

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

РЕШЕНИЕ № 427-Н0-И0-А0/2012г.

На основание чл. 120, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и чл. 11, ал. 1, т. 1 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС № 238/02.10.2009г., попр. ДВ, бр. 97/08.12.2009г.)

ИЗДАВАМ

Комплексно разрешително на: ЕТ „ГРАДУС–ИВАН АНГЕЛОВ 55”, гр.Панагюрище, площадка с. Баня, община Нова Загора
Регистрационен номер: 427-Н0/2012г.
Оператор: ЕТ „ГРАДУС–ИВАН АНГЕЛОВ 55”, гр. Панагюрище
Адрес: 4500 гр. Панагюрище, ул. „Петко Мачев” № 25
ЕИК: 112038433

за експлоатация на следната инсталация и съоръжения:

1. Инсталация за интензивно отглеждане на птици – бройлери, изпълняваща дейност, съгласно т. 6.6 „а” от Приложение № 4 от ЗООС

при условията на разрешително № 427-Н0/2012г., приложение № 1 към решението.


Решението може да бъде обжалвано чрез изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда в 14-дневен срок от датата на съобщаване на заинтересованите лица пред министъра на околната среда и водите, съгласно чл. 84, ал. 1, във връзка с чл. 81, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс (АПК) или пред Административен съд София - град, съгласно чл. 149, ал. 1, във вр. с чл. 145 и чл. 148 от АПК.


Дата на подписване:

19.01.2012г.

Подпис:

Ваня Григорова
Изпълнителен директор
на Изпълнителна агенция по околна среда

.....  Даниела Монтолова, Директор дирекция „РР”, ИАОС

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





МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

№ 427-Н0/2012 г.

(Решение на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда
№ 427-Н0-И0-А0/2012г.)

Оператор: ЕТ „ГРАДУС – ИВАН АНГЕЛОВ 55”

Адрес: 4500, гр. Панагюрище, ул. „Петко Мачев” №25

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

1. Инсталация за интензивно отглеждане на птици – бройлери, изпълняваща дейност, съгласно т. 6.6 „а” от Приложение № 4 от ЗООС

Дата на подписване:

19.01.2012г.


Подпис:


Ваня Григорова

Изпълнителен директор на

Изпълнителна агенция по околна среда



..... Даниела Монтолова, Директор дирекция „РР”, ИАОС

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

Условие №1. Речник на използваните термини

Оператор/Притежател на разрешителното	ЕТ “ГРАДУС – ИВАН АНГЕЛОВ 55” гр. Панагюрище, ул. „Петко Мачев” № 25
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	РИОСВ – Стара Загора
Басейнова дирекция, БД	Басейнова Дирекция за управление на водите, Източнобеломорски район с център гр. Пловдив
Общински власти	Община Нова Загора
Заявлението	Заявление за издаване на комплексно разрешително на ЕТ “ГРАДУС - ИВАН АНГЕЛОВ 55”, гр. Панагюрище, площадка с. Баня, община Нова Загора, внесено в ИАОС с писмо, Вх. № 470-СЗ-1145/23.06.2011г.
ГДОС	Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексното разрешително (годишен доклад за околна среда), чл. 125, ал. 1, т. 5 на ЗООС.
Наредбата	Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни, приета с ПМС № 238/02.10.2009г., попр. ДВ бр. 97/08.12.2009 г.
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, бр. 91 от 25.09.2002г., изм. ДВ. бр.42 от 03.06.2010г.)
КР	Комплексно разрешително
НДНТ	Най-добри налични техники
Норма за ефективност	Количество ресурс, изпуснат замърсител или образуван отпадък за единица продукт
$Q_{ср. ден}$	Средноденоношен дебит
$Q_{ср. год.}$	Средногодишен дебит
ТП	Точка на пробовземане
ТЗ	Точка на заустване
mg/Nm^3	Концентрация – количество вещество в единица обем, приведен към нормални условия, съгласно § 1, т. 5 на Допълнителните разпоредби на ЗЧАВ
t/y	Количество, изразено като тона за 1 година
Един жизнен цикъл	36-42 дни
Единица продукт	1000 броя птици за един жизнен цикъл
MWh/ за отглеждане на 1000 броя птици за един жизнен цикъл	Количество консумирана електроенергия/топлоенергия за отглеждане на 1000 броя птици за един жизнен цикъл
t/ за отглеждане на 1000 броя птици за един жизнен цикъл	Количество консумиран основен или спомагателен материал на 1000 броя птици за един жизнен цикъл
$m^3/$ за отглеждане на 1000 броя птици за един жизнен цикъл	Количество консумирана вода за отглеждане на 1000 броя птици за един жизнен цикъл
БДС	Български държавен стандарт
ВиК	Водоснабдяване и канализация
ДВ	Държавен вестник
ЗЗВВХВС	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси
Приоритетни вещества	Вещества, определени със Заповед № РД-321/07.05.2007 г. на Министъра на околната среда и водите

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 птици – бройлери**, изпълняваща дейност, съгласно т. 6.6 а) от Приложение № 4 от ЗООС „Инсталации за интензивно отглеждане на птици с повече от 40 000 места за птици”, и включваща 9 бр. производствени сгради.

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

1. Горивна инсталация, включваща 18 броя печки на твърдо гориво.

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. 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 за интензивно отглеждане на птици -бройлери, представена в приложения №1 1 и № 1 2 към Заявлението.

Условие №4. Капацитет на инсталациите

Условие 4.1. Притежателят на настоящото разрешително да експлоатира инсталацията по **Условие 2** без да превишава капацитета в Таблица 4.1.

Таблица 4.1

№	Инсталация	Позиция на дейността по Приложение № 4 на ЗООС	Капацитет, места за птици
1.	Инсталация за интензивно отглеждане на птици - бройлери, включваща:	6.6 а)	120 000
	Производствена сграда №		Капацитет
	Производствена сграда № 1		16 000
	Производствена сграда № 2		16 000
	Производствена сграда № 3		9 000
	Производствена сграда № 4		13 000
	Производствена сграда № 5		15 000
	Производствена сграда № 6		13 000
	Производствена сграда № 7		16 000
	Производствена сграда № 8		11 000
	Производствена сграда № 9		11 000

Таблица 4.2.

№	Инсталации, извън обхвата на Приложение № 4, ЗООС	Капацитет, MW _{th}
1.	Горивна инсталация , включваща 18 броя печки, всяка по 0.13 MW _{th}	-

Условие 4.2. Докладване

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

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

Условие № 5. Управление на околната среда

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

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 списъци с персонала, който ще извършва конкретните дейности по изпълнение на условията в разрешителното и с лицата, отговорни за изпълнение на условията в разрешителното. Списъците да се актуализират при всяка промяна на персонала/лицата или отговорностите.

Условие 5.2. Обучение

Условие 5.2.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за ежегодно определяне на потребностите от обучение на персонала. Тя да включва изготвяне на годишни програми за обучение, които да се актуализират в зависимост от нуждите за обучение на персонала.

Условие 5.3. Обмен на информация

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

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

Условие 5.4. Документиране

Условие 5.4.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви и съхранява актуален списък на нормативната уредба по околна среда, регламентираща работата на инсталациите.

Условие 5.4.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви списък и документира всички необходими инструкции, изисквани с настоящото разрешително, които да се съхраняват на достъпно за всички служители място на площадката от лицата, отговорни за тяхното изпълнение.

Условие 5.4.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви 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 комплексно разрешително да изготви всички инструкции за експлоатация и поддръжка, изисквани с разрешителното. Инструкциите да се съхраняват на площадката в писмен вид и да се представят на компетентния орган при поискване.

Условие 5.7. Проверка и коригиращо действие

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

Условие 5.7.2. 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 5.7.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмена инструкция за установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Условие 5.7.4. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмена инструкция за периодична оценка на наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталацията по **Условие 2**, произтичащи от нови нормативни актове, уведомяване на ръководния персонал за предприемане на необходимите организационни/ технически действия за постигане съответствие с тези нормативни разпоредби.

Условие 5.8. Предотвратяване и контрол на аварийни ситуации.

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

Условие 5.8.2 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за аварийно планиране и действия при аварии, в които да се уточняват дейностите по:

- определяне на опасните вещества, съхранявани или образувани в резултат на производствена дейност с въздействие върху околната среда при авария;
- определяне на възможните аварийни ситуации с въздействие върху околната среда и здравето на хората. При определянето да се включат и аварийни ситуации в резултат на наводнение или земетресение;
- определяне на възможните начини на действие за вече определените аварийни ситуации и да се изберат действия, които осигуряват най-добра защита за живота и здравето на хората и околната среда. За всяка от аварийните ситуации да се документира избрания начин на действие, включително действията за предотвратяване/ограничаване на замърсяването на околната среда, опазване здравето и живота на хората и почистването на замърсяванията от аварията.
- определяне на начините за подготовка на персонала, отговорен за изпълнението на Плана за действие при аварии и периодично обновяване на готовността му за действие;
- определяне на сборни пунктове, както и най-подходящи пътища за извеждане на работещите от района на аварията. Инструкцията се прилага винаги при промяна в разположението на пътища, съоръжения или инсталации на територията на площадката;
- определяне на причините, довели до аварията и предприемане на коригиращи действия;
- определяне и редовна техническа поддръжка на средствата за оповестяване при авария;
- определяне на необходимите средства за лична защита на работещите, редовната им проверка и поддръжка, както и безпрепятствения достъп до местата за тяхното съхранение;
- определяне на средствата за противодействие на възможните аварии (напр. пожарогасители, коф-помпи, адсорбенти за разливи и други), най-подходящите места за разполагането им, редовната им проверка и поддръжка в изправност;
- определяне и редовна актуализация на списъка на персонала (с включени телефонни номера или други детайли по оповестяването), отговорен за изпълнение на действията, предвидени в Плана за действия при аварии.

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. Документиране

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 резултатите от прилагане на инструкцията по **Условие 5.7.4.** и предприемане на необходимите организационни/технически действия за постигане на съответствие с нормативните разпоредби.

Условие 5.9.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява данните за причините за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 5.9.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява данните от преразглеждането и/или актуализацията на инструкциите за работа на технологичното/пречиствателното оборудване.

Условие 5.9.5. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви списък с документите, доказващи съответствие с условията на разрешителното.

Условие 5.9.6. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява документите, изисквани по **Условие 5.9.5.** и да ги предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 5.10. Докладване

Условие 5.10.1. Операторът 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 и да бъде съобразен с изискванията на разработения модул за докладване на замърсителите.

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. Условиата в настоящото разрешително, за които не е определен индивидуален срок за изпълнение се изпълняват от датата на влизане в сила на разрешителното.

Условие 6.2. Годишните стойности на нормите за ефективност се изчисляват като количеството консумирани вода и енергия, за отглеждане на 1000 птици за един жизнен цикъл за календарната година се определя, като годишната стойност на употребените ресурси се раздели на броя на отгледаните птици, умножи се по 1000, и се раздели на броя на циклите през съответната година.

Условие 6.3. Нормите за ефективност по отношение консумацията на вода и енергия са спазени в случай, че така изчислените стойности са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

Условие 6.4. „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, 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 свързаните с неговата работа технологични линии.

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 - по-голям от 30 дни.

Условие 6.6. Годишното количество образуван отпадък (тези, които се генерират пряко от производствения процес) за всяка инсталация и продукт, се определя като сума от количествата генериран отпадък за 12 месеца.

Условие 6.7. Условиата 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 6.8. Количеството емитиран замърсител във въздуха и/или водите, за отглеждането на 1000 бр. птици за един жизнен цикъл се изчислява, като определеното годишно количество замърсител се раздели на броя на отгледаните птици, умножи се по 1000, и се раздели на броя на циклите през съответната година. За изчисляване на годишното количество замърсител следва да се използват указанията от Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ.

Условие 6.9. „Нов източник на емисии” е всяка сграда (производствено хале) за отглеждане на птици, чието изграждане или съществена промяна е започнало / започнала след 17.05.2006г., съгласно дефиницията в чл.1, т.16 на Протокола към Конвенцията от 1979г. за трансграничното замърсяване на въздуха на далечни разстояния за намаляване на подкиселяването, еутрофикацията и тропосферния озон (обн. ДВ, 38/2005г.).

Условие 6.10. „Препоръчителен (референтен, сравнителен) метод за анализ” е посоченият в комплексното разрешително метод за изпитване. Допуска се използването на други европейски, международни, национални или валидирани вътрешно-ведомствени методи за изпитване с доказана съпоставимост на граница на откриване, граница на определяне, селективност и чувствителност с посочения в комплексното разрешително референтен документ.

Условие 6.11. „Въвеждане в експлоатация” е датата от която инсталацията/съоръжениято/ производствената единица започне да консумира вода, енергия и/или суровини/спомагателни материали/горива и съответно започне да отделя емисии и отпадъци в околната среда.

Условие №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 норми на

изпускане на замърсяващи вещества в околната среда, след установяване на вида на замърсяващите вещества и размера на замърсяването

Условие 7.2. Притежателят на настоящето Разрешително е длъжен да информира РИОСВ и БДУВЧР за резултатите от мониторинга, определен с условията на Разрешителното.

Условие 7.3. Обобщена информация по **Условие 7.1.** и **Условие 7.2.** да бъде включена като част от ГДОС.

Условие 7.4. Притежателят на настоящето Разрешителното е длъжен да информира МОСВ за всяка планирана промяна в работата на инсталацията по **Условие 2.**

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

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

Условие № 8. Използване на ресурси

Условие 8.1. Използване на вода

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

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

Таблица 8.1.2.

Инсталация	Годишна норма за ефективност при употребата на вода, m³/за отглеждане на 1000 птици за един жизнен цикъл
Инсталация за интензивно отглеждане на птици - бройлери	13.1

Условие 8.1.3. Притежателят на настоящето разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на системите за поене и охлаждане, които са основен консуматор на вода за производствени нужди.

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

Условие 8.1.5. Измерване и документиране

Условие 8.1.5.1. Притежателят на настоящето разрешително да отчита количеството на използваната вода за производствени нужди на площадката, чрез водомерните устройства, означено в Приложение № I 2 - КОМУНИКАЦИИ от заявлението.

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

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

Условие 8.1.5.3. Притежателят на настоящето разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на изразходваните количества вода за производствени нужди с нормата по **Условие 8.1.2.** Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират и съхраняват.

Условие 8.1.5.4. Притежателят на настоящето разрешително да документира резултатите от изпълнението на инструкцията за проверките на техническото състояние на водопроводната мрежа, установяване на течове и предприетите действия за тяхното отстраняване. Резултатите да се съхраняват.

Условие 8.1.5.5. Резултатите от изпълнението на инструкцията по **Условие 8.1.3.** да се документират, съхраняват и да се предоставят при поискване от страна на компетентните органи.

Условие 8.1.6. Докладване

Условие 8.1.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС изчислените стойности на годишната норма за ефективно използване на вода за производствени нужди за инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

Условие 8.1.6.2. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС резултати от оценката за съответствие по **Условие 8.1.5.3.** Информацията задължително да съдържа информация за броя и причините за документираните несъответствия и предприетите/планирани коригиращи действия за отстраняването им.

Условие 8.2. Енергия

Условие 8.2.1. Използване на енергия

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

Таблица 8.2.1.1.

Инсталация	Годишна норма за ефективност при употребата на електроенергия, MWh/ за отглеждане на 1000 птици за един жизнен цикъл
Инсталация за интензивно отглеждане на птици – бройлери	0,411

Условие 8.2.1.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на хранилните машини, осветлението и вентилаторите, към промишлена инсталация за интензивно отглеждане на птици – бройлери, основни консуматори на електроенергия.

Условие 8.2.2. Измерване и документиране

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

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

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

Изразходваното количество електроенергия да се отчита по измервателните устройства, отбелязани в Приложение № 1 2 - Комуникации към Заявлението.

Условие 8.2.2.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на измерените/ изчислените количества консумирана електроенергия с определените такива в **Условие 8.2.1.1**, в това число установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия за отстраняването им. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират.

Условие 8.2.2.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да документира резултатите от изпълнението на инструкцията за експлоатация и поддръжка на хранилните машини, осветлението и вентилаторите, към промишлена инсталация за интензивно отглеждане на птици – бройлери, основни консуматори на електроенергия.

Условие 8.2.3. Докладване

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

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

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

Условие 8.3. Спомагателни материали

Условие 8.3.1. Съхранение на спомагателни материали и гориво

Условие 8.3.1.1. Всички налични на площадката химични вещества и смеси, класифицирани в една или повече категории на опасност, съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси и Наредбата за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетирание на химични вещества и смеси, да бъдат опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове за безопасност.

Условие 8.3.1.1.1. Информационните листове за безопасност да отговарят на изискванията на Приложение II на Регламент (ЕО) 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), изменено с Регламент 453/2010г.”

Условие 8.3.1.1.2. Операторът да съхранява на площадката и да представя при поискване на РИОСВ копия от информационните листове за безопасност.

Условие 8.3.1.1.3. Съхранението на химичните вещества и смеси да отговоря на условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност и Наредба на Министерски съвет, съгласно чл.46. от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.

Условие 8.3.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява спомагателните материали и горива единствено в складовете, посочени на Приложение № I.1. „ГЕНПЛАН” от Заявлението. Складовете да са закрити, с бетонна основа, без връзка с канализацията. Не се допуска съхраняване на спомагателните материали и реагенти в опаковки с нарушена цялост.

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

Условие 8.3.2. Документиране

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

Условие 8.3.3 Докладване

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

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

Условие 8.3.3.2 При планирана промяна на място за съхранение на опасни суровини и спомагателни материали притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ, актуализация на план на площадката с означени на него места за съхранение на опасни вещества, в срок един месец преди осъществяване на промяната.

Условие №9. Емисии в атмосферата

Условие 9.1. Емисии от точкови източници

Условие 9.1.1. Дебитът на вентилационни газове от всички организирани източници по **Условие 9.1.2** не трябва да превишават посочените в съответните таблици стойности.

Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в **Условия 9.1.2** и означени на Приложения № II 5.1 от Заявлението.

Условие 9.1.2. Промислена инсталация за интензивно отглеждане на птици - бройлери

Таблица 9.1.2

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Вентилационна система, съставена от	Хале № 1, 2 и 3	Без пречиствателно	112 000 (7 бр. вентилатори)	1.1

7 бр. вентилатори		съоръжение	x 16 000 Nm ³ /h)	
Вентилационна система, съставена от 8 бр. вентилатори	Хале № 4	Без пречиствателно съоръжение	128 000 (8 бр. вентилатори x 16 000 Nm ³ /h)	1.1
Вентилационна система, съставена от 7 бр. вентилатори	Хале № 5	Без пречиствателно съоръжение	212 000 (4 бр. вентилатори x 44 000 Nm ³ /h, 3 бр. вентилатори x 12 000 Nm ³ /h)	1.1 4,0
Вентилационна система, съставена от 4 бр. вентилатори	Хале № 6	Без пречиствателно съоръжение	74 000 (2 бр. вентилатори x 21 000 Nm ³ /h, 2 бр. вентилатори x 16 000 Nm ³ /h)	1.1 4,0
Вентилационна система, съставена от 5 бр. вентилатори	Хале № 7	Без пречиствателно съоръжение	105 000 (5 бр. вентилатори x 21 000 Nm ³ /h)	1.1
Вентилационна система, съставена от 6 бр. вентилатори	Хале № 8	Без пречиствателно съоръжение	106 000 (2 бр. вентилатори x 21 000 Nm ³ /h, 4 бр. вентилатори x 16 000 Nm ³ /h)	1.1 4,0
Вентилационна система, съставена от 5 бр. вентилатори	Хале № 9	Без пречиствателно съоръжение	85 000 (1 бр. вентилатори x 21 000 Nm ³ /h, 4 бр. вентилатори x 16 000 Nm ³ /h)	1.1 4,0

Табл. 9.1.2.1.

Изпускащо устройство	Източник на отпадъчни газове	Максимален дебит на димните газове (Nm ³ /h)	MW _{th}	Пречиствателно съоръжение	Вид на горивото	Височина на изпускащото устройство (m)
К 1	Печки (2 броя - Хале № 1)	216	0.26	Без пречиствателно съоръжение	Дърва и въглища	6
К 2	Печки (2 броя - Хале №2)	216	0.26	Без пречиствателно съоръжение	Дърва и въглища	6
К 3	Печки (2 броя - Хале № 3)	216	0.26	Без пречиствателно съоръжение	Дърва и въглища	6
К 4	Печки (2 броя - Хале № 4)	216	0.26	Без пречиствателно съоръжение	Дърва и въглища	6
К 5	Печки (2 броя - Хале № 5)	216	0.26	Без пречиствателно съоръжение	Дърва и въглища	6

К 6	Печки (2 броя - Хале № 6)	216	0.26	Без пречиствател но съоръжение	Дърва и въглища	6
К 7	Печки (2 броя - Хале № 7)	216	0.26	Без пречиствател но съоръжение	Дърва и въглища	6
К 8	Печки (2 броя - Хале № 8)	216	0.26	Без пречиствател но съоръжение	Дърва и въглища	6
К 9	Печки (2 броя - Хале № 9)	216	0.26	Без пречиствател но съоръжение	Дърва и въглища	6

Условие 9.2 Неорганизираните емисии

Условие 9.2.1. Всички емисии на вредни вещества от инсталациите по **Условие 2** да се изпускат в атмосферния въздух организирано, т.е. през изпускащите устройства, описани в **Условие 9.1**.

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

Условие 9.2.3. 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 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 9.2.5. За всяка сграда за отглеждане на бройлери на площадката, която е нов източник на емисии по смисъла на **Условие 6.9.**, да се намалят емисиите на амоняк с 20% или повече спрямо емисиите на амоняк от халета с дълбока сламена постеля (без аериране на сламата), които са 0.08 kg NH₃ годишно за едно място, като се използват една или група от следните техники:

- принудително сушене на сламената постеля и торта в халетата, така че същата да е със сухо съдържание минимум 60-70%;
- редовно отстраняване на торта от халетата.

Условие 9.3. Интензивно миришещи вещества

Условие 9.3.1. 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 9.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване емисиите на интензивно миришещи вещества.

Условие 9.3.3. 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 9.4. Въздействие на емисиите на вредни вещества върху качеството на атмосферния въздух

Условие 9.4.1. Емисиите на отпадъчни газове от площадката, 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 9.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да определя годишните количества на замърсителите (kg/y) в атмосферния въздух по Допълнение 4 на Ръководство за прилагане на ЕРИПЗ, съгласно изискванията на Регламент № 166/2006г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.5. Документиране и докладване

Условие 9.5.1. За всяко изпускащо устройство на площадката, притежателят на настоящото комплексно разрешително да документира максималния дебит на отпадъчните газове.

Условие 9.5.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.5.3. 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 9.5.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява постъпилите оплаквания за миризми в резултат от дейностите, извършвани на площадката.

Условие 9.5.5. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по **Условия 9.5.1, 9.5.2, 9.5.3 и 9.5.4** и в съответствие с Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ), както и предоставяне на копия от протоколите от извършени собствени измервания.

Условие 9.5.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите във въздуха, за отглеждането на 1000 бр. птици за един жизнен цикъл, изчислени съгласно **Условие 6.8.**

Условие № 10 Емисии на отпадъчни води

Условие № 10.1. Производствени отпадъчни води

При работа на инсталацията по **условие 2** не се разрешава заустване на отпадъчни води (производствени и/или битово-фекални) в повърхностен воден обект или канализационна система. Притежателят на настоящото разрешително да прилага „сухо почистване” на помещенията за отглеждане на бройлери без формиране на поток отпадъчни води.

Условие 10.1.1 Притежателят на настоящото разрешително да отвежда битово-фекални отпадъчни води от битовите помещения единствено във водоплътна изгребна яма с обем 20 куб. м. Приложение I. 2 - КОМУНИКАЦИИ от заявлението.

Условие 10.1.2. Съдържанието на водоплътната изгребна яма, по **Условие 10.1.1** да се предава, съгласно сключен договор за приемане и пречистване на отпадъчните води с експлоатиращото селищната канализационна система ВиК дружество и при спазване на условията в него.

Не се разрешава заустване на отпадъчни води по **условие 10.1.1** в воден обект.

Условие 10.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да изчислява замърсителите и техните годишни количества, които се докладват в рамките на Европейския регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 10.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на отвеждащата до водоплътната яма канализационна мрежа на площадката на дружеството, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

Условие 10.2. Дъждовни води

Условие 10.2.1. Работа на пречиствателните съоръжения

Условие 10.2.1.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на механичен филтър за емисии в дъждовните отпадъчни води.

Условие 10.2.1.2. За пречиствателното съоръжение, разрешено с **Условие 10.2.1.1**, притежателят на настоящото разрешително да определи и изготви документация, съдържаща:

- контролираните параметри (технологични параметри, чиито контрол осигурява оптималната работа);
- оптималните стойности за всеки от контролираните параметри;

- честотата на мониторинг на стойностите на контролираните параметри;
- вид на оборудването за мониторинг на контролираните параметри и
- необходимите резервни части за обезпечаване на работата на съоръжението.

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

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

Условие 10.2.1.5. Контрол на пречиствателното оборудване

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

Условие 10.2.1.5.2 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за проверка на състоянието на канализационната мрежа на площадката, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

Условие 10.2.1.6. Документиране и докладване

Условие 10.2.1.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява на площадката писмена документация по изпълнение на **Условие 10.2.1.2**, която да предоставя при поискване от компетентният орган.

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

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

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

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

Условие 10.2.2. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.2.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да зауства дъждовни води от площадка та в ляв приток на р. Тунджа (II категория водоприемник), единствено при спазване на изискванията, посочени съответно в **Таблица 10.2.2.1**

Таблица 10.2.2.1. Индивидуални емисионни ограничения за дъждовни води, зауствани в ляв приток на р. Тунджа, (II категория водоприемник)

1. Точки на заустване:

- **ТЗ № 1** - ляв приток на р. Тунджа, (II категория водоприемник), с географски координати N 42°36'28,78", E 25°59'01,72";

обозначени в Приложение I 2 КОМУНИКАЦИИ от заявлението

2. Точки на пробовземане:

- **ТП № 1** – на изход след ЛПСОВ, с географски координати N 42°36'28,57", E 25°59'01,32";
обозначени в Приложение I 2 КОМУНИКАЦИИ от заявлението.

3. Източници на отпадъчните води:

- дъждовни води – формирани от покривите, асфалтовите и зелени площи на обекта,

4. Име на водоприемника – ляв приток на р. Тунджа, (II категория водоприемник);

5. Пречиствателни съоръжения: механичен филтър,

6. Количество на заустваните отпадъчни води:

$Q_{\text{ср. ден}} - 21.1 \text{ м}^3/24\text{h}$
 $Q_{\text{ср. год.}} - 7\,702 \text{ м}^3/\text{уг}$

Показател	Индивидуални емисионни ограничения
Активна реакция рН	6,0 – 9,0
Неразтворени вещества	50 mg/dm ³
БПК ₅	25 mg/dm ³
ХПК	125 mg/dm ³

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

Условие 10.2.3.1 Дъждовните води по **Условие 10.2.2.1**, зауствани в ляв приток на р. Тунджа, (II категория водоприемник), не трябва да нарушава неговата категория – II-та категория.

Условие 10.2.3.2 При залпови изпускания на замърсяващи вещества в ляв приток на р. Тунджа, (II категория водоприемник), вследствие на аварийни ситуации, операторът да предприеме необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването и незабавно да уведоми Басейнова дирекция и РИОСВ.

Условие 10.2.4. Собствен мониторинг

Условие 10.2.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на дъждовните води, зауствани в ляв приток на р. Тунджа, (II категория водоприемник), съгласно **Таблица 10.2.4.1.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.2.4.1. Собствен мониторинг на дъждовни води, зауствани в ляв приток на р. Тунджа, (II категория водоприемник)

1. Точки на заустване:

- **ТЗ № 1** - ляв приток на р. Тунджа, (II категория водоприемник), с географски координати N 42°36'28,78", E 25°59'01,72";
обозначени в Приложение I 2 КОМУНИКАЦИИ от заявлението.

2. Точки на пробовземане:

- **ТП № 1** – на изход след ЛПСОВ, с географски координати N 42°36'28,57", E 25°59'01,32";
обозначени в Приложение I 2 КОМУНИКАЦИИ от заявлението.

3. Източници на отпадъчните води:

- дъждовни води – формирани от покривите, асфалтовите и зелени площи на обекта,

4. Име на водоприемника – ляв приток на р. Тунджа, (II категория водоприемник);

5. Пречиствателни съоръжения: механичен филтър,

6. Количество на заустваните отпадъчни води:

$Q_{\text{ср. ден}} - 21.1 \text{ м}^3/24\text{h}$
 $Q_{\text{ср. год.}} - 7\,702 \text{ м}^3/\text{уг}$

Показател	Честота на пробовземане	Примерен метод/ процедура за анализ
Активна реакция рН	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.27-80
Неразтворени вещества	Един път на тримесечие	БДС 17.1.4.04-80
БПК ₅	Един път на тримесечие	-
ХПК	Един път на тримесечие	-

Условие 10.2.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да измерва и/ или изчислява заустваните води по **Условие 10.2.1.1.**

Условие 10.2.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да изчислява замърсителите и техните годишни количества, които се докладват в рамките на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 10.3. Документиране и докладване

Условие 10.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на дъждовните води по **Условие 10.2.4.1.**

Условие 10.3.2. Пълната информация за всички регистрирани в изпълнение на **Условие 10.1.4** течове през съответната година и предприетите коригиращи действия, както и информация за колко време е отстранен теча, да се съхранява на площадката и да се предоставя на компетентния орган при поискване.

Условие 10.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички замърсители и техните количества, свързани с прилагането на Европейския регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие 10.3.3.1 Притежателят на настоящото разрешително да докладва замърсителите по **Условие 10.1.1. и Условие 10.2.,** включително пренос извън площадката на замърсители в отпадъчните води, предназначени за преработка, за които са надвишени пределните количества, посочени в Приложение II на Регламент № 166/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 януари 2006г., относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

Условие №11. Управление на отпадъците

Условие 11.1. Образуване на отпадъци

Условие 11.1.1. Образуваните отпадъци при работата на инсталациите да не се различават по вид (код и наименование) и да не превишават количествата, посочени в **Таблица 11.1., Таблица 11.2., Таблица 11.3., и Таблица 11.4.**

Таблица 11.1. Производствени отпадъци, образувани от цялата площадка

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Хартиени и картонени опаковки	15 01 01	0,200	Да - Условие 11.3.5.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Пластмасови опаковки	15 01 02	0,150	Да - Условие 11.3.5.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Опаковки от дървесни материали	15 01 03	0,200	Да - Условие 11.3.5.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Стъклени опаковки	15 01 07	0,050	Да - Условие 11.3.5.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Отпадъци от желязо и стомана	19 10 01	0,300	Да - Условие 11.3.5.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04)	10 01 01	231,00	Да - Условие 11.3.5.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Предаване на фирми – Условие 11.6.1.
Излязло от употреба	20 01 36	0,05	Да - Условие 11.3.4.1	Предаване на фирми –	Не

електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35				Условие 11.5.1.	
--	--	--	--	----------------------------	--

Таблица 11.2. Опасни отпадъци, образувани от цялата площадка

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхранява не	Оползотворява не, преработване и рециклиране	Обезврежда не
Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	0,05	Да - Условие 11.3.4.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не

Таблица 11.3. Строителни отпадъци

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотво ряване, преработва не и рециклира не	Обезврежда не
Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	17 01 07	1,0	Да - Условие Условие 11.3.5.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Предаване на фирми – Условие 11.6.1

Таблица 11.4. Битови отпадъци

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	2,5	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Предаване на фирми – Условие 11.6.1

Условие 11.1.2. В срок до 6 месеца от влизане в сила на настоящото разрешително, притежателят му да представи за утвърждаване в РИОСВ актуализирана Програма 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.

Условие 11.2. Събиране и приемане на отпадъци

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 схема за разделно събиране на отпадъците 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. 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 11.2.5. 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 11.3.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава временно съхраняване единствено на отпадъците, определени с **Условие 11.1.1.**, и на местата, определени за тази цел (Приложение I.1 „ГЕНПЛАН” 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.

Условие 11.3.4. 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 „Контейнер за флуоресцентни тръби”, обозначена на Приложение I.1 „ГЕНПЛАН” от заявлението, разделно от другите отпадъци и при наличие на сяр в количество най-малко по 2 грама на всеки килограм лампи. Площадката трябва 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 11.3.4.1. 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, разделно от другите отпадъци, на Площадка „Контейнер за излязло от употреба електрическо оборудване”, обозначени на Приложение I 1 „ГЕНПЛАН” от заявлението. Площадката да е снабдена с навес и временното съхраняване да се извършва в затворени контейнери.

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

- 10 01 01 - Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04) на „Площадка за пепелни отпадъци”;
- 15 01 01 - Хартини и картонени опаковки на „Площадка за разделно събиране на отпадъци”;
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки на „Площадка за разделно събиране на отпадъци”;
- 15 01 03 - Опаковки от дървесни материали на „Площадка за разделно събиране на отпадъци”;
- 15 01 07 - Стъклени опаковки на „Площадка за разделно събиране на отпадъци”;
- 19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана на „Площадка за метални отпадъци”;

- 17 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06 на „Площадка за строителни отпадъци”;

обозначени на Приложение I 1 „ГЕНПЛАН” от заявлението. Обособените части от площадките трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъка, който се третира в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта. Отпадъците от опаковки да се съхраняват в контейнери или други подходящи съдове и/или помещения.

Условие 11.3.6. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава временното съхраняване на отпадъците да се осъществява по начин, който не позволява смесване на опасни отпадъци с други отпадъци, смесване на оползотворими и неоползотворими отпадъци, както и смесване на опасни отпадъци с други вещества, включително разреждане на опасни отпадъци.

Условие 11.3.7. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на временното съхранение с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.4. Транспортиране на отпадъци

Условие 11.4.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за транспортиране всички отпадъци по **Условие 11.1.** извън територията на площадката единствено на фирми, притежаващи разрешение по чл. 37 от ЗУО за извършване на такава дейност, регистрационен документ по чл. 12 от ЗУО, или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор.

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

Условие 11.4.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да изготвя, съхранява и представя на контролните органи при поискване за всяка партия 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 № 9/28.09.2004г. 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;
- “Писмени инструкции за действие при аварии”, в съответствие с Приложение № 5 на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г.

Условие 11.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага 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:

- Годишно количество образуван отпадък.

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. Притежателят на настоящото разрешително да извършва анализи на образуваните при производствената дейност отпадъци в случай на класификация на отпадъците с огледален код, съгласно Приложение № 1 на Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците, по реда на чл. 10 на цитираната наредба.

Условие 11.8.2. 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 11.8.2.1. 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 № 8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 11.8.2.2. Вземаните проби да се съхраняват най-малко три месеца след депониране на отпадъците.

Условие 11.8.3. Анализите на отпадъци по **Условие 11.8.1.** и **Условие 11.8.2.1.** да бъдат извършвани от акредитирани лаборатории, в съответствие с чл. 8 от 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 № 9/28.09.2004 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности.

Условие 11.9.1.1. Информацията, включително и резултатите от извършените анализи на отпадъците по **Условие 11.8.1** и **Условие 11.8.2.1.** да се документират и съхраняват минимум 5 години на площадката и да се предоставят при поискване от компетентните органи.

Условие 11.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира всички измервани 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 11.2.5.**, **Условие 11.3.7.**, **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:

- Брой и обект на проверките;
- Установени несъответствия;
- Причини;
- 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 замърсителя, 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 (в най-близко разположените спрямо промишления източник урбанизирани територии и извън тях):

- дневно ниво – 55 dB(A);

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

Условие 12.2. Контрол и измерване

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

- общата звукова мощност на площадката;
- еквивалентните нива на шум в определени точки по оградата на площадката;
- еквивалентните нива на шум в мястото на въздействие (ако такива са установени).

Условие 12.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага 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 провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54/13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда., Обн. ДВ. бр.3 от 11 Януари 2011 г. и в съответствие с “Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие”.

Условие 12.3. Документиране и докладване

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

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

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

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

Условие 13А Опазване на подземните води от замърсяване

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

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

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

Условие 13А.4 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция, 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 13А.5 Не се допуска наличие на течности в резервоари, варели, тръбопроводи и др., при които са установени течове, до момента на тяхното отстраняване.

Условие 13А.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, осигурени против разливи и течове.

Условие 13А.7. Собствен мониторинг на подземни води

Условие 13А.7.1. Притежателят на настоящото разрешително да провежда собствен мониторинг на подземните води по показателите, посочени в Таблица 13.7.1. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

Таблица 13А.7.1. Мониторинг на подземни води

1. Точки на пробовземане:

- Пункт № 1 – ТК-1, с географски координати - N 42°36' 26.162" E 25°58' 59.440";

Таблица № 13.7.1

Показател	Честота	Примерен метод за анализ
Водно ниво	Веднъж на три месеца	-
1. Активна реакция	Веднъж годишно	ISO 10523:1994 / БДС 3424-81; БДС 17.1.4.27-80
2. Електропроводимост	Веднъж годишно	-
3. Обща твърдост	Веднъж на две години	-
4. Перманганатна окисляемост	Веднъж на две години	-
5. Амониев йон	Веднъж годишно	БДС ISO 7890-3
6. Нитрати	Веднъж годишно	-
7. Нитрити	Веднъж на две години	БДС EN 26777:1997
8. Сулфати	Веднъж годишно	-
9. Хлориди	Веднъж годишно	БДС 17.1.4.24-80
10. Фосфати	Веднъж на две години	БДС EN1189
11. Флуориди	Веднъж на две години	-
12. Цианиди	Веднъж на две години	БДС 17.1.4.14-79
13. Натрий	Веднъж на две години	ISO 9964-3:1993
14. Калций	Веднъж на две години	-
15. Магнезий	Веднъж на две години	-
16. Бор	Веднъж на две години	-
17. Цинк	Веднъж на две години	ISO 8288
18. Живак	Веднъж на две години	ISO 11969
19. Кадмий	Веднъж на две години	ISO 8288
20. Мед	Веднъж на две години	ISO 8288
21. Никел	Веднъж на две години	ISO 8288
22. Олово	Веднъж на две години	ISO 8288
23. Селен	Веднъж на две години	ISO 11969
24. Хром	Веднъж на две години	ISO 9174
25. Алюминий	Веднъж на две години	-
26. Желязо	Веднъж на две години	ISO 6332:1988
27. Манган	Веднъж на две години	-
28. Антимон	Веднъж на две години	-
29. Арсен	Веднъж на две години	ISO 11969
30. Естествен уран	Веднъж на две години	-
31. Бензен	Веднъж на две години	-
32. Бенз(а)пирен	Веднъж на две години	-
33. 1,2 Дихлоретан	Веднъж на две години	-
34. Полициклични ароматни въглеводороди	Веднъж на две години	-
35. Тетрахлоретилен и трихлоретилен	Веднъж на две години	-
36. Пестициди	Веднъж на две години	-
37. Пестициди (общо)	Веднъж на две години	-
38. Нефтопродукти	Веднъж на две години	-
39. Обща бета-активност	Веднъж на две години	-
40. Обща алфа-активност	Веднъж на две години	-
41. Обща индикативна доза	Веднъж на две години	-

Условие 13А.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична оценка на съответствието на концентрациите на вредни вещества в подземните води с определените в **Таблица 13А.7.2**, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Таблица №13А.7.2

Показател	Мерна единица	Стандарт за качество на подземните води	Забележки
1. Активна реакция	pH единици	$\geq 6,5$ и $\leq 9,5$	
2. Електропроводимост	$\mu\text{S cm}^{-1}$	2000	
3. Обща твърдост	mg-eqv/l	12	
4. Перманганатна окисляемост	mg O ₂ /l	5	
5. Амониев йон	mg/l	0.5	
6. Нитрати	mg/l	50	
7. Нитрити	mg/l	0.5	
8. Сулфати	mg/l	250	
9. Хлориди	mg/l	250	
10. Фосфати	mg/l	0.5	
11. Флуориди	mg/l	1.5	
12. Цианиди	$\mu\text{g/l}$	50	
13. Натрий	mg/l	200	
14. Калций	mg/l	150	
15. Магнезий	mg/l	80	
16. Бор	mg/l	1.0	
17. Цинк	mg/l	1.0	
18. Живак	$\mu\text{g/l}$	1.0	
19. Кадмий	$\mu\text{g/l}$	5.0	
20. Мед	mg/l	0.2	
21. Никел	$\mu\text{g/l}$	20	
22. Олово	$\mu\text{g/l}$	10	
23. Селен	$\mu\text{g/l}$	10	
24. Хром	$\mu\text{g/l}$	50	
25. Алуминий	$\mu\text{g/l}$	200	
26. Желязо	$\mu\text{g/l}$	200	
27. Манган	$\mu\text{g/l}$	50	
28. Антимон	$\mu\text{g/l}$	5.0	
29. Арсен	$\mu\text{g/l}$	10	
30. Естествен уран	mg/l	0.06	
31. Бензен	$\mu\text{g/l}$	1.0	
32. Бенз(а)пирен	$\mu\text{g/l}$	0.01	
33. 1,2 Дихлоретан	$\mu\text{g/l}$	3.0	
34. Полициклични ароматни въглеводороди	$\mu\text{g/l}$	0.10	Забележка ⁽⁴⁾
35. Тетрахлоретилен и трихлоретилен	$\mu\text{g/l}$	10	Забележка ⁽⁵⁾
36. Пестициди	$\mu\text{g/l}$	0.10	Забележка ⁽¹⁾ и ⁽²⁾
37. Пестициди (общо)	$\mu\text{g/l}$	0,50	Забележка ⁽¹⁾ и ⁽³⁾
38. Нефтопродукти	$\mu\text{g/l}$	50	Забележка ⁽⁶⁾
39. Обща бета-активност	Bq/l	1.0	Забележка ⁽⁷⁾
40. Обща алфа-активност	Bq/l	0.5	Забележка ⁽⁷⁾
41. Обща индикативна доза	mSv/y	0.1	Забележка ⁽⁸⁾ ⁽⁹⁾

Забележки

⁽¹⁾ "Пестициди" означава :

- органични инсектициди

- органични хербициди
- органични фунгициди
- органични нематоциди
- органични акарициди
- органични алгициди
- органични родентициди
- органични слимициди
- свързани продукти (например растежни регулатори) и съответните метаболити, разпадни продукти и реактиви.

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

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

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

(4) Като сума от концентрациите на

бензо(b)флуорантен
бензо(k)флуорантен
бензо(ghi)перилен
индено(1,2,3-cd)пирен

(5) Като сума от концентрациите на посочените вещества.

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

(7) Контролно ниво.

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

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

Условие 13А.8. Документиране и докладване

Условие 13А.8.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от собствения мониторинг на подземни води и да ги предоставя при поискване на компетентните органи.

Условие 13А.8.2. В срок до 14 дни след извършването на собствения мониторинг на подземни води по **Условие 13А.7.1.**, резултатите да се представят в БД.

Условие 13А.8.2.1. Обобщена информация за изпълнението на **Условия 13А.7.1.** да се представя като част от ГДОС.

Условие 13А.8.3. Резултатите от изпълнението на **Условие 13А.7.2.** да се документират и представят като част от ГДОС.

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

Условие 13А.8.4.1. Информация за изпълнението на **Условие 13А.2.** да се представя като част от ГДОС.

Условие 13А.8.5. Информация за изпълнението на **Условие 13А.4.** да се представя като част от ГДОС.

Условие 13А.8.5.1. За установените разливи/случаи на изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони) да се води Дневник с данни за датата на установяване на разлива, причини за разлива, неговата площ, състав и количество на замърсителите, предприетите мерки за отстраняване на разлива и последствията от него, както и наименование/номер на приемащия обем, където е събрана остатъчната течност.

Условие 13А.8.5.2. Притежателят на настоящото разрешително да осигури използването на такъв Дневник от датата на влизане в сила на комплексното разрешително.

Условие 13А.8.6. При аварийни случаи, които могат да предизвикат замърсяване на подземните води, притежателят на настоящото разрешително да предприема необходимите мерки, както следва:

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

Условие №13Б. Опазване на почвата от увреждане

Условие 13Б.1 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 13Б.2 Разливи и/или изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони) да се почистват/ преустановяват до 12 часа след откриването им.

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

Условие 13Б.4 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за отстраняване на разливи от вещества/ препарати, които могат да замърсят почвата/ подземните води и третиране на образуваните отпадъци.

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

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

Условие 13Б.7 Мониторинг на почви

Условие 13Б.7. Собствен мониторинг на почви

Условие 13Б.7.1. В срок до 3 месеца от влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да определи разположението на постоянните пунктове за мониторинг на почвите и да го съгласува с РИОСВ. За всички пунктове за мониторинг на почвите да се определят географските координати.

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

Условие 13Б.7.3. В срок до 3 месеца от изпълнението на **Условие 13Б.7.1**, притежателят на настоящото разрешително да извърши анализ за състоянието на почвите на територията на производствената площадка (базово състояние) по показателите, посочени в **Таблица 13Б.7**.

Таблица 13Б.7. Мониторинг на почви

Точки на пробовземане: съгласно Условие 13Б.7.1.

Показател	Честота	Примерен метод за анализ
pH	Веднъж на 3 години	ISO 10390:1994
Азот общ	Веднъж на 3 години	ISO 11261:1995
Фосфати	Веднъж на 3 години	ISO 11263:1994

Условие 13Б.7.4. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на състоянието на почвите на територията на площадката. Да се наблюдават показателите, посочени в **Таблица 13Б.7**. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

Условие 13Б.7.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на данните от мониторинга на показателите по **Условие 13Б.7.3** и базовото състояние на почвите.

Условие 13Б.7.6. В случай, че резултатите от изпълнението на **Условие 13Б.7.5** покажат замърсяване по отношение на базовото състояние, притежателят на настоящото разрешително да идентифицира източника на замърсяването.

Условие 13Б.7.7. В случай, че констатираното замърсяване, е следствие от дейността на инсталацията по **Условие 2**, притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция, съдържаща конкретни мерки за намаляване и предотвратяване на по-нататъшното замърсяване.

Условие 13Б.8. Документиране и докладване

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

Условие 13Б.8.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на почви, по **Условие 13Б.7.4**, и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

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

- съответствие/ несъответствие на количеството на замърсителите в почвата и базовото състояние;
- причините за регистрираните несъответствия;
- предприетите коригиращи действия/ предвидени коригиращи действия, по **Условие 13Б.7.7**.

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

Условие 13Б.8.5. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от анализа на състоянието на почвите (базово състояние) по определените в **Таблица 13Б.7** показатели като част от съответния ГДОС.

Условие 13Б.8.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от собствения мониторинг на почвите като част от ГДОС.

Условие 13Б.8.8. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от изпълнение на **Условие 13Б.8.3**, като част от ГДОС.

Условие 13Б.8.9. Обобщени данни от изпълнението на всички инструкции да се докладват 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 разработва и спазва вътрешен аварийен план, утвърден от ръководителя на предприятието и включващ най-малко следните елементи:

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

Условие 14.2. Притежателят на настоящото разрешително да направи оценка на възможността за изпускане в резултат на аварийна ситуация в канализацията (независимо дали производствена, повърхностна или друга) на опасни течни вещества, препарати или силно замърсена вода, вкл. в резултат от гасене на пожар. При наличие на потенциална възможност за такова изпускане операторът трябва да предложи мерки за задържане на тези води /вещества/ препарати в аварийен обем на територията на площадката и последващото им третиране.

Условие 14.3. Операторът 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 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;
- смущение или повреда в контролната апаратура или измервателното оборудване, при което е възможно да се стигне до загуба на контрол над пречиствателното оборудване;
- инцидент, който е причинил замърсяване на повърхностни или подземни води, или е застрашил въздуха и/или почвата, или при който се изисква Общината да реагира незабавно.

Условие 14.6. 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 14.7. Преди започване на дейността и/или въвеждане в експлоатация на съоръжения и инсталации, операторът да изготви оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети и за минимални размер на разходите за тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети. Горната оценка се представя на компетентния орган при поискване.

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

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

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

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

Условие №15. Преходни и аномални режими на работа

Условие 15.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага план за мониторинг при аномални режими на инсталацията по **Условие 2**, който да включва като минимум вида, количествата и продължителността във времето на извънредните емисии и начините за тяхното измерване и контролиране. Обобщени резултати от мониторинга 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 инсталациите, посочени в **Условие 2** на настоящото разрешително или на части от тях, притежателят му да уведоми РИОСВ и ИАОС, като посочи и предвидената за това дата.

Условие 16.2. Преди прекратяване на дейността на инсталацията или части от нея, притежателят на настоящото разрешително да изготви и представи в РИОСВ подробен План за закриване на дейностите на площадката или 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 инсталацията или части от нея налага промяна в условията на комплексното разрешително, да се предприемат необходимите действия за разрешаването на тези промени преди изпълнение на плана по **Условие 16.2.**

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

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

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

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

Приложение № 1. Списък с документи

1.	Заявление за издаване на комплексно разрешително на ЕТ „ГРАДУС – ИВАН АНГЕЛОВ 55”, гр. Панагюрище, площадка с. Баня, община Нова Загора;		
2.	Приложения към заявление за издаване на комплексно разрешително на на ЕТ „ГРАДУС – ИВАН АНГЕЛОВ 55”, гр. Панагюрище, площадка с. Баня, община Нова Загора		
1.	Приложение I 2.1.1	Документи за собственост	
		Удостоверение за вписване в търговския регистър на ЕТ"Градус-Иван Ангелов-55 с изх. № 20090421111530/21.04.2009	16 6
2.	Приложение I 2.1.4.	1 Удостоверение за актуално състояние и съдебно решение за регистрация	
		2 Удостоверение за регистрация на животновъден обект 77/12.12.2007г.	16 8
		3 Удостоверение за регистрация на животновъден обект 274-A/13.01.2010г.	16 9
		4 Удостоверение на Община Нова Загора за въвеждане в експлоатация 6/06.02.2004г.	17 0
		5 Уведомление за инвестиционно намерение до РИОСВ Стара Загора с изх. № 205/10.07.2009 г.	17 1
		6 Констативен протокол от извършена роверка на РВМС Сливен - 18.05.2005г,	17 3
		7 Санитарно разрешително на ХЕИ Сливен № 8/10.08.1998 г	17 6
		8 Хигиенно становище на държавна приемателна комисия - изх. №345/17.12.2003 г.	17 8
		9 Ветеринарно санитарно разрешително № 7/04.08.2000 на РВМС Сливен	17 9
		10 Решение по ОВОС на РИОСВ Стара Загора № 6-2/26.01.1998 г.	18 0
		11 Становище на РИОСВ Стара Загора, относно необходимостта от ОВОС с изх. № КОС-01-2933/15.07.2009 г.	18 1
		12 Становище за преценка необходимостта от ОВОС на РИОСВ Стара Загора, с изх. № 4179/01.12.2003 г.	18 3
		13 Становище с изх. № ВК-01-122.23.07.2009 на Басейнова дирекция за управление на водите Източно беломорски район-Пловдив	18 4
		14 Писмо № 47-22-ПСК-1061/14.08.2009 на Министерство на здравеопазването за съгласуване на обект "Птицеферма за угодяване на птици-бройлери, землище на с.Баня, общ. Нова Загора, обл. Сливен.	18 5
3.	Приложение I 2.1.5	Кадастрални скици и нотариален акт	
		1 Скица на имот, изработена от Геоконсулт	18 9
		2 ФО1510/23.06.2009 на имот 066008	19 0
		3 ФО1511/23.06.2009 на имот 066009	19 1
		4 ФО1512/23.06.2009 на имот 066011	19 2
		5 ФО1513/23.06.2009 на имот 066012	19 3
		6 Нот.Акт №63, том 3, дело 1109/1996 г	19 4

5	Сертификат за акредитация от БСА № 5 ЛИК/15.12.2008 г на ”Пехливанов-Инженеринг”ООД	25 3
6	Комплексна екологична експертиза със здравна оценка	25 4
7	Протоколи /3 броя/ за измерване на токсични вещества във въздуха на работна среда, орган з аконтрол от вид А, към ХЕИ Сливен	
9.	Приложение II 7.1. Програма за управление на отпадъците	33 1
10.	Приложение II 7.2 Работни листа - 10бр отпадъци	
1	19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана	41 4
2	15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки	38 2
3	15 01 02 - Пластмасови опаковки	36 6
4	15 01 03 - Опаковки от дървесни материали	39 8
5	15 01 07 - Стъклени опаковки	35 0
6	17 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	34 1
7	10 01 01 - Сгурия, шлака и дънна пепел от котли	35 8
8	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	40 6
9	20 01 21 - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	37 4
10	20 03 01 - Смесени битови отпадъци	39 0
11.	Приложение II 7.5 Договори с фирма за събиране на отпадъци	
1	Договор с фирма "Нелсен Чистота" ООД, гр Стара Загора, от 01.09.2010 г. за извършване на услуга машинно метене	42 3
2	Договор с фирма "СОРИКО" ООД, гр Нова Загора, от 01.10.2010 г. за извършване на услуга машинно метене	42 6
3	Договор от 15.09.2010г. с фирма "ЕКОР" ЕООД Стара Загора	42 8
4	Решение на РИОСВ Стара Загора № 13-ДО-207-02 от 23.09.2008 г за допълване на Разрешително за дейности с отпадъци на Фирма "ЕКОР" ЕООД, гр. Стара Загора	42 9
5	Договор от 04.01.2010г. с фирма "Милениеум 2000" ООД, гр. Стара Загора за предаване на отработена торова постеля	43 4
6	Договор с ВиК за събиране на фекални води	
12.	Приложение II 9 Доклад за хидрогеоложко проучване и хидроекологична оценка на риска от замърсяването на подземните води в района на площадката, отговарящ на изискванията на Наредба 1/ 07.07.2000 г	44 2
13.	Приложение II 11 План за действие при промишлени аварии	47 3

	7	Нот.Акт №24, том 1, рег.2009, дело 9/2001 г	19 5
4. Приложение I 2.3.3		ВиК	
	1	Разрешително № 31520203/04.08.2010г., за водовземане на подземни води от тръбен кладенец за видоснабдяване на „Птицеферма” с. Баня, Община Нова Загора, област Сливен.	20 7
	2	Разрешително № 3373008/15.04.2011г., за ползване на воден обект – безименно дере, поречие на река Тунджа за заустване на отпадъчни води от съществуващ обект „Птицеферма” с. Баня, Община Нова Загора, област Сливен.	19 9
	3	Доклад за извършени Геодезически измервания от ЕТ"Гео-консулт", гр. Нова Загора, на обект "Сондаж в з-ще с.Баня, общ. Нова Загора	21 6
	4	Заявление до БДУВИБР Пловдив от 17.06.2010г. за издаване на разрешително за водовземане от подземни води	22 2
	5	Писмо № 959/22.07.2009 от "Водоснабдяване и канализация" ООД-Сливен	
5. Приложение I 1		ГЕНПЛАН	23 6
6. Приложение I 2		КОМУНИКАЦИИ	23 7
7. Приложение II 5.1.		Точковите източници на площадката	
	1	Схема на вентилационните системи за типово хале - чертеж на Сграда 1	23 8
	2	Схема на вентилационните системи за типово хале - чертеж на Сграда 2	23 9
	3	Схема на вентилационните системи за типово хале - чертеж на Сграда 3	24 0
	4	Схема на вентилационните системи за типово хале - чертеж на Сграда 4	24 1
	5	Схема на вентилационните системи за типово хале - чертеж на Сграда 5	24 2
	6	Схема на вентилационните системи за типово хале - чертеж на Сграда 6	24 3
	7	Схема на вентилационните системи за типово хале - чертеж на Сграда 7	24 4
	8	Схема на вентилационните системи за типово хале - чертеж на Сграда 8	24 5
	9	Схема на вентилационните системи за типово хале - чертеж на Сграда 9	24 6
8. Приложение II 5.2		Протоколи на Акредитирана лаборатория	
	1	Констатативен протокол № 1-Г на "Пехливанов – Инженеринг ООД", за извършени собствени измервания на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от: печка за отопление хале № 3;	24 7
	2	Протокол № 2-Г на Пехливанов – Инженеринг ООД, за извършени собствени измервания на: печка за отопление хале № 3;	24 9
	3	Констатативен протокол № 3-Г на Пехливанов – Инженеринг ООД, за извършени собствени измервания на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от: осев вентилатор №1- хале № 8;	25 8
	4	Протокол № 4-Г на Пехливанов – Инженеринг ООД, за извършени собствени измервания на: осев вентилатор №1- хале № 8;	25 2