



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ
№ 71/2005г.

На основание чл. 120 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и чл. 16, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни за изграждането и експлоатацията на нови и експлоатацията на действащи промишлени инсталации и съоръжения (ПМС №62/12.03.2003г.)

ИЗДАВАМ

Комплексно разрешително на: **“СТРОЙКЕРАМИКА” АД, гр. Мездра – цех Враца**
Регистрационен номер: **71/2005**
Оператор: **“СТРОЙКЕРАМИКА” АД, гр. Мездра – цех Враца**
Адрес: **“СТРОЙКЕРАМИКА” АД, гр. Мездра – цех Враца, 3100, гр.Мездра, ул. “Л. Каравелов” №38**
Булстат: **816089631**

За експлоатация на следната промишлена инсталация по т. 3.5. от Приложение 4 на ЗООС:

Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ

при условията на разрешително № 71/2005г., приложение № 1 към решението.

Подпис:

Дата на подписване:




24.12.2005г.

Джевдет Чакъров,
Министър на околната среда и водите

На основание чл. 117, ал. 5 наличието на това разрешително отменя изискванията за издаване на разрешителни по чл. 37 от Закона за управление на отпадъците, както и по чл. 46, ал.1, т. 1, буква “д” и т.3 от Закона за водите.

Решението подлежи на обжалване по реда на Закона за административното производство и Закона за върховния административен съд.

Л. Бергмань 67/

Пешер начальник отдела "РКПКЗ" ИАОС, Горгана Гешмеджиева



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

№ 71/2005 г.

Оператор: "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра – цех Враца

Адрес: 3100, гр. Мездра,
ул. "Любен Каравелов" №38

За експлоатация на следната промишлена инсталация по т. 3.5 от Приложение 4 на Закона за опазване на околната среда:

Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ

Дата на подписване:

27.12.2005 г.

Подпис:



Джевдет Чакъров,
Министър на околната среда и водите

Решет начальник отдела "РКПЗ" ИАОС, Регина Семеджиева

Условие №1. Речник на използваните термини

Оператор/Притежател разрешителното	на "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра – цех Враца 3100, гр.Мездра, ул. "Л. Каравелов" №38; тел: 0910/931-22, факс 0910/932-13, e-mail: str_k@abv.bg
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	РИОСВ, гр. Враца, 3000, ул. "Екз. Йосиф" №81
Басейнова дирекция	Басейнова дирекция "Дунавски район", център Плевен 5800, гр. Плевен, ул. "Васил Левски" №1, ет. 16; тел: 064/803-279, факс: 064/803-342
Общински власти	Община Враца, 3000, гр. Враца, ул. "Стефанаки Савов" № 6, тел. 092/62-22-61
Заявлението	Заявление за издаване на комплексно разрешително на "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра – цех Враца, представено в ИАОС с писмо Вх № 79-ВР-236/29.11.2004г.
ГДОС	Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексното разрешително (годишен доклад за околна среда)
Наредбата	Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни за изграждането и експлоатацията на нови и експлоатацията на действащи промишлени инсталации и съоръжения, обн. ДВ 26/21.03.2003г.
НДЕ	Норми на допустими емисии във въздуха
СУОС	Система за управление на околната среда
Ден	От 06.00ч. до 22.00ч.
Нощ	От 22.00ч. до 06.00ч.
dB(A)	Децибели (А скала)
ЗООС	Закон за опазване на околната среда, обн. ДВ, 91/25.09.2002г.
ИПСУКР	Инвестиционна програма за приважване в съответствие с условията на комплексното разрешително
КР	Комплексно разрешително
НДНТ	Най-добри налични техники
mg/Nm ³	Концентрация – количество вещество в единица обем
24 часова средна норма	Осреднена норма от всички отчетени стойности на посочения параметър за 24 часа
MWh/t	Количество консумирана енергия за производството на един t керамични изделия
kg/t	Количество консумиран основен или спомагателен материал за производството на един t керамични изделия
m ³ /t	Количество консумирана вода за производството на един t керамични изделия
t/y	Количество генерирани на площадката отпадъци за 1 година
БДС	Български държавен стандарт
БТ	Безопасност на труда
ВиК	Водоснабдяване и канализация
ИЕО	Индивидуални емисионни ограничения
Q _{ср.дн.}	Среднодневно количество на отпадъчни води
Q _{ср. мес.}	Средномесечно количество на отпадъчни води
Q _{ср. год.}	Средногодишно количество на отпадъчни води
ДВ	Държавен вестник
ЗЗВВХВП	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати
КИП и А	Контролно-измерителни прибори и автоматика
Единица продукт	1 t тухли
Условно чисти води	Незамърсени води от работата на вакуум-помпата



Условие № 2. Инсталации, обхванати от това разрешително**Инсталация, която попада в обхвата на т. 3.5. от Приложение 4 на ЗООС**

Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ.

Условие № 3. Обхват**Условие 3.1.** Работата на инсталацията и емисиите в околната среда трябва да бъдат контролирани и поддържани в съответствие с условията на настоящото комплексно разрешително. **Всички планове и програми, които се изискват в настоящото Разрешително, са неразделна част от разрешителното.****Условие 3.2.** Промени в работата на инсталацията се разрешават, ако проектът за извършването им отговаря на критериите за най-добра налична техника, съгласно чл. 3 на Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни за изграждането и експлоатацията на нови и експлоатацията на действащи промишлени инсталации и съоръжения, приета с ПМС № 62/12.03.2003 г. и при условията на чл. 124 от ЗООС. **Нито едно от условията в Разрешителното не отменя законовите задължения на Притежателя му, произтичащи от други нормативни актове.****Условие 3.3.** Всяко назоваване в настоящото Разрешително на понятието "площадка" ще означава територията, на която е разположена инсталацията по **Условие 2** и е очертана с червен цвят на генералния план на предприятието, представен на Приложение № I.B.2.1.3-1 от Приложения към заявление за комплексно разрешително на "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра – цех Враца.**Условие 3.4.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извърши следните промени:

- в срок до 31.12.2005 г. да изгради затворен оборотен цикъл за водата към вакуум помпите в Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ;
- в срок до 31.12.2005 г. да монтира измервателно устройство за отчитане на количествата вода за производствени нужди.

Условие № 4. Капацитет на инсталациите**Условие 4.1.** Притежателят на настоящото разрешително може да увеличава производствения капацитет на инсталацията по настоящото условие единствено след преразглеждане на действащото такова в съответствие с изискванията на ЗООС:

№	Инсталация	Позиция на дейността, приложение № 4, ЗООС	Капацитет
1.	Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ	3.5	<p>63.3 t/24 h (производствен капацитет)</p> <p>1043 m³ (капацитет на изпичане)</p> <p>490 kg/m³ (плътност на подреждане)</p>

Условие № 5. Управление на околната среда

В срок до 30.09.2005г. 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 комплексно разрешително да определи персонала, който ще извършва дейностите по изпълнение на условията в него и да изготви списък с имената на съответните служители. Списъкът да се актуализира при всяка промяна.**Условие 5.1.2.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да съхранява списък на лицата, отговарящи за изпълнение на условията в разрешителното. Списъкът да се актуализира при всяка промяна на лицата или техните отговорности.**Условие 5.2. Обучение****Условие 5.2.1.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за определяне на потребностите от обучение. Тя да включва годишни програми за обучение на персонала,

според определените потребности. Годишните програми да се актуализират при промяна на потребностите от обучение.

Условие 5.3. Обмен на информация

Условие 5.3.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви списък с имената, длъжностите, работните места, телефоните и други възможни начини за свързване с отговорните лица и персонала, отговорен за изпълнение на условията в разрешителното. Списъкът да се доведе до знанието на всички, имащи задължения по изпълнение на разрешителното и да е лесно достъпен 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. Всички документи, включително инструкции, изисквани с настоящото разрешително да се документирани и да се съхраняват на площадката от съответното отговорно лице на електронен и хартиен носител.

Условие 5.4.3. Актуалните документи, свързани с изпълнението на условията в разрешителното да се намират на разположение на персонала и отговорните лица, които ги прилагат. Да има наличен 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 актуализира документите, изисквани с комплексното разрешително, в случай на промени в нормативната уредба, работата и управлението на инсталациите.

Условие 5.5.2. Невалидните документи да се изземват от всички, които ги използват.

Условие 5.6. Оперативно управление

Условие 5.6.1. В срок до 30.09.2005г. притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви и прилага 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 със стойностите на емисионните и технически показатели с определените в условията на разрешителното.

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

Условие 5.8. Предотвратяване и контрол на аварийни ситуации.

Условие 5.8.1. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви и прилага писмена инструкция за преразглеждане и, ако е необходимо, актуализиране на инструкциите за работа на технологичното оборудване след всяко възникване на аварийна ситуация.

Условие 5.8.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за определяне на опасните вещества, съхранявани или образувани в резултат на производствената дейност с въздействие върху околната среда при авария. Инструкцията да се прилага при всяка промяна в работата на инсталациите както и след авария. Резултатите да се документират.

Условие 5.8.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за определяне на възможните аварийни ситуации с въздействие върху околната среда и здравето на хората. Инструкцията да се прилага при всяка промяна в работата на инсталациите, както и след авария. Определените аварийни ситуации да се документират.

Условие 5.8.4. Преди изготвянето на определен план за действие при авария, притежателят на настоящото разрешително да определи възможните начини на действие за всяка от определените вече аварийни ситуации и да избере този, който осигурява най-добра защита за живота и здравето на хората и околната среда. За всяка от аварийните ситуации да се документира избрания начин на действие, включително действията за предотвратяване/ограничаване на замърсяването на околната среда, опазване здравето и живота на хората и почистването на замърсяванията от аварията.



Условие 5.8.5. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за подготовка на персонала, отговорен за изпълнението на Плана за действие при аварии и периодично опресняване на готовността му за действие.

Условие 5.8.6. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за периодична проверка на готовността на персонала за изпълнение на Плана за действие при аварии.

Условие 5.8.7. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за избор 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.

Условие 5.8.8. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за определяне на причините, довели до аварията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 5.8.9. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за определяне и редовна техническа поддръжка на средствата за оповестяване на аварията.

Условие 5.8.10. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за определяне на необходимите средства за лична защита, редовна проверка и поддръжка на възможността им да изпълняват защитните си функции, както и безпрепятствения достъп до местата за съхранението им.

Условие 5.8.11. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за определяне на средствата за противодействие на възможните аварии (напр. пожарогасители, коф-помпи, абсорбенти за разливи и др.), най-подходящите места за разполагането им, редовната им проверка и поддръжка в изправност.

Условие 5.8.12. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за изготвяне и редовна актуализация на списъка на персонала, отговорен за изпълнение на действията, предвидени в Плана за действие при аварии.

Условие 5.8.13. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за изготвяне и редовна актуализация на списъка на телефонните номера или други детайли по оповестяването, предвидени в Плана за действие при аварии.

Условие 5.9. Записи

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

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

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

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

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

Условие 5.10. Докладване

Условие 5.10.1. Притежателят на настоящото разрешително да изготвя и представя ежегодно в РИОСВ Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексно разрешително (ГДОС) в срок до 31 март на съответната година, следваща годината, за която се отнася, на хартиен и електронен носител. Докладът да е изготвен по образца на годишен доклад, съгласно "Методика за реда и начина за контрол на комплексни разрешителни и образец на годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително".

Условие 5.10.2. Операторът е длъжен 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. Условията в настоящото разрешително, за които не е определен индивидуален срок за изпълнение да се спазват от датата на влизане в сила на разрешителното.

Условие 6.1.1. Условията, с които се изисква прилагане на инструкции и методики, за които не е определен индивидуален срок, влизат в сила от 01.10.2005г.

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, изпускани в атмосферния въздух, посочени в настоящото разрешително, се отнасят за емисиите на вредни вещества в производствени и вентилационни газове след последния технологичен агрегат, преди изпускащото устройство, без да се разреждат със свеж въздух, съгласно разпоредбите на чл.8, ал. 1 от Наредба №1 от 27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.

Условие 6.2.2. Периодичен мониторинг на емисиите в атмосферния въздух да се извършва в съответствие с изискванията на Наредба №6/26.03.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници, глава 5.

Условие 6.2.3. Нормите за емисии във въздуха за инсталацията по **Условие 2** са отнесени към 17 % обемни O_2 в газа.

Условие 6.3. Емисионните норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти да се тълкуват съгласно Наредба № 7 от 1986 г. за показатели и норми за определяне качеството на течащите повърхностни води (ДВ бр.96/1986г.).

Условие 6.4. Месечната консумация на вода, енергия, суровини, спомагателни материали и горива за единица продукт се определя като месечното изразходвано количество вода, енергия, суровини, спомагателни материали и горива се раздели на количеството на месечната (за същия месец) продукция. Така изчислените месечни консумации се използват за изчисляване на годишната консумация.

Условие 6.5. Годишната консумация на вода, енергия, суровини, спомагателни материали и горива за единица продукт се определя като сума от всички месечни консумации за производството на единица продукт, разделена на 12.

Условие 6.6. Условието за разрешена консумация на вода, енергия, суровини, спомагателни материали и горива са спазени в случай, че така изчислените годишни консумации са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

Условие 6.7. "Прекратяване на дейност" са случаите, когато операторът/притежателят на разрешителното възнамерява да прекрати работата на инсталацията или части от нея, при което се изключва вероятността за бъдещо възобновяване на тяхната работа. Прекратяването на дейността на инсталацията или части от нея включва демонтиране на оборудването и свързаните с неговата работа технологични линии.

Условие 6.8. "Временно прекратяване на дейност" са случаите, когато операторът/притежателят на разрешителното възнамерява да преустанови работата на инсталацията или части от нея за определен период от време.

Условие 6.9. Месечно количество образуван отпадък за производството на единица продукт (само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес) се определя като месечното количество образуван отпадък се раздели на количеството на месечната (за същия месец) продукция. Така изчислените месечни количества се използват за изчисляване на годишните количества.

Условие 6.10. Годишното количество образуван отпадък (тези, които не се генерират пряко от производствения процес) за всяка инсталация и продукт, се определя като сума от количествата генериран отпадък за 12 месеца.

Условие 6.11. Годишното количество образуван отпадък за единица продукт (само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес) се определя като сума от всички месечни количества за производството на единица продукт, разделена на 12.

Условие 6.12. Условието за разрешено количество образуван отпадък са спазени в случай, че така изчислените годишни количества образуван отпадък са по-малки или равни на количествата определени в настоящото разрешително.

Условие № 7. Уведомяване

Условие 7.1. Притежателят на настоящото разрешително е длъжен незабавно да уведоми областния управител, кмета на общината, РИОСВ, Басейновата дирекция и органите на държавна агенция "Гражданска защита" при аварийни или други замърсявания, когато са нарушени установените с нормативен акт или с настоящото комплексно разрешително норми на изпускане на замърсяващи вещества в околната среда.

Условие 7.2. При аварийни ситуации и/или залпови замърсявания, притежателят на настоящото разрешително е длъжен незабавно да уведоми РИОСВ и кмета на общината.

Условие 7.2.1. В случай, че при аварийната ситуация и/или залповото замърсяване съществува риск от замърсяване на повърхностен воден обект или подземни води, притежателят на настоящото разрешително е длъжен незабавно да уведоми и Басейновата дирекция и органите на Гражданска защита.

Условие 7.3. Притежателят на настоящето Разрешително е длъжен да информира РИОСВ и Басейновата дирекция в частта "Води" за резултатите от мониторинга, определен с условията на Разрешителното.

Условие 7.4. Притежателят на настоящето разрешително е длъжен да информира РИОСВ и ИАОС за всяка планирана промяна в работата на инсталациите по **Условие 2.**

Условие 7.5. Обобщаваща информация по **Условия 7.1, 7.2 и 7.3** да бъде включена като част от ГДОС.

Условие № 8. Използване на ресурси

Условие № 8.1. Използване на вода

Условие 8.1.1. Използването на вода за производствени нужди при работа на инсталацията по **Условие 2** от собствен водоизточник-шахтов кладенец да става единствено при издадено актуално разрешително за водоползване, съгласно Закона за водите, и при спазване на условията в него.

Условие 8.1.2. Използването на вода питейно-битови нужди да става при наличие на сключен договор с експлоатиращото водоснабдително дружество и при спазване на условията в него.

Условие 8.1.3. От датата на влизане в сила на настоящето разрешително, при работа на Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ да не се надвишават количествата, посочени в **таблица 8.1.3.**

Таблица 8.1.3.

Инсталация	Количество, m³/t тухли	Количество, m³/y
Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ	0.1	2026

Условие 8.1.4. Притежателят на настоящето разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на технологичното оборудване (вакуумпомпи и за инсталация за оросяване на глината) в Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ.

Условие 8.1.5. Притежателят на настоящето разрешително да прилага инструкция за поддръжка и проверка на водопроводната мрежа на площадката, отстраняване на течове и установяване на причините за тях.

Условие № 8.1.8. Измерване и документиране

Условие 8.1.8.1. От датата на влизане в сила на настоящето разрешително притежателят му да прилага инструкция за изчисляване, а от 01.01.2006 г за измерване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди при работа на Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ. Документираната информация да включва:

- Обща месечна консумация на производствена вода за инсталацията;
- Месечна консумация на производствена вода за инсталацията;
- Месечна консумация на производствена вода за тон продукт за инсталацията;
- Годишна консумация на производствена вода за тон продукт за инсталацията;

Условие 8.1.8.2. Притежателят на настоящето разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на изразходваните количества вода за производствени нужди при работа на Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ с условията на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират и съхраняват.

Условие 8.1.8.3. Резултатите от проверките по **Условие 8.1.5.**, информация за установените причини за течове и отстранените течове да се документират и съхраняват.

Условие № 8.1.9. Докладване

Условие 8.1.9.1. Притежателят на настоящето разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, за количеството на използваната вода при работа на Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ, изразено като:

- Годишна консумация на производствена вода за производството на един тон продукт;

Условие 8.1.9.2. Притежателят на настоящето разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, обобщени резултати от прилагането на инструкцията по **условие 8.1.8.2.** Информацията задължително да съдържа причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия за отстраняването им.

Условие 8.1.9.3. Притежателят на настоящето разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС обобщени резултати от проверките по **условие 8.1.5.**, установените причини за течове и отстранените течове.

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

Условие 8.2.1.1. Консумираната електроенергия в Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ да не превишава стойностите, посочени в **Таблица 8.2.1.1.**

Таблица 8.2.1.1.

Инсталация, участък	Консумация на електроенергия, MWh/t тухли
Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ	0.06976 (общо)
• Дозиране и подготовка	0.03508
• Формоване	0.01883
• Сушене	0.01562
• Изпичане	0.00023

Условие 8.2.1.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на електропреобразователните части на технологичното оборудване в Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ.

Условие 8.2.2. Измерване и документиране

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

(а) Обща месечна консумация на електроенергия общо за площадката;

(б) Месечна консумация на електроенергия за инсталацията по **Условие 2**;

(в) Месечна консумация на електроенергия за инсталацията по **Условие 2** за производството на единица продукт (1 t тухли);

(г) Годишна консумация на електроенергия за инсталацията по **Условие 2** за производството на единица продукт (1 t тухли).

Измерването на количеството използвана електроенергия да се отчита по измервателното устройство, отбелязано на Приложение № II.1.6.1. към Заявление за издаване на комплексно разрешително на "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра, цех Враца.

Условие 8.2.2.2. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви и започне да прилага инструкция за оценка на съответствието на документираните количества консумирана електроенергия с количествата за инсталацията по **Условие 2**, в това число установяване на причините за документираните несъответствия и за предприемане на коригиращи действия за отстраняването им.

Условие 8.2.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от изпълнението на инструкцията за експлоатация и поддръжка на електропреобразователните части на технологичното оборудване, основен консуматор на електроенергия по **Условие 8.2.1.3.**

Условие 8.2.3. Докладване

Условие 8.2.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, за количествата използвани електроенергия, изразени като:

(а) Годишна консумация на електроенергия от инсталацията по **Условие 2** за производството на единица продукт (1 t тухли).

Условие 8.2.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС за резултатите по **Условие 8.2.2.2.**

Условие № 8.3. Използване на суровини, спомагателни материали и горива**Условие № 8.3.1. Употреба**

Условие 8.3.1.1. При работа на Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ да не се превишават количествата на суровините, посочени в **Таблица 8.3.1.1.**

Таблица 8.3.1.1.

Наименование на инсталацията и процеса	Суровина, съдържание на опасни вещества в суровината	Количество	Количество
--	--	------------	------------

Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ			
	Глина	1.47 t / t тухли	29 785 t/y

Условие 8.3.1.2. При работа на Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ да не се превишават количествата на спомагателните материали, посочени в Таблица 8.3.1.2.

Таблица 8.3.1.2.

Наименование на инсталацията и процеса	Спомагателен материал	Количество, kg/t тухли	Количество, t/y
Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ			
	Полиетиленово фолио	0.0010	4.6

Условие 8.3.1.3. От датата на влизане в сила на настоящото разрешително при работата на Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ да не се превишават количествата на горивата, посочени в Таблица 8.3.1.3.

Таблица 8.3.1.3.

Инсталация	Вид гориво	Разход, t / t тухли	Разход, t/y
Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ	Въглища	0.175-0.248	3560-5040
	Дизелово гориво	0.0040	23.4
	Дърва	0.00052	7.9 m ³
	Въглищен Шлам	0.108-0.174	2200 -3530

Условие 8.3.2. Измерване и документиране.

Условие 8.3.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмени инструкции, осигуряващи измерване/изчисляване и документиране на използваните количества суровини, спомагателни материали и горива, съгласно таблиците по Условия 8.3.1.1., 8.3.1.2. и 8.3.1.3. изразени като:

- а) Месечна консумация на суровините, спомагателните материали и горивата за Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ;
- б) Месечно производство на Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ;
- в) Месечна консумация на суровините, спомагателните материали и горивата, описани в Условия 8.3.1.1., 8.3.1.2. и 8.3.1.3. и изразени като разход за един тон продукт, в дименсията посочени в цитираните в настоящите условия таблици;
- г) Годишна консумация на суровините, спомагателните материали и горивата за тон продукт за Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ;

Условие 8.3.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за оценка на съответствието на годишната употреба на суровини, спомагателни материали и горива за Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ, с условията на разрешителното. Инструкцията да съдържа мерки за установяване на причините за документираните несъответствия с разходните норми и предприемане на коригиращи действия. Резултатите да се документират и съхраняват.

Условие 8.3.3. Докладване

Условие 8.3.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, годишната употреба на суровини, спомагателни материали и горива за тон продукт за Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ.

Условие 8.3.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, информация за установените по Условие 8.3.2.2. несъответствия и предприетите действия за тяхното отстраняване.

Условие 8.3.4. Съхранение на суровини, спомагателни материали и горива

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

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

Условие 8.3.4.2. Съхранението на глина да се осъществява на открита площадка, с капацитет 14 300 m³, посочена в Приложение № II.1.6-1 от Заявлението (Приложение №1, т.1 от разрешителното).

Условие 8.3.4.3. Съхранението на въглища и шлам за работата на Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ да се осъществяват на открита бетонирана площадка с навес, с капацитет 320 m³, посочена в Приложение № II.1.6-1 от Заявлението (Приложение №1, т.1 от разрешителното) За предпазване от запрашаване въглищната маса да се оросява при необходимост.

Условие 8.3.4.4. Съхранението на суровини, спомагателни материали и горива да се осъществява единствено в складовете и резервоарите, посочени в **Условие 8.3.4.**, означени на Приложение № II.4.3.-1 от Заявлението (Приложение №1, т.1 от разрешителното).

Условие 8.3.4.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка на съответствието на площадките за съхранение с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

Условие 8.3.5. Документиране

Условие 8.3.5.1 Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от извършените проверки на съответствието на складовете и площадките 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 обобщените данни от извършените проверки съгласно **Условие 8.3.5.1.** включващи:

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

Условие 9. Емисии в атмосферата**Условие 9.1. Емисии от точкови източници**

Условие 9.1.1. Дебитът на технологичните газове от точковите източници не трябва да превишава посочените в **Условие 9.1.2.** стойности.

Нито една от посочените емисии в атмосферата не трябва да превишава определените в **Таблица 9.1.1. – продължение** емисионни норми. Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в настоящото условие и означени на **Схема на изпускащите устройства за отпадъчните газове, Приложение № II.5.2-1** от Приложения към заявление за издаване на комплексно разрешително на "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра – цех Враца.

Условие 9.1.2. Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ

Таблица 9.1.1.

Изпускащо устройство (комин) №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Комин № 1	Тунелна сушилна, камера № 1	-	3110	8.00
Комин № 2	Тунелна сушилна, камера № 2	-	3110	8.00
Комин № 3	Тунелна сушилна, камера № 3	-	3110	8.00
Комин № 4	Тунелна сушилна,	-	3110	8.00

	камера № 4			
Комин № 5	Тунелна сушилна, камера № 5	-	3110	8.00
Комин № 6	Тунелна сушилна, камера № 6	-	3110	8.00
Комин № 7	Тунелна сушилна, камера № 7	-	3110	8.00
Комин № 8	Тунелна сушилна, камера № 8	-	3110	8.00
Комин № 9	Тунелна сушилна, камера № 9	-	3110	8.00
Комин № 10	Тунелна сушилна, камера № 10	-	3110	8.00

Таблица 9.1.1 - продължение

Параметър	Емисионни норми (mg/Nm ³)*
NO _x	500
SO ₂	750
прах	40
Олово и съединенията му, определени като Pb	3
HF	5
Органични вещества, определени като общ въглерод	20
CO	250

*- Емисионните норми се отнасят за 17% обемни съдържание на кислород в газа.

Условие 9.1.3. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за извършване на периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри с определените в разрешителното емисионни норми, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.2. Неорганизираните емисии

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

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

Условие 9.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за извършване на периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване и ограничаване на неорганизираните емисии, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

Условие 9.3. Интензивно миришещи вещества

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

Условие 9.3.2. В случай на получени оплаквания за миризми, притежателят на настоящото разрешително да предприеме незабавни действия за идентифициране на причините за появата им и мерки за ограничаване на емисиите, като капсуловане, работа при подналягане и др., а газовете да се обхващат и отвеждат за пречистване и обезмирисяване. Обобщена информация за получените оплаквания за миризми в резултат от дейностите, извършвани на площадката, предприетите действия за установяване на източниците на миризми и тяхното преустановяване/ограничаване да се докладва като част от ГДОС.

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

Условие 9.4.1. Емисиите на отпадъчни газове от площадката на "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра – цех Враца не трябва да водят до превишаване на нормите за вредни вещества/замърсители в атмосферния въздух.

Условие 9.5. Собствен мониторинг

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

Условие 9.5.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствени периодични измервания, съгласно изискванията на Глава 5 от 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 9.5.1.2. Собствените периодични измервания да бъдат възложени на акредитирани лица и лаборатории при спазване на регламентираните срокове по **Таблица 9.5.1.1.**

Условие 9.5.1.3. При извършване на собствените измервания, притежателят на настоящото разрешително задължително да измерва параметрите на газовите потоци и атмосферния въздух, съгласно чл. 22 от 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.

Таблица 9.5.1.1 Изпускащи устройства: Комини №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 и 10 Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ - Тунелна сушилна, камери 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 и 10

Показател	Примерен метод	Честота на измерването
NO _x	ISO 10849:1996; БДС EN 1231	Веднъж годишно
SO ₂	ISO 7935:1992; ISO 7934:1989	Веднъж годишно
прах	ISO 12141:2002; EN 13284-2:2004	Веднъж годишно
Pb	ISO 9855:1993	Веднъж годишно
HF	БДС 17.2.4.12:1980; БДС EN 1231	Веднъж годишно
Органични вещества, определени като общ въглерод	БДС EN 12619; БДС EN 13526	Веднъж годишно
CO	prEN 15058 или БДС EN 1231	Веднъж годишно

Условие 9.5.1.4. Притежателят на настоящото разрешително да изчислява годишните количества на замърсителите по **Таблица 9.5.1.2.**, съгласно изискванията на Европейския регистър на емисиите на вредни вещества (ЕРЕВВ)..

Таблица 9.5.1.2.

Инсталации, съгласно Приложение 4 на ЗООС	Вещества, kg/y
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 t/24 h и/или с капацитет на пещта за изпичане над 4 m ³ и с плътност на подреждане за една пещ над 300 kg/m ³	ФПЧ10
	NO _x
	SO ₂
	Pb
	HF
	ТОС (общ органичен въглерод)
	CO

Условие 9.5.2. Документиране и докладване

Условие 9.5.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на показателите по изпълнение на **Условие 9.5.1.2.** за всяка календарна година отделно и да я предоставя при поискване от компетентния орган.

Условие 9.5.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества по **Условие 9.5.1.4.**, свързани с прилагането на Европейския регистър на емисиите на вредни вещества (ЕРЕВВ).



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

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

Условие 9.5.2.5. Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от оценката на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри с определените в разрешителното емисионни норми (вкл. степента и времеви период на превишаването им), установените причини за несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 9.5.2.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по **Условия 9.5.2.1., 9.5.2.2., 9.5.2.3., 9.5.2.4. и 9.5.2.5.** и в съответствие с изискванията 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 и изискванията на Европейския регистър на емисиите на вредни вещества (ЕРЕВВ).

Условие № 10 Емисии на отпадъчни води

Условие 10.1. Производствени отпадъчни води

Условие 10.1.1 Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

Условие 10.1.1.1 От датата на влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да зауства условно чисти производствени води от вакуум помпите като част от смесен поток (условно чисти производствени, битови и дъждовни) в язовир Дъбника-втора категория водоприемник единствено при наличие на сключен договор с експлоатиращото съоръжение дружество, при спазване на условията в него и спазване на условията, посочени в **Таблица 10.1.1.1.**

Таблица 10.1.1.1.

1. Точка на заустване:

№ 1 – в язовир Дъбника, с географски координати: N 43° 11' 47.03", E 23° 35' 27. 04";

2. Точка на пробовземане

№ 1-към ТЗ № 1, преди заустване с географски координати: N 43° 11' 47.03", E 23° 35' 27. 04";

3.Източници на отпадъчните води:

- за ТЗ № 1- смесен поток условно –чисти води от вакуум помпите, битови и дъждовни води от площадката на "Стройкерамика" АД, гр. Мездра , цех Враца

4. Име на водоприемника – язовир Дъбника, втора категория водоприемник ;

5. Пречиствателни съоръжения:

- няма

Показател	Индивидуални емисионни ограничения
Количество на заустваните отпадъчни води: за ТЗ № 1	$Q_{\text{ср. ден}} - 2.7 \text{ m}^3/\text{d};$ $Q_{\text{макс.час}} - 0.41 \text{ m}^3/\text{h};$ $Q_{\text{ср.год.}} - 648 \text{ m}^3/\text{y};$
Активна реакция, рН	6.5-8.5
Неразтворени вещества	50 mg/dm ³
ХПК	70 mg/dm ³
БПК ₅	15 mg/dm ³

Условие 10.1.2. Принос към концентрациите на вредни и опасни вещества във водоприемниците – водните обекти, приемник на заустваните отпадъчни води

Условие 10.1.2.1. Смесеният поток отпадъчни води (условно-чисти от вакуум помпите, битови и дъждовни), зауствани в язовир Дъбника, втора категория, не трябва да нарушават неговата категория.

Условие 10.1.2.2. При залпови изпускания на замърсяващи вещества в язовир Дъбника, вследствие на аварийни ситуации, операторът да предприеме необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването, съгласно изготвен аварийен план, и незабавно да уведоми РИОСВ и Басейнова дирекция. Фактите по възникнали аварийни ситуации да се отразяват в дневник.

Условие 10.1.3. Собствен мониторинг

Условие 10.1.3.1 От датата на влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да извършва мониторинг на смесения поток условно-чисти води от вакуум-помпите, битово-фекални и дъждовни отпадъчни води съгласно **Таблица 10.1.3.1.** Анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

Таблица 10.1.3.1

Точка на заустване: № 1 – в язовир Дъбника, с географски координати: N 43° 11' 47.03", E 23° 35' 27.04";

2. Точка на пробовземане

№ 1-към ТЗ № 1, преди заустване с географски координати: N 43° 11' 47.03", E 23° 35' 27.04";

3. Източници на отпадъчните води:

- за ТЗ № 1- смесен поток условно –чисти води от вакуум помпите, битови и дъждовни води от площадката на "Стройкерамика" АД, гр. Мездра , цех Враца

4. Име на водоприемника – язовир Дъбника, втора категория водоприемник ;

5. Пречиствателни съоръжения:

- няма

Показатели	Собствен мониторинг		
	Честота на пробовземане	Вид на пробата	Примерен метод/процедура за анализ
Количество на заустваните отпадъчни води: за ТЗ № 1 $Q_{\text{ср. ден}} - 2.7 \text{ m}^3/\text{d};$ $Q_{\text{макс. час}} - 0.41 \text{ m}^3/\text{h};$ $Q_{\text{ср. год.}} - 648 \text{ m}^3/\text{y};$	Два пъти годишно	Еднократна	
Активна реакция рН	Два пъти годишно	Еднократна	БДС 17.1.4.27-80
Неразтворени вещества	Два пъти годишно	Еднократна	БДС 17.1.4.04-.80
БПК ₅	Два пъти годишно	Еднократна	БДС EN 1899-1:2002
ХПК	Два пъти годишно	Еднократна	ISO 6060:1989

Условие 10.1.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага методика за изчисляване на количествата зауствани води в ТЗ № 1 от Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ.

Условие 10.1.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага документирана инструкция за оценка на резултатите от собствения мониторинг за съответствие с ИЕО по условие 10.1.1.1., установяване на причините за несъответствията и предприемането на коригиращи действия.

Условие 10.1.3.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага документирана инструкция за изчисляване на преките годишните емисии на замърсителите в отпадъчните води по показатели: неразтворени вещества, съгласно изискванията на ЕРЕВВ, изразени като килограма за година.

Условие 10.1.3.5. От датата на влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да заплаща такса за разрешено ползване на воден обект по реда на Тарифа за таксите за правото на водоползване и/или разрешено ползване на воден обект, Раздел II (ПМС 154/28.07.2000г., обн. ДВ, бр. 65 от 2000г.) за заустване на отпадъчни води във водоприемник II категория, по сметката на Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда –ПУДООС (съгласно чл. 60 от Закона за опазване на околната среда –ДВ, бр.91/2002) с № 5000139037, банков код 66196611 в БНБ – централно управление, София , като впише задължително в платежния документ номера на разрешителното и периода, за който се внася таксата

Условие 10.2. Фекални води

Условие 10.2.1. Работа на пречиствателните съоръжения

Условие 10.2.1.1 Притежателят на настоящото разрешително да почиства и извозва отпадъците от изгребната шахта за фекални води съгласно договор с "БКС-Враца ЕООД" и при спазване на условията в него.

Не се разрешава заустване на фекални води.

Условие 10.3. Документиране и докладване

Условие 10.3.1. Резултатите от собствения мониторинг по **Условие 10.1.3.1.** и изчисленията по **Условие 10.1.3.2.** да се документират и съхраняват.

Условие 10.3.2. Резултатите от оценката по **условие 10.1.3.3.**, информация за установените причини за несъответствията и предприетите коригиращи действия да се документират и съхраняват.

Условие 10.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от съответния ГДОС обобщена информация за резултатите от мониторинга по **Условия 10.1.3.1.**, от прилагане на инструкциите по **Условия 10.1.3.2. и 10.1.3.3** и за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия по **Условие 10.1.3.3.**

Условие 10.3.4. Резултатите от изчисленията по **Условия 10.1.3.4.** да се документират и съхраняват.

Условие 10.3.5. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС резултатите от изчисленията на преките емисии по **Условия 10.1.3.4.**

Условие №11. Управление на отпадъците

Условие 11.1. Образуване на отпадъци

Условие 11.1.1. Образуваните отпадъци при работата на инсталацията 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.** и **Таблица 11.4.**

Таблица 11.1. Производствени отпадъци

Вид отпадък	Код	Количество t/y	Количество за тон продукт t/t	Временно съхраняване на площадката	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Отпадъчна смес преди термично обработване	10 12 01	405	-	-	Условие 11.5.4.	-
Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване)	10 12 08	658	0.033	Условие 11.3.2.	Условие 11.5.3.	-
Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	12 01 01	0.035	-	Условие 11.3.2.	Условие 11.5.1.	-
Хартиени и картонени опаковки (отпадъчни рула от опаковка на готова продукция)	15 01 01	670 бр.	-	Условие 11.3.2.	Условие 11.5.1.	-
Излезли от употреба гуми	16 01 03	4 бр.	-	Условие 11.3.2.	Условие 11.5.1.	-
Черни метали (бракувани машини и части от тях)	16 01 17	1.4	-	Условие 11.3.2.	Условие 11.5.1.	-

Таблица 11.2. Опасни отпадъци, образувани на територията на "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра, цех Враца

Вид отпадък	Код	Количество t/y	Временно съхраняване на площадката	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки	13 02 06*	0.05	Условие 11.3.2.	Условие 11.5.2.	-
Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества (варели)	15 01 10*	2 бр.	Условие 11.3.2.	Условие 11.5.1.	-

Оловни акумулаторни батерии	16 06 01*	2 бр.	Условие 11.3.2.	Условие 11.5.1.	-
Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	10 бр.	Условие 11.3.2.	Условие 11.5.1.	-

Таблица 11.3. Строителни отпадъци

Вид отпадък	Код	Количество t/y	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	1	-	Условие 11.6.1.

Таблица 11.4. Битови отпадъци

Вид отпадък	Код	Количество t/y	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	2.5	-	Условие 11.6.1.

Условие 11.1.2. В срок до 2 месеца от влизане в сила на настоящото разрешително, притежателят му да представи за утвърждаване в РИОСВ актуализирана Програмата за управление на дейностите по отпадъците.

Условие 11.1.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на количеството образувани при производството на единица продукт отпадъци, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.2. Събиране и приемане на отпадъците

Условие 11.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да събира на площадката единствено отпадъците, посочени в **Условие 11.1.** при спазване изискванията на Глава втора, Раздел I на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС №53/19.03.1999г.

Условие 11.2.1.1. Притежателят на настоящото разрешително да осигури събирането на отпадъци да се осъществява по схема в съответствие с изискванията на нормативната уредба по околна среда.

Условие 11.2.2. 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 съхранение вид, при наличие на техническа възможност.

Условие 11.2.3. Притежателят на настоящото разрешително да събира образуваните на площадката флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак (20 01 21*) в съответствие с изискванията на Наредба за изискванията за пускане на пазара на луминесцентни и други лампи, съдържащи живак, и за третиране и транспортиране на излезли от употреба луминесцентни лампи, съдържащи живак, приета с ПМС №260/5.12.2000г.

Условие 11.2.4. Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки (13 02 06*) да се събират по начин, който позволява тяхното регенериране; в затворени съдове, които са химически устойчиви, не допускат разливане или изтичане, маркирани са и са на закрито.

Условие 11.2.5. Притежателят на настоящото разрешително да събира образуваните на площадката опасни отпадъци в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците, като съдовете трябва да бъдат обозначени с добре видими надписи "опасен отпадък", код и наименование на отпадъка и опасните свойства, съгласно Наредба №3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците.

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. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява временно отпадъци за срок не по-дълъг от:

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

Условие 11.3.2. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява временно следните отпадъци:



Производствени отпадъци

- Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване) (10 12 08) – склад за производствени и строителни отпадъци
- Стърготини, стружки и изрезки от черни метали (12 01 01) – метални контейнери на мястото на образуване
- Хартиени и картонени опаковки (15 01 01) – обособено помещение до склада за въглища
- Излезли от употреба гуми (16 01 03) – склад за резервни части и материали
- Черни метали (16 01 17) – склад за метални отпадъци

Опасни отпадъци, образувани на територията на производствената площадка на "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра, цех Враца:

- Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки (13 02 06*) – склад за ГСМ
- Оловни акумулаторни батерии (16 06 01*) – склад за лампи и акумулатори
- Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества (15 01 10*) – склад за ГСМ
- Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак (20 01 21*) – склад за лампи и акумулатори

Строителни отпадъци

- Смес от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06 (17 01 07) – склад за производствени и строителни отпадъци

Условие 11.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява временно единствено и само отпадъците, посочени в **Условие 11.3.2.** и на местата, определени за тази цел (Приложение № I-Б.1.1.4.1. от Заявлението), при спазване изискванията на Приложение 2 на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС №53/19.03.1999г.

Условие 11.3.4. Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак (20 01 21*) да се съхраняват временно от притежателя на настоящото разрешително разделно от други отпадъци и при наличие на сяр в количество най-малко по 2 грама на всеки килограм лампи.

Условие 11.3.5. Оловни акумулаторни батерии (16 06 01*) да се съхраняват временно от притежателя на настоящото разрешително в специализирани съдове, поставени на закрито. В непосредствена близост да има наличност на абсорбент.

Условие 11.3.6. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно следния отпадък с код и наименование:

- Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки (13 02 06*) в склада за ГСМ (Приложение № I-Б.1.1.4.1. от заявлението), който трябва да е бетонизиран и/или покрит с маслоустойчив материал и оборудван с приемателен резервоар или съдове за съхранение, които да са затворени.

Условие 11.3.7. Не се разрешава:

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

Условие 11.3.8. 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 предприетите коригиращи действия.

Условие 11.4. Транспортиране на отпадъците

Условие 11.4.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за транспортиране извън територията на площадката на отпадъците по **Условие 11.1.**, образувани от дейността на предприятието (при експлоатация на инсталацията по **Условие 2**), въз основа на писмен договор единствено на лица, притежаващи разрешение или регистрационен документ по чл.12 ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност и/или лиценз по чл.54 ЗУО за дейности с отпадъци от черни и цветни метали.

Условие 11.4.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва транспортиране извън територията на площадката на следния отпадък с код и наименование:

Производствени отпадъци

- Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване) (10 12 08)

образуван от дейността на предприятието (при експлоатацията на инсталацията по **Условие 2**), при спазване изискванията на Глава трета на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС №53/19.03.1999г.

Условие 11.4.3. Притежателят на настоящото разрешително да съхранява и представя на контролните органи при поискване за всяка партида транспортиран отпадък копия от следните документи:

За производствени отпадъци:

- сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;

За опасни отпадъци:

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

Условие 11.4.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на транспортирането на отпадъци с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

Условие 11.5. Оползотворяване, преработване и рециклиране на отпадъци

Условие 11.5.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава отпадъците генерирани от дейността на предприятието, съгласно **Условие 11.1.** за оползотворяване, преработване и рециклиране единствено на лица, притежаващи разрешение по чл.37 ЗУО за извършване на такава дейност, лиценз по чл.54 ЗУО, или комплексно разрешително, и въз основа на писмен договор.

Условие 11.5.2. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R9 (друга повторна употреба на масла) на отпадък с код и наименование:

- Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки (13 02 06*) посочен в **Таблица 11.2.** в количество до 0.05 t/y, чрез използването му за смазване на наличното на площадката технологично оборудване (машини, съоръжения).

Условие 11.5.3. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да използва отпадък с код и наименование:

- Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване) (10 12 08)

посочен в **Таблица 11.1.**, за насипи и възстановяване на релефа в отработените пространства на находището за добив на глина, в съответствие с годишните технически проекти за добив на подземни богатства.

Условие 11.5.4. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R5 (рециклиране или възстановяване на други неорганични материали) на отпадък с код и наименование:

- Отпадъчна смес преди термично обработване (10 12 01) чрез повторното му влагане в основната суровина при производството на тухли в инсталацията по **Условие 2.**

Условие 11.6. Обезвреждане на отпадъците

Условие 11.6.1. На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава отпадъците, образувани от дейността на предприятието, съгласно **Условие 11.1.**, за обезвреждане извън територията на площадката единствено на лица, притежаващи разрешение по чл.37 ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, и въз основа на писмен договор.

Условие 11.7. Контрол и измерване на отпадъците

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

- месечно количество образуван отпадък
- месечно производство
- месечно количество образуван отпадък за единица продукт (за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес)
- годишно количество
- годишно количество за единица продукт (за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес).

Условие 11.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да отчита редовно месечните количества отпадъци, предадени на външни фирми, за всеки отпадък по кодове.



Условие 11.7.3. Притежателят на настоящото разрешително да отчита редовно месечните количества отпадъци, временно съхранявани на производствената площадка, за всеки отпадък по кодове.

Условие 11.7.4. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване или изчисляване на количествата образувани отпадъци.

Условие 11.7.5. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на наблюдаваните количества генерирани отпадъци с определените такива в условията на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за установените несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Условие 11.8. Анализи на отпадъците

Условие 11.8.1. В случай на класификация на отпадъци с огледални кодове, съгласно Приложение №1 от Наредба №3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците и/или с цел доказване на съответствието на отпадъците с придружаващия ги сертификат, притежателят на настоящото разрешително да извършва изпитването на отпадъците в акредитирана лаборатория, в съответствие с чл.8 от ЗУО.

Условие 11.9. Документиране и докладване

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

Условие 11.9.2. Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС измерваните количества генерирани отпадъци като годишно количество и годишно количество за единица продукт, съгласно **Условие 11.7.1.**

Условие 11.9.3. Резултатите от извършените анализи на отпадъците по **Условие 11.8.1.**, да се документират и съхраняват на площадката от притежателя на настоящото разрешително и да се предоставят при поискване от компетентните органи.

Условие 11.9.4. Резултатите от извършените оценки на съответствието по **Условие 11.1.3.**, **Условие 11.2.6.**, **Условие 11.3.8.**, **Условие 11.4.4.** и **Условие 11.7.5.** да се документират и съхраняват на площадката от притежателя на настоящото разрешително и да се представят при поискване от компетентния орган.

Условие 11.9.4.1. Обобщена информация за изпълнението на **Условие 11.9.4.** да се представя като част от ГДОС.

Условие № 12. Шум

Условие 12.1. Емисии

Условие 12.1.1 Дейностите, извършвани на производствената площадка не трябва да предизвикват нива на шум както следва:

По границите на производствената площадка:

- през деня - 70 dB(A);
- през нощта - 70 dB(A);

В мястото на въздействие (най-близката хигиенна зона в населеното място):

- през деня – 55 dB(A);
- през нощта – 45 dB(A), съгласно ХН 0-64 (ДВ 16/1975г.);

Условие 12.2. Контрол и измерване

Условие 12.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да въведе в действие инструкция, осигуряваща на всеки две години оценяване на общата звукова мощност на обекта и шумовото въздействие по границите на производствената площадка и в мястото на въздействие (най-близката хигиенна зона).

Условие 12.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на установените нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Наблюденията се правят при максимално натоварване на площадката през деня и нощта и съгласно "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. Резултатите от оценката по **Условие 12.2.1** и от наблюдението на нивата на шум да се документират, съхраняват на площадката и представят при поискване от контролните органи.

Условие 12.3.2. Резултати от оценка на съответствието на установените нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, както и установените

причини за допуснатите несъответствие и предприетите коригиращи действия, да се документират, съхраняват на площадката и представят при поискване от контролните органи.

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

- Оплаквания от живущи около площадката;
- Резултати от извършени през изтеклата отчетна година наблюдения;
- Установени несъответствия с поставените в разрешителното максимално допустими нива, причини за несъответствията, предприети/планирани коригиращи действия.

Условие №13. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване

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

Условие 13.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете.

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

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

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

Условие 13.6. Притежателят на настоящото разрешително да осигурява извършването на товаро-разтоварни дейности, които биха могли да доведат до течове/изливания да става само на определените за това места, осигурени против разливи и течове.

Условие 13.7. Документиране и докладване

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

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

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

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

Условие 13.7.2.2. Притежателят на настоящото разрешително да осигури воденето на такъв Дневник в срок до един месец след влизане в сила на комплексното разрешително.

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

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

Условие 13.8.1. При аварийни случаи, притежателят на настоящото Разрешително да уведомява незабавно Басейнова дирекция, органите на Гражданска защита и постоянните общински комисии за защита на населението при бедствия, аварии и катастрофи.

Условие №14. Предотвратяване и действия при аварии

Условие 14.1. В срок до 01.01.2006г. притежателят на настоящото разрешително да класифицира предприятието си съгласно чл.3 от Наредбата за условията и реда за издаване на разрешителни за изграждане и експлоатация на нови и експлоатация на действащи предприятия и съоръжения, в които се въвежда система за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества или за ограничаване на последствията от тях и да уведоми Министъра на околната среда и водите в срок до 31.01.2006г.

Условие 14.2. Притежателят на настоящото разрешително да спазва утвърден План за действие при аварии, съгласуван с ДА "Гражданска защита и общинската постоянна комисия за защита на населението при бедствия, аварии и катастрофи, и включващ най-малко следните елементи:

- действия и средства по известяване на персонала и компетентните обществени органи за аварията;

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

Условие 14.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на възможността за изпускане, в резултат на аварийна ситуация, в повърхностен воден обект на опасни течни вещества, препарати или силно замърсена вода, вкл. в резултат от гасене на пожар.

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

Условие 14.4. Операторът да води документация за всяка възникнала аварийна ситуация, описваща:

- Причините за аварийната ситуация;
- Време и място на възникване;
- Въздействие върху здравето на населението и околната среда;
- Предприети действия по прекратяването на аварийната ситуация и/или отстраняването на последствията от нея.

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

Условие 14.5. 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 14.6. Притежателят на настоящото разрешително незабавно да уведомява РИОСВ и да води документация за следните случаи:

- Измерени концентрации на вредни вещества над емисионните норми, заложи в разрешителното;
- Непланирана емисия;
- Смушение 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 14.7. Притежателят на настоящото разрешително да изготвя и съхранява документация за наличието, разположението и количествата опасни вещества и препарати на площадката, попадащи в обхвата на Приложение 3 от ЗООС.

Условие № 15. Преходни и анормални режими на работа

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

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

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

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

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

Условие 16.1. В случай на взето от оператора решение за прекратяване на дейността на инсталацията, посочена в настоящото разрешително или на части от нея, притежателят му да уведоми незабавно РИОСВ, като посочи и предвидената за това дата.

Условие 16.2. В срок до един месец преди прекратяване на дейността на инсталацията или части от нея, при спазване изискванията на чл. 121, т. 7 от ЗООС, притежателят на настоящото разрешително да представи пред РИОСВ подробен план на действията за закриването на дейностите в инсталацията по

Условие 2 или части от нея. Обхватът на плана да включва като минимум:

- отстраняване от площадката на всички контролирани от законодателството по околна среда вещества/материали;
- почистване (разрушаване, демонтиране) на складови помещения, резервоари, временни площадки за съхранение на отпадъци, обваловки и басейни;
- почистване и рекултивация на замърсената на територията на площадката почва;
- инструкции и отговорни лица за всяка от дейностите по закриване;
- финансиране за всяка дейност и осигуряване на необходимите средства.
- осигуряване на подходящо третиране на генерираните при процесите на разрушаване/демониране и почистване отпадъци.

Условие 16.3. В срок до един месец преди временно прекратяване на дейността на инсталацията (технологичните съоръжения) или на части от нея, 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 инсталацията по **Условие 2**.

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



Приложение № 1. Списък с документи

1. Заявление за издаване на комплексно разрешително на "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра – цех Враца
2. Таблици към заявление за издаване на комплексно разрешително на "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра – цех Враца
3. Приложения към заявление за издаване на комплексно разрешително на "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра – цех Враца:
 1. Приложение № I.A.1-1 – Писмо изх. № 215/12.02.2004 г. на РИОСВ, гр. Враца
 2. Приложение № I.A.1-2 – Писмо изх. № ОБ.00.67/10.12.2003 г. на ИАОС
 3. Приложение № I.A-2.1.4-1 - БУЛСТАТ 816089631
 4. Приложение № I.A-2.1.4-2 - Удостоверение за данъчна регистрация - Данъчен номер № 106 650 0566
 5. Приложение № I.A-2.1.4-3 - Удостоверение за промяна по партида в регистъра за търговските дружества
 6. Приложение № I.B.1.1-1 – Генералния план на площадката
 7. Приложение № I.B-1.1-1а и № I.B-1.1-1б координати на чупките на площадката, съгласно Кадастралния план
 8. Приложение I.B.1.5-1 - Описание на технологията на производство и използваното оборудване
 9. Приложение № I.B.1.1.7-1 – Протокол №29 за анализи на горива
 10. Приложение № I.B.1.1.7-2 – Протокол №30 за анализи на горива
 11. Приложение № I.B.1.1.7-3 – Протокол №31 за анализи на горива
 - Приложение № I.B.1.1.7-4 - Анализно свидетелство №144 ДМГ от 30.05.2004 г. на "ЛУКОЙЛ НЕФТОХИМ БУРГАС"
 12. Приложение № I.B.1.1.8-1 – Протокол №29 за анализи на използвания въглищен шлам
 13. Приложение № I.B.1.1.8-2 – Протокол №32 за анализи на използвания въглищен шлам
 - Приложение № I.B.2.1.3-1 – Скицата на поземлените имоти
 14. Приложение № I.B.2.1.3.1-1 - Акт за Държавна собственост №7186/02.04.1996 г.
 15. Приложение – № I.B.2.1.3.1-2 – УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА АКТУАЛНО СЪСТОЯНИЕ
 16. Приложение № I.B.2.1.3.1-3 - Решение на Врачански окръжен съд за вписване в Търговския регистър при ВОС, 13.04.1993 г.
 17. Приложение I.B.2.3.2-1 - Копие на отговора на "БКС – Враца" ЕООД на предложението на "Стройкерамика" АД за договор за почистване на изгребната септична яма.
 18. Приложение I.B.2.3.2-2 - Копие от Лицензия № 00341 на "БКС – Враца" ЕООД за превоз на товари.
 19. Приложение I.B.2.3.3-1 - Копие от подаденото "Заявление за издаване на разрешително за водоползване от водовземно съоръжение от подземни води
 20. Приложение I.B.2.3.3-2 - Копие от обратна разписка от БУЛПОСТ за получената документация от Басейнова дирекция "Дунавски район" гр.Плевен.
 21. Приложение I.B.2.3.3-3 - Копие от Протокол от анализ на подземните води от кладенеца (№ В-341-2/2004г), извършен от акредитирана лаборатория – "Централна Научно Изследователска Лаборатория "ГЕОХИМИЯ" към МГУ "Св. Иван Рилски".
 22. Приложение I.B.2.3.3-4 - Копие от "Договор за ползване на водоснабдителните и канализационни системи № В-4079/09.01.2001г." между "Водоснабдяване и канализация" ООД гр. Враца и "Стройкерамика" АД за ползване на питейна вода.
 23. Приложение II.4.1.1 – Схема на водоснабдяването на обекта
 24. Приложение II.4.1.2 – Трасетата на водопроводите, диаметрите на тръбите и годината на изграждане
 25. Приложение II.4.3-1 Местоположение на складове, суровини, спомагателни материали и горива
 26. Приложение II.5.6-1 - Протоколи №250/31.05.2004 за измерените от ИАОС- РЕГИОНАЛНА ЛАБОРАТРИА – ВРАЦА. емисии във въздуха.
 27. Приложение № II.6.1.1 – Схема на канализациите на "Стройкерамика" АД
 28. Приложение № II.6.1.2 – Ситуация на площадковата канализация, с нанесени трасета, ревизионни шахти, диаметри на тръбите

- 29 Приложение №II.5.2-1 – Схема на изпускащите устройства за отпадъчни газове
- 30 Приложение №II.5.2-3 – Схемата на комините на камерната сушилна
- 31 Приложение №II.1.5-1 – Извадка от устройствена схема
- 32 Приложение №II.1.6-1 – Местоположение на всички сгради и дейности на територията на площадката на "Стройкерамика" АД, гр. Мездра – цех Враца
- 33 Приложение №II.2.4-1 – Длъжностна характеристика на технолога, отговарящ за околната среда
- 34 Приложение №II.2.4-2 – Длъжностна характеристика на началник ТБОТ и АТКС
- 35 Приложение №I.Б.3.5-1 - "Оценка на риска на работното място", направена от "МЦ-БИОМЕД" ООД
- 36 Приложение №I.Б.3.5-2 – СЕРТИФИКАТ ЗА КОНТРОЛ на здравословни и безопасни условия на труд, на "РЕЛ" ООД, гр. Враца
- 37 Приложение №I.Б.1.1.4.1 – Места на генериране и временно съхранение на отпадъци
- 38 Приложение II.6.1.2-1 - Протокол за изпитване на отпадъчни води от водопримника
- 39 Приложения №II.7.5-1 - Договор от 9.02.2004 г с фирма "Надин" АД- София, лицензирана за извършване на дейност с черни метали.
- 40 Приложения №II.7.5-2 - Лиценз №113-12 от 16.03.2000 г, валиден до 16.03.2003 г.
Приложение №II.8.2-2 – Протокол №196/29.04.2004г за изпитване на образец – Акустична среда на "Стройкерамика" АД, гр. Мездра-цех Враца
- 41 Приложение №II.11-1 - "ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЕ ПРИ БЕДСТВИЕ. АВАРИИ И КАТАСТРОФИ В "СТРОЙКЕРАМИКА" АД "
- 42 Приложение №II.12-1 – Местоположението на сгради, инсталации и съоръжения, които не се експлоатират.
- III План за собствен мониторинг
- IV ПРОГРАМА За привеждане на дейността на "Стройкерамика" АД, гр. Мездра – цех Враца в съответствие с нормативната уредба по околна и работна среда
- V Работни листа за класификация на отпадъците



Приложение № 2. Списък на българските нормативни актове, използвани в Разрешителното

1. ЗАКОН за опазване на околната среда, обн., ДВ, бр. 91 от 25.09.2002 г., попр., бр. 98 от 18.10.2002 г., изм., бр. 86 от 30.09.2003 г., доп., бр. 70 от 10.08.2004 г.
2. ЗАКОН за водите, обн., ДВ, бр. 67 от 27.07.1999 г., в сила от 28.01.2000 г., изм. и доп., бр. 81 от 6.10.2000 г., в сила от 6.10.2000 г., бр. 34 от 6.04.2001 г., бр. 41 от 24.04.2001 г., изм., бр. 108 от 14.12.2001 г., бр. 47 от 10.05.2002 г., в сила от 11.06.2002 г., бр. 74 от 30.07.2002 г., бр. 91 от 25.09.2002 г., в сила от 1.01.2003 г., изм. и доп., бр. 42 от 9.05.2003 г., изм., бр. 69 от 5.08.2003 г., бр. 84 от 23.09.2003 г., доп., бр. 107 от 9.12.2003 г., бр. 6 от 23.01.2004 г., изм., бр. 70 от 10.08.2004 г.
3. ЗАКОН за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати (Загл. изм. - ДВ, бр. 114 от 2003 г.), обн., ДВ, бр. 10 от 4.02.2000 г., в сила от 5.02.2002 г., изм., бр. 91 от 25.09.2002 г., бр. 86 от 30.09.2003 г., изм. и доп., бр. 114 от 30.12.2003 г., в сила от 31.01.2004 г.
4. ЗАКОН за управление на отпадъците, обн., ДВ, бр. 86 от 30.09.2003 г., изм., бр. 70 от 10.08.2004 г., в сила от 1.01.2005 г.
5. ЗАКОН за чистотата на атмосферния въздух, обн., ДВ, бр. 45 от 28.05.1996 г., в сила от 29.06.1996 г., попр., бр. 49 от 7.06.1996 г., изм., бр. 85 от 26.09.1997 г., изм. и доп., бр. 27 от 31.03.2000 г., бр. 102 от 27.11.2001 г., в сила от 1.01.2002 г., изм., бр. 91 от 25.09.2002 г., в сила от 1.01.2003 г., бр. 112 от 23.12.2003 г., в сила от 1.01.2004 г.
6. НАРЕДБА за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни за изграждането и експлоатацията на нови и експлоатацията на действащи промишлени инсталации и съоръжения, приета с ПМС № 62 от 12.03.2003 г., обн., ДВ, бр. 26 от 21.03.2003 г., попр., бр. 29 от 31.03.2003 г.
7. НАРЕДБА №1 от 27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии, издадена от министъра на околната среда и водите, министъра на икономиката, министъра на регионалното развитие и благоустройството и министъра на здравеопазването, обн., ДВ, бр. 64 от 5.08.2005 г.
8. НАРЕДБА № 6 от 26.03.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници, издадена от министъра на околната среда и водите, обн., ДВ, бр. 31 от 6.04.1999 г., изм., бр. 52 от 27.06.2000 г., бр. 93 от 21.10.2003 г.
9. НАРЕДБА № 7 от 3.05.1999 г. за оценка и управление качеството на атмосферния въздух, издадена от министъра на околната среда и водите и министъра на здравеопазването, обн., ДВ, бр. 45 от 14.05.1999 г., в сила от 1.01.2000 г.
10. НАРЕДБА № 9 от 3.05.1999 г. за норми за серен диоксид, азотен диоксид, фини прахови частици и олово в атмосферния въздух, издадена от министъра на околната среда и водите и министъра на здравеопазването, обн., ДВ, бр. 46 от 18.05.1999 г., в сила от 1.01.2000 г.
11. НАРЕДБА № 14/23.09.97 г. за норми за пределно допустимите концентрации на вредни вещества в атмосферния въздух на населените места обн. ДВ бр.88/3.10.1997 г., изм. бр.46/18.05.1999 г., бр. 8/22.01.2002 г.
12. НАРЕДБА за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол,приета с ПМС № 156/15.07.2003 г., обн. ДВ, бр.66/25.07.2003 г.
13. НАРЕДБА № 7 от 21.10.2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации, издадена от министъра на околната среда и водите, министъра на икономиката, министъра на регионалното развитие и благоустройството и министъра на здравеопазването, обн., ДВ, бр. 96 от 31.10.2003 г., в сила от 1.01.2004 г.
14. Наредба № 7 от 1986 г. за показатели и норми за определяне качеството на течащите повърхностни води (ДВ бр.96/1986г.)
15. Наредба №5/08.11.2000 г. за реда и начина за създаване на мрежите и за дейността на Националната система за мониторинг на водите, обн. ДВ, бр. 95 от 21.11.2000 г., в сила от 21.11.2000 г.
16. НАРЕДБА № 9/28.09.2004 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на

- издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности, обн. ДВ бр.95 от 26.10.2004 г.,попр. бр.113 от 28.12. 2004 г.
17. НАРЕДБА за изискванията за пускане на пазара на луминисцентни и други лампи, съдържащи живак и за третиране и транспортиране на излезли от употреба луминисцентни и други лампи, съдържащи живак приета с ПМС 260/05.12.2000 г., обн. ДВ бр. 101/12.12.2000 г.
 18. НАРЕДБА за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС 53/19.03.1999 г., обн. ДВ, бр.29/30.03.1999 г.
 19. НАРЕДБА № 3 от 1.04.2004 г. за класификация на отпадъците, обн., ДВ, бр. 44 от 25.05.2004 г.
 20. НАРЕДБА № 1/07.07.2000 г. за проучването, ползването и опазването на подземните води обн. ДВ бр.57/14.07.2000 г., попр. бр. 64/4.08.2000 г.
 21. НАРЕДБА № 3 за норми относно допустимото съдържание на вредни вещества в почвата обн. ДВ бр.36/08.05.1979 г., изм. и доп. бр.5/16.01.1996 г., бр.54/08.07.1997г., бр.21/17.03.2000 г., доп. бр.39 от 16.04.2002 г.
 22. Правилник за организацията и дейността по предотвратяване и ликвидиране на последствията при бедствия, аварии и катастрофи, приет с ПМС 18/23.01.1998 г., обн. ДВ бр. 13/03.02.1998 г, изм.бр.3/11.01.2000 г., бр.22/9.03.2001 г., бр.15/14.02.2003 г..
 23. НАРЕДБА за реда и начина за класифициране, опаковане и етикетиране на съществуващи и нови химични вещества, препарати и продукти, приета с ПМС 316/20.12.2002 г., обнародвана ДВ, бр.5/2003 г.
 24. НАРЕДБА за опасните химични вещества и препарати, подлежащи на забрана или ограничения при търговия и употреба (Загл. изм. - ДВ, бр. 62 от 2004 г.),приета с ПМС № 130 от 1.07.2002 г., обн., ДВ, бр. 69 от 17.07.2002 г., в сила от 1.01.2003 г., изм. и доп., бр. 62 от 16.07.2004 г., в сила от 17.10.2004 г.
 25. НАРЕДБА за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетиране на химични вещества и препарати (Загл. изм. - ДВ, бр. 66 от 2004 г.), приета с ПМС № 316 от 20.12.2002 г., обн., ДВ, бр. 5 от 17.01.2003 г., в сила от 1.01.2004 г., изм. и доп., бр. 66 от 30.07.2004 г., в сила от 1.01.2005 г.
 26. Хигиенни норми № 064 за пределно допустимите нива на шума в жилищни и обществени сгради и жилищни райони, обн. ДВ бр.87/3.11.1972 г., изм. и доп.бр.16/25.02.1975 г.
 27. Заповед РД-536/27.12.1999 г. за утвърждаване методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие: Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие, утвърдена със заповед РД-536/27.12.1999 г. на Министъра на околната среда и водите
 28. Инstrukция N1 за изискванията към процедурите за регистриране, обработка и съхранение, представяне и оценка на резултатите от собствени непрекъснати измервания, обн. ДВ бр.69/2003 г.
 29. ТАРИФА за таксите, които се събират в системата на Министерството на околната среда и водите, одобрена с ПМС № 58 от 7.03.2003 г., обн., ДВ, бр. 25 от 18.03.2003 г., в сила от 18.03.2003 г., изм. и доп., бр. 19 от 9.03.2004 г.
 30. Методика за попълване на заявление за издаване на комплексно разрешително съгласно пар.3 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни за изграждането и експлоатацията на нови и експлоатацията на действащи промишлени инсталации и съоръжения, София, 22.04.2003 год., МОСВ
 31. Методика за издаване на комплексни разрешителни, утвърдена със заповед на Министъра на ОСВ № РД – 1537/30.12.2003г.
 32. Методика за реда и начина за контрол на комплексни разрешителни и образец на годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително, утвърдена със заповед на Министъра на ОСВ № РД – 1535/30.12.2003г.
 33. Методика за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл.117 от ЗООС, МОСВ, октомври 2004 г.



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

1. Справочен документ за Най-добрите налични техники за керамичната индустрия, Октомври 2003, издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания, към Европейската комисия (Reference Document on Best Available Techniques in Ceramic Manufacturing Industry, October 2004)
2. Справочен документ за Най-добрите налични техники за общите принципи на мониторинг, Ноември 2002, издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания, към Европейската комисия (Reference Document on the General Principles of Monitoring, November 2002)- MON
3. Работен вариант на справочен документ за прилагането на най-добри налични техники за емисии от съхранение издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания, към Европейската комисия (Draft Reference Document on Best Available Techniques on Emissions from Storage, July 2003) - ESB
4. Работен вариант на справочен документ, издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания, към Европейската комисия (Draft Reference Document on Economics and Cross Media Effects, September 2003) - ECM

ИНВЕСТИЦИОННА ПРОГРАМА

За привеждане на дейността на "СТРОЙКЕРАМИКА" АД, гр. Мездра – цех Враца в съответствие с условията на комплексното разрешително

Удържил,

 / инж. Йорданка Тодорова /

Таблица 1

№ по ред	Дейности	Инвестиции /лв/	Начало /дата/	Край /дата/	Резултати от дейността	Метод за контрол
1	2	3	4	5	6	7
Технически мероприятия						
1.	Изграждане на затворен оборотен цикъл за водата към вакуум помпите в Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ	1200	31.03.2005	31.12.2005	Намаляване разходите на вода. Съгласно Условие 3.4.	РИОСВ
2.	Монтиране на измервателно устройство за отчитане на количествата вода за производство на нужди	150	31.03.2005	31.12.2005	Контролиране разхода на произведена вода. Съгласно Условие 3.4.	РИОСВ

Таблица 2. Срокове за изпълнение на дейностите от таблица 1 и годишни инвестиции

№ по ред	Дейности	Разходи по години, х. лв.		
		2005г.	2006г.	2007г.
1.	Изграждане на затворен оборотен цикъл за водата към вакуум помпите в Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ	1200	-	-
2.	Монтиране на измервателно устройство за отчитане на количествата вода за производство на нужди	150	-	-

