

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

РЕШЕНИЕ № 94-Н2-И0-А0/2011г.

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

ИЗДАВАМ

Комплексно разрешително на: "ХАН АСПАРУХ" АД, гр. Исперих
Регистрационен номер: 94-Н2/2011г.
Оператор: "ХАН АСПАРУХ" АД, гр. Исперих
Адрес: гр. Исперих, ул. Ахинора № 1
ЕИК: 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-Н2/2011г., приложение № 1 към решението.


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


Дата на подписване:

20.12.2011г.

Подпис:

Ваня Григорова
Изпълнителен директор на
Изпълнителна агенция по околна среда

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

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





МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

№ 94-Н2/2011 г.

(Решение на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда
№ 94-Н2-И0-А0/2011г.)

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:

20.12.2011г.

Подпис: 
Ваня Григорова
Изпълнителен директор на
Изпълнителна агенция по околна среда

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

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



Условие №1. Речник на използваните термини

Оператор/Притежател	на "ХАН АСПАРУХ" АД, гр. Исперих, ул. „Ахинора“ № 1
разрешителното	
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	РИОСВ – Русе
БД	Басейнова дирекция за управление на водите Дунавски район с център гр. Плевен
Общински власти	Община Исперих
Заявлението	7040 Исперих, ул. "Дунав" № 2 Допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на "ХАН АСПАРУХ" АД, гр. Исперих, представено в ИАОС с писмо вх. № 469-РУ-1144/03.02.2011г.
ГДОС	Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексното разрешително (годишен доклад за околна среда)
ЗООС	Закон за опазване на околната среда (обн. ДВ бр. 91/25.09.2002г., изм. ДВ. бр. 103 от 29 Декември 2009г.)
Наредбата	Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС № 238/02.10.2009г.)
НДЕ	Норми на допустими емисии във въздуха
СПИ	Собствени периодични измервания
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.
КР	Комплексно разрешително
НДНТ	Най-добри налични техники
mg/Nm ³	Концентрация – количество вещество в единица обем, приведен към нормални условия за емисии във въздуха
MWh/t	Количество консумирана електроенергия за производството на единица продукт
Единица продукт за инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки	Един тон керамични изделия (плочки)
Единица продукт за инсталация за разтопяване на минерални вещества	Един тон фрита
t/y	Количество в тон за 1 година
m ³ /t	Количество консумирана вода за производството на единица продукт
Q _{макс. час}	Максимално часов дебит
Q _{ср. ден}	Среднодневен дебит
Q _{ср. год.}	Средногодишен дебит
ПСОПВ	Пречиствателно съоръжение за отпадъчни производствени води
ПСБФВ	Пречиствателна станция за битово – фекални води
ТЗ	Точка на заустване
ТП	Точка на пробонабиране
БДС	Български държавен стандарт
ЕРИПЗ	Европейския регистър за изпускането и преноса на замърсители
Норма за ефективност	Количество ресурс, изпуснат замърсител или образуван отпадък за единица продукт

Условие №2. Инсталации, обхванати от това разрешително

Инсталация, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС точка - 3.5) - "Инсталации за изработване на керамични продукти чрез изпичане, по-конкретно покривни керемиди, тухли, огнеупорни тухли, плочи, каменинови или порцеланови изделия, с производствен капацитет над 75 тона дневно и/или с капацитет на пещта за изпичане над 4 м³ и с плътност на подреждане за една пещ над 300 кг/м³"

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

- Процес "Съхранение и влагане на суровини";
- Процес "Тегловно дозиране";
- Процес "Фино съвместно смилане";
- Процес "Прецеждане";
- Процес "Съхраняване на шликера";
- Процес "Разпрашаващо сушене";
- Процес "Отлежаване на преспраха";
- Процес "Пресоване";
- Процес "Сушене";
- Процес "Глазиране и декориране";
- Процес "Изпичане";
- Процес "Сортиране и опаковане",

Инсталация, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС точка - 3.4) – „Инсталации за разтопяване на минерални вещества, включително производство на минерални влакна, с топилен капацитет над 20 тона дневно"

2. Инсталация за разтопяване на минерални вещества, включваща:

- Процес „Складиране и съхранение на суровини и подготовка за дозирането им";
- Процес "Дозиране и хомогенизиране на суровините";
- Процес "Транспортиране на шихтата и подаване към ванната пещ";
- Процес "Топене на шихта";
- Процес "Топене на фритата";
- Процес "Охлаждане на стопилката";
- Процес "Съхранение и контрол на фрита";

Инсталации, непопадащи в обхвата на Приложение 4 на ЗООС:

- 3. Ситопечатни пасти;**
- 4. Производство на водно стъкло;**
- 5. Парова централа, включваща котел ПКМ 4 – 1 бр.**

Условие №3. Обхват

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

Условие 3.2. Всяко назоваване в настоящото разрешително на понятието "площадка" ще означава територията, на която е разположена инсталацията по **Условие 2.** и очертана на генплан на площадката Приложение НА-5 от заявлението.

Условие 3.3. Нито едно от условията в настоящото разрешително не отменя законовите задължения на притежателя му, произтичащи от други нормативни актове.

Условие 3.4. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава извършването на следните промени в работата на инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение 4 на ЗООС:

- монтиране и въвеждане в експлоатация на: Ролкова пещ № 8; Ролкова пещ № 9 и Ролкова пещ № 10, както и съпътстващите ги съоръжения.

Условие №4. Капацитет на инсталацията

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

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	-	-	893,58
	Ролкова пещ № 3		121	23	48
	Ролкова пещ № 4		277	25	125
	Ролкова пещ № 6		277	25	125
	Ролкова пещ № 7		277	25	125
	Ролкова пещ № 5		190	23	81
	Ролкова пещ № 11		36	23	14,58
	Ролкова пещ № 8		277	25	125
	Ролкова пещ № 9		277	25	125
	Ролкова пещ № 10		277	25	125
2.	Инсталация за разтопяване на минерални вещества, включваща:	3.4	-	-	32,88
	Ванни пещи за топене на фрита – 2 броя		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. Докладване

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

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

Условие № 5. Управление на околната среда

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

Условие 5.1. Структура и отговорности

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

Условие 5.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да изготви списъци с персонала, който ще извършва конкретните дейности по изпълнение на условията в разрешителното и с лицата, отговорни за изпълнение на условията в разрешителното. Списъците да се актуализират при всяка промяна на персонала/лицата или отговорностите.

Условие 5.2. Обучение

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

Условие 5.3. Обмен на информация

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

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

Условие 5.4. Документиране

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

Условие 5.4.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви списък и документира всички необходими инструкции, изисквани с настоящото разрешително, които да се съхраняват на достъпно за всички служители място на площадката от лицата, отговорни за тяхното 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. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви всички инструкции за експлоатация и поддръжка, изисквани с разрешителното. Инструкциите да се съхраняват на площадката в писмен вид и да се представят на компетентния орган при поискване.

Условие 5.7. Проверка и коригиращо действие

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

Условие 5.7.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага писмени инструкции за периодична оценка на съответствието на стойностите на емисионните и технически показатели с определените в условията на разрешителното.

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

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

Условие 5.8. Предотвратяване и контрол на аварийни ситуации.

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

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

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

Handwritten signature

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

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

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

Условие 5.9. Документиране

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

Условие 5.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от прилагане на инструкцията по **Условие 5.7.4.** и предприемане на необходимите организационни/технически действия за постигане на съответствие с нормативните разпоредби.

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

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

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

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

Условие 5.10. Докладване

Условие 5.10.1. 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. Нормите за допустими емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух, посочени в настоящото разрешително да се тълкуват по следния начин:

Условие 6.2.1. Нормите за допустими емисии, посочени в настоящото разрешително, 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 6.2.2. Собствените периодични измервания 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 6.2.3 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 6.2.4. Мониторинг на отпадъчните води да се извършва в съответствие с Глава 6 на Наредба № 1 от 11 април 2011г. за мониторинг на водите.

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

Условие 6.3.1. Годишните стойности на нормите за ефективност се изчисляват като количеството консумирани вода, енергия, суровина и гориво за производството на единица продукт за календарната година се разделя на количеството произведена продукция за същата календарна година.

Условие 6.3.2. Нормите за ефективност по отношение консумацията на вода, енергия, суровина и гориво са спазени в случай, че така изчислените стойности са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

Условие 6.4. Начинът на изчисление на количеството образуван отпадък за единица продукт е както следва:

Условие 6.4.1. Годишните стойности на нормите за ефективност на количеството образуван отпадък (само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес) се определят, като количеството образуван отпадък за календарната година се разделя на количеството произведена продукция за същата година.

Условие 6.4.2. Годишното количество образуван отпадък (тези, които не се генерират пряко от производствения процес) се определя за всяка инсталация и продукт, като сума от количествата образуван отпадък за 12 месеца.

Условие 6.4.3. Условията за разрешено количество образуван отпадък са спазени в случай, че така изчислените годишни количества образуван отпадък са по-малки или равни на количествата определени в настоящото разрешително.

Условие 6.5. Прекратяване на дейността на инсталации/съоръжения или на части от тях да се счита за случаите, когато притежателят на настоящото разрешително възнамерява да преустанови работата на инсталации/съоръжения или на части от тях, при което се изключва вероятността за бъдещо възобновяване на тяхната работа. Прекратяването на дейността на инсталации/съоръжения или на части от тях включва демонтиране на оборудване и свързаните неговата работа технологични линии.

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

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

Условие 6.8. Условията за норми за еквивалентно ниво на шум са спазени в случай, че всяко наблюдение отговаря на поставените в настоящото комплексно разрешително норми. Наблюденията се правят при спазване изискванията на чл. 18 от Наредба № 54 от 13 Декември 2010г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда и в съответствие с "Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие".

Условие 6.9. Количеството емитиран замърсител във въздуха и/ или водите, за производството на единица продукт се изчислява, като определеното годишно количество замърсител се раздели на годишното

количество (за същата година) произведена продукция. За изчисляване на годишното количество замърсител следва да се използват указанията от Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ.

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

Условие №7. Уведомяване

Условие 7.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да уведомява областния управител, кмета на общината, РИОСВ и органите на ГД "ПБЗН" – МВР, при аварийни или други замърсявания, а в случаите на замърсяване на повърхностни и/или подземни води и Басейновата дирекция, когато са нарушени установените с настоящото комплексно разрешително или с нормативен акт норми на изпускане на замърсяващи вещества в околната среда, след установяване на вида на замърсяващите вещества и размера на замърсяването.

Условие 7.2. Притежателят на настоящото разрешително да информира МОСВ за всяка планирана промяна в работата на инсталациите по **Условие 2**.

Условие 7.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информацията по изпълнението на **Условие 7.1**.

Условие 7.4. Притежателят на настоящото разрешително да уведомява съответния компетентен орган при аварийни или други замърсявания.

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

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

Условие №8. Използване на ресурси

Условие 8.1. Използване на вода

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

Условие 8.1.2 При работа на инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС, количеството използвана вода за производствени нужди (включително охлаждане) да не превишава количеството в **Таблица 8.1.2**.

Таблица 8.1.2.

№	Инсталация	Годишна норма за ефективност при употребата на вода, m ³ /единица продукт
1.	Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане	2,15
2.	Инсталация за разтопяване на минерални вещества	4,13

Условие 8.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на оборудването към процесите: мокро смилане на суровини, изготвяне на шликер в шликерни мелници, измиване на шликерни мелници, охлаждане на формовъчни преси към Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане и охлаждане на пещ за подготовка на фрита, мокро смилане на готова фрита в глазурни мелници към Инсталация за разтопяване на минерални вещества, които са основни консуматори на вода за производствени нужди (включително охлаждане), в инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение 4 от ЗООС.

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

Условие 8.1.5. Измерване и документиране

Условие 8.1.5.1. Притежателят на настоящото разрешително да отчита общото количество на използваната вода на площадката, чрез измервателни устройства, обозначени на позиция Приложение № НА-12 от заявлението.

Условие 8.1.5.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди (включително охлаждане). Документираната информация да включва:

- Годишна консумация на вода за производствени нужди (включително охлаждане) за инсталациите по **Условие 2**, които попадат в обхвата на Приложение №4 на ЗООС;
- Стойността на годишната норма за ефективност при употребата на производствена вода (включително охлаждане) за инсталациите по **Условие 2**, които попадат 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 (включително охлаждане) с определените в 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. Резултатите да се съхраняват.

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

Условие 8.1.6. Докладване

Условие 8.1.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС за:

- Изчислените стойности на годишната норма за ефективност при употребата на вода за инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС за календарната година, съгласно **Таблица 8.1.2**.

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

Условие 8.2. Енергия**Условие 8.2.1. Използване на енергия**

Условие 8.2.1.1. Консумираната електроенергия от инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС, да не превишават стойностите, посочени в **Таблица 8.2.1**:

Таблица 8.2.1

№	Инсталации	Годишна норма за ефективност при употребата на електроенергия, MWh/единица продукт
1	Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - плочки	1,51
2	Инсталация за разтопяване на минерални вещества	0,06

Условие 8.2.1.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на електропреобразователните части на технологичното оборудване, основен консуматор на електроенергия в Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане – плочки (топкови мелници, шликерни и глазурни, захранващи помпи в помпена 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 8.2.2. Измерване и документиране

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

- Годишна консумация на електроенергия за производствени нужди за инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС;

- Стойностите на годишните норми за ефективност при употребата на енергия за инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС.

Изразходваното количество електроенергия да се отчита от четиринадесет на брой електромери, за следене разхода на ел. енергия по отделни производства, отбелязани на Приложение 4-3 към Заявлението.

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

Условие 8.2.2.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да документира резултатите от изпълнението на инструкцията за експлоатация и поддръжка на електропреобразователните части на технологичното оборудване, основен консуматор на електроенергия в Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане – плочки (топкови мелници, шликерни и глазурни, захранващи помпи в помпена 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 8.2.3. Докладване

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

- изчислените стойности на годишните норми за ефективност при употребата на електроенергия за инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС за календарната година;
- резултатите от оценката на съответствието на количествата електроенергия с определените такива в условията на разрешителното, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи

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 посочени в **Таблица 8.3.1.1.(1)** и **Таблица 8.3.1.1.(2)**, да не се различават по вид и да не превишават съответните количества.

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

Суровини	Годишна норма за ефективност [t/t продукт]
Глини, фелдшпати, пясъци, аморфен силикат и каолини	1,45
Фрити, глазури, пигменти и лепила	0,1

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

Суровини	Годишна норма за ефективност [kg/t продукт]
Каолин, пясъци, фелдшпати, индустриални продукти за стъклопроизводство	1280,5

Условие 8.3.1.2. Употребяваните при работата на инсталациите по **Условие 2.**, които попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, горива посочени в **Таблица 8.3.1.2(1)** и **Таблица 8.3.1.2.(2)**, да не се различават по вид и да не превишават съответните количества.

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

Гориво	Годишна норма за ефективност [Nm ³ / единица продукт]
Природен газ	301,2

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

Гориво	Годишна норма за ефективност [Nm ³ / единица продукт]
Природен газ	532,54

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:

- Годишните стойности на нормите за ефективност на ползваните суровини и гориво за инсталациите по **Условие 2.**, попадащи в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

Изчисляването на количествата да се извършва в съответствие с **Условие 6.3.**

Условие 8.3.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за оценка на съответствието на годишните стойности на нормите за ефективност на ползваните суровини и гориво за инсталациите по **Условие 2.**, попадащи в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, с определените такива в условията на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Резултатите да се документират и съхраняват на площадката.

Условие 8.3.3. Докладване

Условие 8.3.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, годишните стойности на нормите за ефективност на ползваните суровини и гориво за инсталациите по **Условие 2.**, попадащи в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

Условие 8.3.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, резултатите от оценката на съответствието по **Условие 8.3.2.2.**, установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

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

Условие 8.3.4.1. Всички химични вещества и смеси, класифицирани в една или повече категории на опасност, съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетиранието и опаковането на вещества и смеси и Наредбата за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетирани на химични вещества и смеси, да бъдат опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове за безопасност. Информационните листове за безопасност да отговарят на изискванията на Приложение II на Регламент (ЕО) 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), изменено с Регламент 453/2010.

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

Условие 8.3.4.1.2. Съхранението на химичните вещества и смеси да отговаря на изискванията на Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси и на условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност.

Условие 8.3.4.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява химични вещества и смеси в складовете за съхранение посочени в Приложение НА-6 от заявлението.

Условие 8.3.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да осъществява съхранението на дизелово гориво в резервоар, както следва:

Пореден номер	Проектен капацитет (м3)	Съхранявано вещество	Тип, размери, конструктивен материал	Средства за защита на почвите от замърсявания
№ 1	60	Дизелово гориво	Метален, вкопан	Обваловка

посочени на Приложение НА-6 от заявлението.

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

- проверка на целостта и здравината на резервоара и обваловката;
- действия за откриване и отстраняване на течове от резервоара и неговата обваловка;
- установяване на причините за регистрираните нарушения;

- предприемане на коригиращи действия.

Условие 8.3.4.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка и периодична проверка на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение на суровини, спомагателни материали и горива 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 и съхранява резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията, складовете и площадките за съхранение на суровини, спомагателни материали и горива 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 8.3.4.4.**, включващи:

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

Условие 8.3.6.2. При планирана промяна на съществуващо място за съхранение на спомагателните материали и горивата, притежателя на настоящото разрешително да представи в РИОСВ актуализация на Приложение НА-6 от заявлението, в срок един месец преди осъществяване на промяната.

Условие № 9. Емисии в атмосферата

Условие 9.1. Работа на пречиствателното оборудване

Условие 9.1.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на следните пречиствателни съоръжения за емисии в атмосферата:

- 1 бр. ръкавен филтър към изпускащо устройство Комин № 1, Процес пресоване – Аспирация № 1 (локална аспирация преси);
- 1 бр. батерия циклони към изпускащо устройство Комин № 2, Процес пресоване – Аспирация № 2 (локална аспирация);
- 1 бр. ръкавен филтър към изпускащо устройство Комин № 3, Процес пресоване – Аспирация № 3 (локална аспирация АТМ 4 транспортни ленти и пресипки);
- 1 бр. ръкавен филтър към изпускащо устройство Комин № 4, Процес пресоване – Аспирация № 4 (аспирация преси, транспортни ленти и гранитогрес);
- 1 бр. ръкавен филтър към изпускащо устройство Комин № 5, Процес пресоване – Аспирация № 5 (аспирация преси и транспортни ленти);
- 1 бр. ръкавен филтър към изпускащо устройство Комин № 6, Процес пресоване – Аспирация № 6;
- 1 бр. ръкавен филтър към изпускащо устройство Комин № 7, Процес пресоване – Аспирация № 7;
- 1 бр. ръкавен филтър към изпускащо устройство Комин № 8, Процес пресоване – Аспирация № 8;
- 1 бр. батерия циклони към изпускащо устройство Комин № 9, Процес масоподготовка – Разпрашителна сушилна № 1 (АТМ 1);
- 1 бр. батерия циклони към изпускащо устройство Комин № 10, Процес масоподготовка – Разпрашителна сушилна № 2 (АТМ 2);
- 1 бр. батерия циклони към изпускащо устройство Комин № 11, Процес масоподготовка – Разпрашителна сушилна № 3 (АТМ 3);
- 1 бр. батерия циклони и 1 бр. ръкавен филтър към изпускащо устройство Комин № 12, Процес масоподготовка – Разпрашителна сушилна № 4 (АТМ 4);

Условие 9.1.2. За всяко от пречиствателните съоръжения, разрешени с **Условие 9.1.1**, притежателят на настоящото разрешително да определи писмено:

- контролираните параметри (технологичните параметри, чиито контрол осигурява оптималната работа);
- оптималните стойности за всеки от контролираните параметри;
- честота на мониторинг на стойностите на контролираните параметри;

- вида на оборудването за мониторинг на контролираните параметри или методите за тяхното изчисляване.

Условие 9.1.3 Притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ информацията, изготвена в изпълнение на **условие 9.1.2**. Информацията да се съхранява на площадката и представя при поискване от компетентния орган. При актуализиране на изготвената информация, операторът да представя в РИОСВ актуално копие.

Условие 9.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддържане на пречиствателните съоръжения по **условие 9.1.1**, в съответствие с информацията, изготвена в изпълнение на **условие 9.1.2**. Инструкцията да включва документиране на отчетените стойности на контролираните технологични параметри за всяко пречиствателно съоръжение.

Условие 9.1.5. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 9.1.5.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива по **Условие 9.1.2**, на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.1.6. Документиране и докладване

Условие 9.1.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение.

Условие 9.1.6.2. 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, съгласно условията на разрешителното, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

Условие 9.1.6.3. 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, съгласно условията на разрешителното, през годината, установените несъответствия, причини за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 9.2. Емисии от точкови източници

Условие 9.2.1. Дебитът на технологичните и вентилационни газове от всички организирани източници по **Условие 9.2.2**, **Условие 9.2.3** и **Условие 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 **Таблица 9.2.2.1-1 – продължение, Таблица 9.2.2.1-2 – продължение, Таблица 9.2.2.2 – продължение, Таблица 9.2.2.3 – продължение, Таблица 9.2.2.4 – продължение, Таблица 9.2.3.1 – продължение и Таблица 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 **Условие 9.2.2.**, **Условие 9.2.3.**, **Условие 9.2.4.** и означени на Приложение № 5-1 към Заявлението.

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

Условие 9.2.2.1. Участък "Масоподготовка", процес „Разпрашаващо сушене“ („Отлежаване на преспрах")

Таблица 9.2.2.1-1

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Комин № 10	Разпрашителна сушилня № 2/ ATM 2	1 бр. циклон	59 000	25
Комин № 11	Разпрашителна сушилня № 3/ ATM 3	1 бр. циклон	18 000	25

К. К.

Таблица 9.2.2.1-1 – продължение

Параметър	НДЕ (mg/Nm ³) *
Прах	40
NO ₂	500
SO ₂	750
Газообразни неорганични съединения на хлора, определени като HCl	30
Органични вещества, определени като общ въглерод	50

*НДЕ се отнасят за 17 % обемни съдържание на кислород в отпадъчните газове.

Таблица 9.2.2.1-2

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Комин № 9	Разпрашителна сушилна № 1/ ATM 1	1 бр. циклон	50 000	25
Комин № 12	Разпрашителна сушилна № 4/ ATM 4	1 бр. циклон	50 000	26

Таблица 9.2.2.1-2 – продължение

Параметър	НДЕ (mg/Nm ³) *
Прах	20
NO ₂	500
SO ₂	500
Газообразни неорганични съединения на хлора, определени като HCl	30
Органични вещества, определени като общ въглерод	50

*НДЕ се отнасят за 17 % обемни съдържание на кислород в отпадъчните газове.

Условие 9.2.2.2. Процес „Пресоване“

Таблица 9.2.2.2

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Комин № 1	Аспирация № 1/ Локална аспирация преси	Ръкавен филтър	18 000	12
Комин № 2	Аспирация № 2/ Локална аспирация	Циклони	20 000	13
Комин № 3	Аспирация № 3/ Локална аспирация ATM 4, тр. ленти и пресипки	Ръкавен филтър	20 000	16
Комин № 4	Аспирация № 4/ Аспирация преси, тр.ленти и гранитогрес	Ръкавен филтър	33 000	15
Комин № 5	Аспирация № 5/ Аспирация преси и тр. ленти	Ръкавен филтър	21 000	15

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Комин № 6	Аспирация № 6	Ръкавен филтър	40 000	15
Комин № 7	Аспирация № 7	Ръкавен филтър	40 000	15
Комин № 8	Аспирация № 8	Ръкавен филтър	40 000	15

Таблица 9.2.2.2 – продължение

Параметър	НДЕ (mg/Nm ³)
Прах	20

Условие 9.2.2.3. Процес "Сушене"

Таблица 9.2.2.3

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Комин № 15	Сушилня № 3/ Вертикална сушилня	-	2000	13
Комин № 16	Сушилня № 4/ Вертикална сушилня	-	3000	16
Комин № 17	Сушилня № 5/ Вертикална сушилня	-	6000	17
Комин № 18	Сушилня № 6/ Вертикална сушилня	-	6000	16
Комин № 19	Сушилня № 7/ Вертикална сушилня	-	6000	12
Комин № 20	Сушилня № 8/ Вертикална сушилня	-	6000	16
Комин № 21	Сушилня № 9	-	6000	16
Комин № 22	Сушилня № 10	-	6000	16
Комин № 23	Сушилня № 11	-	6000	16
Комин № 24	Сушилня № 12	-	6000	16
Комин № 25	Сушилня № 13	-	6000	16
Комин № 26	Сушилня № 14	-	1000	10

Таблица 9.2.2.3 – продължение

Параметър	НДЕ (mg/Nm ³) *
Прах	20
NO ₂	500
SO ₂	500
Олово и съединенията му, определени като Pb	3
Флуор и газообразните му съединения, определени като HF	5
Газообразни неорганични съединения на хлора, определени като HCl	30
Органични вещества, определени като общ въглерод	50

*НДЕ се отнасят за 17 % обемни съдържание на кислород в отпадъчните газове.

Условие 9.2.2.4. Процес "Изпичане"

Таблица 9.2.2.4

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Комин № 29	Пещ № 3 / Ролкова пещ	-	8000	14
Комин № 30	Пещ – охлаждане 3.1 / Ролкова пещ	-	15 000	12
Комин № 31	Пещ № 4 / Ролкова пещ	-	12 000	14
Комин № 32	Пещ – охлаждане 4.1 / Ролкова пещ охлаждане	-	14 000	13
Комин № 33	Пещ – охлаждане 4.2 / Ролкова пещ охлаждане	-	14 000	12
Комин № 34	Пещ № 5 / Ролкова пещ	-	11 000	14
Комин № 35	Пещ – охлаждане 5.1 / Ролкова пещ охлаждане	-	12 000	13
Комин № 36	Пещ – охлаждане 5.2 / Ролкова пещ охлаждане	-	10 000	13
Комин № 37	Пещ № 6 / Ролкова пещ	-	12 000	14
Комин № 38	Пещ – охлаждане 6.1 / Ролкова пещ охлаждане	-	14 000	13
Комин № 39	Пещ – охлаждане 6.2 / Ролкова пещ охлаждане	-	14 000	12
Комин № 40	Пещ № 7 / Ролкова пещ	-	12 000	13
Комин № 41	Пещ – охлаждане 7.1 / Ролкова пещ охлаждане	-	14 000	12
Комин № 42	Пещ – охлаждане 7.2 / Ролкова пещ охлаждане	-	14 000	12
Комин № 43	Пещ № 8 / Ролкова пещ	-	12 000	14
Комин № 44	Пещ – охлаждане 8.1 / Ролкова пещ охлаждане	-	14 000	14
Комин № 45	Пещ – охлаждане 8.2 / Ролкова пещ охлаждане	-	14 000	14
Комин № 46	Пещ № 9	-	16 200	13
Комин № 47	Пещ- охлаждане № 9.1	-	8500	13
Комин № 48	Пещ- охлаждане № 9.2	-	13 500	13
Комин № 49	Пещ № 10	-	16 200	13
Комин № 50	Пещ- охлаждане №10.1	-	8500	13
Комин № 51	Пещ- охлаждане № 10.2	-	13 500	13
Комин № 52	Пещ № 11 / Ролкова пещ	-	3000	10
Комин № 53	Пещ – охлаждане 11.1 / Ролкова пещ охлаждане	-	5000	10

Таблица 9.2.2.4 – продължение

Параметър	НДЕ (mg/Nm ³) *
Прах	20
NO ₂	500
SO ₂	500
Олово и съединенията му, определени като Pb	3
Флуор и газообразните му съединения, определени като HF	5

Газообразни неорганични съединения на хлора, определени като HCl	30
Органични вещества, определени като общ въглерод	50

*НДЕ се отнасят за 17 % обемни съдържание на кислород в отпадъчните газове, с изключение на отпадъчните газове от изпускащи устройства: Комин № 30, Комин № 32, Комин № 33, Комин № 35, Комин № 36, Комин № 38, Комин № 39, Комин № 41, Комин № 42, Комин № 44, Комин № 45, Комин № 47, Комин № 48, Комин № 50, Комин № 51, Комин № 53.

Условие 9.2.3. Инсталация за разтопяване на минерални вещества

Условие 9.2.3.1. Участък "Фрита", процес „Топене на фрита“

Таблица 9.2.3.1

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Комин № 54	Пещ за фрита №1/ Ванна пещ	-	3000	18
Комин № 55	Пещ за фрита №2/ Ванна пещ	-	3000	18
Комин № 56	Пещ за фрита №3/ Ротационна пещ	-	2000	14

Таблица 9.2.3.1 – продължение

Параметър	НДЕ (mg/Nm ³) *
Прах	20
NO _x	400

*НДЕ се отнасят за 8 % обемни съдържание на кислород в отпадъчните газове.

Условие 9.2.4. Парова централа, включваща котел ПКМ 4 – 1 бр.

Таблица 9.2.4

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Мощност MW	Пречиствателно съоръжение	Вид на горивото	Височина на изпускащото устройство (m)
Комин № 57	Котел ПКМ 4	6000	3	-	Природен газ	12

Таблица 9.2.4 – продължение

Параметър	НДЕ (mg/Nm ³) *
NO _x	250
SO _x	35
CO	100

*НДЕ се отнасят за 3 % обемни съдържание на кислород в отпадъчните газове.

Условие 9.2.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за 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 за наличието на източници на неорганизираните емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им.

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

Условие 9.3.4. Притежателят на настоящото разрешително да предприема всички необходими мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, в съответствие с изискванията на чл. 70 на Наредба № 1 от 27 юни 2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.

Условие 9.4. Интензивно миришещи вещества

Условие 9.4.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва всички дейности на площадката по начин, недопускащ разпространението на миризми извън границите на производствената площадка.

Условие 9.4.2. При получени оплаквания за миризми, притежателят на настоящото разрешително да предприеме незабавни действия за идентифициране на причините за появата им и мерки за предотвратяване/намаляване на емисиите на интензивно миришещи вещества, генерирани от дейностите на площадката.

Условие 9.4.3. 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 Комин №№ 1÷57 при спазване на регламентирани срокове по Таблица 9.6.1.1, Таблица 9.6.1.1.1, Таблица 9.6.1.1.2, Таблица 9.6.1.1.3, Таблица 9.6.1.1.4.

Таблица 9.6.1.1

Мониторинг на отпадъчните газове на изпускащи устройства Комин №№ 9÷12

Показател	Препоръчителен метод	Честота на измерването
прах	БДС EN 13284-1:2004	Веднъж на две години
NO ₂	БДС EN 14792:2006	Веднъж на две години
SO ₂	БДС EN 14791:2006	Веднъж на две години
Газообразни неорганични съединения на хлора, определени като HCl	БДС EN 1231	Веднъж на две години
Органични вещества, определени като общ въглерод	БДС EN 12619; БДС EN 13526	Веднъж на две години

Таблица 9.6.1.1.1

Мониторинг на отпадъчните газове на изпускащи устройства Комин №№ 1÷8

Показател	Препоръчителен метод	Честота на измерването
прах	БДС EN 13284-1:2004	Веднъж на две години

Таблица 9.6.1.1.2

Мониторинг на отпадъчните газове на изпускащи устройства Комин №№ 15÷26 и Комин №№ 29÷53

Показател	Препоръчителен метод	Честота на измерването
прах	БДС EN 13284-1:2004	Веднъж на две години

NO ₂	БДС EN 14792:2006	Веднъж на две години
SO ₂	БДС EN 14791:2006	Веднъж на две години
Олово и съединенията му, определени като Pb	БДС EN 14385:2004	Веднъж на две години
Флуор и газообразните му съединения, определени като HF	БДС 17.2.4.12:1980; БДС EN 1231	Веднъж на две години
Газообразни неорганични съединения на хлора, определени като HCl	БДС EN 1231	Веднъж на две години
Органични вещества, определени като общ въглерод	БДС EN 12619; БДС EN 13526	Веднъж на две години

Таблица 9.6.1.1.3

Мониторинг на отпадъчните газове на изпускащи устройства Комин №№ 54÷56

Показател	Препоръчителен метод	Честота на измерването
прах	БДС EN 13284-1:2004	Веднъж на две години
NO _x	БДС EN 14792:2006	Веднъж на две години

Таблица 9.6.1.1.4

Мониторинг на отпадъчните газове на изпускащи устройства Комин № 57

Показател	Препоръчителен метод	Честота на измерването
NO _x	БДС EN 14792:2006	Веднъж на две години
SO _x	БДС EN 14791:2006	Веднъж на две години
CO	БДС EN 15058:2006	Веднъж на две години

Условие 9.6.1.2. Притежателят на настоящото разрешително да възлага провеждането на СПИ на акредитирани лица и лаборатории, които задължително да измерват параметрите на газовите потоци и атмосферния въздух, съгласно чл. 22 от Наредба № 6 от 26 март 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 6 април 1999г., Изм. ДВ. бр. 34 от 29 април 2011г.

Условие 9.6.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да определя годишните количества на замърсителите (kg/y) в атмосферния въздух по Допълнение 4 на Ръководство за прилагане на ЕРИПЗ, съгласно изискванията на Регламент № 166/2006г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

Условие 9.6.2. 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 емисионни норми (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 от 26 март 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 6 април 1999г., Изм. ДВ. бр. 34 от 29 април 2011г. 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 6.9.**

Условие №10. Емисии в отпадъчните води

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

Условие 10.1. Производствени отпадъчни води

Условие 10.1.1. Работа на пречиствателните съоръжения

Условие 10.1.1.1. На притежателят на настоящото разрешително се разрешава да експлоатира ПСОВ (за пречистване на производствени и излишни охлаждащи води от площадката), състояща се от система първични утаители (2 бр. еднокамерни за „глазурен поток” и 1 бр. двукамерен за „шликерен поток”) и двукамерен вторичен утаител (за допречистване на водите от първичните утаители), обозначена на Приложение № НА-12 от заявлението.

Условие 10.1.1.2. За ПСОВ, разрешена с **Условие 10.1.1.1**, притежателят на настоящото разрешително да определи и изготви документация, съдържаща:

- контролираните параметри (технологични параметри, чиито контрол осигурява оптималната работа);
- оптималните стойности за всеки от контролираните параметри;
- честотата на мониторинг на стойностите на контролираните параметри;
- вид на оборудването за мониторинг на контролираните параметри.

Условие 10.1.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддържане на оптималните стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на ПСОВ по **Условие 10.1.1.1** в съответствие с информацията по **Условие 10.1.1.2**.

Условие 10.1.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на работата на ПСОВ, разрешена с **Условие 10.1.1.1**, в съответствие с определените по **Условие 10.1.1.2** контролирани параметри, честота на мониторинг, вид на оборудването за мониторинг.

Условие 10.1.1.5. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 10.1.1.5.1 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствие на измерените стойности на контролираните параметри за ПСОВ с определените оптимални такива по **Условие 10.1.1.2** на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Условие 10.1.1.6. Документиране и докладване

Условие 10.1.1.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява на площадката писмена документация по изпълнение на **Условие 10.1.1.2**, която да предоставя при поискване от компетентният орган.

Условие 10.1.1.6.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ копие на документацията по **Условие 10.1.1.6.1.**, като при евентуална промяна/актуализиране на същата да се представи актуално копие в РИОСВ.

Условие 10.1.1.6.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за ПСОВ.

Условие 10.1.1.6.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри за ПСОВ с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното, установените причини за несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 10.1.1.6.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС информация за извършените проверки на съответствие на стойностите на контролираните параметри за ПСОВ с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното, през годината, установени несъответствия, причини за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

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, излишни охлаждащи и дъждовни води) 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 и 26°51'20" ИД, обозначена в Приложение № НА-12 от 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, излишни охлаждащи, битово-фекални и дъждовни) от площадката в точка на заустване в дере Суходолие 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД обозначени в Приложение № НА-12 от заявлението;

3. Източници на отпадъчните води: производствени отпадъчни води, излишни охлаждащи и дъждовни води от площадката на дружеството;

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

5. Количество на заустваните отпадъчни води:

$Q_{\text{ср. ден}}$	750 m ³ /d
$Q_{\text{макс. час}}$	31,25 m ³ /h
$Q_{\text{ср. год.}}$	273 750 m ³ /y

Показател	Индивидуални емисионни ограничения на производствени и излишни охлаждащи 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. Заустваните отпадъчни води по **Условие 10.1.2.1.**, в дере Суходолие (II категория водоприемник), не трябва да нарушават неговата категория, както и стандартите за качество на околна среда (СКОС) от Приложение 2 на Наредбата за стандарти за качество на околната среда за приоритетни вещества и някои други замърсители, Обн. ДВ. бр.88 от 9 Ноември 2010г.

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 отпадъчните води по **Условие 10.1.2.1.**, зауствани в дере Суходолие (II категория), като част от смесен поток отпадъчни води (I), 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 излишни охлаждащи като част от смесен поток отпадъчни води – битово-фекални, производствени, излишни охлаждащи и дъждовни води.

1. Точка на заустване:

ТЗ № 1 в дере Суходолие (II категория водоприемник), с координати 43°42'88"СШ и 26°51'20" ИД, обозначена в Приложение № НА-12 от 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, излишни охлаждащи, битово-фекални и дъждовни) от площадката в точка на заустване в дере Суходолие 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД

обозначени в Приложение № НА-12 от 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 на тримесечие	БДС 17.1.4.27-80
Неразтворени вещества	Веднъж на тримесечие	БДС 17.1.4.04-.80
Олово	Веднъж на тримесечие	ISO 8288
Цинк	Веднъж на тримесечие	ISO 8288
Кобалт	Веднъж на тримесечие	ISO 8288
Желязо(общо)	Веднъж на тримесечие	БДС ISO 6332
Флуориди	Веднъж на тримесечие	-
Фосфати	Веднъж на тримесечие	БДС EN 1189
БПК ₅	Веднъж на тримесечие	БДС EN 1899-1,2
ХПК (бихроматна)	Веднъж на тримесечие	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 10.1.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да отчита количеството на производствените отпадъчни води, зауствани в дере Суходолие (II категория водоприемник) чрез измервателно устройство намиращо се веднага след двукамерния вторичен утаител, обозначено на допълнително Приложение № НА-12 към заявлението.

Условие 10.1.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на резултатите от собствения мониторинг с индивидуалните емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води – производствени и излишни 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).

Условие 10.2. Охлаждащи води.

Условие 10.2.1. По време на експлоатацията на инсталациите по **Условие 2**, които попадат в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС, притежателят на настоящото разрешително да използва охлаждащи води в оборотен цикъл.

Условие 10.1.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да зауства излишни охлаждащи води след ПСОВ като част от смесен поток, съгласно изискванията на **Условие 10.1.2.1** от настоящото разрешително.

Условие 10.3. Битово-фекални отпадъчни води

Условие 10.3.1. Работа на пречиствателните съоръжения

Условие 10.3.1. Работа на пречиствателните съоръжения

Условие 10.3.1.1. На притежателят на настоящото разрешително се разрешава да експлоатира ПСБФВ за пречистване на битово – фекални отпадъчни води от територията на площадката (състояща се от състоящо се от савочна шахта, решетка, биоров, вертикален утайтел, резервоар за излишна утайка, резервоар за рециркулираща утайка, изсушителни полета, аварийен заустващ канал и помпени агрегати), обозначена на Приложение № НА-12 от заявлението.

Условие 10.3.1.2. За ПСБФВ, разрешена с **Условие 10.3.1.1**, притежателят на настоящото разрешително да определи и изготви документация, съдържаща:

- контролираните параметри (технологични параметри, чиито контрол осигурява оптималната работа);
- оптималните стойности за всеки от контролираните параметри;
- честотата на мониторинг на стойностите на контролираните параметри;
- вид на оборудването за мониторинг на контролираните параметри.

Условие 10.3.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддържане на оптималните стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на ПСБФВ по **Условие 10.3.1.1** в съответствие с информацията по **Условие 10.3.1.2**.

Условие 10.3.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на работата на ПСБФВ, разрешена с **Условие 10.3.1.1**, в съответствие с определените по **Условие 10.3.1.2** контролирани параметри, честота на мониторинг, вид на оборудването за мониторинг.

Условие 10.3.1.5. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 10.3.1.5.1 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствие на измерените стойности на контролираните параметри за ПСБФВ с определените оптимални такива по **Условие 10.3.1.2** на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Условие 10.3.1.6. Документиране и докладване

Условие 10.3.1.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява на площадката писмена документация по изпълнение на **Условие 10.3.1.2**, която да предоставя при поискване от компетентният орган.

Условие 10.3.1.6.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ копие на документацията по **Условие 10.3.1.6.1**, като при евентуална промяна/актуализиране на същата да се представи актуално копие в РИОСВ.

Условие 10.3.1.6.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за ПСБФВ.

Условие 10.3.1.6.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри за ПСБФВ с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното, установените причини за несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 10.3.1.6.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС информация за извършените проверки на съответствие на стойностите на контролираните параметри за ПСБФВ с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното, през годината, установени несъответствия, причини за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 10.3.2. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.3.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да зауства битово – фекални води като част от смесен поток отпадъчни води – битово-фекални, производствени, излишни охлаждащи и дъждовни, в дере Суходолие (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 Суходолие (II категория водоприемник), с координати 43°42'88"СШ и 26°51'20"ИД, обозначена в Приложение НА-12 от 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 НА-12 от заявлението;

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

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

5. Количество на заустваните отпадъчни води:

$Q_{\text{ср. ден}}$	97,98 m ³ /d
$Q_{\text{макс. час}}$	4 m ³ /h
$Q_{\text{ср. год.}}$	35 762 m ³ /y

Показател	Индивидуални емисионни ограничения
ТП № 4, след ПСБФВ и преди смесване с дъждовните води	
Активна реакция pH	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. Заустваните отпадъчни води по **Условие 10.3.2.1.**, в дере Суходолие (II категория водоприемник), не трябва да нарушават неговата категория, както и стандартите за качество на околна среда (СКОС) от Приложение 2 на Наредбата за стандарти за качество на околната среда за приоритетни вещества и някои други замърсители, Обн. ДВ. бр.88 от 9 Ноември 2010г.

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 като част от смесен поток отпадъчни води – битово-фекални, производствени, излишни охлаждащи 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 като част от смесен поток отпадъчни води – битово-фекални, производствени, излишни охлаждащи и дъждовни

1. Точка на заустване: ТЗ № 1 в дере Суходолие (II категория водоприемник), с координати 43°42'88"СШ и 26°51'20" ИД, обозначена в Приложение НА-12 от 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 НА-12 от заявлението;

2. **Име на водоприемника:** дере Суходолие (II категория водоприемник)

3.

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

Неразтворени вещества	Веднъж на шест месеца	БДС 17.1.4.04-.80
Нефтопродукти	Веднъж на шест месеца	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 10.3.4.2. Притежателят на настоящото разрешително да отчита количеството на битово-фекалните отпадъчни води, чрез измервателното устройство, намиращо се непосредствено след вертикален утаител на ПСБФВ.

Условие 10.3.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията 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. На притежателят на настоящото разрешително се разрешава да експлоатира дъждозадържателната шахта, за дъждовните води от площадката, обозначена на Приложение № НА-12 от заявлението.

Условие 10.4.1.2. За пречиствателното съоръжение, разрешено с **Условие 10.4.1.1**, притежателят на настоящото разрешително да определи и изготви документация, съдържаща:

- контролираните параметри (технологични параметри, чиито контрол осигурява оптималната работа);
- оптималните стойности за всеки от контролираните параметри;
- честотата на мониторинг на стойностите на контролираните параметри;
- вид на оборудването за мониторинг на контролираните параметри.

Условие 10.4.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за поддържане на оптималните стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателното съоръжение по **Условие 10.4.1.1** в съответствие с информацията по **Условие 10.4.1.2**.

Условие 10.4.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на работата на пречиствателното съоръжение, разрешена с **Условие 10.4.1.1**, в съответствие с определените по **Условие 10.4.1.2** контролирани параметри, честота на мониторинг, вид на оборудването за мониторинг.

Условие 10.4.1.5. Контрол на пречиствателното оборудване

Условие 10.4.1.5.1 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична оценка на съответствие на измерените стойности на контролираните параметри за дъждозадържателна шахта с определените оптимални такива по **Условие 10.4.1.2** на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Условие 10.4.1.6. Документиране и докладване

Условие 10.4.1.6.1. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява на площадката писмена документация по изпълнение на **Условие 10.4.1.2**, която да предоставя при поискване от компетентният орган.

Условие 10.4.1.6.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ копие на документацията по **Условие 10.4.1.6.1.**, като при евентуална промяна/актуализиране на същата да се представи актуално копие в РИОСВ.

Условие 10.4.1.6.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за дъждозадържателната шахта.

Условие 10.4.1.6.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри за пречиствателното съоръжение с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното, установените причини за несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 10.4.1.6.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС информация за извършените проверки на съответствие на стойностите на контролираните параметри за пречиствателното съоръжение с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното, през годината, установени несъответствия, причини за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 10.4.2. 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, излишни охлаждащи, битово-фекални и дъждовни, в дере Суходолие (II категория водоприемник), единствено при спазване на изискванията, посочени в **Таблица 10.4.2.1.**

Таблица 10.4.2.1. Индивидуални емисионни ограничения

1. Точка на заустване: ТЗ № 1 в дере Суходолие (II категория водоприемник), с координати 43°42'88"СШ и 26°51'20" ИД, обозначена в Приложение I.B.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, излишни охлаждащи, битово-фекални и дъждовни) от площадката в точка на заустване в дере Суходолие 43°42'88"СШ; 26°51'20"ИД, обозначена в Приложение I.B.1.1.2-1от заявлението;

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

4. Име на водоприемника: дере Суходолие;

Показател	Индивидуални емисионни ограничения
Активна реакция рН	6,0-8,5
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. Заустваните отпадъчни води по **Условие 10.4.2.1.**, в дере Суходолие (II категория водоприемник), не трябва да нарушават неговата категория, както и стандартите за качество на околна среда (СКОС) от Приложение 2 на Наредбата за стандарти за качество на околната среда за приоритетни вещества и някои други замърсители, Обн. ДВ. бр.88 от 9 Ноември 2010г.

Условие 10.4.3.2. 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 10.4.4. 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, излишни охлаждащи, битово-фекални и дъждовни зауства в дере Суходолие (II категория водоприемник), съгласно изискванията, посочени в **Условие 10.3.4.1** 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 резултатите от прилагане на инструкциите по **Условие 10.1.4.3.** и **Условие 10.3.4.3.** 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 10.5.2. 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 10.5.3. 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 10.5.4. 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 10.5.5. 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 количества, 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 по време на строителните работи на площадката, както и отпадъците, които ще се образуват по време на експлоатация на инсталациите по **Условие 2.**, 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., Таблица 11.6. Таблица 11.7. и Таблица 11.8.

Таблица 11.1. Строителни отпадъци, образувани по време на строителните работи

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Бетон	17 01 01	300	Да - Условие 11.3.3.1.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Предаване на фирми – Условие 11.6.1.
Желязо и стомана	17 04 05	200	Да - Условие 11.3.3.1.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05	17 05 06	1	Да - Условие 11.3.3.1.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.2. Битови отпадъци, образувани по време на строителните работи

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

Таблица 11.3. Производствени отпадъци, образувани от инсталациите по Условие 2, попадащи в обхвата на Приложение №4 на ЗООС

Отпадък	Код	Количество [t/t продукт]	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Отпадъчна смес преди термично обработване (от преси за формоване)	10 12 01	0,147	47 945,03	Да - 11.3.6.	Да – Код R 5 - Условие 11.5.2.	Не

Прахови частици и прах (от почистване на пода)	10 12 03	0,0005	163,078	Да - 11.3.6.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване) (бисквити)	10 12 08	0,088	3 130	Да - 11.3.6.	Да – Код R 5 - Условие 11.5.2.	Не
Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване)	10 12 08	0,108	35 224	Да - 11.3.6.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1. и Код R 5 - Условие 11.5.2.	Не
Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 12 09	10 12 10	0,033	10 763,17	Да - 11.3.6.	Да – Код R 5 - Условие 11.5.2.	Не
Отпадъци от глазиране различни от упоменатите в 10 12 11	10 12 12	0,119	39 000	Да - 11.3.6.	Да – Код R 5 - Условие 11.5.2.	Не
Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване	10 12 13	0,244	30 000	Не	Да – Код R 5 - Условие 11.5.2.	Не
Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02 (ръкави от ръкавни филтри)	15 02 03	-	0,15	Да - 11.3.6.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не
Облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 05	16 11 06	-	70	Да - 11.3.6.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.4. 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	15 01 10*	7	Да -	Предаване	Предаване на

остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества			Условие 11.3.7.	на фирми – Условие 11.5.1.	фирми – Условие 11.6.1.
---	--	--	--------------------	----------------------------------	----------------------------

Таблица 11.5. 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	25	Да - 11.3.6.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Пластмасови опаковки	15 01 02	50	Да - 11.3.6.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Опаковки от дървесни материали	15 01 03	20	Да - 11.3.6.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 до 16 02 13	16 02 14	0,5	Да - 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	0,25	Не	Не	Предаване на фирми – Условие 11.6.1
Наситени или отработени йонобменни смоли	19 09 05	1	Да - 11.3.6.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Предаване на фирми – Условие 11.6.1.
Отпадъци от желязо и стомана	19 10 01	30	Да - 11.3.6.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не

Таблица 11.6. 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*	3,5	Да - 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*	2	Да - 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 - Условие 11.3.4.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
---	-----------	------	----------------------	-------------------------------------	----

Таблица 11.7. 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 - 11.3.6.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1.	Предаване на фирми – Условие 11.6.1.

Таблица 11.8. Битови отпадъци

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	156	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	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 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;
- 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 Приложение 7-3 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 11.3.3.1. Преди започване на строителните работи на площадката, притежателят на настоящото разрешително да обособи площадка за временно съхраняване на следните отпадъци с кодове и наименования:

- 17 01 01 – Бетон;
- 17 04 05 - Желязо и стомана;
- 17 05 06 - Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05,

площадките трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъка, който се третира в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

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, обозначена на Приложение 7-3 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, стелаж, 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, обозначена на Приложение 7-3 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, обозначена на Приложение 7-3 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 отпадъците, който се третират в нея.

Условие 11.3.6. 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) на обособена част от Площадка № 9;
- 10 12 03 - Прахови частици и прах (от почистване на пода) на обособена част от Площадка № 3;
- 10 12 08 - Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване) (бисквити) на обособена част от Площадка № 3;
- 10 12 08 - Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване) на обособена част от Площадка № 9;
- 10 12 10 - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 12 09 на обособена част от Площадка № 9;
- 10 12 12 - Отпадъци от глазиране различни от упоменатите в 10 12 11 на обособена част от Площадка № 9;
- 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки, на обособена част от Площадка № 4;
- 15 01 02- Пластмасови опаковки, на обособена част от Площадка № 4;
- 15 01 03 - Опаковки от дървесни материали, на Площадка № 5;
- 15 02 03- Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02 (ръкави от ръкавни филтри), на обособена част от Площадка № 4;
- 16 11 06 - Облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 05, на обособена част от Площадка № 3;
- 17 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06, на Площадка № 6;
- 19 09 05 - Наситени или отработени йонообменни смоли, на обособена част от Площадка № 4;
- 19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана, на Площадка № 6,

обозначени на Приложение 7-3 от заявлението. Площадките трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъка, който се третира в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

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

- 15 01 10* - Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества, на обособена част от Площадка № 8,

обозначена на Приложение 7-3 от заявлението. Площадката трябва да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъка, който се третира в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

Условие 11.3.8. На притежателя на настоящото разрешителното 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 да предава за транспортиране всички отпадъци по **Условие 11.1.1.** извън територията на площадката единствено на фирми, притежаващи разрешение по чл. 37 от ЗУО за извършване на такава дейност, регистрационен документ по чл. 12 от ЗУО, или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор.

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

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

1. За производствени отпадъци:
 - сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;
2. За опасни отпадъци:
 - сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;
 - "Транспортна карта", съгласно Приложение 4 на Наредба № 9/28.09.2004 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 11.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията 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 – в шликерни мелници в "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 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,

образувани от дейността на предприятието при експлоатация на инсталациите по **Условие 2.**

Условие 11.5.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията 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 лица, притежаващи разрешение по чл. 37 от ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, въз основа на писмен договор, за конкретния вид отпадък.

Условие 11.6.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за оценка на съответствието на обезвреждането на отпадъци с определените в условията на настоящото разрешително изисквания, установяване на причините за констатираните несъответствия 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 генерирани на площадката отпадъци, с цел определяне на:

- годишно количество образуван отпадък за инсталациите и продукт;

- стойностите на годишните норми за ефективност при образуването на отпадъци (само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес).

Условие 11.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване на образуваните количества отпадъци и изчисление на стойностите на нормите за ефективност при образуването на отпадъци в съответствие с условията на настоящото разрешително.

Условие 11.7.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на наблюдаваните годишни количества образувани отпадъци и стойностите на норми за ефективност при образуването на отпадъци (само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес) с определените такива в условията на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.8. Анализи на отпадъците

Условие 11.8.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва анализи на образуваните при производствената дейност отпадъци:

- в случай на класификация на отпадъците с огледален код, съгласно Приложение № 1 на Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците, по реда на чл. 10 на цитираната наредба.

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

Условие 11.8.2.1. Вземането на проби и методите за изпитване на отпадъците по **условие 11.8.2** да се извършват в съответствие с изискванията на част I, раздел 3 на приложение № 1 от Наредба № 8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Условие 11.8.2.2. Анализите на отпадъци по **условие 11.8.1.** и **условие 11.8.2.** да бъдат извършвани от акредитирани лаборатории, в съответствие с чл. 8 от ЗУО.

Условие 11.9. Документиране и докладване

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

Условие 11.9.1.1. Информацията, включително и резултатите от извършените анализи на отпадъците по **Условие 11.8.1** и **Условие 11.8.2**, да се документират и съхраняват минимум 5 години на площадката и да се предоставят при поискване от компетентните органи.

Условие 11.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира всички измервани/изчислявани съгласно **Условие 11.7.** 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 11.4.3.**, **Условие 11.5.3.**, **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 документира резултатите от оценката на съответствието на наблюдаваните годишни количества образувани отпадъци с определените такива в условията на разрешителното.

Условие 11.9.6. 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 11.9.7. Притежателят на настоящото разрешително да направи проучване на възможността за оползотворяване, преработване и рециклиране на образуванията на площадката отпадъци при промяна в работата на инсталациите.

Условие 11.9.8. Притежателят на настоящото разрешително да докладва изпусканията 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 (в най-близко разположените спрямо промишления източник урбанизирани територии и извън тях):

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

Условие 12.2. Контрол и измерване

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

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

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

Условие 12.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на установените еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54 от 13 декември 2010г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда., Обн. ДВ. бр.3 от 11 Януари 2011г. и в съответствие с „Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие”.

Условие 12.3. Документиране и докладване

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

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

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

- оплаквания от живущи около площадката;
- резултатите от извършени през изтеклата отчетна година наблюдения, в съответствие с изискванията на чл.30, ал.3 от Наредба № 54 от 13 декември 2010г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен

мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда., Обн. ДВ. бр.3 от 11 Януари 2011г.;

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

Условие 13А. Опазване на подземните води от замърсяване

Условие 13А.1. На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава пряко или непряко отвеждане на замърсители, включително приоритетни и приоритетно опасни вещества в подземните води.

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

Условие 13А.3. 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 13А.4. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява съхраняването на достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи на определени за целта места.

Условие 13А.5 Притежателя на настоящото разрешително да прилага инструкция за разливи от вещества/препарати, които могат да замърсят подземните води и третиране на образуваните отпадъци.

Условие 13А.6. 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 13А.7. 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.

Условие 13А.8. При изграждането на конструкции, инженерно строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води и от които могат да бъдат замърсени подземните води, на притежателят на настоящото разрешително не се разрешава използването на материали, съдържащи приоритетни вещества

Условие 13А.9. Документиране и докладване

Условие 13А.9.1. 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 13А.9.2. Обобщени данни от изпълнението на всички инструкции да се докладват като част от ГДОС.

Условие №13Б. Опазване на почвата от увреждане

Условие 13Б.1 Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете.

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

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

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

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

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

Условие 13Б.7 Мониторинг и измерване

Условие 13Б.7.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на състоянието на почвите на територията на площадката. Да се наблюдават показателите, посочени в **Таблица 13Б.7**. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

Таблица 13Б.7. Мониторинг на почви

Точки на пробовземане:

Точка №1 – Склад ГСМ с географски координати Е 026°50.920' и N 43°42.254';

Точка №2 – до вторични утайки с географски координати Е 026°50.096' и N 43°42.287';

Точка №3 – площадка за складиране на суровини с географски координати Е 026°51.070' и N 43°42.292';

Точка №4 – с географски координати Е 026°50.933' и N 43°42.465';

Точка №5 – Склад за ситопечатни пасти и материали с географски координати Е 026°50.785' и N 43°42.371';

Обозначени в Приложение 9-2 от заявлението.

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 13Б.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на данните от мониторинга на показателите по **Условие 13Б.7.1** и установеното базовото състояние на почвите.

Условие 13Б.7.3. В случай, че резултатите от изпълнението на **Условие 13Б.7.2.** покажат замърсяване по отношение на базовото състояние, притежателят на настоящото разрешително да идентифицира източника на замърсяването.

Условие 13Б.7.4. В случай, че констатираното замърсяване, е следствие от дейността на инсталациите по **Условие 2**, притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция, съдържаща конкретни мерки за намаляване и предотвратяване на по-нататъшното замърсяване.

Условие 13Б.8. Документиране и докладване

Условие 13Б.8.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13Б.1**, **Условие 13Б.4** и **Условие 13Б.7.2.** и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

Условие 13Б.8.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на почви, по **Условие 13Б.7.1.**, и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

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

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

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

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

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

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

Условие 13Б.8.9. Обобщени данни от изпълнението на всички инструкции да се докладват като част от ГДОС.

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

Условие 14.1. Притежателят на настоящото разрешително да спазва вътрешен аварийен план, утвърден от ръководителя на предприятието, 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/повърхностните 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 прилага инструкция за оценка на възможността за изпускане, в резултат на аварийна ситуация, в канализацията (независимо дали производствена, повърхностна или друга) на опасни течни вещества, препарати или силно замърсена вода, вкл. в резултат от гасене на пожар. При наличие на потенциална възможност за такова изпускане 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. Притежателят на настоящото разрешително да води документация за всяка възникнала аварийна ситуация, описваща:

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

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

Условие 14.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция с мерки за ограничаване или ликвидиране на последствията при залпови замърсявания на отпадъчните води вследствие на аварийни ситуации.

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

- измерени концентрации на вредни вещества над емисионните норми, заложиени в разрешителното;
- не планирана 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. Преди започване на дейността и/или въвеждане в експлоатация на съоръжения и инсталации, операторът да изготви оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети и за минимални размер на разходите за тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети. Горната оценка се представя на компетентния орган при поискване.

Условие 14.7. Въз основа на оценката по **Условие 14.6.**, притежателят на настоящото разрешително да планира и остойности мерки за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

Условие 14.8. По време на експлоатацията на съоръжения и инсталации, в случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, притежателят на настоящото разрешително незабавно да предприеме действия, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

Условие 14.9. Притежателят на настоящото разрешително да актуализира оценката и мерките, в резултат от случаи на непосредствена заплаха за екологични щети или случаи на причинени екологични щети.

Условие 14.10. Притежателят на настоящото разрешително да поддържа информация за случаите на непосредствена заплаха и за причинени екологични щети, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети, като предоставя на компетентните органи информацията, включително собствената оценка, при поискване.

Условие № 15. Преходни и анормални режими на работа

Условие 15.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за пускане и спиране на пречиствателните съоръжения, която 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 инструкции 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 контролния орган.

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

Условие 15.5. Резултатите от мониторинга по **Условие 15.4.** да се представят 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 настоящото разрешително или на части от тях, притежателят му да уведоми РИОСВ, като посочи и предвидената за това дата.

Условие 16.2. При 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/демониране при окончателно закриване) на тръбопроводи и съоръжения, които са работили с вещества/материали, контролирани от националното законодателство;
- почистване (отстраняване/демониране при окончателно закриване) на складови помещения/складови площадки, временни площадки за съхранение на отпадъци, обваловки и басейни;
- почистване и рекултивиране на замърсената на територията на площадката почва;
- инструкции и отговорни лица за всяка от дейностите по закриване;
- окончателна цена за всяка от дейностите и осигуряване на необходимите средства.

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

Условие 16.3. При 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. Плановете по **Условие 16.2.** и **Условие 16.3.** да се съхраняват на площадката и да се представят при поискване от компетентния орган. Изпълнението на мерките по плановете по **Условие 16.2.** и **Условие 16.3.** да се докладва, като част от съответния ГДОС.

Приложение №1. Списък с документи

1. Допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на "ХАН АСПАРУХ" АД, гр. Исперих;
2. Приложения към допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на "ХАН АСПАРУХ" АД, гр. Исперих;
 - Приложение 12 Допълнен ДОВОС 2010 г.;
 - Приложение НА-1 Решение № 38 на Разградски окръжен съд от 24.01.2005 г.;
 - Приложение НА-2 Комплексно разрешително;
 - Приложение НА-3 Решението по ОВОС на РИОСВ-Русе относно предвижданата модернизация и разширение на завода;
 - Приложение НА-4 Списък с изготвени процедури, инструкции и формуляри съгласно издадено комплексно разрешително КР №94-Н1/2008г. на "Хан Аспарух" АД, гр. Исперих;
 - Приложение НА-5 Генплан на предприятието; Кадастрален план;
 - Приложение НА-6 Местоположението на складовете за суровини и ГСМ-дизелово гориво;
 - Приложение НА-7 Районна ситуация на завода;
 - Приложение НА-8 Схема на технологичното оборудване в Хан Аспарух АД, гр. Исперих;
 - Приложение НА-9 Писмо на МОСВ Изх. № ОВОСУ-7005 от 09.06.2009г.;
 - Приложение НА-10 Виза за проектиране;
 - Приложение НА-11 Отпадъчните битово-фекални води;
 - Приложение НА-12 Схема на водопроводната система канализацията с местата на заустване на отпадъчните води и точките за мониторинг на отпадъчните води. Разположение на тръбните кладенци и водомерните устройства;
 - Приложение НА-13 Разрешително за водоползване;
 - Приложение НА-14 Образец 16 за утвърждаването на площадката като място за изработване на керамични облицовъчни плочки;
 - Приложение НА-15 План за мониторинг по компонентите и факторите на околната среда;
 - Приложение 1-1 Нотариален акт за собственост;
 - Приложение 4-1 Инструкция за експлоатация и поддръжка на технологичното оборудване;
 - Приложение 4-2 Инструкция за поддържане и проверка на водопроводната мрежа;
 - Приложение 4-3 Разположение на електромерите на производствената площадка;
 - Приложение № 5-1 План с разположението на всички изпускащи устройства на емисии в атмосферния въздух;
 - Приложение 5-2 Протоколи атмосферен въздух;
 - Приложение 5-3 DAT-файлове с резултати от извършените моделирания на електронен носител;
 - Приложение 5-4 Схема на всяко изпускащо устройство с инсталации и процеси към него. Разположение на пробовземните точки;
 - Приложение 6-1 Протоколи от извършен анализ на производствени води за периода Септември-Декември 2010 година;
 - Приложение 6-2 Протоколи от извършен анализ на производствени води за 2009 година;
 - Приложение 6-3 Протоколи от извършен анализ на битово-фекалните отпадъчни води за 2009 година;

- Приложение 7-0 Копие на писмото за утвърждаване на Програма за управление на отпадъците с период на действие 2009 – 2014 година, издадено от РИОСВ-Русе;
- Приложение 7-1 Програма за управление на отпадъците с период на действие 2009 – 2014 година;
- Приложение 7-2 Утвърдени работни листи за третираните на площадката отпадъци, съгласно изискванията на член 7 от Наредба 3 за класификация на отпадъците;
- Приложение 7-3 План с всички площадки за временно съхранение на отпадъци на територията на "Хан Аспарух" АД, с посочени кодове;
- Приложение 7-4 Договори за предаване и транспортиране на отпадъците, които се предвижда да се извозват извън очертанията на "Хан Аспарух" АД;
- Приложение 8-1 Местоположението на измерителните точки (ИТ) по контура и геометричния им център (ГЦ) е показан на генералния план на предприятието;
- Приложение 8-2 Протокол от изпитване № 871/05.09.2008г. и протокол № 945/14.09.2009г. на РЛ-Русе към ИАОС-София;
- Приложение 9-1 Доклад за оценка на локалните експлоатационни ресурси на дълбок сондаж „Фаянс“ и дълбок сондаж „Лъвино“, собствени водоизточници на „Хан Аспарух“ АД, гр. Исперих;
- Приложение 9-2 План с местоположението на точките за мониторинг на почвите;
- Приложение 9-3 Писма, изх. № 3090 от 06.08.2009г. и изх. № 3995 от 09.10.2009г. до "Хан Аспарух" АД от РИОСВ гр. Русе, относно съгласуване на пунктове за мониторинг на почви;
- Приложение 9-4 Протоколи от изпитване на почвени проби от 01.10.2010 г., съгласно изискванията на КР №94-Н1/2008 г.;
- Приложение 9-5 План на площадката, с обозначени места за товаро-разтоварна дейност;
- Приложение 11-0 Писмо на МОСВ – Изх. № 26 – 00 – 4429;
- Приложение 11-1 Документи по чл.110, ал.1 от ЗООС;
- Приложение 11-1А Разрешително №152/2010 г. за експлоатация на предприятие с нисък рисков потенциал, издадено от министъра на околната среда и водите;
- Приложение 11-2 Информационни листове за безопасност;
- Приложение 11-3 Аварийен план на „Хан Аспарух“ АД.

