



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ
№ 283-Н0-И0-А0/2008г.

На основание чл. 120 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и чл. 16, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС № 62/12.03.2003г., изм. и доп. ПМС № 278/20.12.2005г.)

ИЗДАВАМ

Комплексно разрешително на: "Градус 1" ООД, гр. Панагюрище,
площадка гр. Чирпан
Регистрационен номер: 283-Н0/2008г.
Оператор: "Градус 1" ООД, гр. Панагюрище
Адрес: гр. Панагюрище, ул. „Петко Манчев“ № 25
БУЛСТАТ: 822132592

за експлоатация на следната инсталация и съоръжения:

1. Инсталация за интензивно отглеждане на бройлери - т. 6.6 "а" от Приложение № 4 на ЗООС, включваща:
- 1.Център № 1
 - 2.Център № 2
 - 3.Център № 3
 - 4.Център № 4
 - 5.Център № 5

при условията на разрешително № 283-Н0/2008г., приложение № 1 към решението.

Дата на подписване:


08.10.2008г.

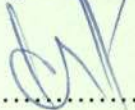


Подпис:

Джевдет Чакъров
Министър на околната среда и водите

Решението подлежи на обжалване пред Върховния административен съд в четиринадесет дневен срок от датата на съобщаване на заинтересованите лица, по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

.......... Гергана Чешмеджиева, Началник отдел “РКПКЗ”, ИАОС

.......... Димитър Вергиев, Изпълнителен директор на ИАОС



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

№ 283-Н0/2008 г.

(Решение на Министъра на околната среда и водите № 283-Н0-И0-А0/2008г.)

Оператор: „Градус 1” ООД, гр. Панагюрище,
площадка гр. Чирпан

Адрес: гр. Панагюрище, ул. „Петко Манчев” № 25

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

1. Инсталация за интензивно отглеждане на бройлери - т. 6.6 “а” от Приложение № 4 на ЗООС, включваща:

1. Център № 1
2. Център № 2
3. Център № 3
4. Център № 4
5. Център № 5

Дата на подписване:

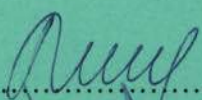
08.10.2008г.

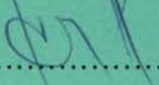
Подпис:

Джевдет Чакъров

Министър на околната среда и водите



.....  Гергана Чешмеджиева, Началник отдел "РКПКЗ", ИАОС

.....  Димитър Вергиев, Изпълнителен директор на ИАОС

Условие №1. Речник на използваните термини

Оператор/Притежател	на "Градус 1" ООД, гр. Панагюрище, площадка гр.
разрешителното	Чирпан
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	РИОСВ – Стара Загора
Басейнова дирекция	Басейнова Дирекция Източнобеломорски район с център Пловдив
Общински власти	Община Чирпан
Заявлението	Заявление за издаване на комплексно разрешително на "Градус 1" ООД, гр. Панагюрище, площадка Чирпан, представено в ИАОС с писмо, вх. № 373-СЗ-916/30.10.2007г.
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, приета с ПМС № 62/12.03.2003г., изм. и доп. с ПМС № 278/20.12.2005г.
НДЕ	Норми за допустими емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух
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 (обн., ДВ 91/ 25.09.2002г.; попр., бр. 98 от 2002г.; изм., бр. 86 от 2003г., бр. 70 от 2004г. и бр. 74 от 27.09.2005г.)
КР	Комплексно разрешително
НДНТ	Най-добри налични техники
mg/Nm ³	Концентрация – количество вещество в единица обем
Един жизнен цикъл	2 месеца
Единица продукт	1000 броя птици за един жизнен цикъл
MWh/единица продукт	Количество консумирана електроенергия/топлоенергия за отглеждане на 1000 броя птици за един жизнен цикъл
t/единица продукт	Количество консумиран основен или спомагателен материал на 1000 броя птици за един жизнен цикъл
m ³ /единица продукт	Количество консумирана вода за отглеждане на 1000 броя птици за един жизнен цикъл
t/y	Количество на спомагателните материали, горива или образувателите на площадката отпадъци за 1 година
БДС	Български държавен стандарт
ВиК	Водоснабдяване и канализация
ДВ	Държавен вестник
ЗЗВВХВП	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати
Модул за докладване на замърсителите	Софтуерен продукт за докладване на емисиите на вредни вещества
Приоритетни вещества	Вещества, определени със Заповед № РД-321/07.05.2007г. на Министъра на околната среда и водите
Преки емисии / пряко заустване на отпадъчни води	Заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект

Условие №2. Инсталации, обхванати от това разрешително**Инсталация, която попада в обхвата на т. 6.6 а) от Приложение 4 на ЗООС:**

1. Инсталация за интензивно отглеждане на бройлери, включваща:
 1. Център № 1 и Център № 2 – 5 сгради
 2. Център № 3 – 6 сгради
 3. Център № 4 – 7 сгради
 4. Център № 5 – 6 сгради

Условие №3. Обхват

Условие 3.1. Работата на инсталацията 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 разрешителното.**

Условие 3.2. Промени в работата на инсталацията се разрешават, ако проектът за извършването им отговаря на критериите за най-добра налична техника, съгласно чл. 3 на Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни, приета с ПМС № 62/12.03.2003г., изм. и доп. с ПМС № 278/20.12.2005г. и при условията на чл. 124 от ЗООС. **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 е разположена инсталацията по **Условие 2**, представена на генерален план в Приложение I от Приложения към Заявление за издаване на комплексно разрешително на "Градус 1" ООД, гр. Панагюрище, площадка Чирпан.

Условие №4. Капацитет на инсталациите

Условие 4.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да не експлоатира инсталацията по **Условие 2**, с капацитет, превишаващ определените в настоящото условие стойности:

Таблица 4.1.

№	Инсталация, която попада в обхвата на т. 6.6 а) от Приложение 4 на ЗООС	Капацитет (броя птици)
1.	Инсталация за интензивно отглеждане на бройлери, включваща:	528 000 бр. птици (24 сгради, по 22 000бр. места за птици в една сграда за един жизнен цикъл)
	▪ Център № 1 и Център № 2 – 5 сгради	110 000 бр. птици
	▪ Център № 3 – 6 сгради	132 000 бр. птици
	▪ Център № 4 – 7 сгради	154 000 бр. птици
	▪ Център № 5 – 6 сгради	132 000 бр. птици

Условие 4.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС годишното производство за инсталацията по **Условие 2**.

Условие № 5 Управление на околната среда

Притежателят на настоящото разрешително да прилага система за управление на околната среда (СУОС), отговаряща на следните изисквания:

Условие 5.1. Структура и отговорности

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

Условие 5.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да изготви и поддържа списъци на:

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

- лицата, отговорни за изпълнение на условията в разрешителното;

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

Условие 5.2. Обучение

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

Условие 5.3. Обмен на информация

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

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

Условие 5.4. Документиране

Условие 5.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да осигури на площадката актуален списък с нормативните актове по околна среда, отнасящи се до работата на инсталациите.

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

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

Условие 5.5. Управление на документите

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

Условие 5.6. Оперативно управление

Условие 5.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да изготви всички инструкции, изисквани с настоящото разрешително.

Условие 5.7. Проверка и коригиращи действия

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

Условие 5.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмени инструкции за периодична оценка на съответствието на стойностите на техническите и емисионни показатели, с определените в условията на разрешително.

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

Условие 5.8. Предотвратяване и контрол на аварийни ситуации

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

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

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

предотвратяване/ограничаване на замърсяването на околната среда, опазване здравето и живота на хората и почистването на замърсяванията от аварията.

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

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

Условие 5.9. Записи

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

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

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

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

Условие 5.10. Докладване

Условие 5.10.1. Операторът е длъжен да предоставя при поискване от компетентните органи допълнителна информация относно изпълнението на условията в разрешителното.

Условие 5.10.2. Притежателят на разрешителното да докладва резултатите от собствения мониторинг и да представя ежегодно в РИОСВ Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексно разрешително в срок до 31 март на съответната година, следваща годината, за която се отнася, на хартиен и електронен носител. Докладът да е изготвен съгласно Образец на годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително.

Условие 5.11. Актуализация на системата за управление на околната среда

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

Условие № 6 Тълкуване

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

Условие 6.2. Условията за заустване на битово-фекалните води в градската канализационна система да се тълкуват съгласно изискванията на Наредба № 4 от 14.09.2004г. за условията и реда за присъединяване на потребителите и за ползване на водоснабдителните и канализационните системи.

Условие 6.3. Употребените ресурси за производството на единица продукт се определят като:

Условие 6.3.1. Месечната консумация на вода и енергия за производството на единица продукт се определя като месечното изразходвано количество ресурс, се раздели на количеството на месечната произведена продукция (за същия месец). Така изчислените месечни консумации се използват за изчисляване на годишната консумация.

Условие 6.3.2. Годишната консумация на вода и енергия за единица продукт се определя като сума от всички месечни консумации за производството на единица продукт.

Условие 6.3.3. Условието за разрешена консумация на вода и енергия са спазени в случай, че така изчислените годишни консумации са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

Условие 6.4. Годишното количество образуван отпадък се определя за всяка инсталация и продукт, като сума от количествата образуван отпадък за 12 месеца.

Условие 6.4.1. 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 6.5. Прекратяване на дейността на инсталации/съоръжения или на части от тях да се счита за случаите, когато притежателят на настоящото разрешително възнамерява да 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 оборудване и свързаните с неговата работа технологични линии.

Условие 6.6. Временно прекратяване на дейността на инсталации/съоръжения или на части от тях да се счита за случаите, когато притежателят на настоящото разрешително възнамерява да преустанови работата им за определен период от време.

Условие 6.7. Дата на пускане в експлоатация е датата, от която инсталацията /съоръжението/ производствената единица започне да консумира вода, енергия и/или суровини /спомогателни материали/ горива и съответно започне да отделя емисии и отпадъци в околната среда.

Условие 6.8. 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 правят при спазване изискванията на чл. 18 от Наредба № 2/05.04.2006г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда 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 6.9. Количеството емитиран замърсител във въздуха и/ или водите, за производството на единица продукт се изчислява, като определеното годишно количество замърсител се раздели на годишното количество (за същата година) произведена продукция. За изчисляване на годишното количество замърсител следва да се използват указанията от Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ.

Условие № 7. Уведомяване

Условие 7.1. Притежателят на настоящото разрешително да уведомява Областния управител, Кмета на общината, РИОСВ, Басейновата дирекция и Териториалната Дирекция "Гражданска защита" към Министерство на извънредните ситуации, при аварийни или други замърсявания, когато са нарушени установените с нормативен акт или с настоящото комплексно разрешително норми (индивидуални емисионни ограничения) на изпускане на замърсяващи вещества в околната среда.

Условие 7.2. Притежателят на настоящото разрешително да информира РИОСВ за резултатите от мониторинга, определен с условията на разрешителното.

Условие 7.3. Притежателят на настоящото разрешително да информира МОСВ за всяка планирана съществена промяна в работата на инсталацията по **Условие 2.**

Условие 7.4. Обобщаваща информация по **Условия 7.1., 7.2. и 7.3.** да бъде включена като част от ГДОС.

Условие № 8 Използване на ресурси

Условие 8.1. Използване на вода

Условие 8.1.1. Използването на вода за производствени нужди от собствен водоизточник – ТК, намиращ се в имот No 000866 в землището на гр. Чирпан, да става единствено при издадено

актуално разрешително за водовземане, съгласно Закона за водите и при спазване на условията в него.

Условие 8.1.2. При работа на инсталацията по **Условие 2** да не се надвишават количествата свежа вода за производствени нужди, посочени в **Таблица 8.1.2.**

Таблица 8.1.2.

Инсталация	Количество, m ³ /1000 бр. птици
Инсталация за интензивно отглеждане на бройлери, включваща: 1. Център № 1 и Център № 2 – 5 сгради 2. Център № 3 – 6 сгради 3. Център № 4 – 7 сгради 4. Център № 5 – 6 сгради	6,5

Условие 8.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка и проверка на водопроводната мрежа на площадката, отстраняване на течове и установяване на причините за тях.

Условие 8.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на технологичното оборудване - поилни системи в Инсталацията за интензивно отглеждане на бройлери, основен консуматор на вода за производствени нужди.

Условие 8.1.5. Притежателят на настоящото разрешително да измерва количествата изразходвана вода за производствени нужди чрез измервателните устройства, означени на Приложение I от заявлението.

Условие 8.1.6. Измерване и документиране

Условие 8.1.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди при работа на Инсталация за интензивно отглеждане на бройлери. Документираната информация да включва:

- обща месечна консумация на вода за производствени нужди за площадката;
- месечна консумация на вода за производствени нужди за инсталацията по **Условие 2**;
- месечна консумация на вода за производствени нужди, за производство на единица продукт за инсталацията по **Условие 2**;
- годишна консумация на вода за производствени нужди за производство на единица продукт за инсталацията по **Условие 2**.

Условие 8.1.6.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на измерените количества вода, изразходвани за производствени нужди при работа на Инсталация за интензивно отглеждане на бройлери с определените в **Условие 8.1.2.** Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират и съхраняват.

Условие 8.1.6.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за документиране на резултатите от проверките на техническото състояние на водопроводната мрежа, установяване на течове и предприетите действия за тяхното отстраняване. Резултатите да се съхраняват и предоставят при поискване от страна на компетентните органи.

Условие 8.1.6.4. Резултатите от изпълнението на действията по инструкцията по **Условие 8.1.4.** да се документират и съхраняват.

Условие 8.1.7. Докладване

Условие 8.1.7.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, за количеството на използваната вода, изразено като:

- годишна консумация на вода за производствени нужди за производство на единица продукт за инсталацията по **Условие 2**.

Условие 8.1.7.2. Притежателят на разрешителното да докладва като част от ГДОС резултатите от оценката на съответствието по **Условие 8.1.6.2.**, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия за отстраняването им.

Условие 8.2 Енергия

Условие 8.2.1. Използване на енергия

Условие 8.2.1.1. Консумираната електро- и топлоенергия в Инсталация за интензивно отглеждане на птици да не превишават стойностите, посочени в **Таблица 8.2.1.1**:

Таблица 8.2.1.1			
№	Инсталация	Консумация на електроенергия, MWh/единица продукт	Консумация на топлоенергия, MWh/единица продукт
1.	Инсталация за интензивно отглеждане на птици с 528 000 места	0.1223	3034

Условие 8.2.1.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за изчисляване на консумацията на топлоенергия за Инсталация за интензивно отглеждане на птици.

Условие 8.2.1.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на системата за хранене на бройлерите, системата за осветление и вентилацията, основни консуматори на електроенергия в Инсталация за интензивно отглеждане на птици.

Условие 8.2.2. Измерване и документиране

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

- обща месечна консумация на електро- и топлоенергия общо за площадката;
- месечна консумация на електро- и топлоенергия за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС;
- месечна консумация на електро- и топлоенергия за производството на единица продукт за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС;
- годишна консумация на електро- и топлоенергия за производството на единица продукт за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Изразходваното количество електроенергия да се отчита по измервателните устройства, отбелязани на Приложение I от заявлението.

Условие 8.2.2.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на измерените/изчислените количества консумирана електро- 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 инструкцията за експлоатация и поддръжка на системата за хранене на бройлерите, системата за осветление и вентилацията, основни консуматори на електроенергия в Инсталация за интензивно отглеждане на птици.

Условие 8.2.3. Докладване

Условие 8.2.3.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, за количествата използвани електро- и топлоенергия, изразени като:

- годишна консумация на електро- и топлоенергия за производството на единица продукт за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

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

Условие 8.3. Използване на спомагателни материали и горива

Условие 8.3.1. Употреба

Условие 8.3.1.1. Употребяваните при работата на Инсталация за интензивно отглеждане на бройлери с 528 000 места спомагателни материали и горива да не се различават по вид и да не превишават количествата, посочени в следните таблици: **Таблица 8.3.1.1.(1)** и **Таблица 8.3.1.1.(2)** от разрешителното.

Таблица 8.3.1.1.(1)

Спомагателен материал		Количество
Дезинфектанти	Сода каустик	4,752 t/y
	СИД 20	1584 l/y
	СИД 2000	678 l/y
	Гасена вар	21,558 t/y
	Формалин	4.752 t/y

Таблица 8.3.1.1.(2)

Гориво	Количество
Въглища	546 t/y
Дървен материал	5670 m ³

Условие 8.3.2. Измерване и документиране

Условие 8.3.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция, осигуряваща измерване/изчисляване и документиране на използваните количества спомагателни материали и горива, съгласно таблиците по **Условие 8.3.1.1.**, изразени като:

- Месечна консумация на спомагателни материали и горива за инсталацията, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определена с **Условие 2.**;
- Месечно производство за инсталацията, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определена с **Условие 2.**.

Условие 8.3.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за оценка на съответствието на измерените/изчислените количества спомагателни материали и горива с определените такива в **Условие 8.3.1.1.** на настоящото разрешително. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират.

Условие 8.3.3. Докладване

Условие 8.3.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, резултатите от оценката на съответствието на количества използвани спомагателни материали и горива с определените такива в условията на разрешителното.

Условие 8.3.4. Съхранение на спомагателни материали и горива

Условие 8.3.4.1. Всички химични вещества и препарати, класифицирани в една или повече категории на опасност съгласно ЗЗВВХВП да бъдат съхранявани съгласно условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност.

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

Условие 8.3.4.1.2. Всички химични вещества и препарати, класифицирани в една или повече категории на опасност съгласно ЗЗВВХВП, да бъдат опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове на безопасност съгласно изискванията на Наредба за реда и начина на класифициране, опаковане и етиктиране на химични вещества и препарати.

Условие 8.3.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява дезинфектанти и медикаменти в оригиналните им опаковки в закрит склад за спомагателни материали, посочен на Приложение II 4 от заявлението, който да отговаря на следните изисквания:

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

Да не се съхраняват изброените материали в опаковки с нарушена цялост.

Условие 8.3.4.3. Съхранението на въглища да се осъществява на открит площадк обозначен на Приложение II 4 от заявлението. При необходимост (при сухо и ветровито време) въглищата да се оросяват. Площадката трябва да има трайна настилка (бетон, асфалт или др. подходящ материал), недопускаща просмукване на води или други течности в почвата под склада; да няма връзка с канализацията.

Условие 8.3.4.4. Съхранението на дървен материал да се осъществява на открита площадка обозначена на Приложение II 4 от заявлението..

Условие 8.3.4.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка и периодична проверка на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение на спомагателни материали и горива към инсталацията по **Условие 2.** с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Условие 8.3.5. Документиране

Условие 8.3.5.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от извършените проверки на съответствието на складовете с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, 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 данни от извършените проверки съгласно **Условие 8.3.4.5**, включващи:

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

Условие № 9 Емисии в атмосферата

Условие 9.1. Емисии от точкови източници

Условие 9.1.1. Дебитът на технологичните и вентилационни газове от всички организирани източници по **Условие 9.1.2** не трябва да превишава посочените в съответните условия стойности. Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в настоящото условие и означени на **Приложение П.5.2** от заявлението.

Условие 9.1.2. Инсталация за интензивно отглеждане на птици

Таблица 9.1.1.

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Център 1 и 2				
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 1 до 5	Хале №1	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №6			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 9 до 13	Хале №2	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №14			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 17 до 21	Хале №3	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2

Осев вентилатор №22			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 25 до 29	Хале №4	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №30			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 33 до 37	Хале №5	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №38			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Център 3				
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 41 до 45	Хале №6	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №46			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 49 до 53	Хале №7	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №54			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 57 до 61	Хале №8	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №62			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 65 до 69	Хале №9	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №70			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 73 до 77	Хале №10	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2

Осев вентилатор №78			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 81 до 85	Хале №11	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №86			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Център 4				
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 89 до 93	Хале №12	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №94			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 97 до 101	Хале №13	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №102			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 105 до 109	Хале №14	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №110			1 вентилатор по 40000Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 113 до 117	Хале №15	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №118			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 121 до 125	Хале №16	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №126			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система,	Хале №17	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h	2

съставена от осеви вентилатори №№ от 129 до 133			(5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	
Осев вентилатор №134			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 137 до 141	Хале №18	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №142			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Център 5				
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 145 до 149	Хале №19	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №150			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 153 до 157	Хале №20	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №158			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 161 до 165	Хале №21	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №166			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 169 до 173	Хале №22	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №174			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви	Хале №23	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2

вентилатори №№ от 177 до 181				
Осев вентилатор №182			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2
Вентилационна система, съставена от осеви вентилатори №№ от 185 до 189	Хале №24	-	Общ дебит 170000 Nm ³ /h (5 броя вентилатори по 26000 Nm ³ /h)	2
Осев вентилатор №190			1 вентилатор по 40000 Nm ³ /h	2

Таблица 9.1.2

Таблица 9.1.2

Изпуска що устройст во пореден №	Източник на отпадъчни газове	Термична мощност MW _{th}	Пречиствате лно съоръжение	Максимал ен дебит на димните газове (Nm ³ /h)	Височина на изпускащо то устройство (m)	Вид на горивото
За хале №1:						
7	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
8	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №2:						
15	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
16	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №3:						
23	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
24	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №4						
31	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
32	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №5						
39	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
40	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №6						
47	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
48	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №7						
55	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
56	Печка №2	0,07	-	132	5	

За хале №8						
63	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
64	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №9						
71	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
72	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №10						
79	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
80	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №11						
87	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
88	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №12						
95	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
96	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №13						
103	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
104	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №14						
111	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
112	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №15						
119	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
120	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №16						
127	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
128	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №17						
135	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
136	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №18						
143	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
144	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №19						

151	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
152	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №20						
159	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
160	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №21						
167	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
168	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №22						
175	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
176	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №23						
183	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
184	Печка №2	0,07	-	132	5	
За хале №24						
191	Печка №1	0,07	-	132	5	Твърдо гориво (дърва и въглища)
192	Печка №2	0,07	-	132	5	

Условие 9.2. Неорганизиран емисии

Условие 9.2.1. Всички емисии на вредни вещества от инсталацията по **Условие 2.** да се изпускат в атмосферния въздух организирано.

Условие 9.2.2. Притежателят на настоящото разрешително, да прилага инструкция за периодична оценка за наличието на източници на неорганизиран емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им.

Условие 9.2.3. 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 9.2.4. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да предприеме всички необходими мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, при извършване на товаро-разтоварни дейности на площадката, съгласно чл. 70 от 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 9.3. Интензивно миришещи вещества

Условие 9.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва всички дейности на площадката по начин, недопускащ разпространението на миризми извън границите на производствената площадка.

Условие 9.3.2. 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 9.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване емисиите на интензивно

миришещи вещества, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.4. Въздействие на емисиите на вредни вещества върху качеството на атмосферния въздух

Условие 9.4.1. Емисиите (организиран и неорганизиран) на отпадъчни газове от площадката на "Градус 1" ООД, не трябва да водят до нарушаване на нормите за съдържание на вредни вещества в атмосферния въздух и другите действащи норми за качество на околната среда.

Условие 9.5. Собствен мониторинг

Условие 9.5.1. Изисквания към собствения мониторинг на емисиите на вредни вещества във въздуха

Условие 9.5.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да изчислява годишните количества на замърсителите по **Таблица 9.5.1**, съгласно изискванията на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Таблица 9.5.1.

Инсталация, съгласно т. 6.6 а) от Приложение 4 на ЗООС	Вещества, kg/y
1. Инсталация за интензивно отглеждане на птици	CH ₄
	N ₂ O
	NH ₃
	ФПЧ ₁₀

Условие 9.5.1.2. Годишните количества на замърсителите по **Условие 9.5.1.**, да се изчисляват в съответствие с методиката по чл.25, ал.6 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ДВ, бр.45 от 1996г.) или друга равностойна утвърдена от МОСВ методика. Емисиите на замърсителите, за които в методиката не са определени емисионни фактори, следва да се считат за нулеви.

Условие 9.5.2. Документиране и докладване

Условие 9.5.2.1. За всяко изпускащо устройство на площадката, притежателят на настоящото комплексно разрешително да документира:

- максимален дебит на отпадъчните газове.

Условие 9.5.2.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 9.5.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от изпълнението на мерките за предотвратяване/намаляване на неорганизираните емисии и интензивно миришещи вещества, генерирани от дейностите на площадката.

Условие 9.5.2.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява постъпилите оплаквания за миризми в резултат от дейностите, извършвани на площадката.

Условие 9.5.2.5. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите във въздуха, за производството на единица продукт, изчислени съгласно **Условие 6.10**.

Условие 9.5.2.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по **Условие 9.5.2.1.**, **Условие 9.5.2.2.**, **Условие 9.5.2.3.**, и **Условие 9.5.2.4.** и в съответствие с изискванията на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие №10. Емисии в отпадъчните води

Условие 10.1. На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава пряко заустване на отпадъчни води от производствената площадка на дружеството.

Не се допуска наличието на отпадъчни води в канавките за дъждовни води при сухо време.

Условие 10.2. Битово-фекални отпадъчни води

Условие 10.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да отвежда самостоятелен поток битово-фекални отпадъчни води (формирани от битовите сгради, Ремонтни работилници, ветеринарна служба с аптека и аутопсионна) в 4бр. водоплътни изгребни ями, по една съответно на площадките на Център 1 и 2; на Център 3; на Център 4 и на Център 5, означени на Приложение I от заявлението.

Условие 10.2.2. Почистването на водоплътните изгребни ями и извозването на отпадъчните води от тях да става единствено при наличие на актуален договор с дружество, имащо право да приема и пречиства отпадъчни води в пречиствателна станция, съгласно изискванията на Наредба № 4/14.09.2004г. за ползването на водоснабдителните и канализационните системи и при спазване на условията в него.

Съдържанието на водоплътните изгребни ями да се извозва чрез специализиран транспорт и да се разтоварва в определеното за целта място, съгласно договора.

Условие 10.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на канализационните мрежи на площадката на дружеството, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване

Условие 10.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и почистване на водоплътните изгребни ями за битово-фекални отпадъчни води, означени на Приложение I от заявлението.

Условие 10.4. Документиране и докладване

Условие 10.4.1. Пълната информация за всички регистрирани в изпълнение на **Условие 10.3.** 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 10.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за документирането на резултатите от проверките на техническото състояние и почистване на водоплътните ями за битово-фекални отпадъчни води, установяване на течове и предприетите действия за тяхното отстраняване. Резултатите да се съхраняват и да се предоставят на компетентния орган при поискване.

Условие №11. Управление на отпадъците

Условие 11.1. Образуване на отпадъци

Условие 11.1.1. Образуваните отпадъци при работата на Инсталация за интензивно отглеждане на бройлери с 528 000 места да не се различават по вид (код и наименование за отпадъците) и да не превишават количествата, посочени в Таблица 11.1., Таблица 11.2., Таблица 11.3. и Таблица 11.4.

Таблица 11.1. Производствени отпадъци, образувани от цялата площадка

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотво ряване, преработва не и рециклира не	Обезврежда не
Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04)	10 01 01	350 m³/y <i>4.0 t/y</i> <i>no TPOC</i>	Да – Площадка П, Условие 11.3.4.	Не	Условие 11.6.1.
Хартиени и картонени опаковки	15 01 01	0,1	Да – Площадка РСО, Условие 11.3.4.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Пластмасови опаковки	15 01 02	0,15	Да – Площадка РСО, Условие 11.3.4.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Опаковки от дървесни материали	15 01 03	0,2	Да – Площадка РСО, Условие 11.3.4.	Предаване на фирми – Условие	Не

Ана

Мил

				11.5.1.	
Стъклени опаковки	15 01 07	0,05	Да – Площадка РСО, Условие 11.3.4.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Отпадъци от желязо и стомана	19 10 01	0,2	Да – Площадка МО, Условие 11.3.4.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35	20 01 36	0,03	Да – Площадка ЕОБ, Условие 11.3.5.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.2. Опасни отпадъци, образувани от цялата площадка

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Оловни акумулаторни батерии	16 06 01*	5 бр.	Да – Площадка ОАБ, Условие 11.3.6.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	200 бр.	Да – Площадка ФЛТ, Условие 11.3.7.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не

Таблица 11.3. Строителни отпадъци

Отпадък	Код	Количество	Временно съхраняване на площадката	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	17 01 07	0,5	Да – Площадка СТО, Условие 11.3.4.	не	Условие 11.6.1.

Таблица 11.4. Битови отпадъци

Отпадък	Код	Количество	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	2,5 t/y	не	Условие 11.6.1
Утайки от септични ями	20 03 04	50 m ³ /y	не	Условие 11.6.1

Условие 11.1.2. В срок до 6 /шест/ месеца от влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да актуализира Програмата за управление на дейностите по отпадъците,

изискваща се по чл. 29 от ЗУО, съдържаща мерки съгласно чл. 31 от ЗУО и в съответствие с условията на комплексното разрешително, и да я представи за утвърждаване в РИОСВ.

Условие 11.2. Събиране и приемане на отпадъците

Условие 11.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да събира всички, образувани на площадката отпадъци, посочени в **Условие 11.1.**, съгласно изискванията на Глава II, Раздел I на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, на определените за това места.

Условие 11.2.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да събира отпадъците по схемата за разделно събиране на отпадъците, представена в заявлението на стр. 163-165 и в съответствие с нормативната уредба по околна среда.

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

Условие 11.2.4. Събирането на образувания на площадката отпадък с код и наименование:

- 16 06 01* - Оловни акумулаторни батерии

да се извършва разделно в специализирани съдове, които са:

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

Условие 11.2.5. Притежателят на настоящото разрешително да събира образувания на площадката отпадък с код и наименование:

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

разделно, на закрито, на оградена и обозначена с табели площадка. Забранява се поставянето на излезли от употреба флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак в съдове за битови отпадъци, както и смесването им с други отпадъци.

Условие 11.2.6. Притежателят на настоящото разрешително да събира образувания на площадката отпадък с код и наименование:

- 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35
- разделно, на закрито, на оградена и обозначена с табели площадка. Забранява се смесването му с други отпадъци.

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

Условие 11.3. Временно съхраняване на отпадъците

Условие 11.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява временно отпадъците съгласно **Условие 11.1.1.** за срок не по-дълъг от:

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

Условие 11.3.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява временно единствено отпадъците, посочени в **Условие 11.1.** на настоящото разрешително.

Условие 11.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява временно единствено и само отпадъците, посочени в **Таблица 11.1.**, **Таблица 11.2.** и **Таблица 11.3.** и на местата, определени за тази цел (Приложение II 4 от заявлението), при спазване изискванията на Приложение 2 на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС №53/19.03.1999г.

Условие 11.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява опасните отпадъци, образувани от дейността на предприятието, в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете да бъдат обозначени с добре видими надписи "опасен отпадък", код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците и в съответствие с изискванията на Глава II, Раздел III на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС №53/19.03.1999г.

Условие 11.3.4. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява временно отпадъци с кодове и наименования:

- 10 01 01 Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04)

на площадка П, недопускаща просмукване на води или други течности в почвата под склада и която да няма връзка с канализацията,

- 15 01 01 Хартини и картонени опаковки на площадка РСО,
 - 15 01 02 Пластмасови опаковки на площадка РСО,
 - 15 01 03 Опаковки от дървесни материали на площадка РСО,
 - 15 01 07 Стъклени опаковки площадка РСО,
 - 17 01 07 Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06 на площадка СТО,
 - 19 10 01 Отпадъци от желязо и стомана на площадка МО,
- обозначени на Приложение II 4 от заявлението. Площадките трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да имат ясни надписи за предназначението на площадките, вида на отпадъците, които се третират в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

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

- 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35,
- на площадка ЕОБ, обозначена на Приложение II 4 от заявлението, разделно от другите отпадъци. Площадката да е снабдена с навес и временното съхраняване на ИУЕЕО да се извършва в затворени контейнери.

Условие 11.3.6. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява временно отпадък с код и наименование:

- 16 06 01* Оловни акумулаторни батерии
- на площадка ОАБ, обозначена на Приложение II 4 от заявлението, единствено на закрито, в специализирани съдове, които да отговарят на изискванията на **Условие 11.2.4.**

Условие 11.3.7. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадък с код и наименование:

- 20 01 21* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак,
- на площадка ФЛТ, обозначена на Приложение II 4 от заявлението. Отпадъкът трябва да се съхранява разделно от другите отпадъци и при наличие на сяра в количество най-малко по 2 грама на всеки килограм лампи. Частта от площадката да е закрыта, оградена, обозначена с ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и оборудвана с :
- херметически затворени съдове за съхраняване на счупени лампи;
 - съдове за съхраняване или с транспортни опаковки, гарантиращи безопасното съхраняване на излезлите от употреба лампи, стелажи, палети и други съоръжения, позволяващи товарно-разтоварни дейности;
 - повърхностите, върху които се поставят съдовете за съхраняване, да бъдат с водонепропускливо покритие.

Условие 11.3.8. Да не се допуска:

- смесването на опасни отпадъци с други отпадъци;
- смесването на опасни отпадъци с други вещества, включително разреждането на опасни отпадъци;
- смесването на оползотворими с неоползотворими отпадъци.

Условие 11.3.9. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка на площадките за временно съхраняване в съответствие с условията на разрешителното.

Условие 11.3.10. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на временното съхраняване с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.4. Транспортиране на отпадъците

Условие 11.4.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за транспортиране извън територията на площадката отпадъците, посочени в **Условие 11.1.1.**, и образувани от дейността на предприятието (при експлоатация на инсталациите по **Условие 2.**), въз основа на писмен договор единствено на лица, притежаващи разрешение или регистрационен документ по чл.12 ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност и/или лиценз по чл.54 ЗУО за търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали.

Условие 11.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да изготвя "Транспортна карта", съгласно Приложение 4 на Наредба № 9/28.09.2004 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности, в случаите на предаване на опасни отпадъци за оползотворяване/обезвреждане.

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

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

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

Условие 11.5. Оползотворяване, преработване и рециклиране на отпадъци

Условие 11.5.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за оползотворяване, преработване и рециклиране отпадъците, образувани от дейността на предприятието, определени с **Условие 11.1.1.** от настоящото комплексно разрешително, единствено на лица, притежаващи разрешение по чл. 37 ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, въз основа на писмен договор, за конкретния вид отпадък.

Условие 11.5.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на оползотворяването, преработването и рециклирането на отпадъци с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.6. Обезвреждане на отпадъците

Условие 11.6.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за обезвреждане отпадъците, образувани от дейността на предприятието, определени с **Условие 11.1.1.**, извън територията на площадката единствено на лица, притежаващи разрешение по чл. 37 от ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, въз основа на писмен договор, за конкретния вид отпадък.

Условие 11.6.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на обезвреждането на отпадъци с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.7. Контрол и измерване на отпадъците

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

- Месечно количество образуван отпадък за инсталацията по **Условие 2**;
- Годишно количество образуван отпадък за инсталацията по **Условие 2**;

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 периодична оценка на съответствието на наблюдаваните количества образувани отпадъци с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.8. Анализи на отпадъците

Условие 11.8.1. В случай на класификация на отпадъци с огледални кодове, съгласно Приложение №1 от Наредба №3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците и/или с цел доказване на съответствието на отпадъците с придружаващия ги сертификат, притежателят на настоящото

разрешително да извършва изпитването на отпадъците в акредитирана лаборатория, в съответствие с чл.8 от ЗУО.

Условие 11.8.2. Притежателят на настоящото разрешително да извърши основно охарактеризиране на отпадъците образувани от дейността на предприятието и предназначени за обезвреждане чрез депониране, в съответствие с изискванията на част I, раздел 1, т.1.1 на приложение №1 от Наредба №8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 11.9. Документиране и докладване

Условие 11.9.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва дейностите по управление на отпадъците съгласно изискванията на Наредба №9/28.09.2004г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности.

Условие 11.9.1.1. Информацията, включително и резултатите от извършените анализи на отпадъците по **Условие 11.8.1.** и **Условие 11.8.2.**, 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 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 документира резултатите от оценката на съответствието съгласно **Условие 11.2.7, Условие 11.3.10, Условие 11.4.3, Условие 11.5.2, Условие 11.6.2.** и **Условие 11.7.3,** установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия. Резултатите да се съхраняват на площадката и представят при поискване от компетентния орган.

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

1. Брой и обект на проверките;
2. Установени несъответствия;
3. Причини;
4. Предприети мерки/ мерки, които ще бъдат предприети.

Условие 11.9.5. 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 11.9.6. При планиране на промени в работата на инсталациите притежателят на настоящото разрешително да проучи възможността за оползотворяване, преработване или рециклиране на образуваните на площадката отпадъци и представи резултатите от проучването при преразглеждане на разрешителното.

Условие 11.9.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва изпусканите количества в почвата на всеки от замърсителите, посочени в приложение II, за които са надвишени пределните количества, посочени в приложение II на Регламент № 166/ 2006 г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ), както и преносите извън площадката на опасни отпадъци, в определените в цитирания регламент случаи.

Условие 11А. Управление на странични животински продукти

Условие 11А.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява страничните животински продукти - отработена постеля на птиците и животински изпражнения, урина и тор, единствено на места, осигуряващи, недопускане на замърсяване или увреждане на подземните води чрез всички необходими технически предпазни мерки, в това число в съоръжения, които да бъдат изградени от материали, непроницаеми по отношение на съхраняваните вещества и които да се експлоатират и поддържат по начин, недопускащ:

- преминаване на съхраняваните вещества през стените или пода на съоръжението;
- разливи, вкл. от препълване на съоръженията и изнасяне на материал от площадката за съхранение ;
- недопускане проникване на дъждовни води в съхраняваните вещества;
- разпространяването на интензивно миришещи вещества.

Условие 11А.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на съхраняването с изискванията в **Условие 11А.1,** установяване на причините за

несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират.

Условие 11А.3. При възникване на разлив притежателят на настоящото разрешително да уведомява РИОСВ.

Условие 11А.4. Докладване

Условие 11А.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да представя като част от ГДОС данни за годишните количества странични животински продукти, образувани на площадката, както и схема на площадката, на която са обозначени всички места за тяхното съхраняване.

Условие 11А.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да представя като част от ГДОС данни за:

- на кои площадки за съхраняване на странични животински продукти са извършени проверки през годината, какви несъответствия са установени, какви са причините, отстранени ли са несъответствията, ако не са – кога ще бъдат отстранени и да се предложи план за отстраняването им;
- годишните количества странични животински продукти, предадени на други лица;
- информация за дейностите, които ще извършват тези лица с приетите странични животински продукти;
- копия на регистрационните документи за извършване на дейност със страничните животински продукти на всяко от лицата или копия на сключени писмени договори за предаване на страничните животински продукти (животински изпражнения, урина и тор), когато същите се използват за наторяване.

Условие 12. Шум

Условие 12.1. Емисии

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

По границите на производствената площадка:

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

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

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

Условие 12.2. Контрол и измерване

Условие 12.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва наблюдение на:

- общата звукова мощност на площадката;
- нивата на звуково налягане в определени точки по оградата на площадката;
- нивата на звуково налягане в мястото на въздействие.

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

Условие 12.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на установените еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Наблюденията се правят при максимално натоварване на производствените мощности на площадката през деня и нощта, ако е необходимо, и в съответствие с "Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие".

Условие 12.3. Документиране и докладване

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

Условие 12.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира, съхранява на площадката и представя при поискване от компетентните органи на резултатите от оценката на

съответствието на установените нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установените причини за допуснатите несъответствия и предприетите коригиращи действия.

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

- оплаквания от живущи около площадката;
- резултати от извършени през изтеклата отчетна година наблюдения, в съответствие с изискванията на чл. 23 от Наредба № 2/05.04.2006г.;

установени несъответствия с поставените в разрешителното максимално допустими нива, причини за несъответствията, предприети/планирани коригиращи действия.

Условие № 13 Опазване на почвата и подземните води от замърсяване

Условие 13.1. На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава пряко или непряко отвеждане на вредни и опасни вещества в почвите и подземните води.

Условие 13.2. 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 13.3. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява съхраняването на достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи на определени за целта места.

Условие 13.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция, съдържаща мерки за отстраняване на разливи и/или изливания на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони). Същите следва да се почистват/преустановяват до 12 часа след откриването им.

Условие 13.5. Не се допуска наличие на течности в резервоари, варели, тръбопроводи и др., при които са установени течове, до момента на тяхното отстраняване.

Условие 13.6. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява извършването на товаро-разтоварни дейности, които биха могли да доведат до течове/изливания да става само на определените за това места, посочени на Приложение II 4 от заявлението.

Условие 13.7. Документиране и докладване

Условие 13.7.1. Резултатите от проверките по **Условие 13.2.**, вкл. информация за причините и извършените ремонтни работи да се документират и съхраняват от притежателя на настоящото разрешително и да се предоставят при поискване от компетентните органи.

Условие 13.7.1.1. Информация за изпълнението на **Условие 13.2.** да се представя като част от ГДОС.

Условие 13.7.2. Информация за изпълнението на **Условие 13.4.** да се представя като част от ГДОС.

Условие 13.7.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да осигури използването на Дневник за установените разливи/случаи на изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони) с данни за датата на установяване на разлива, причини за разлива, неговата площ, състав и количество на замърсителите, предприетите мерки за отстраняване на разлива и последствията от него, както и наименование/номер на приемащия обем, където е събрана остатъчната течност.

Условие 13.8. При аварийни случаи, които могат да предизвикат замърсяване на подземните води, притежателят на настоящото Разрешително да предприема необходимите мерки, както следва:

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

Условие 13.8.1. При аварийни случаи, притежателят на настоящото разрешително да уведомява РИОСВ, Басейнова дирекция, Териториалната дирекция "Гражданска защита" към Министерство на извънредните ситуации и дежурния по общински съвет по сигурност и управление при кризи.

Условие № 14 Предотвратяване и действия при аварии

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

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

Условие 14.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на възможността за изпускане, в резултат на аварийна ситуация, в канализацията (независимо дали производствена, повърхностна или друга) на опасни течни вещества, препарати или силно замърсена вода, вкл. в резултат от гасене на пожар.

При наличие на потенциална възможност за такова изпускане притежателят на настоящото разрешително да предложи мерки за задържане на тези води/вещества/препарати в аварийен обем на територията на площадката и последващото им третиране.

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

- причините за аварията;
- време и място на възникване;
- последствия върху здравето на населението и околната среда;
- предприети действия по прекратяването на аварийната ситуация 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 да прилага инструкция с мерки за ограничаване или ликвидиране на последствията при залпови замърсявания на отпадъчните води вследствие на аварийни ситуации.

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

- измерени концентрации на вредни вещества над емисионните норми, заложиени в разрешителното;
- 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 14.6. Притежателят на настоящото разрешително да изготвя и съхранява документация за наличието, разположението и количествата опасни вещества и препарати на площадката, попадащи в обхвата на Приложение 3 от ЗООС.

Условие № 15 Преходни и аномални режими на работа

Условие 15.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага технологични инструкции за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на всяка една от инсталациите по **Условие 2**, съдържащи необходимите мерки и действия, осигуряващи оптималното протичане на производствените процеси.

Условие 15.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкции за документиране на действията по **Условие 15.1.**, включващи продължителността на процесите по пускане и спиране на инсталациите по **Условие 2**. Документацията да се съхранява на площадката и предоставя при поискване от контролния орган.

Условие 15.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага план за мониторинг при аномални режими на инсталациите по **Условие 2.**, който да включва като минимум вида, количествата и продължителността във времето на извънредните емисии и методите за тяхното измерване и контролиране.

Условие 15.4. Резултатите от мониторинга по **Условие 15.3.** да се представя като част от ГДОС.

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 **Условие 2.** на настоящото разрешително или на части от нея, притежателят му да уведоми РИОСВ, като посочи и предвидената за това дата.

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

- отстраняване от площадката на всички контролирани от законодателството по околна среда вещества/ материали;
- почистване (отстраняване/демониране при окончателно закриване) на тръбопроводи и съоръжения, които са работили с вещества/материали, контролирани от националното законодателство;
- почистване (отстраняване/демониране при окончателно закриване) на складови помещения/складови площадки, резервоари, временни площадки за съхранение на отпадъци, обваловки и басейни;
- почистване и рекултивация 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;
- осигуряване на подходящо третиране на генерираните при процесите на разрушаване/демониране и почистване отпадъци.

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

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

Условие 16.4. Плановете по **Условие 16.2.** и **Условие 16.3.** да се съхраняват на площадката и да се представят при поискване от компетентния орган.

Условие 16.5. Планът за временно прекратяване да бъде актуализиран при всяка промяна в експлоатацията на инсталациите по **Условие 2.**

Условие 16.6. Изпълнението на мерките по плановете по **Условие 16.2.** и **Условие 16.3.** да се докладва, като част от съответния ГДОС.

Приложение №1. Списък с документи

1. Заявление за издаване на комплексно разрешително на "Градус 1" ООД, площадка Чирпан.
2. Таблици към заявление за издаване на комплексно разрешително на "Градус 1" ООД, площадка Чирпан.
3. Приложения към заявление за издаване на комплексно разрешително на "Градус 1" ООД, площадка Чирпан.

Приложение № 2

Списък на българските нормативни актове, използвани в разрешителното:

- ЗАКОН за опазване на околната среда (обн. ДВ, бр. 91 от 25.09.2002г., изм. и доп., бр. 77 от 27.09.2005г.), изм. ДВ, бр.82 от 10.10.2006г., изм. ДВ, бр. 52/2008 г.;
- ЗАКОН за чистотата на атмосферния въздух, Обн. ДВ, бр.45 от 28 Май 1996г., попр. ДВ, бр.49 от 7 Юни 1996г., изм. ДВ, бр.85 от 26 Септември 1997г., изм. ДВ, бр.27 от 31 Март 2000г., изм. ДВ, бр.102 от 27 Ноември 2001г., изм. ДВ, бр.91 от 25 Септември 2002г., изм. ДВ, бр.112 от 23 Декември 2003г., изм. ДВ, бр.95 от 29 Ноември 2005г., изм. ДВ, бр.99 от 8 Декември 2006г., изм. ДВ, бр.102 от 19 Декември 2006г., изм. ДВ бр. 86 от 26 Октомври 2007г
- ЗАКОН за водите, обн., ДВ, бр. 67 от 27.07.1999 г., в сила от 28.01.2000 г., изм. и доп., бр. 81 от 6.10.2000 г., в сила от 6.10.2000 г., бр. 34 от 6.04.2001 г., бр. 41 от 24.04.2001 г., изм., бр. 108 от 14.12.2001 г., бр. 47 от 10.05.2002 г., в сила от 11.06.2002 г., бр. 74 от 30.07.2002 г., бр. 91 от 25.09.2002 г., в сила от 1.01.2003 г., изм. и доп., бр. 42 от 9.05.2003 г., изм., бр. 69 от 5.08.2003 г., бр. 84 от 23.09.2003 г., доп., бр. 107 от 9.12.2003 г., бр. 6 от 23.01.2004 г., изм., бр. 70 от 10.08.2004 г., обн. ДВ, бр. 65 от 11.08.2006 г., попр. ДВ, бр. 66 от 15.08.2006 г.;
- ЗАКОН за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати (Загл. изм. - ДВ бр. 114 от 2003г.), обн. ДВ бр. 10 от 4.02.2000г., в сила от 5.02.2002г., изм. бр. 91 от 25.09.2002г., бр. 86 от 30.09.2003г., изм. бр.101 от 16 декември 2005 г.;
- ЗАКОН за управление на отпадъците, обн. ДВ бр. 86 от 30.09.2003г., доп., бр. 88 от 4 ноември 2005., изм. ДВ, бр.95 от 29 Ноември 2005г., изм. ДВ, бр.105 от 29 Декември 2005г., изм. ДВ, бр.30 от 11 Април 2006г., изм. ДВ, бр.34 от 25 Април 2006г., изм. ДВ, бр.63 от 4 Август 2006г.;
- ЗАКОН за защита от шума в околната среда, обн., ДВ, бр. 74 от 13.09.2005 г., в сила от 1.01.2006 г изм. ДВ, бр.30 от 11 Април 2006г.
- НАРЕДБА за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС № 62/12.03.2003г., изм. и доп. с ПМС № 278/20.12.2005г.);
- НАРЕДБА за условията и реда за извършване на оценка на въздействие върху околната среда на инвестиционни предложения за строителство, дейности и технологии, приета с ПМС № 59/07.03.2003г. (обн. ДВ, бр. 25 от 18.03.2003г.);
- НАРЕДБА №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, издадена от министъра на околната среда и водите, министъра на икономиката, министъра на регионалното развитие и благоустройството и министъра на здравеопазването, обн. ДВ бр. 64 от 5.08.2005г.;
- НАРЕДБА №6 от 26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници, издадена от министъра на околната среда и водите, обн. ДВ бр. 31 от 6.04.1999г., изм., бр. 52 от 27.06.2000г., бр. 93 от 21.10.2003г.;
- НАРЕДБА №6 от 26 юни 2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението, издадена от Министерство на здравеопазването и Министерство на околната среда и водите, обн. ДВ, бр.58 от 18 Юли 2006
- НАРЕДБА №14 от 23.09.97г. за норми за пределно допустимите концентрации на вредни вещества в атмосферния въздух на населените места обн. ДВ бр.88/3.10.1997г., изм. бр.46/18.05.1999г., бр. 8/22.01.2002г.;

- НАРЕДБА № 1/10.10.2007 г. за проучването, ползването и опазването на подземните води обн. ДВ бр.87/30.10.2007 г.
- НАРЕДБА № 3 за норми относно допустимото съдържание на вредни вещества в почвата обн. ДВ бр.36/08.05.1979 г., изм. и доп. бр.5/16.01.1996 г., бр.54/08.07.1997г., бр.21/17.03.2000 г., доп. бр.39 от 16.04.2002 г.
- НАРЕДБА № 4/14.09.2004г. за условията и реда за присъединяване на потребители и за ползване на водоснабдителните и канализационните системи (обн. ДВ, бр. 88 от 8.10.2004г.);
- НАРЕДБА № 5/23.04.2007 г. за мониторинг на водите (обн. ДВ, бр. 44 от 05.06.2007 г.);
- НАРЕДБА за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетирание на химични вещества и препарати (Загл. изм. - ДВ, бр. 66 от 2004г.), приета с ПМС №316 от 20.12.2002г., обн., ДВ, бр. 5 от 17.01.2003г., в сила от 1.01.2004г., изм. и доп., бр. 66 от 30.07.2004г., в сила от 1.01.2005г.;
- НАРЕДБА №3 от 1.04.2004г. за класификация на отпадъците, обн. ДВ бр. 44 от 25.05.2004г.;
- НАРЕДБА № 9 от 28.09.2004г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности, обн. ДВ бр.95 от 26.10.2004 г., попр. бр.113 от 28.12. 2004 г.;
- НАРЕДБА за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС 53/19.03.1999г., обн. ДВ, бр.29/30.03.1999г.
- НАРЕДБА за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (обн. ДВ. бр.36 от 2 Май 2006г.), изм. и доп ПМС 120 от 30 май 2008 г. обн., ДВ, бр. 53 от 10 юни 2008г.;
- НАРЕДБА за изискванията за пускане на пазара на батерии и акумулатори и за третиране и транспортиране на отпадъци от батерии и акумулатори, ПМС № 144 от 5.07.2005 г., (обн., ДВ, бр. 58 от 15.07.2005 г.), изм. и доп ПМС 120 от 30 май 2008 г. обн., ДВ, бр 53 от 10 юни 2008г.;
- ПРАВИЛНИК за организацията и дейността по предотвратяване и ликвидиране на последствията при бедствия, аварии и катастрофи, приет с ПМС 18/ 23.01.1998 г., обн. ДВ бр. 13/ 03.02.1998г., изм.бр.3/ 11.01.2000г., бр.22/ 9.03.2001г., бр.15/ 14.02.2003г.;
- НАРЕДБА за реда и начина за внасянето, изнасянето и транзита на отпадъците и за случаите, в които се изисква банкова гаранция или застраховка, приета с ПМС № 298 от 2004г.;
- НАРЕДБА № 40 от 2004 г. за условията и реда за извършване на автомобилен превоз на опасни товари
- ЗАПОВЕД РД-536/ 27.12.1999г. за утвърждаване методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие: Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие, утвърдена със заповед РД-536/ 27.12.1999г. на Министъра на околната среда и водите;
- НАРЕДБА за условията и реда за определяне на отговорността на държавата за нанесените щети върху околната среда, настъпили от минали действия или бездействия, при приватизация, приета с ПМС № 78 от 3.04.2003 г., обн., ДВ, бр. 33 от 11.04.2003 г., попр., бр. 40 от 29.04.2003 г.
- МЕТОДИКА за издаване на комплексни разрешителни на Министерство на околната среда и водите, 22.04.2005г.;
- МЕТОДИКА за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл. 117 от ЗООС, октомври 2004г.;
- МЕТОДИКА за реда и начина за контрол на комплексни разрешителни и образец на годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително, утвърдена със заповед на Министъра на околната среда и водите № РД – 1535/30.12.2003г.

Приложение 3. Списък на справочните (BREF) документи, използвани за оценка и сравнение на процесите и инсталацията

1. Справочен документ за Най-добрите налични техники за интензивно отглеждане на птици и прасета, Юли 2003, издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания, към Европейската комисия (Reference Document on Best Available Techniques for Intensive Rearing of Poultry and Pigs, July 2003 – код ILF)
2. Справочен документ за Най-добрите налични техники за общите принципи на мониторинг, Ноември 2002, издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания, към Европейската комисия (Reference Document on the General Principles of Monitoring, November 2002)- MON
3. Справочен документ за прилагането на най-добри налични техники за емисии от съхранение издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания, към Европейската комисия (Draft Reference Document on Best Available Techniques on Emissions from Storage, July 2003) - ESB
4. Справочен документ за прилагането на най-добри налични техники за промишлени охлаждащи системи издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания, към Европейската комисия (Draft Reference Document on the Application of Best Available Techniques to Industrial Cooling Systems, December 2001) - CV
5. Работен вариант на справочен документ, издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания, към Европейската комисия (Draft Reference Document on Economics and Cross Media Effects, September 2003) - ECM



