



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ
№ 94-Н1-И0-А0/2008г.

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

ИЗДАВАМ

Комплексно разрешително на	“ХАН АСПАРУХ” АД, гр. Исперих
Регистрационен номер:	94-Н1/2008
Оператор:	“ХАН АСПАРУХ” АД, гр. Исперих
Адрес:	гр. Исперих, ул. Ахинора № 1
БУЛСТАТ:	826009605

за експлоатация на следните инсталации и съоръжения:

1. Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки - т. 3.5 от Приложение 4 на ЗООС
2. Инсталация за разтопяване на минерални вещества - т. 3.4 от Приложение 4 на ЗООС

при условията на разрешително № 94-Н1/2008г., приложение № 1 към решението.

Дата на подписване:

12.01.2008г.

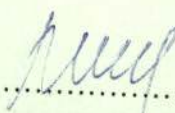
Подпис:




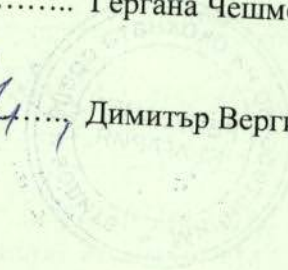
Джевет Чакъров

Министър на околната среда и водите

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

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

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





МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

№ 94-Н1/2008 г.

(Решение на Министъра на околната среда и водите № 94-Н1-И0-А0/2008г.)

Оператор: "ХАН АСПАРУХ" АД, гр. Исперих

Адрес: гр. Исперих, ул. Ахинора № 1

За експлоатация на инсталации и съоръжения за следните категории промишлени дейности по Приложение № 4 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС):

1. Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки - т. 3.5 от Приложение 4 на ЗООС
2. Инсталация за разтопяване на минерални вещества - т. 3.4 от Приложение 4 на ЗООС

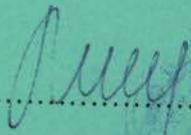
Дата на подписване:


12.01.2009г.

Подпис:

Джевдет Чакъров
Министър на околната среда и водите



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

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

Условие №1. Речник на използваните термини

Оператор/Притежател разрешителното	на	"ХАН АСПАРУХ" АД, гр.Исперих
Местонахождение инсталацията	на	гр. Исперих, ул."Ахинора" №1
МОСВ		Министерство на околната среда и водите
ИАОС		Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ		РИОСВ, гр. Русе
Басейнова дирекция		Басейнова Дирекция "Дунавски район" - център Плевен
Общински власти		Община Исперих 7040 Исперих, ул. "Дунав" № 2 тел. 0835/21-78
ЗООС		Закон за опазване на околната среда, ЗИД на ЗООС (обн. ДВ бр. 77/27.09.2005г.)
Наредбата		Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС № 62/12.03.2003г., изм. и доп. с ПМС № 278/20.12.2005г.)
Заявлението		Заявление за издаване на комплексно разрешително на "ХАН АСПАРУХ" АД, гр. Исперих, представено в ИАОС с писмо Вх. № №244-РУ-657/17.07.07
ГДОС		Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексното разрешително (годишен доклад за околна среда)
КР		Комплексно разрешително
НДНТ		Най-добри налични техники
ПУО		Програма за управление на отпадъци
t/y		Тона на година
Единица продукт за инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки		Един тон качествени керамични изделия (плочки)
Единица продукт за инсталация за разтопяване на минерални вещества		Един тон фрита
НДЕ		Норми за допустими емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух
СУОС		Система за управление на околната среда
Ден		От 07.00ч. до 19.00ч.
Вечер		От 19.00ч. до 23.00ч.
Нощ		От 23.00ч. до 07.00ч.
dB(A)		Децибели (А скала)
mg/Nm ³		Концентрация – количество вещество в единица обем (един кубичен метър въздух), приведено към нормални условия
MWh/t		Количество консумирана електроенергия за производството на единица продукт
СПИ		Собствени периодични измервания
Q _{макс. час}		Максималночасов дебит
Q _{ср. ден}		Среднодневен дебит
Q _{ср. год.}		Средногодишен дебит
ПСОПВ		Пречиствателно съоръжение за отпадъчни производствени води
ТЗ		Точка на заустване
ТП		Точка на пробонабиране

ПСБФВ
ПППУ
ЕРИПЗ

Пречиствателна станция за битово-фекални води
Производство на Плочки Производствен Участък
Регламент № 166/2006 относно създаването на Европейски
регистър за изпускането и преноса на замърсители

Условие № 2. Инсталации, обхванати от това разрешително

Инсталация, която попада в обхвата на точка 3.5 от Приложение 4 на ЗООС:

1. Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки, включваща:

- Участък "Масоподготовка"
- Участък „Глазурна подготовка"
- Процес „Оформяне на изделията"
- Процес „Сушене на суровите изделия"
- Процес „Бисквитно Изпичане"
- Процес „Допълнителна обработка и глазиране"
- Процес „Глазурно Изпичане"
- Процес „Сортиране и опаковане"

Инсталация, която попада в обхвата на точка 3.4 от Приложение 4 на ЗООС:

1. Инсталация за разтопяване на минерални вещества, включваща:

- Участък „Фрита"

Инсталации, непопадащи в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС:

1. Ситопечатни пасти
2. Производство на водно стъкло
3. Парова централа, включваща котел ПКМ 4 – 1 бр.

Условие 3. Обхват

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

Условие 3.2. Промени в работата на инсталациите по **Условие 2** се разрешават, ако проектът за извършването им отговаря на критериите за най-добра налична техника, съгласно чл. 3 на наредбата..

Нито едно от условията в настоящото разрешително не отменя законовите задължения на Притежателя му, произтичащи от други нормативни актове, различни от посочените в Приложение 2 на настоящото разрешително.

Условие 3.3. Всяко назоваване в настоящото разрешително на понятието "площадка" ще означава територията, на която са разположени инсталациите по **Условие 2** и представена на Приложение I.Б.1.1-3 и Приложение I.Б.1.1-3/1.

Условие № 4. Капацитет на инсталациите

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

Таблица 4.1.

№	Инсталации	Позиция на дейността по Приложение № 4 на ЗООС	Капацитет (m ³)	Плътност на подреждане (kg/m ³)	Капацитет (t/24h)
1	Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане, включваща:	3.5	1 245	252	542

2	ПППУ 1 - Ролкова пещ "Carfer"	3.4	121	10	53.00
	ПППУ 2 - Ролкова пещ SACMI		277	17	106.85
	ПППУ 3 - Ролкова пещ "SITI"		186,48	17	132.88
	ПППУ 4 - Ролкова пещ "SACMI"		277	17	106.85
	ПППУ 4 - Ролкова пещ SACMI FMS 250		277	17	105
	ПППУ 5 - Тунелна пещ "МАГДЕБУРГ" с открит пламък – № 5		70.86	164	23.42
	ПППУ 6 - Ролкова пещ "КЕМАС"		35,7	10	14.38
	Бисквитна пещ №1 (за изпичане на междинен продукт)		138,77	640	49,315
	Бисквитна пещ №3 (за изпичане на междинен продукт)		138,77	640	49,315
	Бисквитна пещ №4 (за изпичане на междинен продукт)		138,77	640	49,315
	Инсталация за разтопяване на минерални вещества, включваща:		-	-	32.88
	Участък „Фрита“, включващ: Ванна пещ за топене на фрита – 2 бр.		-	-	32.88 (по 16.44 всяка)

Инсталация, непопадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС:

1. Парова централа, включваща котел ПКМ 4 – 1 бр. – 3 MW.

Условие 4.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС годишното количество произведена продукция за инсталациите по **условие 2**, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Условие № 5. Управление на околната среда

От датата на влизане в сила на настоящото комплексно разрешително притежателят му да започне 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 актуална информация на площадката относно отговорните лица за изпълнение на условията в разрешителното, включително списък с имена, длъжност, местоположение на работното място и телефон за контакти. 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 съхранение.

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. В срок до датата на влизане в сила на настоящото комплексно разрешително притежателят му 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 5.8. 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 комплексно разрешително да разработи и прилага инструкция за аварийно планиране и действия при аварии, в която да бъдат включени дейностите по:

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

околната среда, опазване здравето и живота на хората и почистването на замърсяванията от аварията.

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

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

Условие 5.9. Записи

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

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

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

Условие 5.9.4. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви списък с документите, доказващи съответствие с условията на разрешителното.

Условие 5.9.5. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява документите, изисквани по **Условие 5.9.4.** и да ги предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 5.10. Докладване

Условие 5.10.1. 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 5.10.2. Операторът да предоставя при поискване от компетентните органи допълнителна информация относно изпълнението на условията в разрешителното.

Условие 5.11. Актуализация на системата за управление на околната среда

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

Условие № 6. Тълкуване

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

Условие 6.2. Всички условия от настоящото разрешително, в които се изисква прилагане на инструкции, за които не е определен индивидуален срок за изпълнение, следва да се считат за влизащи в сила от

датата на влизане в сила на настоящото разрешително. Всички инструкции да се съхраняват от притежателят на това разрешително на площадката в писмен вид и да се представят на компетентния орган при поискване.

Условие 6.3. Нормите за допустими емисии (НДЕ) на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух, посочени в настоящото разрешително да се тълкуват по следния начин:

Условие 6.3.1. НДЕ се тълкуват съгласно 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 6.3.1.1. НДЕ се отнасят за отпадъчните газове (производствени и/или вентилационни), изпускани организирано в атмосферния въздух, след последния технологичен агрегат или пречиствателно съоръжение на съответната инсталация (съоръжение, линия или агрегат), без да се допуска или отчита разреждането им.

Условие 6.3.1.2. НДЕ за Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки се отнасят за 17% обемно съдържание на кислород в отпадъчните газове.

Условие 6.3.1.3. НДЕ за Инсталация за разтопяване на минерални вещества се отнасят за 8% обемно съдържание на кислород в отпадъчните газове.

Условие 6.3.1.4. НДЕ за Инсталация за производство на топлоенергия се отнасят за 3% обемно съдържание на кислород в отпадъчните газове.

Условие 6.3.2. Собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите в атмосферния въздух да се извършват в съответствие с изискванията на глава 5 на Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.

Условие 6.4 Нормите за допустимо съдържание на замърсяващи вещества в отпадъчните води да се тълкуват съгласно изискванията на Наредба № 7/08.08.1986г. за показатели и норми за определяне качеството на течащите повърхностни води.

Условие 6.5. Мониторинг на отпадъчните води да се извършва в съответствие с Глава 6 на Наредба № 5 от 23 април 2007г. за мониторинг на водите.

Условие 6.6. Употребените ресурси за производството на единица продукт се определят като:

Условие 6.6.1. Месечната консумация на вода, енергия, суровини, спомагателни материали и горива за производството на единица продукт се определя като месечното изразходвано количество ресурс (вода, енергия, суровини, спомагателни материали и горива) се раздели на количеството на месечната (за същия месец) произведена продукция. Така изчислените месечни консумации се използват за изчисляване на годишната консумация.

Условие 6.6.2. Годишната консумация на вода, енергия, суровини, спомагателни материали и горива за единица продукт се определя като сумата от всички месечни консумации за производството на единица продукт се отнесе към количеството произведена продукция за годината.

Условие 6.6.3. Условието за разрешена консумация на вода, енергия, суровини, спомагателни материали и горива са спазени в случай, че така изчислените годишни консумации са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

Условие 6.7. "Пречиствателно съоръжение" е съоръжение, което намалява емисиите на вредни или опасни вещества във въздуха, водите и почвите чрез допълнителни процеси, но не променя управлението или протичането на основната производствена дейност. Пречиствателните съоръжения третират вредни или опасни вещества, образувани при производството на определен продукт в същата или друга инсталация и чиито емисии се контролират от нормативната уредба.

Условие 6.8. "Прекратяване на дейност" са случаите, когато операторът/притежателят на настоящото комплексно разрешително възнамерява да прекрати работата на инсталацията или части от нея, при което се изключва вероятността за бъдещо възобновяване на тяхната работа. Прекратяването на дейността на инсталацията или на части от нея включва демонтиране на оборудването и свързаните с неговата работа технологични линии.

Условие 6.9. "Временно прекратяване на дейност" са случаите, когато операторът/притежателят на настоящото комплексно разрешително възнамерява да преустанови работата на инсталацията или на части от нея за определен период от време.

Условие 6.10. "Пускане в експлоатация" на инсталацията и съоръженията към нея, разрешени с настоящото комплексно разрешително е датата, от която инсталацията /съоръжението/ производствената единица започне да консумира вода, енергия и/или суровини/спомогателни материали/горива и съответно започне да отделя емисии и отпадъци в околната среда.

Условие 6.11. Начинът на изчисление на количеството образуван отпадък за единица продукт е както следва:

Условие 6.11.1. Месечно количество образуван отпадък за производството на единица продукт (само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес) се определя като месечното количество образуван отпадък се раздели на количеството на месечната (за същия месец) продукция. Така изчислените месечни количества се използват за изчисляване на годишните количества образувани отпадъци.

Условие 6.11.2. Годишното количество образуван отпадък за единица продукт (само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес) се определя като сумата от всички месечни количества се отнесе към количеството произведена продукция за годината.

Условие 6.11.3. Годишното количество образуван отпадък (тези, които не се генерират пряко от производствения процес) се определя за всяка инсталация и продукт, като сума от количествата генериран отпадък за 12 месеца.

Условие 6.11.4. Условието за разрешено количество образуван отпадък са спазени в случай, че така изчислените годишни количества образуван отпадък са по-малки или равни на количествата определени в настоящото разрешително.

Условие 6.12. Притежателят на настоящото комплексно разрешително представя първия Годишен доклад по околна среда (ГДОС) до 31 март в годината, следваща тази, в която е влязло в сила комплексното разрешително.

Условие 6.13. Условието за норми за еквивалентно ниво на шум са спазени в случай, че всяко наблюдение отговаря на поставените в настоящото комплексно разрешително норми. Наблюденията се правят при спазване изискванията на Наредба № 2/05.04.2006г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда и в съответствие с "Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие".

Условие 6.14. Количеството емитиран замърсител във въздуха и/или водите, за производството на единица продукт се изчислява, като определеното годишно количество замърсител се раздели на годишното количество (за същата година) произведена продукция. За изчисляване на годишното количество замърсител следва да се използват указанията от Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ.

Условие № 7 Уведомяване

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

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

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

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

Условие 8. Използване на ресурси

Условие 8.1. Използване на вода

Условие 8.1.1. Използването на вода за производствени (включително охлаждане) и питейно-битови нужди от два броя тръбни кладенци, обозначени в приложение П.4.1-2 от заявлението, да става единствено при наличие на издадено актуално разрешително за водовземане, по реда на Закона за водите, и при спазване на условията в него.

Условие 8.1.2. При експлоатация на инсталациите по **Условие 2**, които попадат в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС, количеството използвана вода за производствени нужди (включително охлаждащи води) да не превишава посоченото в **Таблица 8.1.2.**

Инсталация	Количество вода [m ³ /t продукт]
1. Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки	4.13
2. Инсталация за разтопяване на минерални вещества	4.13

Таблица 8.1.2.

Условие 8.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на оборудването към процеса мокро смилане на суровини, оборудването към процеса охлаждане на формовъчни преси, охлаждане на пещ към Участък "Фрита" и мокро смилане на готова фрита в глазурни мелници, както и шликерни барабани към Участък „Масоподготовка“, които са основни консуматори на вода за производствени нужди.

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

Условие 8.1.5. Измерване и документиране

Условие 8.1.5.1. Притежателят на настоящото разрешително да отчита общото количество използвана вода на площадката, чрез два броя водомери при тръбни кладенци, обозначени в Приложение II.4.1-2 от заявлението.

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

- Обща месечна консумация на вода за производствени нужди за площадката;
- Месечна консумация на вода за производствени нужди за всяка инсталация по **Условие 2**, която попада в обхвата на приложение 4 на ЗООС;
- Месечна консумация на вода за производствени нужди за единица продукт за всяка инсталация по **Условие 2**, която попада в обхвата на приложение 4 на ЗООС;
- Годишна консумация на вода за производствени нужди за единица продукт за всяка инсталация по **Условие 2**, която попада в обхвата на приложение 4 на ЗООС.

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

Условие 8.1.5.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от проверките на техническото състояние на водопроводната мрежа, установяване на течове и предприетите действия за тяхното отстраняване.

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, за количеството използвана вода за производствени нужди (включително охлаждане), изразено като годишна консумация на вода за производството на единица продукт, за всяка инсталация по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

Условие 8.1.6.2. Притежателят на разрешителното да докладва като част от ГДОС резултатите от оценката на съответствието на измерените/изчислените водни количества с определените в **Таблица 8.1.2**, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 8.1.6.3. Пълната информация за всички регистрирани в изпълнение на **Условие 8.1.4** течове през съответната година и предприетите коригиращи действия, да се съхранява на площадката и да се предоставя на компетентния орган при поискване.

Условие 8.2. Енергия

Условие 8.2.1. Използване на енергия

Условие 8.2.1.1. Консумираната електро- и топлоенергия при работа на инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС, да не превишава стойностите, посочени в **Таблица 8.2**:

Таблица 8.2

№	Инсталация	Консумация на електроенергия, MWh/t продукт	Консумация на топлоенергия, MWh/t продукт
1.	Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане – плочки	0.7	1.51
2.	Инсталация за разтопяване на минерални вещества	0.06	3.737

Условие 8.2.1.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкцията за експлоатация и поддръжка на технологичното оборудване, основен консуматор на топло- и електроенергия в Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане – плочки (топкови мелници, шликерни и глазурни, захранващи помпи в помпената станция към сондажни кладенци, хидравлични системи към преси за формоване, агрегати за сгъстен технологичен въздух, пещи за изпичане) и пещ фрити в Инсталация за разтопяване на минерални вещества.

Условие 8.2.1.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкцията за проверки на техническото състояние на топлопреносната мрежа, установяване на загуби и предприемане на действия за тяхното отстраняване.

Условие 8.2.2. Измерване и документиране

Условие 8.2.2.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкцията, осигуряваща измерване/ изчисляване и документиране на изразходваните количества топло- и електроенергия, изразени като:

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

Количествата консумирана топлоенергия от технологичното оборудване към инсталацията да се определят по изчислителен метод, а консумацията на електроенергия да се отчита от четиринадесет на брой електромери за следене разхода на ел. енергия по отделни производства, отбелязани на Приложение II.4.2.-1 към заявлението.

Условие 8.2.2.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкцията за оценка на съответствието на измерените/ изчислените количества електро- и топлоенергия с определените такива в **Таблица 8.2.1.1**. Инструкцията да включва 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 технологичното оборудване, основни консуматори на електро- и топлоенергия в Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане – плочки (топкови мелници, шликерни и глазурни, захранващи помпи в помпената станция към

сондажни кладенци, хидравлични системи към преси за формование, агрегати за сгъстен технологичен въздух и пещи за изпичане) и пещ фрити в Инсталация за разтопяване на минерални вещества.

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

Условие 8.2.3. Докладване

Условие 8.2.3.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, за количеството използвана електро- и топлоенергия, изразена като:

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

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

Условие 8.3. Суровини и горива

Условие 8.3.1. Употреба

Условие 8.3.1.1. Употребяваните при работата на инсталациите по **Условие 2**, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, суровини, да не се различават по вид и да не превишават количествата, посочени в **таблица 8.3.1.1.(1)** и **таблица 8.3.1.1.(2)** от разрешителното.

Таблица 8.3.1.1.(1) Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки

Суровини	Количество [kg/t продукт]	Количество [t/y]
Глини, фелдшпати, пясъци, карбонати и каолини	1 160	230 000
Фрити, глазури, пигменти	80	15 838

Таблица 8.3.1.1.(2) Инсталация за разтопяване на минерални вещества

Суровини	Количество [kg/t продукт]	Количество [t/y]
Каолин	110,83	1329.919
Варовик	98,89	1186.630
Кварцов пясък	532,89	6394.699
Фелдшпат	24,47	293.611
Алумина	30,18	362.245
Шихта	6,46	77.609
Боракс	324,44	3893.199
Циркониев силикат	153,18	1838.110

Условие 8.3.1.2. При експлоатацията на инсталациите, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определени с **Условие 2**, да не се употребява природен газ, в количества превишаващи тези, посочени в **таблица 8.3.1.2(1)** и **таблица 8.3.1.2.(2)** на настоящото разрешително.

Таблица 8.3.1.2.(1) Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки

Гориво	Количество [Nm ³ /h]	Количество [Nm ³ /y]
Природен газ	4 679.6	40 992 920

Таблица 8.3.1.2.(2) Инсталация за разтопяване на минерални вещества

Гориво	Количество [Nm ³ /h]	Количество [Nm ³ /y]
Природен газ	729.6	6 391 080

Условие 8.3.2. Измерване и документиране

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

- Месечна консумация на суровини и горива за инсталациите, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определени с **Условие 2**;
- Месечно производство за инсталациите, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определени с **Условие 2**;
- Месечна консумация на суровини и горива за производството на единица продукт за инсталациите, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определени с **Условие 2**;
- Годишна консумация на суровини и горива за единица продукт за инсталациите, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определени с **Условие 2**.

Изчисляването на консумацията на суровини и горива да се извършва в съответствие с **Условие 6.6.1. и Условие 6.6.2.**

Условие 8.3.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за оценка на съответствието на измерените/изчислените количества суровини и горива с определените такива в **Условие 8.3.1.1 и Условие 8.3.1.2.** на настоящото разрешително. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират.

Условие 8.3.3. Докладване

Условие 8.3.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно като част от ГДОС на годишната употреба за производството на единица продукт на всяка от контролираните по **Условие 8.3.1.1. и Условие 8.3.1.2.** суровини и горива.

Условие 8.3.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, резултатите от оценката на съответствието на количества използвани суровини и горива с определените такива в условията на разрешителното.

Условие 8.3.4. Съхранение на суровини и горива

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

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

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

Условие 8.3.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да осъществява съхранението на дизелово гориво в 1 брой резервоар за дизелово гориво, с капацитет 60 m³, посочен на Приложение II.4.3-1от заявлението.

Условие 8.3.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за поддръжка на резервоара, описани в **Условие 8.3.4.2.** Инструкцията задължително да съдържа:

- проверка на целостта и здравината на резервоарите и обваловките;
- действия за откриване и отстраняване на течове от резервоарите и техните обваловки;
- установяване на причините за регистрираните нарушения
- предприемане на коригиращи действия.

Условие 8.3.4.4. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява суровините в складовете посочени на Приложение П.4.3-1 от заявлението, които да отговарят на следните изисквания:

- да притежават подова и странична изолация, недопускаща просмукване на води или други течности в почвата под склада и подземните води;
- да нямат връзка с канализацията;

Условие 8.3.4.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка и периодична проверка на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение на суровини и дизелово гориво към инсталациите, определени с **Условие 2**, с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Условие 8.3.5. Документиране

Условие 8.3.5.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение суровини и дизелово гориво с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

Условие 8.3.6. Докладване

Условие 8.3.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС данни от извършените проверки съгласно **Условие 8.3.4.3** и **Условие 8.3.4.5**, включващи:

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

Условие №9. Емисии в атмосферата

Условие 9.1. Работа на пречиствателното оборудване

На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на пречиствателните съоръжения, описани в **Таблицы 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3 и 9.1.4.**

Условие 9.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддържане на оптимални стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателните съоръжения, описани в **Таблицы 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3 и 9.1.4.**

Условие 9.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на работата на пречиствателните съоръжения, в съответствие с изискванията на **Таблицы 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3 и 9.1.4**, както следва:

Таблица 9.1.1

1. Номера на емисионните точки:

Изпускащо устройство №1 към атомизатор АТМ-35 (Участък "Масоподготовка");

Изпускащо устройство №2 към атомизатор АТМ-52 (Участък "Масоподготовка");

Изпускащо устройство №3 към атомизатор АТМ-15 (Участък "Масоподготовка");

Изпускащо устройство №4 към атомизатор АТМ-52 (Участък "Масоподготовка");

2. Пречиствателни съоръжения:

4 броя батерии циклони (по 1 брой към всяко изпускащо устройство);

1 брой ръкавни филтри (след батериите циклони) към изпускащо устройство №4;

3. Мониторинг:

Контролиран параметър	Оптимална стойност	Мониторинг, който трябва да се извършва	Оборудване за мониторинг	Резервно оборудване
За батерията от циклони:				
Пад на налягането	0.7 kPa	Периодично, веднъж на всяка работна смяна	Манометър	Манометър

За ръкавния филтър:				
Пад на налягането	0.7 kPa	Периодично, веднъж на всяка работна смяна	Манометър	Филтърни ръкави

Таблица 9.1.2

1. Номер на емисионната точка: изпускащо устройство №17 към преси за формоване и глазурни линии;
2. Пречиствателни съоръжения: 1 бр. батерия циклони (6 бр. циклони, свързани каскадно);
3. Мониторинг:

Контролиран параметър	Оптимална стойност	Мониторинг, който трябва да се извършва	Оборудване за мониторинг	Резервно оборудване
За батерията от циклони:				
Пад на налягането	0.7 kPa	Периодично, веднъж на всяка работна смяна	Манометър	Манометър

Таблица 9.1.3

1. Номер на емисионната точка: изпускащо устройство №13 към глазурни линии;
2. Пречиствателно съоръжение: 1 брой ръкавен филтър;
3. Мониторинг:

Контролиран параметър	Оптимална стойност	Мониторинг, който трябва да се извършва	Оборудване за мониторинг	Резервно оборудване
Пад на налягането	2.5 kPa	Периодично веднъж на всяка работна смяна	Манометър	Филтърни ръкави

Таблица 9.1.4

1. Номер на емисионната точка: изпускащо устройство №27 към преси, транспортни ленти и пресипки;
2. Пречиствателно съоръжение: 1 брой ръкавен филтър;
3. Мониторинг:

Контролиран параметър	Оптимална стойност	Мониторинг, който трябва да се извършва	Оборудване за мониторинг	Резервно оборудване
Пад на налягането	2.5 kPa	Периодично веднъж на всяка работна смяна	Манометър	Филтърни ръкави

Условие 9.1.3. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 9.1.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива в Таблицы 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3 и 9.1.4. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.1.4. Документиране и докладване

Условие 9.1.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение.

Условие 9.1.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива в Таблицы 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3 и 9.1.4, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

Условие 9.1.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва, като част от ГДОС информация за извършени проверки на съответствието на стойностите на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива в **Таблицы 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3 и 9.1.4**, през годината, какви несъответствия са установени, какви са причините, отстранени ли са несъответствията, ако не са – кога ще бъдат отстранени.

Условие 9.2. Емисии от точкови източници

Условие 9.2.1. Дебитът на технологичните и вентилационни газове от всички организирани източници по **Условия 9.2.2, 9.2.3 и 9.2.4** не трябва да превишава посочените в съответното условие стойности.

Нито една от посочените емисии в атмосферата не трябва да превишава определените в **Таблицы 9.2.2.1-1 – продължение, 9.2.2.1-2 – продължение, 9.2.2.2 – продължение, 9.2.2.3 – продължение, 9.2.2.4 – продължение, 9.2.3.1 – продължение и 9.2.4 – продължение** норми за допустими емисии.

Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в настоящото условие и означени на Приложение II.5.2-1от Заявлението.

Условие 9.2.2. Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки

Условие 9.2.2.1. Участък "Масоподготовка"

Таблица 9.2.2.1-1

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
1	Атомизатор АТМ-35	1 бр. батерия от циклони	39 000	22
3	Атомизатор АТМ-15	1 бр. батерия от циклони	18 000	22

Таблица 9.2.2.1-1 – продължение

Параметър	Норми за допустими емисии (mg/Nm ³)
Прах	40
NO _x	500
SO ₂	750
HCl	30
Органични вещества, определени като общ въглерод	50

Таблица 9.2.2.1-2

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
2	Атомизатор АТМ-52	1 бр. батерия от циклони	50 000	22
4	Атомизатор АТМ-52	1 бр. батерия от циклони и 1 бр. ръкавен филтър	50 000	26

Таблица 9.2.2.1-2 – продължение

Параметър	Норми за допустими емисии (mg/Nm ³)
-----------	---

Прах	20
NO _x	500
SO ₂	500
HCl	30
Органични вещества, определени като общ въглерод	50

Условие 9.2.2.2. Процес "Оформяне на изделията" и Процес "Допълнителна обработка и глазиране"

Таблица 9.2.2.2

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащо устройство (m)
13	Локална аспирация към 5 бр. глазурни линии	1 брой ръкавен филтър	18 000	12
17	Локална аспирация над преси и глазурни линии	1 брой батерия циклони	20 000	20
27	Локална аспирация към преси, транспортни ленти и пресипки	1 брой ръкавен филтър	20 000	16

Таблица 9.2.2.2 – продължение

Параметър	Норми за допустими емисии (mg/Nm ³)
Прах	20

Условие 9.2.2.3. Процес "Сушене на суровите изделия"

Таблица 9.2.2.3

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащо устройство (m)
14	Сушилна	-	3 000	12
15	Сушилна	-	3 000	10
18	Сушилна	-	5 000	12
20	Сушилна	-	2 000	12
21	Сушилна	-	2 000	12
29	Сушилна	-	5 000	12

Таблица 9.2.2.3 – продължение

Параметър	Норми за допустими емисии (mg/Nm ³)
Прах	20
NO _x	500
SO ₂	500
Олово и съединенията му, определени като Pb	3
HF	5

HCl	30
Органични вещества, определени като общ въглерод	50

Условие 9.2.2.4. Процес "Изпичане"

Таблица 9.2.2.4

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
5	Бисквитна печ №1 към ПППУ5	-	20 000	12
7	Бисквитна печ №3 към ПППУ5	-	20 000	12
8	Бисквитна печ №4 към ПППУ5	-	20 000	12
9	Ролкова печ към ПППУ 2	-	12 000	8
10	Глазурна печ №5 към ПППУ 5	-	14 000	12
16	Ролкова печ към ПППУ 3	-	10 000	10
19	Ролкова печ №1 към ПППУ 4	-	12 000	12
22	Ролкова печ към ПППУ 1	-	8 000	12
25	Ролкова печ към ПППУ 6	-	3 000	10
28	Ролкова печ №2 към ПППУ 4	-	12 000	12

Таблица 9.2.2.4 – продължение

Параметър	Норми за допустими емисии (mg/Nm ³)
Прах	20
NO _x	500
SO ₂	500
Олово и съединенията му, определени като Pb	3
HF	5
HCl	30
Органични вещества, определени като общ въглерод	50

Условие 9.2.3. Инсталация за разтопяване на минерални вещества

Условие 9.2.3.1. Участък "Фрита"

Таблица 9.2.3.1

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
23	Пещ фрити №1	-	3 000	18
24	Пещ фрити №2	-	3 000	18

Таблица 9.2.3.1 – продължение

Параметър	Норми за допустими емисии (mg/Nm ³)
Прах	20
NO _x	400

Условие 9.2.4. Инсталация за производство на топлоенергия

Таблица 9.2.4

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Термична мощност MW _{th}	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на димните газове (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)	Вид на горивото
26	Котел I	3.0	-	6 000	12	Природен газ

Таблица 9.2.4 – продължение

Параметър	Норми за допустими емисии (mg/Nm ³)
NO _x	250
SO ₂	35
CO	100

Условие 9.2.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за извършване на периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри с определените в разрешителното норми за допустими емисии, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.3. Неорганизираните емисии

Условие 9.3.1. Всички емисии на вредни вещества от инсталациите по **Условие 2** да се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащите устройства, описани в **Условие 9.2.**

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

Условие 9.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за извършване на периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване и ограничаване на неорганизираните емисии, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.3.4. Притежателят на настоящото разрешително да предприема всички необходими мерки за ограничаване 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 9.4. Интензивно миришещи вещества

Условие 9.4.1. 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 9.4.2. При поява на неприятни миризми, притежателят на настоящото разрешително да предприема незабавни действия за идентифициране на причините за появата им и мерки за ограничаване на емисиите, като капсуловане, работа при подналягане и др., а газовете да се обхващат и отвеждат за пречистване и обезмирисяване.

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

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

Условие 9.5.1. Емисиите на отпадъчни газове от площадката на "ХАН АСПАРУХ" АД, гр. Исперих, не трябва да водят до нарушаване на нормите за съдържание на вредни вещества в атмосферния въздух и другите действащи норми за качество на въздуха.

Условие 9.6. Собствен мониторинг

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

Условие 9.6.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове, изпускани от изпускащи устройства №№ 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 и 29 при спазване на регламентираните срокове по Таблицы 9.6.1, 9.6.2, 9.6.3, 9.6.4 и 9.6.5.

Таблица 9.6.1. Мониторинг на изпускащи устройства №№ 1, 2, 3 и 4 (Атомизатори)

Показател	Метод	Честота на измерването
Прах	EN 13284-1:2001	Веднъж годишно
NO _x	EN 14791:2005	Веднъж годишно
SO ₂	EN 14792:2005	Веднъж годишно
HCl	БДС EN 1231	Веднъж годишно
Органични вещества, определени като общ въглерод	БДС EN 12619; БДС EN 13526	Веднъж годишно

Таблица 9.6.2. Мониторинг на изпускащи устройства №№ 13 (Глазурни линии) и 17 (Преси и глазурни линии), 27 (Преси, транспортни ленти и пресипки)

Показател	Метод	Честота на измерването
Прах	EN 13284-1:2001	Веднъж годишно

Таблица 9.6.3. Мониторинг на изпускащи устройства №№ 23(Пещ фрити №1) и 24(Пещ фрити №2)

Показател	Метод	Честота на измерването
Прах	EN 13284-1:2001	Веднъж годишно
NO _x	EN 14791:2005	Веднъж годишно

Таблица 9.6.4. Мониторинг на изпускащи устройства №№ 5 (Бисквитна пещ №1), 7 (Бисквитна пещ №3), 8 (Бисквитна пещ №4), 9, 16, 19, 22, 25, 28 (Ролкови пещи), 10 (Глазурна Пещ №5), 14, 15, 18, 20, 21, 29 (Сушилна) – Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане – плочки

Показател	Метод	Честота на измерването
Прах	EN 13284-1:2001	Веднъж годишно
NO _x	EN 14791:2005	Веднъж годишно
SO ₂	EN 14792:2005	Веднъж годишно
Pb	ISO 9855:1993	Веднъж годишно
HF	БДС 17.2.4.12:1980; БДС EN 1231	Веднъж годишно
HCl	БДС EN 1231	Веднъж годишно
Органични вещества, определени като общ въглерод	БДС EN 12619; БДС EN 13526	Веднъж годишно

Таблица 9.6.5. Мониторинг на изпускащо устройство № 26 (Котел 1) - Инсталация за производство на топлоенергия

Показател	Метод	Честота на измерването
NO _x	EN 14791:2005	Веднъж на две години
SO ₂	EN 14792:2005	Веднъж на две години
CO	Pr EN 15058	Веднъж на две години

Условие 9.6.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да определя годишните количества на замърсителите (kg/y) в атмосферния въздух по Приложение 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 9.6.2. Документиране и докладване

Условие 9.6.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява за всяко изпускащо устройство максималния дебит на отпадъчните газове, стойностите на контролираните параметри и честотата на мониторинг по изпълнение на **Условие 9.6.1.1** за всяка календарна година отделно и да я предоставя при поискване от компетентния орган.

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

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

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

Условие 9.6.2.5. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от оценката на съответствието на измерените стойности на контролираните показатели с определените в разрешителното норми за допустими емисии (вкл. степента и времеви период на превишаването им), установените причини за несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 9.6.2.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по **Условия 9.6.2.1, 9.6.2.2, 9.6.2.3, 9.6.2.4 и 9.6.2.5** и в съответствие с изискванията на Наредба № 6/26.03.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници и изискванията на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.6.2.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите във въздуха, за производството на единица продукт, изчислени съгласно **Условие 6.14.**

Условие 10. Емисии на отпадъчни води

Заустването на отпадъчните води, формирани на територията на производствената площадка, да се извършва при спазване на условията в комплексното разрешително.

От датата на влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да заплаща такса за разрешено ползване на воден обект по реда на Тарифа за таксите за правото на водоползване и/или разрешено ползване на воден обект, Раздел II(ПМС 154/28.07.2000г., обн. ДВ, бр. 65 от 2000г.) за заустване на отпадъчни води във водоприемник II категория. При повреда на измервателното устройство за отчитане на количествата зауствани отпадъчни води, таксата да се изчислява на база на разрешените в настоящото разрешително средногодишни количества зауствани отпадъчни води.

Условие 10.1. Производствени отпадъчни води

Условие 10.1.1. Работа на пречиствателните съоръжения

Условие 10.1.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да експлоатира и поддържа ПСОПВ, включващо два броя еднокамерни първични утаители, един двукамерен първичен утаител и вторичен двукамерен утаител, в съответствие с изискванията, посочени в **Таблица 10.1.1.1.**

Таблица 10.1.1.1.

1. Съоръжения: Два броя еднокамерни първични утаители, един двукамерен първичен утаител и двукамерен вторичен утаител;

2. Поток:

- шликерни води (шликерни мелници, еднократно изпичане фаянс, атомизатор, измиване на пода на съответните производства и производство фрита)

- гламурни води – (измиване на оборудването, гламурни барабани, монопороза, монокутура, гранитогрес, атомизатори, измиване на пода на съответните производства)

3. Мониторинг:

Контролиран параметър	Оптимална стойност	Честота на мониторинга	Вид на измерването	Резервни части за съоръжението
Два броя еднокамерни първични утаители				
Ниво на утайката	0,5 m от дъното на шахтата	Ежедневно	Визуално	-
Двукамерен първичен утаител				
Ниво на утайката	0,5 m от дъното на шахтата	Ежедневно	Визуално	-
Двукамерен вторичен утаител				
Ниво на утайката	0,5 m от дъното на шахтата	Ежедневно	Визуално	-

Условие 10.1.1.2. Контрол на пречиствателните съоръжения

Условие 10.1.1.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддържане на оптимална стойност на контролираните параметри на съоръженията, по **Условие 10.1.1.1**. Инструкцията да включва списък на контролираните параметри, включително резервното оборудване, осигуряващо оптималната им работа, действия при аварийни ситуации.

Условие 10.1.1.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за:

- оценка на съответствието на стойностите на контролираните параметри на съоръженията по **Условие 10.1.1.1** с определените в **Таблица 10.1.1.1**;
- установяване на причините за несъответствие;
- предприемане на коригиращи действия.

Условие 10.1.1.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на канализационната система на площадката на дружеството, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

Условие 10.1.2. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.1.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да зауства смесен поток отпадъчни води – производствени и дъждовни в дере Суходолие (II категория водоприемник), единствено при спазване на изискванията посочени в **Таблица 10.1.2.1**.

Таблица 10.1.2.1. Индивидуални емисионни ограничения

1. Точка на заустване: ТЗ № 1 в дере Суходолие (II категория водоприемник), с координати 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД, обозначена в Приложение I.Б.1.1.2-1от заявлението;

2. Точки на пробовземане:

ТП № 2, след двукамерен вторичен утаител и преди смесване с дъждовните води, с координати 43°42'29"СШ; 26°51'00"ИД;

ТП №5(ТЗ № 1) на изход на общ заустващ колектор за смесен поток отпадъчни води(производствени, битово-фекални и дъждовни) от площадката в точка на заустване в дере Суходолие 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД

обозначени в Приложение I.Б.1.1.2-1от заявлението;

3. Източници на отпадъчните води: производствени отпадъчни води и дъждовни води от площадката;

4. Име на водоприемника: дере Суходолие (II категория водоприемник);

5. Количество на заустваните отпадъчни води:

$Q_{\text{ср. ден}}$	1 318 m ³ /d
$Q_{\text{макс. час}}$	65.9 m ³ /h
$Q_{\text{ср. год}}$	477 455 m ³ /y

Показател	Индивидуални емисионни ограничения за производствени отпадъчни води
Активна реакция рН	6,0-9,0
Неразтворени вещества	50 mg/dm ³
Олово	0,05 mg/dm ³
Цинк	5 mg/dm ³
Кобалт	0,1 mg/dm ³
Желязо(общо)	1,5 mg/dm ³
Флуориди	1,5 mg/dm ³
Фосфати	1 mg/dm ³
БПК ₅	15 mg/dm ³
ХПК (бихроматна)	70 mg/dm ³

Условие 10.1.3. Принос към концентрациите на вредни опасни вещества във водоприемниците-водните обекти, приемници на заустваните отпадъчни води

Условие 10.1.3.1. Да не се нарушават определените с настоящото разрешително ИЕО за смесен поток отпадъчни води (производствени, битово-фекални и дъждовни) от площадката, зауствани в дере Суходолие (II категория), с цел опазване на водите във водоприемника от замърсяване.

Условие 10.1.3.2 При залпови изпускания на замърсяващи вещества в дере Суходолие 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 10.1.4. Собствен мониторинг

Условие 10.1.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на производствени отпадъчни води, зауствани в дере Суходолие (II категория), съгласно изискванията, посочени в Таблица 10.1.4.1. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.1.4.1. Собствен мониторинг на смесен поток отпадъчни води – производствени и охлаждащи и на смесен поток отпадъчни води – битово-фекални, производствени и дъждовни

1. Точка на заустване: ТЗ № 1 в дере Суходолие (II категория водоприемник), с координати 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД, обозначена в Приложение I.Б.1.1.2-1от заявлението;

2. Точки на пробовземане:

ТП № 2, след двукамерен вторичен утаител и преди смесване с дъждовните води, с координати 43°42'29"СШ; 26°51'00"ИД;

ТП №5(ТЗ № 1) на изход на общ заустващ колектор за смесен поток отпадъчни води(производствени, битово-фекални и дъждовни) от площадката в точка на заустване в дере Суходолие 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД

обозначени в Приложение I.Б.1.1.2-1от заявлението;

3. Име на водоприемника: дере Суходолие (II категория водоприемник);

Показател	Честота на пробовземане	Примерен метод/процедура за анализ
Количество на отпадъчните води	При вземане на проба	-
Активна реакция рН	Веднъж месечно	БДС 17.1.4.27-80
Неразтворени вещества	Веднъж месечно	БДС 17.1.4.04-.80
Олово	Веднъж месечно	ISO 8288
Цинк	Веднъж месечно	ISO 8288
Кобалт	Веднъж месечно	ISO 8288
Желязо(общо)	Веднъж месечно	БДС ISO 6332
Флуориди	Веднъж месечно	-
Фосфати	Веднъж месечно	БДС EN 1189

БПК ₅	Веднъж месечно	БДС EN 1899-1,2
ХПК (бихроматна)	Веднъж месечно	БДС 17.1.4.02-77

*Мониторинг в "ТП №5 в точката на заустване" да се извършва, в случай на наличие на дъждовни води, с изключение на "количество на отпадъчните води".

Забележка: Данните да се базират на еднократна проба.

Условие 10.1.4.1.1. В случай, че резултатите от измерванията за период от една календарна година от датата на влизане в сила на настоящото разрешително, не покажат превишение на индивидуалните емисионни ограничения по **Таблица 10.1.2.1**, то честотата на мониторинг по **Таблица 10.1.4.1** да бъде „Веднъж на тримесечие”

Условие 10.1.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да отчита количеството на производствените отпадъчни води, зауствани в дере Суходоліе (II категория водоприемник) чрез измервателно устройство намиращо се веднага след Двукамерния вторичен утаител, обозначено на допълнително Приложение №1 към заявлението.

Условие 10.1.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за оценка на съответствието на резултатите от собствения мониторинг с индивидуалните емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води – производствени, и охлаждащи в **Таблица 10.1.2.1**, установяване на причините за несъответствията и предприемането на коригиращи действия.

Условие 10.1.4.4. 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), посочени в **Таблица 10.1.4.4**.

Таблица 10.1.4.4. Замърсители в отпадъчните води, за които да се докладва по ЕРИПЗ

Замърсител	Описание и идентификация
Общ фосфор	Общ, изразен като фосфор
Олово и съединенията му	Всички метали се докладват като общо количество на елемента във всички химични форми, присъстващи в изпусканите количества
Цинк и съединенията му	
Флуориди	Общо, изразени като F

Условие 10.2. Охлаждащи води.

Условие 10.2.1. По време на експлоатацията на всяка инсталация по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС, притежателят на настоящото разрешително да използва охлаждащи води в оборотен цикъл. Не се разрешава заустване на охлаждащи отпадъчни води от площадката.

Условие 10.3. Битово-фекални отпадъчни води

Условие 10.3.1. Работа на пречиствателните съоръжения

Условие 10.3.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да експлоатира и поддържа ПСБФВ, състоящо се от савочна шахта, решетка, биоров, вертикален утаител, резервоар за излишна утайка, резервоар за рециркулираща утайка, изсушителни полета, аварийна канализация, помпени агрегати, в съответствие с изискванията, посочени в **Таблица 10.3.1.1**.

Таблица 10.3.1.1.

1. Точка на заустване: ТЗ № 1 в дере Суходоліе (II категория водоприемник), с координати 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД, обозначена в Приложение I.B.1.1.2-1от заявлението;

2. Пречиствателни съоръжения: ПСБФВ, състоящо се от:

- савочна шахта,
- решетка,
- биоров,
- вертикален утаител,
- резервоар за съхранение на излишна утайка;
- резервоар за рециркулираща утайка;
- изсушителни полета;

- аварийна канализация;

- помпени агрегати;

3. Поток: битово-фекални отпадъчни води от площадката;

4. Мониторинг:

Контролиран параметър	Оптимална стойност	Честота на мониторинга	Вид на измерването	Резервни части за съоръжението
ПСБФВ				
рН	6,0 – 9,0	Ежедневно	Потенциометричен метод	-
Неразтворени в-ва	<50 mg/l	Ежемесечно	Тегловен метод	-
БПК5	<15 mg/l	Ежемесечно	Биохимичен метод	-
ХПК(бихрома тна)	<70 mg/l	Ежемесечно	Окислително-редукционен метод	-

Условие 10.3.1.2. Контрол на пречиствателните съоръжения

Условие 10.3.1.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддържане на оптимална стойност на контролираните параметри на пречиствателните съоръжения по **Условие 10.3.1.1.**

Условие 10.3.1.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за:

- оценка на съответствието на стойностите на контролираните параметри на пречиствателните съоръжения по **Условие 10.3.1.1** с определените в **Таблица 10.3.1.1**;
- установяване на причините за несъответствие;
- предприемане на коригиращи действия.

Условие 10.3.1.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на пречиствателните съоръжения по **Условие 10.3.1.1.**

Условие 10.3.1.2.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на канализационната система за битово-фекални отпадъчни води на площадката на дружеството, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

Условие 10.3.2. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.3.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да зауства смесен поток отпадъчни води – битово-фекални, производствени и дъждовни, в дере Суходоліе (II категория водоприемник), единствено при спазване на изискванията, посочени в **Таблица 10.3.2.1.**

Таблица 10.3.2.1. Индивидуални емисионни ограничения

1. Точка на заустване: ТЗ № 1 в дере Суходоліе (II категория водоприемник), с координати 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД, обозначена в Приложение I.Б.1.1.2-1от заявлението;

2. Точки на пробовземане:

ТП № 4, след ПСБФВ и преди смесване с дъждовните води, с координати 43°42'17"СШ; 26°50'97"ИД;

ТП №5(ТЗ № 1) на изход на общ заустващ колектор за смесен поток отпадъчни води(производствени, битово-фекални и дъждовни) от площадката в точка на заустване в дере Суходоліе 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД, обозначени в Приложение I.Б.1.1.2-1от заявлението;

3. Източници на отпадъчните води: битово-фекални отпадъчни от площадката

4. Име на водоприемника: дере Суходоліе (II категория водоприемник);

5. Количество на заустваните отпадъчни води:

$Q_{\text{ср. ден}}$	88.8 m ³ /d
$Q_{\text{макс. час}}$	22 m ³ /h
$Q_{\text{ср. год}}$	29 465 m ³ /y

Показател	Индивидуални емисионни ограничения
ТП № 4, след ПСБФВ и преди смесване с дъждовните води	
Активна реакция рН	6,0 – 8,5
Неразтворени вещества	50 mg/dm ³
БПК ₅	15 mg/dm ³
ХПК (бихроматна)	70 mg/dm ³
Нитритен азот	0.04 mg/dm ³
Нефтопродукти	0,3 mg/dm ³

Условие 10.3.3. Принос към концентрациите на вредни опасни вещества във водоприемниците-водните обекти, приемници на заустваните отпадъчни води

Условие 10.3.3.1. Не трябва да се нарушават определените с настоящото разрешително ИЕО за смесен поток отпадъчни води (производствени, битово-фекални и дъждовни) от площадката, зауствани в дере Суходолие (II категория), с цел опазване на водите във водоприемника от замърсяване.

Условие 10.3.3.2. При залпови изпускания на замърсяващи вещества в дере Суходолие 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 10.3.4. Собствен мониторинг

Условие 10.3.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на поток битово-фекални отпадъчни води преди смесване с дъждовните води и на смесен поток отпадъчни води – битово-фекални, производствени и дъждовни, зауствани в дере Суходолие (II категория водоприемник), съгласно изискванията, посочени в Таблица 10.3.3.1. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.3.4.1. Собствен мониторинг на поток битово- фекални отпадъчни води преди смесване с дъждовните води и на смесен поток отпадъчни води – битово-фекални, производствени и дъждовни

1. Точка на заустване: ТЗ № 1 в дере Суходолие (II категория водоприемник), с координати 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД, обозначена в Приложение I.Б.1.1.2-1от заявлението;

2. Точки на пробовземане:

ТП № 4, след ПСБФВ и преди смесване с дъждовните води, с координати 43°42'17"СШ; 26°50'97"ИД;

ТП №5(ТЗ № 1) на изход на общ заустващ колектор за смесен поток отпадъчни води(производствени, битово-фекални и дъждовни) от площадката в точка на заустване в дере Суходолие 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД,

обозначени в Приложение I.Б.1.1.2-1от заявлението;

3. Име на водоприемника: дере Суходолие (II категория водоприемник);

Показател	Честота на пробовземане	Примерен метод/процедура за анализ
ТП № 4, след ПСБФВ и преди смесване с дъждовните води		
Неразтворени вещества	Веднъж месечно	БДС 17.1.4.04-.80
БПК ₅	Веднъж месечно	БДС EN 1899-1,2
ХПК (бихроматна)	Веднъж месечно	БДС 17.1.4.02-77
Нитритен азот	Веднъж месечно	БДС ISO 7150/1
ТП №5 в точка на заустване*		
Количество на отпадъчните води	При вземане на проба	-
Активна реакция рН	Веднъж месечно	БДС 17.1.4.27-80

Неразтворени вещества	Веднъж месечно	БДС 17.1.4.04-.80
Нефтопродукти	Веднъж месечно	EN ISO 9377-2:2000

*Мониторинг в "ТП №5 в точка на заустване" да се извършва, в случай на наличие на дъждовни води, с изключение на "количество на отпадъчните води".

Забележка: Данните да се базират на еднократна проба.

Условие 10.3.4.1.1. В случай, че резултатите от измерванията за период от една календарна година от датата на влизане в сила на настоящото разрешително, не покажат превишение на индивидуалните емисионни ограничения по **Таблица 10.3.2.1**, то честотата на мониторинг по **Таблица 10.3.4.1** да бъде „Веднъж на тримесечие”

Условие 10.3.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да отчита количеството на битово-фекалните отпадъчни води, чрез измервателното устройство, намиращо се веднага след вертикален утайтел на ПСБФВ.

Условие 10.3.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на резултатите от собствения мониторинг с индивидуалните емисионни ограничения за поток битово-фекални отпадъчни води в **Таблица 10.3.2.1**, установяване на причините за несъответствията и предприемането на коригиращи действия.

Условие 10.4. Дъждовни води

Условие 10.4.1. Работа на пречиствателните съоръжения

Условие 10.4.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да експлоатира и поддържа дъждозадържателната шахта, за дъждовните води от площадката, в съответствие с изискванията, посочени в **Таблица 10.4.1.1**.

Таблица 10.4.1.1.

1. Точка на заустване: ТЗ № 1 в дере Суходоліе (II категория водоприемник), с координати 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД, обозначена в Приложение I.Б.1.1.2-1от заявлението;

2. Пречиствателно съоръжение: Дъждозадържателна шахта;

3. Поток: дъждовни води от площадката;

4. Мониторинг:

Контролиран параметър	Оптимална стойност	Честота на мониторинга	Вид на измерването	Резервни части за пречиствателното съоръжение
Дъждозадържателната шахта				
Ниво на утайката	2 м от горно ниво	Веднъж на три месеца	Визуално	-

Условие 10.4.1.2. Контрол на пречиствателното съоръжение

Условие 10.4.1.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддържане на оптимална стойност на контролираните параметри на пречиствателното съоръжение по **Условие 10.4.1.1**.

Условие 10.4.1.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за:

- оценка на съответствието на стойностите на контролираните параметри на пречиствателното съоръжение по **Условие 10.4.1.1** с определените в **Таблица 10.4.1.1**;
- установяване на причините за несъответствие;
- предприемане на коригиращи действия.

Условие 10.4.1.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на пречиствателното съоръжение по **Условие 10.4.1.1**.

Условие 10.4.2. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.4.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да зауства дъждовни води като част от смесен поток отпадъчни води – производствени, битово-фекални и дъждовни, в дере Суходоліе (II категория водоприемник), единствено при спазване на изискванията, посочени в **Таблица 10.4.1.1**.

Таблица 10.4.2.1. Индивидуални емисионни ограничения

1. Точка на заустване: ТЗ № 1 в дере Суходоліе (II категория водоприемник), с координати 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД, обозначена в Приложение I.Б.1.1.2-1от заявлението;

2. Точка на пробовземане: ТП №5(ТЗ № 1) на изход на общ заустващ колектор за смесен поток отпадъчни води (производствени, битово-фекални и дъждовни) от площадката в точка на заустване в дере Суходоліе 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД, обозначена в Приложение I.Б.1.1.2-1от заявлението;

3. Източници на отпадъчните води: дъждовни води, пречистени производствени отпадъчни води и пречистени битово-фекални отпадъчни води;

4. Име на водоприемника: дере Суходоліе;

Показател	Индивидуални емисионни ограничения
Неразтворени вещества	50 mg/dm ³
Нефтопродукти	0,3 mg/dm ³

Условие 10.4.3. Принос към концентрациите на вредни опасни вещества във водоприемниците-водните обекти, приемници на заустваните отпадъчни води

Условие 10.4.3.1. Не трябва да се нарушават определените с настоящото разрешително ИЕО за смесен поток отпадъчни води (пречистени производствени, пречистени битово-фекални и дъждовни) от площадката, зауствани в дере Суходоліе (II категория) , с цел опазване на водите във водоприемника от замърсяване.

Условие 10.4.3.2. При залпови изпускания на замърсяващи вещества в дере Суходоліе 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 10.4.4. Собствен мониторинг

Условие 10.4.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на дъждовни води като част от смесен поток отпадъчни води - производствени, битово-фекални и дъждовни зауства в дере Суходоліе (II категория водоприемник), съгласно изискванията, посочени в **Условие 10.1.4** и **Условие 10.3.4** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Условие 10.5. Документиране и докладване

Условие 10.5.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри по изпълнение на **Условие 10.1.1.2.1**, **Условие 10.3.1.2.1** и **Условие 10.5.1.2.1**.

Условие 10.5.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от прилагане на инструкциите по **Условие 10.1.1.2.2**, **Условие 10.3.1.2.2** и **Условие 10.4.1.2.2** за всяка календарна година и да докладва като част от съответния ГДОС за:

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

Условие 10.5.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от собствените наблюдения на показателите за качеството и количеството на отпадъчните води по **Условие 10.1.4.1**, **Условие 10.3.4.1** и **Условие 10.4.4.1** на настоящото разрешително.

Условие 10.5.4. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от оценката на съответствието на показателите по **Условие 10.1.4.1**, **Условие 10.3.4.1** и **Условие 10.4.4.1** с определените такива в **Таблица 10.1.2.1**, **Таблица 10.3.2.1**, **Таблица 10.4.2.1** от настоящото разрешително; установените причини за несъответствията и предприетите коригиращи действия. Като част от ГДОС да се докладва за:

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

Условие 10.5.5. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на Европейския регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ)

Условие 10.5.6 Притежателят на настоящото разрешително да докладва замърсителите по **Условие 10.1.4.4**, включително пренос извън площадката на замърсители в отпадъчните води, предназначени за преработка, за които са надвишени пределните количество, посочени в Приложение II на Регламент №166/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 януари 2006., 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, Таблица 11.4, Таблица 11.5. и Таблица 11.6.

Таблица 11.1. Производствени отпадъци, образувани от инсталациите по Условие 2, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС

Отпадък	Код	Количество [kg/t продукт]	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Отпадъчна смес преди термично обработване (от преси за формоване)	10 12 01	90	18 000	Да, Площадка № 3 (23), Условие 11.3.7.	Да – Код R 5 - Условие 11.5.2.	Не
Прахови частици и прах (от почистване на пода)	10 12 03	0,4	60	Да, Площадка № 3 (23), Условие 11.3.7.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване)	10 12 08	60	11 930	Да, Площадка № 3 (23), Условие 11.3.7.	Да – Код R 5 - Условие 11.5.2.	Не
Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (счупени глазирани еднократно изпечени)	10 12 08	108	8 800	Да, Площадка № 3 (23), Условие 11.3.7.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 12 09	10 12 10	20	4 000	Да, Площадка № 3 (23), Условие 11.3.7.	Да – Код R 5 - Условие 11.5.2.	Не
Отпадъци от глазиране различни от упоменатите в 10 12 11	10 12 12	74	14 700	Да, Площадка № 3 (23), Условие 11.3.7.	Да – Код R 5 - Условие 11.5.2.	Не
Утайки от пречистване	10 12 13	151	30 000	Да,	Да – Код	Не

на отпадъчни води на мястото на образуване				Площадка № 3 (23), Условие 11.3.7.	R 5 - Условие 11.5.2.	
Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02 (ръкави от ръкавни филтри)	15 02 03	-	0,05	Да, Площадка № 3 (23), Условие 11.3.7.	Условие 11.5.3.	Условие 11.5.3.
Облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 05	16 11 06	-	40	Да, Площадка № 3 (23), Условие 11.3.7.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.2. Опасни отпадъци, образувани от инсталациите по Условие 2, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	15 01 10*	5	Да, Площадка № 8 (25), Условие 11.3.7.	Условие 11.5.3.	Условие 11.5.3.

Таблица 11.3. 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	15	Да, Площадка № 4 (19), Условие 11.3.7.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Пластмасови опаковки	15 01 02	31	Да, Площадка № 4 (20), Условие 11.3.7.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Опаковки от дървесни материали	15 01 03	20	Да, Площадка № 5 (21), Условие	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не

			11.3.7.		
Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 до 16 02 13	16 02 14	0,5	Да, Площадка № 7 (24), Условие 11.3.4.1	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места (утайки от съоръжението за пречистване на битово-фекални води)	19 08 05	0,15	Не	Не	Предаване на фирми – Условие 11.6.1
Наситени или отработени йонообменни смоли	19 09 05	1	Да, Площадка № 3 (23), Условие 11.3.7.	Условие 11.5.3.	Условие 11.5.3.
Отпадъци от желязо и стомана	19 10 01	30	Да, Площадка № 6 (17), Условие 11.3.7.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не

Таблица 11.4. Опасни отпадъци, образувани от цялата площадка

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа	13 01 10*	2,5	Да, Площадка № 1 (5), Условие 11.3.5.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа	13 02 05*	1,5	Да, Площадка № 1 (5), Условие 11.3.5.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	0,09	Да, Площадка № 2 (22), Условие 11.3.4.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не

Таблица 11.5. Строителни отпадъци

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
---------	-----	------------------	----------------------	---	--------------

Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	17 01 07	100	Да, Площадка № 6 (18), Условие 11.3.7.	Не	Предаване на фирми – Условие 11.6.1
---	----------	-----	--	----	--

Таблица 11.6. Битови отпадъци

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	135	Не	Предаване на фирми – Условие 11.6.1

Условие 11.1.2. В срок до 3 месеца от влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да актуализира Програмата за управление на дейностите по отпадъците изискваща се по чл. 29 от ЗУО, съдържаща мерки съгласно чл. 31 от ЗУО и в съответствие с условията на комплексното разрешително, и да я представи за утвърждаване в РИОСВ.

Условие 11.2. Събиране и приемане на отпадъците

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

Условие 11.2.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да събира отпадъците по схемата 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. Притежателя на настоящото разрешително да събира образуванията на площадката отпадъци с код и наименование 13 01 10* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа и 13 02 05* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа в специализирани съдове, които са затворени извън времето на извършване на манипулации, не допускат разливане и/или изтичане, изработени са от материали, невзаимодействащи с отработените масла и са маркирани с надпис: "Отработени масла", код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците.

Условие 11.2.5.1. Притежателя на настоящото разрешително да събира отпадък с код и наименование 16 02 14 - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13 в затворени контейнери или площадки с навес и трайна настилка

Условие 11.2.6. 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. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава временно съхраняване на отпадъците образувани при производствената дейност, съгласно таблиците в **условие 11.1.** 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 на настоящото разрешително. Разрешава се временно съхраняване на отпадъците единствено на площадките, обозначени на "Разположение на площадките за временно съхранение на отпадъци" - Приложение II.4.3-1 от заявлението за издаване на комплексно разрешително.

Условие 11.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява опасните отпадъци, образувани от производствената дейност в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете да бъдат обозначени с добре видими надписи "опасен отпадък", код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 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 № 2 (22), обозначена на Приложение II.4.3-1 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:

- 16 02 14 - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13,

на Площадка № 7 (24), обозначена на Приложение II.4.3-1 от заявлението, в съответствие с изискванията на **Условие 11.2.5.1.**

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

- 13 01 10*- Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа,
- 13 02 05*- Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа

на Площадка № 1 (5), обозначена на Приложение II.4.3-1 от заявлението., площадката трябва да бъде бетонирана и оборудвана с приемателни съдове. Съдовете за съхранение трябва да отговарят на изискванията на **условие 11.2.5.** Площадката трябва да има ясни надписи за предназначението ѝ и вида на отпадъка, който се третира в нея.

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

- 10 12 01- Отпадъчна смес преди термично обработване (от преси за формоване), в метални контейнери на Площадка № 3 (23),
- 10 12 03- Прахови частици и прах (от почистване на пода), в метални контейнери на Площадка № 3 (23),
- 10 12 08- Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване), в метални контейнери на Площадка № 3 (23),
- 10 12 08 - Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (счупени глазирани еднократно изпечени), в метални контейнери на Площадка № 3 (23),
- 10 12 10- Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 12 09, в метални контейнери на Площадка № 3 (23),
- 10 12 12- Отпадъци от глазиране различни от упоменатите в 10 12 11, в метални контейнери на Площадка № 3 (23),

- 10 12 13- Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, на Площадка № 3 (23),
- 15 01 01- Хартиени и картонени опаковки, на обособена част от Площадка № 4 (19),
- 15 01 02- Пластмасови опаковки, на обособена част от Площадка № 4 (20),
- 15 01 03- Опаковки от дървесни материали, на Площадка № 5 (21),
- 15 02 03- Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02 (ръкави от ръкавни филтри), на Площадка № 3 (23),
- 16 11 06- Облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 05, на Площадка № 3 (23),
- 17 01 07- Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06, на Площадка № 6 (18),
- 19 09 05- Наситени или отработени йонообменни смоли, на Площадка № 3 (23),
- 19 10 01- Отпадъци от желязо и стомана, на Площадка № 6 (17),
- 15 01 10*- Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества, на Площадка № 8 (25),

обозначени на Приложение II.4.3-1 от заявлението. Площадките трябва да са закрити, 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.

Условие 11.3.8. 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 11.3.9. 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 отпадъците

Условие 11.4.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава транспортиране на опасни отпадъци на територията на площадката единствено със специализиран транспорт.

Условие 11.4.2. 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, лиценз по чл. 54 от ЗУО за търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали, или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор.

Условие 11.4.3. 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 случаи на предаването на опасни отпадъци за оползотворяване/обезвреждане или транспортиране със собствен транспорт.

Условие 11.4.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да изготвя, съхранява и представя на контролните органи при поискване за всяка партида транспортиран отпадък копия от следните документи:

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

Условие 11.4.4. 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.** от настоящото комплексно разрешително, извън територията на площадката единствено на лица, притежаващи разрешение по чл. 37 ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, или лиценз по чл. 54 ЗУО за търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали, въз основа на писмен договор.

Условие 11.5.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R 5 (рециклиране или възстановяване на други неорганични материали) в Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - Участък "Масоподготовка", на следните отпадъци с код и наименование:

- 10 12 01 - Отпадъчна смес преди термично обработване (от преси за формоване),
- 10 12 08 - Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване),
- 10 12 12- Отпадъци от глазиране различни от упоменатите в 10 12 11,
- 10 12 10- Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 12 09,
- 10 12 13- Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване,

в общо количество до 78 630 t/y, образувани от дейността на предприятието при експлоатация на инсталациите по **условие 2.**

Условие 11.5.3. В срок до 6 месеца след влизане в сила на настоящото разрешително и впоследствие веднъж в годината, притежателят му да направи проучване на възможността да предава следните отпадъци с код и наименование:

- 15 02 03 - Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02 (ръкави от ръкавни филтри),
- 15 01 10* - Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества,
- 19 09 05 - Наситени или отработени йонообменни смоли,

за оползотворяване или обезвреждане на лица, притежаващи разрешение по чл. 37 от ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, въз основа на писмен договор.

Условие 11.5.3.1. В случай на установена възможност за предаване на отпадъците съгласно **условие 11.5.3.** за оползотворяване и обезвреждане едновременно, притежателят на настоящото разрешително да предава отпадъците приоритетно за оползотворяване пред обезвреждане.

Условие 11.5.4. Предаването на отпадъците по **условие 11.5.3.** да се извършва единствено след представяне пред РИОСВ на:

- копие от сключен договор за предаване на отпадъците,
- копие от разрешението за извършване на дейности с отпадъци или комплексното разрешително на лицата, които приемат отпадъците за последващо оползотворяване или обезвреждане.

Условие 11.5.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на оползотворяване, преработване и рециклиране на отпадъци с определените в условията на настоящото разрешително изисквания, установяване на причините за несъответствията и 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.** от настоящото комплексно разрешително, извън територията на площадката единствено на фирми, притежаващи

разрешение по чл. 37 от ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, въз основа на писмен договор.

Условие 11.6.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на обезвреждането на отпадъци с определените в условията на настоящото разрешително изисквания, установяване на причините за несъответствията и и предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.7. Контрол и измерване на отпадъците

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

- Месечно количество образуван отпадък за инсталациите по **условие 2** и продукт;
- Месечно производство за инсталациите по **условие 2** и продукт;
- Месечно количество образуван отпадък за единица продукт за инсталациите по **условие 2**, само за отпадъците, които се образуват пряко от производствения процес;
- Годишно количество образуван отпадък за инсталациите по **условие 2** и продукт;
- Годишно количество образуван отпадък за единица продукт за инсталациите по **условие 2**, само за отпадъците, които се образуват пряко от производствения процес;

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

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 11.7.4 Притежателят на настоящото разрешително да отчита годишните количества отпадъци, предадени на фирми, за всеки отпадък по кодове. Информацията да се документира и съхранява от оператора и да се предоставя на компетентният орган при поискване.

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. Анализите на отпадъци да бъдат извършвани от акредитирани лаборатории.

Условие 11.8.3. 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 11.8.3.1. Вземането на проби и методите за изпитване на отпадъците по **условие 11.8.3** 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 11.8.3.2. Анализите по **условие 11.8.3** да бъдат извършвани от акредитирани лаборатории.

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 11.8.3**, 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 и годишно количество за производство на единица продукт (само за отпадъците, които се образуват пряко от производствения процес) по процеси.

Условие 11.9.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от оценката на съответствието съгласно **условие 11.2.6, условие 11.3.9, условие 11.4.4, условие 11.5.5, 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. Притежателят на настоящото разрешително да направи проучване на възможността за оползотворяване, преработване и рециклиране на образуваните на площадката отпадъци при промяна в работата на инсталациите.

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

Условие №12. Шум

Условие 12.1. Емисии

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

По границите на производствената площадка:

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

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

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

Условие 12.2. Контрол и измерване

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

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

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

Условие 12.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията 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 № 2/05.04.2006г. и в съответствие с "Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие".

Условие 12.3. Документиране и докладване

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

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

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

- оплаквания от живущи около площадката;
- резултати от извършени през изтеклата отчетна година наблюдения, в съответствие с изискванията на чл. 23 от Наредба № 2/05.04.2006г.;
- установени несъответствия с поставените в разрешителното максимално допустими нива, причини за несъответствията, предприети/планирани коригиращи действия.

Условие 13. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване

Условие 13.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете.

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

Условие 13.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за отстраняване на разливи от вещества/препарати, които могат да замърсят почвата/подземните води и третиране на образуваните отпадъци.

Условие 13.5. 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 13.6. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява извършването на товаро-разтоварни работи на площадката, които биха могли да доведат до течове/изливания, единствено на определени за целта места, обозначени в Приложение II.4.3-1 от заявлението.

Условие 13.7. 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 13.8. Собствен мониторинг на почви

Условие 13.8.1. Притежателят на настоящото разрешително да извърши анализ за състоянието на почвите на територията на производствената площадка (базово състояние) по показатели, посочени в

Таблица 13.8. Анализът на базовото състояние да бъде извършен в постоянни пунктове за мониторинг на почвите, разположението, на които да бъде съгласувано с ИАОС и РИОСВ. За всички пунктове за мониторинг на почвите да се определят географските координати.

Условие 13.8.2. Притежателят на настоящото разрешително да обозначи на план на площадката разположението на постоянните пунктове за мониторинг на почвите, три еднообразни екземпляра от който да се представят с първия ГДОС.

Таблица 13.8. Мониторинг на почви

Показател	Честота	Примерен метод за анализ
pH	Веднъж на 3 години	ISO 10390:1994
Нефтопродукти	Веднъж на 3 години	ISO TR 11046 :1994
Олово	Веднъж на 3 години	ISO 11047

Условие 13.8.3. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг за състоянието на почвите на територията на площадката. Да се наблюдават показателите, посочени в **Таблица 13.8.** Анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

Условие 13.8.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на данните от мониторинга на показателите по **Таблица 13.8.** и базови състояние на почвите, установяване на причините, в случай на повишаване на концентрациите предприемане на коригиращи действия.

Условие 13.9. Документиране и докладване

Условие 13.9.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13.1** и **Условие 13.4** и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на почви, по **Условие 13.8.1**, и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13.9.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от периодичната оценка на съответствието на данните от мониторинга на почвите и базовото състояние, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

Условие 13.9.4. 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 13.9.5. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от анализа за състоянието на почвите на територията на производствената площадка (базово състояние) по определените в **Таблица 13.8.** показатели като част от първия ГДОС.

Условие 13.9.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от собствения мониторинг на почвите като част от ГДОС.

Условие 13.9.7. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от оценката за:

- съответствие/несъответствие на количеството на замърсителите в почвата и базовото състояние;
- причини за регистрираните несъответствия;
- предприети коригиращи действия/предвидени коригиращи действия.

Условие 13.9.8. Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от изпълнение на **Условие 13.8.3** и **Условие 13.8.4** като част от ГДОС.

Условие 13.9.9. Обобщени данни от изпълнението на всички инструкции да се докладват като част от ГДОС.

Условие 13.10. При аварийни случаи, които могат да предизвикат замърсяване на подземните води, притежателят на настоящото разрешително да предприема необходимите мерки, както следва:

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

Условие 13.10.1. При аварийни случаи, притежателят на настоящото разрешително да уведомява незабавно РИОСВ, Басейнова дирекция, Териториална Дирекция "Гражданска защита" и постоянните общински комисии за защита на населението при бедствия, аварии и катастрофи.

Условие № 14. Предотвратяване и действия при аварии

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, заложи 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 №15. Преходни и анормални режими на работа

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

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

Условие 15.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага технологични инструкции за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталациите по **Условие 2**, съдържащи необходимите мерки и действия, осигуряващи оптималното протичане на производствените процеси.

Условие 15.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за документиране на действията по **Условие 15.2**, включваща продължителността на процесите по пускане и спиране на инсталациите по **Условие 2**. Документацията да се съхранява на площадката и предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 15.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага план за мониторинг при аномални режими на инсталациите по **Условие 2**, който да включва като минимум вида, количествата и продължителността във времето на извънредните емисии и начините за тяхното определяне и контролиране.

Условие 15.5. Обобщени резултати от мониторинга по **Условие 15.4** 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. В срок до един месец преди прекратяване на дейността на инсталациите или части от тях, притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ подробен план за закриване на дейностите на площадката или части от тях. Обхватът на плана да включва като минимум:

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

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

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

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

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

Приложение № 1

- I. Заявление за издаване на комплексно разрешително на "ХАН АСПАРУХ" АД, гр. Исперих – 4 бр. папки;
- I.A.1-1 Протокол № 01-РТ/29.03.2005 год. от РИОСВ Русе
 - I.A.2.2-1 Решение № 12-ПР/2007 год. на МОСВ да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за предвидена реконструкция и модернизация
 - I.B.1.1-1 Решение № 38 на Разградски окръжен съд от 24.01.2005 год.
 - I.B.1.1-2 Удостоверение за актуално състояние на Разградски окръжен съд от 07.07.2005 год.
 - I.B.1.1-3 Генерален План на промишлената площадка с нанесена граница
 - I.B.1.1-3/1 Кадастрален план (Генерален План) на промишлената площадка с разположение на сгради и съоръжения
 - I.B.1.1.2-1 Водоснабдяването на промишлената площадка с вода за питейно-битови и производствени нужди. Схема на канализацията с местата на пробоотборни точки и точка на заустване на отпадъчните води
 - I.B.2.1.2-1 Виза за проектиране на подобект Производство на гранитогрес от Община Исперих № 129/17.02.2004 год.
 - I.B.2.1.3-2 Акт за собственост, нотариален акт
 - I.B.2.1.3-3 Решение № 19-ПР/2006 год. на извършена преценка за необходимостта от ОВОС
 - I.B.2.1.3-4 Уведомление на РИОСВ гр. Русе за инвестиционно предложение
 - I.B.2.1.3-5 Скица № 14/16.01.2007 год. от Агенция по кадастъра
 - I.B.2.1.6-1 Разрешително за водовземане № 101754/19.10.2006 год. от Директора на Басейнова Дирекция Дунавски район с център Плевен
 - I.B.2.1.6-2 Решение № 54/24.04.2007 год. за изменение на разрешително за водовземане № 101754/19-10.2006 год.).
 - I.B.2.2-1 Разположение на пречиствателни станции за отпадъчни производствени и битово-фекални води
 - I.B.2.4.-1 Образец 16 за утвърждаването на площадката като място за изработване на керамични облицовъчни плочки
 - I.B.4.1-1 Удостоверение от Община Исперих от изх- № АСУ-461/29.03.07 год. за реконструкция
 - I.B.4.1-2 Становища от РО „ИДТН“ – Шумен изх. № 031/21-03.2007 год. за реконструкция и изх. № 033/23.03.2007 год.
 - I.B.4.2-1 Становище № Р-037-02/09.09.2004 год. на РИОСВ
 - I.B.4.3-1 Санитарно удостоверение изх. № 6225-1/25.06.2004 год. на ХЕИ Разград, Санитарно удостоверение изх. № 43/27.03.2007 год. на РИОКОЗ Разград за реконструкция и Санитарно удостоверение изх. № 44/27.03.2007 год. на РИОКОЗ Разград
 - I.B.4.5-1 Програма за осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд от "Служба по трудова медицина" АНИМАКС ООД – гр. Благоевград
 - II.1.4-1 Скиците на поземления имот с регистър на координатите на характерните гранични точки в координатна система 1970 год.
 - II.2.4-1 Организационна структура на дружеството
 - II.4.1-1 Допълнение към Разрешително за ползване на подземна вода, предоставено в БД Дунавски район с център Плевен, бюро Русе на 13.11.06 г. с писмо от дружеството изх. № 3058/09.11.2006 год.
 - II.4.1-2 Топографска карта с отразено местоположението на тръбни кладенци, сондаж и охраняващи водопроводи
 - II.4.2-1 Схема на разположение на електромерите
 - II.4.3-1 Разположение на закрити и открити складови стопанства за суровини и готова продукция. Схема на разположение на резервоара. Място за събиране на производствени отпадъци и площадки за временно съхранение. Места на товаро-разтоварни работи и възможни разливи.

II.4.3-2	Копия от информационни листове за безопасност на багрила
II.5.2-1	Схема на разположение на изпускащи устройства
II.5.2-2	Протокол от измервания на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух на ПЕХЛИВАНОВ – ИНЖЕНЕРИНГ ООД
II.5.2-3	Блок схема на изпускащи устройства и пречиствателните съоръжения към тях
II.5.3-1	Места с неорганизираните емисии на прах
II.6.1.1-1	Технологична схема на ПСОПВ
II.6.1.2-1	Протоколи № 230 от 04.05.2005 год. – ИАОС, Регионална лаборатория Русе от изпитване на водни проби
II.6.1.2-1/1	Протокол № 529/11.07.2006 год. – ИАОС, Регионална лаборатория – Русе
II.6.3.1-1	Технологична схема на ПСБФОВ
II.6.3.2-1	Протокол № 232/04.05.2005 год. – ИАОС, Регионална лаборатория – Русе
II.6.3.2-2	Протокол № 233/04.05.2005 год. – ИАОС, Регионална лаборатория – Русе
II.7.1-1	Програма за управление на дейности по отпадъците за периода 2004 – 2009 год. и работни листи за класификация и писмо от РИОСВ – Русе за утвърждаване на ХАН АСПАРУХ АД
II.7.5.1-1	Договор от 05.01.2005 год. с АМКО ООД - гр. Шумен
II.7.5.1-2	Договор за транспорт на отпадъци с ХАН АСПАРУХ – ТРАНСПОРТ АД – гр. Исперих
II.7.5.1-3	Договор № 978/05.07.2006 год. с БУЛЕКОПАК за транспорт на отпадъци
II.7.5.1-4	Договор № LL-2007-0019/10.04.07 год. с БАЛБОК ИНЖЕНЕРИНГ АД
II.8.2-1	Местоположението на измерителните точки (ИТ) по контура и геометричния им център (ГЦ) на предприятието
II.8.2-2	Протокол № 503847-3-10704/27.05.2005 год. на РИОКОЗ – София от контрол на шум на производствената площадка
II.9.2 -1	Доклад за експлоатационните ресурси и проект за добив за собствени водоизточници.
II.11-1	План за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, пожари, аварии и катастрофи в ХАН АСПАРУХ АД

Приложение № 2

Списък на българските нормативни актове, използвани в разрешителното:

- Закон за опазване на околната среда (обн. ДВ, бр. 91 от 25.09.2002г., изм. и доп., бр. 77 от 27.09.2005г.), изм. ДВ, бр.82 от 10 Октомври 2006г., изм. ДВ, бр. 52/2008 г., Обн. ДВ, бр.105 от 9 Декември 2008г;
- Закон за чистотата на атмосферния въздух (обн. ДВ, бр. 45 от 28.05.1996г.);
- Закон за водите (обн. ДВ, бр. 67 от 27.07.1999г., изм. и доп., бр. 30 от 11.04.2006г., попр. ДВ бр.66 от 16.08.2006г.);
- Закон за управление на отпадъците (обн. ДВ, бр. 86 от 30.09.2003г., изм. и доп., бр. 77 от 27.09.2005г.);
- Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати (обн. ДВ, бр. 10 от 04.02.2000г.);
- Закон за устройство на територията (обн. ДВ, бр. 1 от 2 Януари 2001г., изм. ДВ, бр. 82 от 10 Октомври 2006г.);
- Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС № 62/12.03.2003г., изм. и доп. с ПМС № 278/20.12.2005г.);
- Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействие върху околната среда на инвестиционни предложения за строителство, дейности и технологии, приета с ПМС № 59/07.03.2003г. (обн. ДВ, бр. 25 от 18.03.2003г.);
- Наредба №1 от 27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (обн. ДВ, бр. 64 от 05.08.1998г.);

- Наредба № 6/26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (обн. ДВ, бр. 31 от 06.04.1999г.);
- Наредба № 7/03.05.1999 г. за оценка и управление качеството на атмосферния въздух (обн. ДВ, бр. 45 от 14.05.1999 г.);
- Наредба № 14/23.09.1997г. за пределно-допустимите концентрации на вредни вещества в атмосферния въздух на населените места (обн. ДВ, бр. 88 от 03.10.1997г.);
- Наредба за осъществяване на контрол и управление на веществата, които нарушават озоновия слой, приета с постановление № 254 на Министерския съвет от 1999г., (обн., ДВ, бр. 3 от 11.01.2000г., изм. и доп. с ПМС № 224/2002г.(ДВ бр.96/2002г.);
- Наредба № 1/07.07.2000г. за проучването, ползването и опазването на подземните води (обн. ДВ, бр. 57 от 14 юли 2000г., попр. бр. 64/4.08.2000г.);
- Наредба №5/23.04.2007г. за мониторинг на водите (обн. ДВ, бр. 44 от 05.06.2007г.);
- Наредба № 7/08.08.1986 г. за показатели и норми за определяне на качеството на течащите повърхностни води;
- Наредба № 3 за норми относно допустимото съдържание на вредни вещества в почвата (обн. ДВ, бр. 36 от 08.05.1979г., изм. и доп. бр.5/ 16.01.1996г., бр.54/ 08.07.1997г., бр.21/ 17.03.2000г., доп. бр.39 от 16.04.2002г.);
- Наредба № 3/01.04.2004г. за за класификация на отпадъците (обн. ДВ бр. 44/25.05.2004г.);
- Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г. (обн. ДВ, бр. 29 от 30.03.1999г.);
- 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, (обн. ДВ бр.95 от 26.10.2004 г., попр. бр.113 от 28.12. 2004 г.);
- Наредба за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (обн. ДВ. бр.36 от 2 Май 2006г.), изм. и доп ПМС 120 от 30 май 2008 г. обн., ДВ, бр 53 от 10 юни 2008г.;
- Наредба за изискванията за пускане на пазара на батерии и акумулатори и за третиране и транспортиране на отпадъци от батерии и акумулатори, ПМС № 144 от 5.07.2005 г., (обн., ДВ, бр. 58 от 15.07.2005 г.), изм. и доп ПМС 120 от 30 май 2008 г. обн., ДВ, бр 53 от 10 юни 2008г.
- Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на отработени масла и отпадъчни нефтопродукти, Приета с ПМС № 230 от 01.11.2005 г., обн., ДВ, бр. 90 от 11.11.2005 г.
- Наредба № 8/24.08.2004 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци (обн. ДВ, бр. 83 от 24.09.2004г.);
- Наредбата за изискванията за реда и начина за инвентаризация на оборудване, съдържащо полихлорирани бифенили, маркирането и почистването му, както и за третирането и транспортирането на отпадъци, съдържащи полихлорирани бифенили (приета с ПМС №50 от 09.03.2006г., обн. ДВ, бр.24/2006г.);
- Наредба за условията и реда за определяне на отговорността на държавата за нанесените щети върху околната среда, настъпили от минали действия или бездействия, при приватизация, Приета с ПМС № 78 от 3.04.2003 г., обн., ДВ, бр. 33 от 11.04.2003 г., попр., бр. 40 от 29.04.2003 г.
- Наредба за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетирание на химични вещества и препарати (обн. ДВ, бр. 5 от 17.01.2003г., Загл. изм. - ДВ, бр. 66 от 2004 г.);
- Наредбата за условията и реда за издаване на разрешителни за изграждането и експлоатацията на нови и експлоатацията на действащи предприятия и съоръжения, в които се въвежда система за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества или за ограничаване на последствията от тях (обн. ДВ, бр. 38 от 23.04.2003г., в сила от 01.01.2003г.);
- Правилник за организацията и дейността по предотвратяване и ликвидиране на последствията при бедствия, аварии и катастрофи (обн. ДВ, бр. 13 от 03.02.1998г.);
- Норми за пределно допустими нива на звуково налягане в различни територии и зони в населени места (обн. ДВ, бр. 87/1972 г.);

- Заповед на МОСВ № РД-53в/27.12.1999 г. - Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлени обекти.;
- Методика за издаване на комплексни разрешителни на Министерство на околната среда и водите,, утвърдена със заповед на Министъра на околната среда и водите № РД – 805/31.10.2006г.
- Методика за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл. 117 от ЗООС, октомври 2004г.
- Методика за реда и начина за контрол на комплексното разрешително и образец на годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително, утвърдена със заповед на Министъра на околната среда и водите № РД – 806/31.10.2006г.

Приложение № 3

Списък на справочните (BREF) документи, използвани за оценка и сравнение на процесите и инсталациите

1. Draft Reference Document on Best Available Techniques in the Ceramic Manufacturing Industry, Final Draft September 2006;
2. Reference Document on Best Available Techniques on Emission from Storage, January 2005;
3. Reference Document on the General Principles of Monitoring, July 2003;
4. Draft Reference Document on Economics and Cross-Media Effects, May 2005;

