни води**

**Условие 10.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да отвежда битово-фекални води (от санитарни помещения – умивалници и тоалетни, разположени в двете битови сгради, в контролна зала в помпена станция и в контролно-пропускателен пункт (КПП)) единствено в 4 броя водоплътни



изгребни ями, всяка с обем 3 м<sup>3</sup>, обозначени в Графично приложение Г3 от заявлението. Съдържанието на изгребните ями да се отвежда към перолатните вани на инсталацията по **Условие 2** и да се използват за производството на биогаз. Не се разрешава заустване на битово-фекални води в повърхностни водни обекти и/или канализационни системи на населени места.

### Условие 10.3. Дъждовни води

**Условие 10.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да отвежда дъждовни води от площадките за съхранение на биомаса и твърди биоотпадъци (силажни ями), съвместно с инфилтратите по **Условие 10.1.1.** към ферментаторите. Не се разрешава изпускането и/или смесването с незамърсени дъждовни води.

**Условие 10.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на канализационна мрежа на площадката на дружеството, както и периодична проверка на водоплътността на изгребните ями и нивото на отпадъчните води в тях, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

### Условие 10.5. Документиране и докладване

**Условие 10.5.1.** Пълната информация за всички регистрирани в изпълнение на **Условие 10.4** течове през съответната година и предприетите коригиращи действия, както и информация за колко време е отстранен теча, да се съхранява на площадката и да се предоставя на компетентния орган при поискване.

**Условие 10.5.2.** Информацията по **Условие 10.5.1** от настоящото разрешително да се докладва ежегодно като част от ГДОС.

### 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.** и **Таблица 11.1.2.**

**Таблица 11.1.1. Производствени отпадъци, образувани от „Инсталация за оползотворяване на неопасни отпадъци (биоотпадъци) чрез анаеробна ферментация, с капацитет над 100 t/денонощие”**

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Годишна норма за ефективност [t/единица капацитет]	Количество t/y
16 08 01	Отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, родий, паладий, иридий или платина (с изключение на 16 08 07)	-	0,03

**Таблица 11.1.2. Производствени отпадъци, образувани от „Горивна инсталация, състояща се от един стационарен ДВГ, с номинална входяща топлинна мощност 3,56 MWh”**

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Количество t/y
13 02 05*	Нехлорирани моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа	5
15 02 02*	Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване, предпазни облекла, замърсени с опасни вещества	1

**Условие 11.2. Приемане на отпадъци за третиране**

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

Код	Наименование на отпадъка	Годишно количество, разрешено за приемане, t/y
02 01 03	Отпадъци от растителни тъкани	3000
02 01 06	Животински изпражнения, урина и тор (включително използвана постелна слама), отпадъчни води, разделно събирани и пречиствани извън мястото на образуването им	146 000
02 03 01	Утайки от измиване, почистване, белене, центрофугиране и сепариране/разделяне	2000
02 03 04	Материали, негодни за консумация или преработване	3000
02 05 01	Материали, негодни за консумация или преработване	15 000
02 06 01	Материали, негодни за консумация или преработване	2000
02 07 01	Отпадъци от измиване, почистване и механично раздробяване на суровини	1000
02 07 02	Отпадъци от алкохолна дестилация	4000
02 07 04	Материали, негодни за консумация или преработване	500
19 08 12	Утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11	500
19 08 14	Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 13	500
20 01 08	Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене	1000
20 01 25	Хранителни масла и мазнини	1000
20 02 01	Биоразградими отпадъци	1000
20 03 02	Отпадъци от пазари	2000

с цел извършване на дейности по оползотворяване, обозначени с кодове:

- R 3 - Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители (включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация;
- R 12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 11;
- R 13 - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.

**Условие 11.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1.** по предварително уточнен график и направена и приета заявка с притежателя на отпадъците и въз основа на писмен договор.

**Условие 11.2.2.1.** Преди приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1.** притежателят на настоящото разрешително да разполага с:

- информация за вида и количеството на отпадъците;



- съответната информация, необходима за да бъде оценена пригодността на отпадъците за третирането им, в съответствие с изискванията на Наредбата за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци.

**Условие 11.2.2.2.** При приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1.** притежателят на настоящото разрешително да извършва следните действия:

- проверка на придружаващата отпадъците документация, посочена в **Условие 11.2.2.1.**;
- визуална проверка на отпадъците, с оглед установяване на съответствието с представената по **Условие 11.2.2.1.** документация;
- измерване на количеството на приеманите отпадъци;
- отразяване в “Отчетната книга”, оформена 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 публични регистри.

### **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
13 02 05*	Нехлорирани моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа	5
15 02 02*	Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване, предпазни облекла, замърсени с опасни вещества	1
16 08 01	Отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, родий, паладий, иридий или платина (с изключение на 16 08 07)	0,03
17 01 01	Бетон	20
20 01 21*	Луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	0,1

**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 горния план, в срок един месец преди осъществяване на промяната.

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

**Условие 11.3.5.** Всички обособени места за предварително съхраняване на отпадъците посочени в **Условие 11.3.1.**, трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за предназначението на площадките, вида на отпадъците, които се третират в тях, да бъдат ясно означени и отделени от останалите съоръжения в обекта. Съхранението на отпадъците да се



извършва съобразно изискванията на Глава пета от Наредба № Н-4 от 02.06.2023г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъци, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и за транспортиране на производствени и опасни отпадъци и специализираните наредби по управление на отпадъците.

**Условие 11.3.6.** 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 11.3.7.** 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 притежава 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:
  - сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;
2. За опасни отпадъци:
  - сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;
  - “Идентификационен документ”, съгласно Наредба № 1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

#### **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 2006г. относно превози на отпадъци.

**Условие 11.5.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да предава отпадъците, образувани от дейността на предприятието 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 дейности по оползотворяване, обозначени с:

- код **R13** (съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им) на Площадка № 1 – Силажна яма за съхранение на биоотпадъци, обозначена на Приложение Г9 от заявлението;
- код **R 12** - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 — R 11 (предварително третиране чрез смилане и смесване) в **хонер** (за твърди отпадъци) и **2 броя перколатни (приемни) вани** (за течни отпадъци) част от „Инсталация за оползотворяване на неопасни отпадъци (биоотпадъци) чрез анаеробна ферментация, с капацитет над 100 t/денонощие”;



- код **R 3** – Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители (включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация в **2 броя анаеробни ферментатори**, част от „Инсталация за оползотворяване на неопасни отпадъци (биоотпадъци) чрез анаеробна ферментация, с капацитет над 100 t/денонощие”,

на следните отпадъци с код и наименование, съдържанието на биоразградима фракция на които трябва да е значително, и да са пригодни за третиране и получаване на ферментационен продукт, съгласно Наредба за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци, в **общо количество до 182 500 t/y**:

Код	Наименование на отпадъка	Максимално моментно количество (моментен капацитет), тона
02 01 03	Отпадъци от растителни тъкани	10
02 01 06	Животински изпражнения, урина и тор (включително използвана постелна слама), отпадъчни води, разделно събирани и пречиствани извън мястото на образуването им	500
02 03 01	Утайки от измиване, почистване, белене, центрофугиране и сепариране/разделяне	20
02 03 04	Материали, негодни за консумация или преработване	200
02 05 01	Материали, негодни за консумация или преработване	500
02 06 01	Материали, негодни за консумация или преработване	200
02 07 01	Отпадъци от измиване, почистване и механично раздробяване на суровини	20
02 07 02	Отпадъци от алкохолна дестилация	100
02 07 04	Материали, негодни за консумация или преработване	50
19 08 12	Утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11	500
19 08 14	Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 13	500
20 01 08	Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене	10
20 01 25	Хранителни масла и мазнини	20
20 02 01	Биоразградими отпадъци	20
20 03 02	Отпадъци от пазари	100

посочени в **Условие 11.2.1.** и

- 02 01 06 - Животински изпражнения, урина и тор (включително използвана постелна слама), отпадъчни води, разделно събирани и пречиствани извън мястото на образуването им,

образуван от водоплътните изгребни ями за БФОВ.

**Условие 11.5.3.** Съоръженията за извършване на дейност по оползотворяване, обозначена с код **R13** по **Условие 11.5.2.**, трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за предназначението на площадките, вида на отпадъците, които се третират в тях, да бъдат ясно означени и отделени от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.5.3.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява отпадъците по **Условие 11.5.2.** за срок не по-дълъг от три години и без да превишава максималните

моментени капацитети, посочени в условието.

**Условие 11.5.4.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 3** по **Условие 11.5.2.**, единствено при изпълнение на изискванията на Наредба за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци.

#### **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 11.7. 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 образуван отпадък за всяка инсталация и за единица капацитет на инсталацията.

**Условие 11.7.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване или изчисляване на количествата образувани отпадъци.

**Условие 11.7.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на наблюдаваните годишни количества образувани отпадъци с определените такива в условията на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

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

**Условие 11.8.1.** Притежателят на настоящото разрешително да извърши анализи на образуваните при производствената дейност отпадъци с цел класификация на отпадъците по чл. 3 от ЗУО.

**Условие 11.8.2.** Притежателят на настоящото разрешително да предава отпадъците образувани от дейността на предприятието и предназначени за обезвреждане чрез депониране, единствено след извършване на основно охарактеризиране, в съответствие с изискванията на част I, раздел 1, т.1.1 на приложение № 1 от Наредба № 6/27.08.2013г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

**Условие 11.8.2.1.** Вземането на проби и методите за изпитване на отпадъците по **условие 11.8.2.** да се извършват в съответствие с изискванията на част I, раздел 3 на приложение № 1 от Наредба № 6/27.08.2013г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

**Условие 11.8.3.** Анализите на отпадъците да бъдат извършвани от акредитирани лаборатории, в съответствие със ЗУО.

#### **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 11.8.2.1.** да се документират и съхраняват минимум 5 години на площадката и да се предоставят при поискване от компетентните органи.

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

**Условие 11.9.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва, като част от ГДОС количествата на всички приемани на площадката отпадъци.



**Условие 11.9.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва, като част от ГДОС количествата на отпадъците, приемани и подлагани на всяка от разрешените дейности за оползотворяване, по инсталации/съоръжения в които е разрешена съответната дейност, съгласно ограниченията поставени в **Условие 11.5.**

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

**Условие 11.9.4.** Притежателят на настоящото разрешително да съхранява всяка информация, чието документиране се изисква с горните условия (**условие № 11. Управление на отпадъците**) за срок не по-кратък от пет календарни години, ако не е указано друго в съответната нормативна уредба. Информацията да се предоставя при поискване от компетентните органи.

**Условие 11.9.5.** Притежателят на настоящото разрешително да направи проучване на възможността за оползотворяване, преработване и рециклиране на образуванията на площадката отпадъци при промяна в работата на инсталациите.

## **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-близо разположените спрямо промишления източник урбанизирани територии и извън тях):

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

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

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

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

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

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

### **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 еквивалентни нива на шума по границата на производствената

площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установените причини за допуснатите несъответствия и предприетите коригиращи действия.

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

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

**Условие № 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.** На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава инжектиране, реинжектиране, пряко или непряко отвеждане на приоритетно опасни, приоритетни, опасни и вредни вещества в подземните води.

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

**Условие 13.1.3.** Притежателят на настоящото разрешително да осигурява съхраняването на достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи на определени за целта места.

**Условие 13.1.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция, съдържаща мерки за отстраняване на разливи и/или изливания на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони).

**Условие 13.1.5.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за предотвратяване на наличие на течности в резервоари, технологично/пречиствателно оборудване или тръбопроводи, от които са установени течове, до момента на отстраняването им.

**Условие 13.1.6.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на канализационната система за отпадъчни води на площадката, както и периодично проверка на водоплътността на изгребните ями по **Условие 10.2.1.** и нивото на отпадъчните води в тях, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

**Условие 13.1.7.** Не се допуска използването на материали, съдържащи приоритетни вещества при изграждането на конструкции, инженерно строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води и почвите и от които същите могат да бъдат замърсени.

**Условие 13.2. Условия за мониторинг на почвата**

**Условие 13.2.1.** В срок до един месец от влизане в сила на настоящото разрешително, притежателят му да изготви и представи за съгласуване в РИОСВ и ИАОС, по реда на **Условие 6.10.**, план за мониторинг на почви, съобразен с условията на настоящото комплексно разрешително.

**Условие 13.2.1.1** В срок до един месец от съгласуването на плана по **Условие 13.2.1.**, притежателят на настоящото разрешително да определи базовото състояние на почвите по показателите, посочени в **Таблица 13.2.2.** Определеното базово състояние да се докладва като част от ГДОС.

**Условие 13.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на състоянието на почвите на територията на площадка 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	Минимална честота за мониторинг
pH	Веднъж на десет години
Азот	Веднъж на десет години



Фосфор	Веднъж на десет години
--------	------------------------

**Условие 13.3. Документиране и докладване**

**Условие 13.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката обобщени резултати от изпълнение на инструкциите по **Условие 13.1.**

**Условие 13.3.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на почвите.

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

**Условие 13.3.4.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС обобщени резултати от изпълнение на инструкциите по **Условие 13.1.**

**Условие 13.3.5.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от собствения мониторинг на почви по **Условие 13.2.2.** като част от ГДОС.

**Условие 13.3.6.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва предприетите допълнителни мерки за опазване на почвата и подземните води по **Условие 13.3.3.**, като част от ГДОС.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Условие 15.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция 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 инсталацията 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 инсталацията 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

анормални режими на инсталацията 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 дизелов агрегат, единствено за осигуряване на аварийно електрозахранване на площадката.

**Условие 15.6.** На притежателят на настоящото разрешително се разрешава да експлоатира 1 бр. факел (аварийно устройство за безопасност в режим на авария и в период на пускане на инсталацията) за изгаряне на отделените количества биогаз от „Инсталация за оползотворяване на неопасни отпадъци (биоотпадъци) чрез анаеробна ферментация, с капацитет над 100 t/денонощие”.

**Условие 15.7.** Притежателят на настоящото разрешително да документира количествата на потока биогаз, който се изгаря чрез аварийното устройство - 1 бр. факел по **Условие 15.6.**, както и да документира всички периоди на пускане/спиране на инсталацията, включително тяхната продължителност.

#### **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 инсталацията, посочена в настоящото разрешително или на части от нея, притежателят му да уведоми РИОСВ.

**Условие 16.2.** В срок до един месец преди прекратяване на дейността на инсталацията или части от нея, притежателят на настоящото разрешително да изготви и представи в РИОСВ подробен План за закриване на дейността на площадката или части от нея. 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.** В случай, че изпълнението на Плана за закриване дейността на инсталацията или на части от нея налага промяна в условията на комплексното разрешително, да се предприемат необходимите действия за разрешаването на тези промени преди изпълнение на плана по **Условие 16.2.**

**Условие 16.3.** В срок до един месец преди временно прекратяване на дейността на инсталацията (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 съхраняване 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 16.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да актуализира планът за временно прекратяване при всяка промяна в експлоатацията на инсталацията.

**Условие 16.4.** Изпълнението на мерките по плановете по **Условие 16.2** и **Условие 16.3** да се докладва, като част от съответния ГДОС.

**Условие 16.5.** В случай, че се закриват всички инсталации и дейности по Приложение № 4 към ЗООС, притежателят на настоящото разрешително да:

- направи оценка на състоянието на замърсяване на почвата и подземните води с опасни вещества, използвани, произвеждани или изпускани от инсталацията през целия период на експлоатация;



- предприеме мерки за отстраняване на замърсяването до връщане на почвата и/или подземните води до базовото състояние, съгласно докладът за базово състояние, в случай, че оценката е показала значително замърсяване на почвата и 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 представлява такъв риск;
- извършва действията 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**

1. Допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на „Делтън“ ООД, гр. Пловдив, площадка гр. Съединение.
2. Приложения към допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на „Делтън“ ООД, гр. Пловдив, площадка гр. Съединение.