

Условие №1. Речник на използваните термини

Оператор/Притежател на разрешителното	“МЕТАРЕКС” ООД, гр. София, п.к. 1616, р-н Витоша, ул. „Тричкова могила“ № 58
Местонахождение/адрес на площадката	гр. Шумен, поземлен имот с идентификатор 83510.60.218
Географски координати на условния геометричен център на площадката	43°16' 37.85" N 27° 00' 05.34" E
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	Регионална инспекция по околната среда и водите – Шумен
БД	Басейнова Дирекция за управление на водите Черноморски район
Общински власти	Община Шумен 9700 гр. Шумен, бул. “Славянски” № 17
Заявлението	Заявление за издаване на комплексно разрешително на „БалБок Инженеринг“ АД, представено в ИАОС с писмо Вх. № КР-4424/07.08.2024 г.
ЗООС	Закон за опазване на околната среда
Наредбата	Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни
КР	Комплексно разрешително
ГДОС	Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексното разрешително
НДНТ	Най-добри налични техники
СУОС	Система за управление на околната среда
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.)
Ден	От 07.00 ч. до 19.00 ч.
Вечер	От 19.00 ч до 23.00 ч.
Нощ	От 23.00 ч. до 07.00 ч.
dB(A)	Децибели (А скала)
ДВ	Държавен вестник
ЗЗВВХВС	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси
t/y	Тона на година
Единица продукт	Един тон съхранен отпадък

Условие № 2. Инсталации, обхванати от това разрешително

Инсталация, извършваща дейност „Временно съхраняване на опасни отпадъци, които не попадат в приложното поле на т.5.4, до извършване на някоя от дейностите, изброени в т.5.1, 5.2, 5.4 и 5.6, с общ капацитет над 50 тона, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им“, която попада в обхвата на точка 5.5 от Приложение 4 на ЗООС:

1. Инсталация за съхранение на опасни отпадъци

Условие № 3. Обхват

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

Условие 3.2. Нито едно от условията в настоящото разрешително не отменя законовите задължения на притежателя му, произтичащи от други нормативни актове.

Условие 3.3. Всяко назоваване в настоящото разрешително на понятието “площадка” ще означава територията, на която са разположени инсталациите по **Условие 2**, обозначена на Приложение № П.1.4-3 „Генплан“ от заявлението.

Условие № 4. Капацитет на инсталациите

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

Таблица 4.1.

№	Инсталация	Позиция на дейността по Приложение № 4 на ЗООС	Капацитет [t]
1.	Инсталация за съхранение на опасни отпадъци	5.5	640

Условие 4.2. Докладване

Условие 4.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване или изчисляване на годишното количество съхранен отпадък 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 съхранен отпадък 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 разрешително, за които не е определен индивидуален срок за изпълнение се считат за влизачи в сила от датата на влизане в сила на разрешителното/на въвеждане в експлоатация на съответната инсталация.

Условие 6.2. Годишното количество образуван отпадък за всяка инсталация и продукт, се определя като сума от количествата генериран отпадък за 12 календарни месеца в рамките на една календарна година.

Условие 6.3. „Въвеждане в експлоатация“ е датата, от която инсталацията/съоръжението е въведена в експлоатация по реда на 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 6.4. „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 от ЗООС на площадката включва и изпълнението на чл. 121, т.8 от ЗООС.

Условие 6.5. „Временно прекратяване на работата на инсталации/съоръжения или на части от тях” са случаите, когато операторът/притежателят на разрешителното преустановява работата на инсталации/съоръжения или на части от тях за определен период от време.

Условие 6.6. „Пречиствателно съоръжение” е съоръжение, което намалява емисиите на вредни или опасни вещества във водите и въздуха, чрез допълнителни процеси, но не променя управлението или протичането на основната производствена дейност. Пречиствателните съоръжения третират вредни или опасни вещества, образувани при производството на определен продукт в същата или друга инсталация и чиито емисии се контролират от нормативната уредба.

Условие 6.7. 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 № 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 и ИАОС за всяка планирана промяна в работата на инсталациите по **Условие № 2.**

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

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

Условие 7.7. Притежателят на настоящото разрешителното да докладва ежегодно, като част от ГДОС информацията по изпълнението на **Условие 7.1** и **Условие 7.5.**

Условие 7.8. Притежателят на настоящото разрешително да информира РИОСВ и БД в частта “Води” за резултатите от мониторинга, определен с условията на разрешителното.

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 (технологични) нужди при работата на инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

8.2. Енергия

Условие 8.2.1 На притежателят на настоящото разрешително не се разрешава използването на електро и топлоенергия за производствени (технологични) нужди при работата на инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Условие 8.3. Суровини, спомагателни материали и горива

Условие 8.3.1. Употреба

На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава да използва суровини, спомагателни материали и горива при работата на инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Условие 8.3.4. Съхранение на суровини, спомагателни материали, горива и продукти

На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава да съхранява опасни химични вещества на производствената площадка, посочена в Условие 3.3.

Условие № 9. Емисии в атмосферата

Условие 9.1 Неорганизираните емисии

Условие 9.1.1. 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 9.1.2. 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 9.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да предприема всички необходими мерки за ограничаване емисиите на прахообразни вещества, съгласно изискванията на чл. 70 на Наредба №1 от 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 9.2. Интензивно миришещи вещества

Условие 9.2.1. Притежателят на настоящото разрешително трябва да осигури всички дейности на площадката да бъдат извършвани по начин, недопускащ разпространението на миризми извън границите на производствената площадка.

Условие 9.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване емисиите на интензивно миришещи вещества.

Условие 9.2.3. При получени оплаквания за миризми, притежателят на настоящото разрешително да предприеме незабавни действия за идентифициране на причините за появата им и мерки за предотвратяване/ намаляване на емисиите на интензивно миришещи вещества, генерирани от дейностите на площадката.

Условие 9.2.4. В случаите, в които за даден чувствителен приемник се очаква и/или има доказателства за замърсяване с миризми, притежателят на настоящото разрешително да изготви план за управление на миризмите, който включва всички следни елементи:

протокол, съдържащ действията и сроковете;

протокол за извършването на мониторинг на миризмите, определен в ВАТ 10;

протокол за реагиране при установяване на случаи на миризми, напр. жалби;

програма за предотвратяване и намаляване на миризмите, предназначена да определи

източника(ците); характеризирани на приноса на източниците; и изпълнение на мерки за предотвратяване и/или намаляване.

Условие 9.3. Въздействие на емисиите на вредни вещества върху качеството на атмосферния въздух

Условие 9.3.1. Емисиите на отпадъчни газове от площадката не трябва да водят до нарушаване на нормите за съдържание на вредни вещества в атмосферния въздух.

Условие 9.4. Документиране и докладване

Условие 9.4.1. 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 9.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява постъпилите оплаквания за миризми в резултат от дейностите, извършвани на площадката.

Условие 9.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по **Условия 9.4.1 и 9.4.2.**

Условие 9.4.4. Всяка информация, чието документирание се изисква с **Условия 9.4.1 и 9.4.2** да се съхранява на площадката и предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие №10. Емисии на отпадъчни води

При работа на инсталацията по **Условие 2** не се разрешава заустване на отпадъчни води от площадката на дружеството във водни обекти и/или канализационна система.

Условие 10.1. Дъждовни води

Условие 10.1.1. Работа на пречиствателните съоръжения

Условие 10.1.1.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на Каломаслоуловител, обозначен в Приложение № П.6.1-1. „Схема канализация“ от заявлението.

Условие 10.1.1.2. За пречиствателното съоръжение, разрешено с **Условие 10.1.1.1**, притежателят на настоящото разрешително да определи и изготви документация, съдържаща:

- контролираните параметри (технологични параметри, чийто 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 или методите за тяхното изчисление.

Условие 10.1.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на работата на пречиствателното съоръжение, разрешено с **Условие 10.1.1.1**, в съответствие с определените по **Условие 10.1.1.2** контролирани параметри, честота на мониторинг, вид на оборудването за мониторинг и резервни части.

Условие 10.1.1.4. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 10.1.1.4.1 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за подържане на оптимални стойности на контролираните параметри на пречиствателното съоръжение.

Условие 10.1.1.4.2 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствие на измерените стойности на контролираните параметри за пречиствателното 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 10.1.1.4.3 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка (ремонт) на пречиствателното съоръжение.

Условие 10.1.1.5. Документиране и докладване

Условие 10.1.1.5.1. 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 10.1.1.5.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ копие на документацията по **Условие 10.1.1.5.1.**, като при евентуална промяна/актуализиране на същата да се представи актуално копие в РИОСВ.

Условие 10.1.1.5.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за пречиствателното съоръжение.

Условие 10.1.1.5.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри за пречиствателното съоръжение с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното, установените причини за несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 10.1.1.5.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС информация за извършените проверки на съответствие на стойностите на контролираните параметри за пречиствателното 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. Притежателят на настоящото разрешително да отвежда дъждовни отпадъчни води, генерирани на територията на производствената площадка, единствено във водоплътна черпателна шахта с обем 10 м³, обозначена в Приложение № II.6.1-1. „Схема канализация“ от заявлението.

Условие 10.1.2.1. Съдържанието на водоплътната черпателна шахта по **Условие 10.1.2** да се предава, 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.

Условие 10.1.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на отвеждащата до водоплътната черпателна шахта по **Условие 10.1.2.**, канализационна мрежа на площадката на дружеството, както и периодична проверка на водоплътността на шахтата и нивото на отпадъчните води в нея, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване. Резултатите от прилагането на инструкцията да се документират и докладват като част от ГДОС.

Условие 10.2. Документиране и докладване

Условие 10.2.1. Пълната информация за всички регистрирани в изпълнение на **Условие 10.1.2.2.** 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 №11. Управление на отпадъците

Условие 11.2. Приемане на отпадъци за третиране

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

- 02 01 08* - агрохимични отпадъци съдържащи опасни вещества;
- 03 01 04* - трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, съдържащи опасни вещества;
- 03 02 01* - нехалогенирани органични консерванти за дървесина;
- 03 02 02* - органохлорирани консерванти за дървесина;
- 03 02 03* - органометални консерванти за дървесина;
- 03 02 04* - неорганични консерванти за дървесина;
- 03 02 05* - други консерванти за дървесина, съдържащи опасни вещества;
- 04 01 03* - отпадъци от обезмасляване, съдържащи разтворители без течна фаза;
- 04 02 14* - отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка, съдържащи органични разтворители;
- 04 02 16* - багрила и пигменти, съдържащи опасни вещества;
- 04 02 19* - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 05 01 02* - утайки от обезсоляване;
- 05 01 03* - дънни утайки от резервоари;

- 05 01 04* - кисели утайки от алкилиране;
- 05 01 05* - нефтени разливи;
- 05 01 06* - утайки от нефтопродукти, получени от дейности по поддръжка на инсталации или оборудване;
- 05 01 07* - кисели катрани;
- 05 01 08* - други катрани;
- 05 01 09* - утайки, получени от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, съдържащи опасни вещества;
- 05 01 11* - отпадъци от пречистване на горива с основи;
- 05 01 12* - нефтопродукти, съдържащи киселини;
- 05 01 15* - отработени филтруващи глини;
- 05 06 01* - кисели катрани;
- 05 06 03* - други катрани;
- 05 07 01* - отпадъци, съдържащи живак;
- 06 01 01* - сярна киселина и сериста киселина;
- 06 01 02* - солна киселина;
- 06 01 03* - флуороводородна киселина;
- 06 01 04* - фосорна и фосфориста киселина;
- 06 01 05* - азотна и азотиста киселина;
- 06 01 06* - други киселини;
- 06 02 01* - калциев хидроксид;
- 06 02 03* - амониев хидроксид;
- 06 02 04* - натриев и калиев хидроксид;
- 06 02 05* - други основи;
- 06 03 11* - твърди соли и разтвори, съдържащи цианиди;
- 06 03 13* - твърди соли и разтвори, съдържащи тежки метали;
- 06 03 15* - метални оксиди, съдържащи тежки метали;
- 06 04 03* - отпадъци, съдържащи арсен;
- 06 04 04* - отпадъци, съдържащи живак;
- 06 04 05* - отпадъци, съдържащи други тежки метали;
- 06 05 02* - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 06 06 02* - отпадъци, съдържащи опасни сулфиди;
- 06 07 01* - отпадъци от електролиза, съдържащи азбест;
- 06 07 02* - активен въглен от производство на хлор;
- 06 07 03* - утайки на бариев сулфат, съдържащи живак;
- 06 07 04* - разтвори и киселини, например киселини, получени по контактен метод;
- 06 08 02* - отпадъци, съдържащи опасни хлоросилани;
- 06 09 03* - отпадъци от реакции на основата на калций, съдържащи или замърсени с опасни вещества;
- 06 10 02* - отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 06 13 01* - неорганични продукти за растителна защита, консерванти за дървесина и други биоциди;
- 06 13 02* - отработен активен въглен (с изключение на 06 07 02);
- 06 13 04* - отпадъци от производство на азбест;
- 06 13 05* - сажди;
- 07 01 01* - промивни води и матерни луги;
- 07 01 03* - халогенирани органични разтворители, промивни течности и матерни луги;
- 07 01 04* - други органични разтворители, промивни течности и матерни луги;

- 07 01 07* - халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 01 08* - други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 01 09* - халогениране филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 01 10* - други филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 01 11* - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястотот на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 02 01* - промивни води и матерни луги;
- 07 02 03* - халогенирани органични разтворители, промивни течности и матерни луги;
- 07 02 04* - други органични разтворители, промивни течности и матерни луги;
- 07 02 07* - халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 02 08* - други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 02 09* - халогенирани филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 02 10* - други филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 02 11* - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 02 14* - отпадъци от добавки, съдържащи опасни вещества;
- 07 02 16* - отпадъци, съдържащи опасни силикони;
- 07 03 01* - промивни води и матерни луги;
- 07 03 03* - халогенирани отганични разтворители, промивни течности и матерни луги;
- 07 03 04* - други органични разтворители, промивни течности и матерни луги;
- 07 03 07* - халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 03 08* - други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 03 09* - халогенирани филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 03 10* - други филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 03 11* - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 04 01* - промивни води и матерни луги;
- 07 04 03* - халогенирани органични разтворители, промивни течности и матерни луги;
- 07 04 04* - други органични разтворители, промивни течности и матерни луги;
- 07 04 07* - халогенирани остатъци от дестилацияи остатъци от реакции;
- 07 04 08* - други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 04 09* - халогенирани филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 04 10* - други филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 04 11* - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 04 13* - твърди отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 07 05 01* - промивни води и матерни луги;
- 07 05 03* - халогенирани органични разтворители, промивни течности и матерни луги;
- 07 05 04* - други органични разтворители, промивни течности и матерни луги;
- 07 05 07* - халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 05 08* - други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 05 09* - халогенирани филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 05 10* - други филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 05 11* - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 05 13* - твърди отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 07 06 01* - промивни води и матерни луги;
- 07 06 03* - хаогенирани органични разтворители, промивни течности и матерни луги;
- 07 06 04* - други органични разтворители, промивни течности и матерни луги;

- 07 06 07* - халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 06 08* - други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 06 09* - халогенирани филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 06 10* - други филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 06 11* - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 07 01* - промивни води и матерни луги;
- 07 07 03* - халогенирани органични разтворители, промивни течности и матерни луги;
- 07 07 04* - други органични разтворители, промивни течности и матерни луги;
- 07 07 07* - халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 07 08* - други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;
- 07 07 09* - халогенирани филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 07 10* - други филтърни кекове и отработени абсорбенти;
- 07 07 11* - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 08 01 11* - отпадъчни бои и лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 13* - утайки от бои и лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 15* - утайки от водни разтвори, които съдържат бои или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 17* - отпадъци от отстраняване на бои или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 19* - водни суспензии, които съдържат бои или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 21* - отпадъци от вещества и смеси, отстраняващи бои или лакове;
- 08 03 12* - отпадъчни печатарски мастила, съдържащи опасни вещества;
- 08 03 14* - утайки от печатарски мастила, съдържащи опасни вещества;
- 08 03 16* - отпадъчни разтвори от ецване/ гравирание;
- 08 03 17* - отпадъчен тонер, съдържащ опасни вещества;
- 08 03 19* - диспергирани масла;
- 08 04 09* - отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 04 11* - утайки от лепила/адхезиви и уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 04 13* - утайки от водни разтвори, които съдържат лепила/адхезиви или уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 04 15* - отпадъчни води, които съдържат лепила/адхезиви или уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 04 17* - масло от дървесна смола/колофон;
- 08 05 01* - отпадъчни изоцизнати;
- 09 01 01* - разтвори от проявител и активатор на водна основа;
- 09 01 02* - разтвори от офсетов проявител на водна основа;
- 09 01 03* - разтвори от проявител на основата на разтворители;
- 09 01 04* - фиксиращи разтвори;
- 09 01 05* - избелващи разтвори или избелващи фиксиращи разтвори;
- 09 01 06* - отпадъци, съдържащи сребро, от обработване на фотографски отпадъци на мястото на образуване;
- 09 01 11* - фотоапарати за еднократна употреба, съдържащи батерии, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03;

- 09 01 13* - отпадъчни водни разтвори от регенериране на сребро, различни от упоменатите в 09 01 06;
- 10 01 04* - увлечена/летяща пепел и пепел от котли за изгаряне на течно гориво;
- 10 01 09* - сярна киселина;
- 10 01 13* - увлечена/летяща пепел от емулгирани въглеродороди, използвани като гориво;
- 10 01 14* - сгурия, шлака и дънна пепел от процеси на съвместно изгаряне, съдържащи опасни вещества;
- 10 01 16* - увлечена/летяща пепел от съвместно изгаряне, съдържаща опасни вещества;
- 10 01 18* - отпадъци от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 01 20* - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 10 01 22* - утайки от водни разтвори при почистване на котли, съдържащи опасни вещества;
- 10 02 07* - твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 02 11* - отпадъци от пречистване на охлаждащи води, съдържащи масла;
- 10 02 13* - утайки и филтърен кек от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 03 04* - шлаки от първия етап на производство;
- 10 03 08* - солеви шлаки от втория етап на производство;
- 10 03 09* - черни дроси от втория етап на производство;
- 10 03 15* - леки шлаки, запалими или отделящи запалими газове в опасни количества при контакт с вода;
- 10 03 17* - отпадъци от производство на аноди, съдържащи катран;
- 10 03 19* - прах от димни газове, съдържащ опасни вещества;
- 10 03 21* - други частици и прах (включително от топкови мелници), съдържащи опасни вещества;
- 10 03 23* - твърди отпадъци от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 03 25* - утайки и филтърен кек от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 03 27* - отпадъци от пречистване на охлаждащи води, съдържащи масла;
- 10 03 29* - отпадъци от преработване на солеви шлаки и черни дроси, съдържащи опасни вещества;
- 10 04 01* - шлаки от първия и втория етап на производство;
- 10 04 02* - дроси и леки шлаки от първия и втория етап на производство;
- 10 04 03* - калциев арсенат;
- 10 04 04* - прах от димни газове;
- 10 04 05* - други прахови частици и прах;
- 10 04 06* - твърди отпадъци от пречистване на газове;
- 10 04 07* - утайки и филтърен кек от пречистване на газове;
- 10 04 09* - отпадъци от пречистване на охлаждащи води, съдържащи масла;
- 10 05 03* - прах от димни газове;
- 10 05 05* - твърди отпадъци от пречистване на газове;
- 10 05 06* - утайки и филтърен кек от пречистване на газове;
- 10 05 08* - отпадъци от пречистване на охлаждащи води, съдържащи масла;
- 10 05 10* - дроси и леки шлаки, запалими или отделящи запалими газове в опасни количества при контакт с вода;
- 10 06 03* - прах от димни газове;
- 10 06 06* - твърди отпадъци от пречистване на газове;
- 10 06 07* - утайки и филтърен кек от пречистване на газове;
- 10 06 09* - отпадъци от пречистване на охлаждащи води, съдържащи масла;
- 10 07 07* - отпадъци от пречистване на охлаждащи води, съдържащи масла;
- 10 08 08* - солеви шлаки от първия и втория етап на производство;
- 10 08 10* - дроси и леки шлаки, запалими или отделящи запалими газове в опасни количества при контакт с вода;

- 10 08 12* - отпадъци от производство на аноди, съдържащи катран;
- 10 08 15* - прах от димни газове, съдържащ опасни вещества;
- 10 08 17* - утайки и филтърен кек от пречистване на димни газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 08 19* - отпадъци от пречистване на охлаждащи води, съдържащи масла;
- 10 09 05* - неизползвани леярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;
- 10 09 07* - използвани леярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;
- 10 09 09* - прах от димни газове, съдържащ опасни вещества;
- 10 09 11* - други прахови частици, съдържащи опасни вещества;
- 10 09 13* - отпадъчни свързващи вещества, съдържащи опасни вещества;
- 10 09 15* - отпадъчни индикатори на пукнатини, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 05* - неизползвани леярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 07* - използвани леярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 09* - прах от димни газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 11* - други прахови частици, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 13* - отпадъчни свързващи вещества, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 15* - отпадъчни индикатори на пукнатини, съдържащи опасни вещества;
- 10 11 09* - отпадъчна смес преди термично обработване, съдържаща опасни вещества;
- 10 11 11* - отпадъчно стъкло, под формата на малки частици или стъклен прах, съдържащо тежки метали (например, от катодни електроннолъчеви тръби);
- 10 11 13* - утайки от полиране и шлифованена стъкло, съдържащи опасни вещества;
- 10 11 15* - твърди отпадъци от пречистване на димни газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 11 17* - утайки и филтърен кек от пречистване на димни газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 11 19* - твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 10 12 09* - твърди отпадъци от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 12 11* - отпадъци от глазиране, съдържащи тежки метали;
- 10 13 09* - отпадъци от производство на азбестоцимент, съдържащи азбест;
- 10 13 12* - твърди отпадъци от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 14 01* - отпадъци от пречистване на газове, съдържащи живак;
- 11 01 05* - киселини от химично почистване на повърхности;
- 11 01 06* - киселини, неупоменати другаде;
- 11 01 07* - основи от химично почистване на повърхности;
- 11 01 08* - утайки от фосфатиране;
- 11 01 09* - утайки и филтърен кек, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 11* - отпадъчни промивни води, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 13* - отпадъци от обезмасляване, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 15* - елуат и утайки от мебранни системи или системи за йонообмен, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 16* - наситени и отработени йоннообменни смоли;
- 11 01 98* - други отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 11 02 02* - утайки от цинкова металургия (включително ярозит и гьотит);
- 11 02 05* - остатъци от хидрометалургия на медта, съдържащи опасни вещества;
- 11 02 07* - други отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 11 03 01* - отпадъци, съдържащи цианиди;
- 11 03 02* - други отпадъци;
- 11 05 03* - твърди отпадъци от пречистване на газове;
- 11 05 04* - отработен флюс;
- 12 01 06* - машинни масла на минерална основа, съдържащи халогенни елементи (с изключение на емулсии и разтвори);

- 12 01 07* - машинни масла на минерална основа, несъдържащи халогенни елементи (с изключение на емулсии и разтвори);
- 12 01 08* - машинни емулсии и разтвори, съдържащи халогенни елементи;
- 12 01 09* - машинни емулсии и разтвори, несъдържащи халогенни елементи;
- 12 01 10* - синтетични машинни масла;
- 12 01 12* - отработени восъци и смазки;
- 12 01 14* - утайки от машинно обработване, съдържащи опасни вещества;
- 12 01 16* - отпадъчни материали от струйно почистване на повърхности/бластиране, съдържащи опасни вещества;
- 12 01 18* - утайки, съдържащи метали (утайки от шлифване, хонинговане и лепинговане), които съдържат масло;
- 12 01 19* - бързо биоразградими масла от машинна обработка;
- 12 01 20* - отработени шлифовъчни тела и материали за шлифване, съдържащи опасни вещества;
- 12 03 01* - промивни води;
- 12 03 02* - отпадъци от обезмасляване с пара;
- 13 01 01* - хидравлични масла, съдържащи полихлорирани бифенили (PCBs);
- 13 01 04* - хлорирани емулсии;
- 13 01 05* - нехлорирани емулсии;
- 13 01 09* - хлорирани хидравлични масла на минерална основа;
- 13 01 10* - нехлорирани хидравлични масла на минерална основа;
- 13 01 11* - синтетични хидравлични масла;
- 13 01 12* - бързо биоразградими хидравлични масла;
- 13 01 13* - други хидравлични масла;
- 13 02 04* - хлорирани моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа;
- 13 02 05* - нехлорирани моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа;
- 13 02 06* - синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки;
- 13 02 07* - бързо биоразградими моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки;
- 13 02 08* - други моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки;
- 13 03 01* - изолационни или топлопредаващи масла, съдържащи PCBs;
- 13 03 06* - хлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа, различни от упоменатите в 13 03 01;
- 13 03 07* - нехлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа;
- 13 03 08* - синтетични изолационни и топлопредаващи масла;
- 13 03 09* - бързо биоразградими изолационни и топлопредаващи масла;
- 13 03 10* - други изолационни и топлопредаващи масла;
- 13 04 01* - трюмови масла от речно корабоплаване;
- 13 04 02* - трюмови масла от канализационни системи на кейове;
- 13 04 03* - трюмови масла от други видове корабоплаване;
- 13 05 01* - твърди остатъци от пясъкоуловители и маслено-водни сепаратори;
- 13 05 02* - утайки от маслено-водни сепаратори;
- 13 05 03* - утайки от маслоуловителни шахти;
- 13 05 06* - масло от маслено-водни сепаратори;
- 13 05 07* - води от маслено-водни сепаратори, съдържащи масла;
- 13 05 08* - смеси от отпадъци от пясъкоуловители и маслено-водни сепаратори;
- 13 07 01* - газьол, котелно и дизелово гориво;
- 13 07 02* - бензин;
- 13 07 03* - други горива (включително смеси);
- 13 08 01* - утайки или емулсии от обезсоляване;
- 13 08 02* - други емулсии;

- 13 08 99* - отпадъци, неупоменати другаде;
- 14 06 01* - флуорохлоровъглероди, флуорохлоровъглеводороди (НСFC), флуоровъглеводороди (НFC);
- 14 06 02* - други халогенирани разтворители и смеси от разтворители;
- 14 06 03* - други разтворители и смеси от разтворители;
- 14 06 04* утайки или твърди отпадъци, съдържащи халогенирани разтворители;
- 14 06 05* - утайки или твърди отпадъци, съдържащи други разтворители;
- 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;
- 15 02 02* - абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване, предпазни облекла, замърсени с опасни вещества;
- 16 01 07* - маслени филтри;
- 16 01 08* - компоненти, съдържащи живак;
- 16 01 09* - компоненти, съдържащи РСВs;
- 16 01 10* - експлозивни компоненти (например предпазни въздушни възглавници);
- 16 01 11* - спирачни накладки, съдържащи азбест;
- 16 01 13* - спирачни течности;
- 16 01 14* - антифризни течности, съдържащи опасни вещества;
- 16 01 21* - опасни компоненти, различни от упоменатите в кодове от 16 01 07 до 16 01 11, 16 01 13 и 16 01 14;
- 16 02 09* - трансформатори и кондензатори, съдържащи РСВs;
- 16 02 11* - излязло от употреба оборудване, съдържащо флуорохлоровъглероди, флуорохлоровъглеводороди (НСFC), флуоровъглеводороди (НFC);
- 16 02 12* - излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест;
- 16 02 13* - излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти (3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12;
- 16 02 15* - опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване;
- 16 03 03* - неорганични отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 16 03 05* - органични отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 16 03 07* - метален живак;
- 16 04 01* - отпадъчни муниции;
- 16 04 02* - отпадъци от пиротехника;
- 16 04 03* - други отпадъчни взривни материали;
- 16 05 04* - газове в съдове под налягане (включително халони), съдържащи опасни вещества;
- 16 05 06* - лабораторни химикали, състоящи се от или съдържащи опасни вещества, включително смеси от лабораторни химикали;
- 16 05 07* - отпадъчни неорганични химикали, състоящи се от или съдържащи опасни вещества;
- 16 05 08* - отпадъчни органични химикали, състоящи се от или съдържащи опасни вещества;
- 16 06 01* - оловни акумулаторни батерии;
- 16 06 02* - Ni-Cd батерии;
- 16 06 03* - батерии, съдържащи живак;
- 16 06 06* - разделно събран електролит от батерии и акумулатори;
- 16 07 08* - отпадъци, съдържащи масла и нефтопродукти;
- 16 07 09* - отпадъци, съдържащи други опасни вещества;
- 16 08 02* - отработени катализатори, съдържащи опасни преходни метали или опасни съединения на преходни метали;
- 16 08 05* - отработени катализатори, съдържащи фосфорна киселина;
- 16 08 06* - отработени течности, използвани като катализатори;

- 16 08 07* - отработени катализатори, замърсени с опасни вещества;
- 16 09 01* - перманганати, например калиев перманганат;
- 16 09 02* - хромати, например калиев хромат, калиев или натриев бихромат;
- 16 09 03* - пероксиди, например водороден пероксид;
- 16 09 04* - окисляващи вещества, неупоменати другаде;
- 16 10 01* - отпадъчни водни разтвори, съдържащи опасни вещества;
- 16 10 03* - концентрирани водни разтвори, съдържащи опасни вещества;
- 16 11 01* - облицовъчни и огнеупорни материали на въглеродна основа от металургични процеси, съдържащи опасни вещества;
- 16 11 03* - други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, съдържащи опасни вещества;
- 16 11 05* - облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, съдържащи опасни вещества;
- 17 01 06* - смеси или отделни фракции от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, съдържащи опасни вещества;
- 17 02 04* - стъкло, пластмаса и дървесина, съдържащи или замърсени с опасни вещества;
- 17 03 01* - асфалтови смеси, съдържащи каменовъглен катран;
- 17 03 03* - каменовъглен катран и катранени продукти;
- 17 04 09* - метални отпадъци, замърсени с опасни вещества;
- 17 04 10* - кабели, съдържащи масла, каменовъглен катран и други опасни вещества;
- 17 05 03* - почва и камъни, съдържащи опасни вещества;
- 17 05 05* - драгажна маса, съдържаща опасни вещества;
- 17 05 07* - баластра от релсов път, съдържаща опасни вещества;
- 17 06 01* - изолационни материали, съдържащи азбест;
- 17 06 03* - други изолационни материали, състоящи се от или съдържащи опасни вещества;
- 17 06 05* - строителни материали, съдържащи азбест;
- 17 08 01* - строителни материали на основата на гипс, замърсени с опасни вещества;
- 17 09 01* - отпадъци от строителство и събаряне, съдържащи живак;
- 17 09 02* - отпадъци от строителство и събаряне, съдържащи РСВ (например съдържащи РСВ уплътняващи материали, подови настилки на основата на смоли, съдържащи РСВ, запечатани стъклопакети, съдържащи РСВ, кондензатори, съдържащи РСВ);
- 17 09 03* - други отпадъци от строителство и събаряне (включително смесени отпадъци), съдържащи опасни вещества;
- 18 01 03* - отпадъци, чието събиране и обезвреждане е обект на специални изисквания с оглед предотвратяването на инфекции;
- 18 01 06* - химикали, състоящи се от или съдържащи опасни вещества;
- 18 01 08* - цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти;
- 18 01 10* - амалгамни отпадъци от зъболечението;
- 18 02 02* - отпадъци, чието събиране и обезвреждане е обект на специални изисквания с оглед предотвратяването на инфекции;
- 18 02 05* - химикали, състоящи се от или съдържащи опасни вещества;
- 18 02 07* - цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти;
- 19 01 05* - филтърен кек от пречистване на газове;
- 19 01 06* - отпадъчни води от пречистване на газове и други отпадъчни води;
- 19 01 07* - твърди отпадъци от пречистване на газове;
- 19 01 10* - запалими отпадъци, различни от упоменатите в 19 02 08 и 19 02 09;
- 19 01 11* - други отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 19 01 13* - увлечена/лятяща пепел, съдържаща опасни вещества;
- 19 01 15* - прах от котли, съдържащ опасни вещества;

- 19 01 17* - отпадъци от пиролиза, съдържащи опасни вещества;
- 19 02 04* - предварително смесени отпадъци, съдържащи поне един опасен отпадък;
- 19 02 05* - утайки от физикохимично обработване, съдържащи опасни вещества;
- 19 02 08* - течни запалими отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 19 02 09* - твърди запалими отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 19 02 11* - други отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 19 03 04* - отпадъци, маркирани като опасни, частично стабилизирани, различни от упоменатите в 19 03 08;
- 19 03 06* - втвърдени отпадъци, маркирани като опасни;
- 19 03 08* - течни запалими отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 19 04 02* - увлечена/лятяща пепел и други отпадъци от пречистване на димни газове;
- 19 04 03* - невстъклена твърда фаза;
- 19 07 02* - инфилтрат от депа за отпадъци, съдържащ опасни вещества;
- 19 08 06* - наситени или отработени йоннообменни смоли;
- 19 08 07* - разтвори и утайки от регенериране на йонообменици;
- 19 08 08* - отпадъци от мембранни системи, съдържащи тежки метали;
- 19 08 10* - смеси от мазнини и масла от маслено-водна сепарация, различни от упоменатите в 19 08 09;
- 19 08 11* - утайки, съдържащи опасни вещества от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води;
- 19 08 13* - утайки, съдържащи опасни вещества от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води;
- 19 10 03* - лека прахообразна фракция и прах, съдържащи опасни вещества;
- 19 10 05* - други фракции, съдържащи опасни вещества;
- 19 11 01* - отработени филтърни глини;
- 19 11 02* - кисели катрани;
- 19 11 03* - отпадъчни води;
- 19 11 04* - отпадъци от пречистване на горива с основи;
- 19 11 05* - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 19 11 07* - отпадъци от пречистване на димни газове;
- 19 12 06* - дървесина, съдържаща опасни вещества;
- 19 12 11* - други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 19 13 01* - твърди отпадъци от възстановяване на почви, съдържащи опасни вещества;
- 19 13 03* - утайки от възстановяване на почви, съдържащи опасни вещества;
- 19 13 05* - утайки от възстановяване на качеството на подземни води, съдържащи опасни вещества;
- 19 13 07* - отпадъчни води и концентрирани водни разтвори от възстановяване на качеството на подземни води, съдържащи опасни вещества;
- 20 01 13* - разтворители;
- 20 01 14* - киселини;
- 20 01 15* - основи;
- 20 01 17* - фотографски химични вещества и смеси;
- 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 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 29* - перилни и почистващи смеси, съдържащи опасни вещества;

- 20 01 31* - цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти;
- 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 37* - дървесина, съдържаща опасни вещества,

с цел извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код **R 13** (Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им) или **D 15** (Съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове D 1 - D 14, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им), **в годишно количество, разрешено за приемане до 128 000 t/y.**

Условие 11.2.2. Притежателят на настоящето 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 настоящето разрешително да разполага с:

- информация за вида и количеството на отпадъците;
- данни за физическите характеристики и химическия състав на отпадъците;
- съответната информация, необходима за да бъде оценена пригодността на отпадъците за третирането им в инсталацията по **Условие 2.**

Условие 11.2.2.2. При приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1.** притежателят на настоящето 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 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 11.3. Предварително съхраняване на отпадъци

Условие 11.3.1. На притежателя на настоящето разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадъци с код и наименование:

Таблица 11.3.1.

Код	Отпадък	Годишно количество, разрешено за съхраняване, t/y
15 02 02*	Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества	1,5

Условие 11.3.2. Притежателят на настоящето разрешително да извършва предварително съхраняване на отпадъците (които се образуват и съхраняват 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 настоящето разрешително да извършва предварително съхраняване на опасните отпадъци, посочени в **Условие 11.3.1.**, образувани от производствената дейност в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете да бъдат обозначени с добре видими надписи “опасен отпадък”, код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 2/23.07.2014г. за класификация на отпадъците.

Условие 11.3.4. 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 съответните специализирани наредби по управление на отпадъците.

Условие 11.3.5. 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 11.3.6. 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 11.3.7. На притежателя на настоящото разрешителното 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 11.3.8. 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 11.4.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да изготвя, съхранява и представя на контролните органи при поискване за всяка партида транспортиран отпадък копия от следните документи:

1. За производствени отпадъци:
 - транспортно-съпроводителните документи;
2. За опасни отпадъци:
 1. транспортно-съпроводителните документи;
 2. “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 отпадъците

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 от дейността на предприятието при експлоатацията на инсталациите по **Условие 2.** и приети на площадката 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 13** (съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им) в 16 броя метални контейнери (закрит тип морски) на отпадъците по **Условие 11.2.1., с максимално моментно количество (моментен капацитет) по 40 тона всеки, общ**

моментен капацитет 640 тона и до 128 000 тона/годишно. Местоположението на площадката е обозначено на Приложение № II.7.4-1 „Схема на площадката с нанесено местоположението на площадки за предварително съхранение на отпадъци Инсталация за съхранение на опасни отпадъци“, приложено към заявлението.

Условие 11.5.3. Съоръженията за извършване на дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 13** по **Условие 11.5.2.** да отговарят на изискванията на наредбата по чл. 43, ал. 1 от ЗУО, като обособените части от площадките/пунктовете трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за предназначението им, вида на отпадъците, които се третира в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта, а опасните отпадъци в закрити такива и в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с тях и обозначени с добре видими надписи “опасен отпадък”.

Условие 11.5.4. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадъците по **Условие 11.5.2.** за срок не по-дълъг от три години.

Условие 11.5.5. Съоръженията за извършване на дейност по оползотворяване, обозначена с код **R13** на отпадъците от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване да отговарят на изискванията на Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване.

Условие 11.5.6. Съоръженията за извършване на дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 13** на отпадъците от негодни за употреба батерии и акумулатори да се осъществява в съответствие с изискванията на Наредбата за батерии и акумулатории за негодни за употреба батерии и акумулатори.

Условие 11.5.7. Съоръженията за извършване на дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 13** на отпадъците отработени масла и нефтопродукти да се осъществява в съответствие с изискванията на Наредбата за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти.

Условие 11.5.8. Съоръженията за извършване на дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 13** на отпадъците от **група 18** съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците да отговарят на изискванията на Наредба № 1 от 9 февруари 2015 г. за изискванията към дейностите по събиране и третиране на отпадъците на територията на лечебните и здравните заведения.

Условие 11.5.9. Съоръженията за извършване на дейност по оползотворяване, обозначена с код **R 13** на отпадъците от излезли от употреба превозни средства и отпадъци от разкомплектуване на излезли от употреба превозни средства и части от ремонт и поддръжка да отговарят на изискванията на Наредбата за излезли от употреба моторни превозни средства.

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 операция по обезвреждане, обозначена с код **D 15** (съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове D 1 - D 14, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им) в 16 броя метални контейнери (закрит тип морски) на отпадъците по **Условие 11.2.1., с максимално моментно количество (моментен капацитет) по 40 тона всеки, общ моментен капацитет 640 тона и до 128 000 тона/годишно.** Местоположението на площадката е обозначено на Приложение № II.7.4-1 „Схема на площадката с нанесено местоположението на площадки за предварително съхранение на отпадъци Инсталация за съхранение на опасни отпадъци“, приложено към заявлението.

Условие 11.6.2.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава съхраняване на отпадъците, посочени в **условие 11.6.2.** за срок не по-дълъг от една година.

Условие 11.6.3. Съоръженията за извършване на дейност по обезвреждане, обозначена с код **D 15** по **Условие 11.6.2.** да отговарят на изискванията на наредбата по чл. 43, ал. 1 от ЗУО, като обособените части от площадките/пунктовете трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за предназначението им, вида на отпадъците, които се третира в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта, а опасните отпадъци в закрити такива и в добре затварящи се

съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с тях и обозначени с добре видими надписи “опасен отпадък”.

Условие 11.6.4. Съоръженията за извършване на дейност по обезвреждане, обозначена с код **D 15** на отпадъците от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване да отговарят на изискванията на Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване.

Условие 11.6.5. Съоръженията за извършване на дейност по обезвреждане, обозначена с код **D 15** на отпадъците от негодни за употреба батерии и акумулатори да се осъществява в съответствие с изискванията на Наредбата за батерии и акумулатории за негодни за употреба батерии и акумулатори.

Условие 11.6.6. Съоръженията за извършване на дейност по обезвреждане, обозначена с код **D 15** на отпадъците отработени масла и нефтопродукти да се осъществява в съответствие с изискванията на Наредбата за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти.

Условие 11.6.7. Съоръженията за извършване на дейност по обезвреждане, обозначена с код **D 15** на отпадъците от **група 18** съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците да отговарят на изискванията на Наредба № 1 от 9 февруари 2015 г. за изискванията към дейностите по събиране и третиране на отпадъците на територията на лечебните и здравните заведения.

Условие 11.6.8. Съоръженията за извършване на дейност по обезвреждане, обозначена с код **D 15** на отпадъците от излезли от употреба превозни средства и отпадъци от разкомплектуване на излезли от употреба превозни средства и части от ремонт и поддръжка да отговарят на изискванията на Наредбата за излезли от употреба моторни превозни средства.

Условие 11.7. Контрол и измерване на отпадъците

Условие 11.7.1. Притежателят на настоящото разрешително да осъществява измерване/изчисляване на годишните количества образувани на площадката отпадъци.

Условие 11.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване на образуваните годишни количества отпадъци в съответствие с условията на настоящото разрешително.

Условие 11.8. Анализи на отпадъците

Условие 11.8.1. Притежателят на настоящото разрешително да извърши анализи на образуваните 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 11.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира всички измервани/изчислявани, съгласно **Условие 11.7**, количества на отпадъците и да докладва като част от ГДОС образуваните количества отпадъци като годишно количество.

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

Условие 11.9.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва, като част от ГДОС количествата на отпадъците, подлагани на всяка от разрешените дейности за оползотворяване и

обезвреждане, по инсталации/съоръжения в които е разрешена съответната дейност, съгласно ограниченията поставени в **Условие 11.5.** и **Условие 11.6.**

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

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

Условие 12.2. Контрол и измерване

Условие 12.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва не по-малко от един път в рамките две последователни календарни години наблюдение на:

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

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

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

Условие 12.2.4. В случаите, в които за даден чувствителен приемник се очаква и/или има доказателства за замърсяване с шум и вибрации, притежателят на настоящото разрешително да изготви план за управление на шума и вибрациите, който включва всички следни елементи:

- протокол, съдържащ подходящите действия и срокове;
- протокол за извършване на мониторинг на шума и вибрациите;
- протокол за реагиране при установяване на случаи на шум и вибрации, напр. жалби;
- програма за намаляване на шума и вибрациите, предназначена да се идентифицира(т) източника(ците), да се измери/оцени експозицията на шум и вибрации, да се определи приноса на източниците и да се изпълнят мерките за предотвратяване и/или намаляване.

Условие 12.3. Документиране и докладване

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

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

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

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

Условие № 13 Опазване на почвата и подземните води от замърсяване

Условие 13.1. 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 водоплътните черпателни шахти 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. Документиране и докладване

Условие 13.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката обобщени резултати от изпълнение на инструкциите по **Условие 13.1.**

Условие 13.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката предприети допълнителни мерки за опазване на почвата и подземните води.

Условие 13.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС обобщени резултати от изпълнение на инструкциите по **Условие 13.1.**

Условие 13.2.4. Притежателят на настоящото разрешително да докладва предприети допълнителни мерки за опазване на почвата и подземните води по **Условие 13.2.2** 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 инструкцията 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:

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

Условие № 15. Преходни и анормални режими на работа

Условие 15.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага технологични инструкции за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на приложение 4 на ЗООС, съдържащи необходимите мерки и действия, осигуряващи оптималното протичане на производствените процеси.

Условие 15.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкции за документиране на действията по **Условие 15.1.**, включващи продължителност на процесите по пускане и спиране на инсталацията по **Условие 2.**, която попада в обхвата на приложение 4 на ЗООС.

Условие 15.1.2. Документацията по **Условие 15.1.1.** да се съхранява на площадката и представя при поискване от компетентния орган.

Условие 15.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага План за собствен мониторинг при анормални режими на инсталацията по **Условие 2.**, която попада в обхвата на приложение 4 на ЗООС, който да включва като минимум вида, количествата и продължителността във времето на извънредните емисии, метода на измерване и контрол. Обобщени резултати от мониторинга да се представят като част от ГДОС.

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

Условие 16.1. В случай, че притежателят на настоящото разрешително вземе решение за прекратяване на дейността на инсталацията, посочена в разрешителното или на части от нея, да бъдат уведомени РИОСВ и ИАОС.

Условие 16.2. В срок до един месец преди прекратяването на дейността на инсталацията или на части от нея да се изготви и представи в РИОСВ подробен План за закриване на дейностите на площадката или на част от тях. Планът е необходимо да включва минимум:

- Отстраняване от площадката на всички контролирани от екологичното законодателство материали/вещества;
- Почистване (отстраняване/демантиране при окончателно закриване) на тръбопроводи и съоръжения, които са работили с вещества/материали, контролирани от националното законодателство;
- Почистване (отстраняване/демантиране при окончателно закриване) на складови

помещения/складови площадки, временни площадки за съхранение на отпадъци, обваловки и басейни;

- Почистване и рекултивиране на замърсената на територията на площадката почва;
- Инструкции и отговорни лица за всяка от дейностите по закриване;
- Окончателна цена за всяка от дейностите и осигуряване на необходимите средства.

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

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

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

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

Условие 16.5. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да докладва изпълнението на мерките на планове по **Условие 16.2.** и **Условие 16.3.** като част от 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, произвеждани или изпускани от инсталациите по **Условие 2** през целия период на експлоатация;
- предприеме мерки за отстраняване на замърсяването до връщане на почвата и/или подземните води до базовото състояние, съгласно докладите за базовото състояние, в случай, че оценката е показала значително замърсяване на почвата и на подземните води;
- предприеме допълнителни действия за отстраняване, контролиране, ограничаване или намаляване на опасните вещества, така че предвид характеристиката на площадката и бъдещото ѝ предназначение да не представлява риск за човешкото здраве и околната среда – когато установените в доклада за базово състояние нива на замърсяване представляват такъв риск;
- извършва действия по предходната подточка дори когато от него не се изисква да представя базов доклад, т.е. когато не използва, произвежда или изпуска съответни ОХВ, но е заварил такова предходно замърсяване. Подходът за определяне дали ОХВ са съответни е указан в Съобщение на Европейската комисия за насоки относно изготвянето на докладите за базово състояние;
- изготви и представи в РИОСВ доклад за изпълнението на дейностите за привеждане на площадката в задоволително състояние с оглед одобреното ѝ бъдещо състояние.

Приложение № 1

1. Заявление за издаване на комплексно разрешително на „МЕТАРЕКС“ ООД, гр. София за Инсталация за съхранение на опасни отпадъци, площадка гр. Шумен;
2. Приложения към заявление за издаване на комплексно разрешително на „МЕТАРЕКС“ ООД, гр. София за Инсталация за съхранение на опасни отпадъци, площадка гр. Шумен.