



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ**

**РЕШЕНИЕ**  
**№ 312-Н0-И0-А0/2008г.**

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

**ИЗДАВАМ**

Комплексно разрешително на: "Рapid Ойл Индустри" ООД, гр. Велико Търново  
Регистрационен номер: 312-Н0/2008г.  
Оператор: "Рapid Ойл Индустри" ООД, гр. Велико Търново  
Адрес: гр. Велико Търново, ул. „Никола Габровски" № 81 А  
БУЛСТАТ: 104665443

за експлоатация на следната инсталация и съоръжения:

1. Химическа инсталация за производство на метилови естери на мастните киселини - т. 4.1 „б" от Приложение № 4 на ЗООС

при условията на разрешително № 312-Н0/2008г., приложение № 1 към решението.

Дата на подписване:

08.10.2008г.

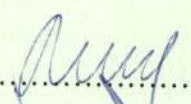



Подпис:

Джевдет Чакъров

Министър на околната среда и водите

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

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

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





МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

# КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

№ 312-Н0/2008 г.

(Решение на Министъра на околната среда и водите № 312-Н0-И0-А0/2008г.)

**Оператор:** „Ратид Ойл Индустри“ ООД, гр. Велико Търново

**Адрес:** гр. Велико Търново, ул. „Никола Габровски“ № 81 А

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

1. Химическа инсталация за производство на метилови естери на масните киселини - т. 4.1 «б» от Приложение № 4 на ЗООС

Дата на подписване:

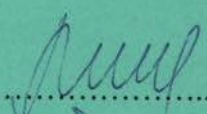
08.10.2008г.

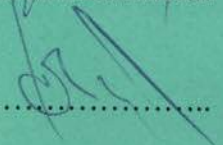
Подпис:

Джевет Чакъров

Министър на околната среда и водите



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

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



**Условие № 1. Речник на използваните термини**

Оператор/Притежател на "Рapid Ойл Индустри" ООД, гр. Велико Търново  
разрешителното

МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	РИОСВ – Велико Търново
Басейнова дирекция	Басейнова Дирекция Дунавски район с център Плевен
Общински власти	Община Лясковец
ЗООС	Закон за опазване на околната среда (обн., ДВ 91/ 25.09.2002г.; попр., бр. 98 от 2002г.; изм., бр. 86 от 2003г., бр. 70 от 2004г. и бр. 74 от 27.09.2005г.)
Наредбата	Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни, приета с ПМС № 62/12.03.2003г., изм. и доп. с ПМС № 278/20.12.2005г.
Заявлението	Заявление за издаване на комплексно разрешително на "Рapid Ойл Индустри" ООД, гр. Велико Търново, представено в ИАОС с писмо, вх. № 380-ВТ-923/01.11.2007г.
КР	Комплексно разрешително
СУОС	Система за управление на околната среда
ГДОС	Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексното разрешително (годишен доклад за околна среда)
НДНТ	Най-добри налични техники
Единица продукт	Един тон метилови естери
Биодизел	Метилови естери
MWh/t	Количество консумирана електроенергия за производството на единица продукт
MWh/t	Количество консумирана топлоенергия за производството на единица продукт
kg/t продукт, t/t продукт	Количество консумирана суровина или спомагателен материал за производството на 1 тон продукт
ЗЗВВХВП	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати
t/h	Количеството продукт, реализиран за 1 час
t/d	Количеството продукт, реализиран за 24 часа
t/y	Количество, тона за една година
ЕРИПЗ	Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители
ТЗ	Точка на заустване
kg/t продукт, t/t продукт	Количество консумирана суровина или спомагателен материал за производството на единица продукт
ПУО	Програма за управление на отпадъци
dB(A)	Децибели (А скала)
Ден	От 07.00ч. до 19.00ч.
Вечер	От 19.00ч. до 23.00ч.
Нош	От 23.00ч. до 07.00ч.
БДС	Български държавен стандарт
ДВ	Държавен вестник
Модул за докладване на замърсителите	Софтуерен продукт за докладване на емисиите на вредни вещества

**Условие № 2. Инсталации, обхванати от това разрешително**

Инсталация, която попада в обхвата на т. 4.1 б) от Приложение 4 на ЗООС:

1. Химическа инсталация за производство на метилови естери на мастните киселини, включваща:

- Метаоксиден миксер;
- Буферни съдове;

- Подготовка на маслото;
- Реактори;
- Отделители;
- Центробежни сепаратори;
- Вакуумна инсталация;
- Филтърна и неутрализираща система;
- Водогреен котел;
- Компресорна станция.

### Условие № 3. Обхват

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

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

**Условие 3.3.** Всяко назоваване в настоящото Разрешително на понятието “площадка” ще означава територията, на която са разположени инсталациите по **Условие 2** и обозначена със цветна линия в Приложение 17 от раздел “Приложения” към Заявлението.

#### Условие № 4. Капацитет на инсталациите

**Условие 4.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да експлоатира инсталацията, описана в **Условие 2**, без да превишава капацитета в **Таблица 4.1**.

**Таблица 4.1**

[illegible]

**Условие 4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС годишните количества произведена продукция в инсталацията по **Условие 2**.

### Условие № 5. Управление на околната среда

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

### Условие 5.1. Структура и отговорности

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

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



## **Условие 5.2. Обучение**

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

## **Условие 5.3. Обмен на информация**

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

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

## **Условие 5.4. Документиране**

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

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

**Условие 5.4.3.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви списък на кого от персонала /отговорните лица/, какъв документ е предоставен.

## **Условие 5.5. Управление на документите**

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

## **Условие 5.6. Оперативно управление**

**Условие 5.6.1.** Притежателят на настоящото 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 5.8. Предотвратяване и контрол на аварийни ситуации.**

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

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

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



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

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

#### **Условие 5.9. Записи**

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

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

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

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

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

#### **Условие 5.10. Докладване**

**Условие 5.10.1.** Притежателят на разрешителното да докладва резултатите от собствения мониторинг и да представя ежегодно в РИОСВ Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексно разрешително в срок до 31 март на съответната година, следваща годината, за която се отнася, на хартиен и електронен носител. Докладът да е изготвен съгласно Образец на годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително и да бъде съобразен с изискванията на разработения модул за докладване на замърсителите.

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

#### **Условие 5.11. Актуализация на системата за управление на околната среда**

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

#### **Условие № 6. Тълкуване**

**Условие 6.1.** Условията в настоящото разрешително, за които не е определен индивидуален срок за изпълнение следва да се считат за влизащи в сила датата на пускане в експлоатация на инсталацията по **Условие 2.**

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

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

**Условие 6.3.1.** Месечната консумация на вода, енергия и суровини за производството на единица продукт се определя като месечното изразходвано количество ресурс, се раздели на количеството на



месечната произведена продукция (за същия месец). Така изчислените месечни консумации се използват за изчисляване на годишната консумация.

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

**Условие 6.3.3.** Условиата за разрешена консумация на вода, енергия и суровини са спазени в случай, че така изчислените годишни консумации 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.** 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 продукция (за същия месец). Така изчислените месечни количества се използват за изчисляване на годишните количества образувани отпадъци.

**Условие 6.4.2.** Годишното количество образуван отпадък за производството на единица продукт (само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес) се определя като сумата от всички месечни количества се отнесе към количеството произведена продукция за годината.

**Условие 6.4.3.** Годишното количество образуван отпадък (тези, които не се генерират пряко от производствения процес) се определя за всяка инсталация и продукт, като сума от количествата образуван отпадък за 12 месеца.

**Условие 6.4.4.** Условиата за разрешено количество образуван отпадък са спазени в случай, че така изчислените годишни количества образуван отпадък са по-малки или равни на количествата определени в настоящото разрешително.

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

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

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

**Условие 6.8.** 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 6.9.** Условиата за норми за еквивалентно ниво на шум са спазени в случай, че всяко наблюдение отговаря на поставените в настоящото комплексно разрешително норми. Наблюденията се правят при спазване изискванията на Наредба № 2/05.04.2006г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда и в съответствие с "Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие".

#### **Условие № 7. Уведомяване**

**Условие 7.1.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да уведоми областния управител, кмета на общината, РИОСВ и териториална Дирекция "Гражданска защита" към Министерството на извънредните ситуации при аварийни или други замърсявания, а в случаи на замърсяване на повърхностни и/или подземни води, и Басейнова дирекция, когато са нарушени установените с нормативен акт или с настоящото комплексно разрешително норми (индивидуални емисионни ограничения) на изпускане на замърсяващи вещества в околната среда.

**Условие 7.2.** Притежателят на настоящото разрешително да информира РИОСВ и Басейновата дирекция в частта "Води" за резултатите от мониторинга, определен с условията на разрешителното.



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

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

#### **Условие №8. Използване на ресурси**

##### **Условие 8.2 Енергия**

##### **Условие 8.2.1. Използване на енергия**

**Условие 8.2.1.1.** Консумираната електро- и топлоенергия от инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, да не превишава стойностите, посочени в **Таблица 8.2**:

**Таблица 8.2**

№	Инсталация	Консумация на електроенергия, MWh/t	Консумация на топлоенергия, MWh/t
1.	Химическа инсталация за производство на метилови естери на мастните киселини	0,0182	0,013

**Условие 8.2.1.2.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за изчисляване на консумацията на топлоенергия за Инсталацията по **Условие 2**.

**Условие 8.2.1.3.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на центробежни, винтови и вакуум-помпи, основни консуматори на електро- и топлоенергия на площадката.

**Условие 8.2.1.4.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за проверки на техническото състояние на топлопреносната мрежа, установяване на загуби и предприемане на действия за тяхното отстраняване.

##### **Условие 8.2.2. Измерване и документиране**

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

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

Консумацията на електроенергия да се отчита посредством измервателното устройство, отбелязано на Приложение №26 към Заявлението.

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

**Условие 8.2.2.3.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да документира резултатите от изпълнението на инструкцията за експлоатация и поддръжка на центробежни, винтови и вакуум-помпи, основни консуматори на електро- и топлоенергия на площадката.

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

##### **Условие 8.2.3. Докладване**

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

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



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

### Условие 8.3. Суровини

#### Условие 8.3.1. Употреба

**Условие 8.3.1.1.** При работа на инсталацията по **Условие 2.** да не се различава по вид и да не се превишава количествата на суровините, посочени в **Таблица 8.3.1.1.**

**Таблица 8.3.1.1.**

Наименование на инсталацията	Суровина	Количество, t/единица продукт	Количество, t/y
Химическа инсталация за производство на метилови естери на мастните киселини	Растително масло	1	60 000
	Метанол	-	6 000
	Натриев хидроксид	-	600

#### Условие 8.3.2. Измерване и документиране

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

- а) Месечна консумация на суровини за Инсталацията по **Условие 2.**, попадаща в обхвата на Приложение 4 от ЗООС;
- б) Месечно производство за Инсталацията по **Условие 2.**, попадаща в обхвата на Приложение 4 от ЗООС;
- в) Месечна консумация на суровини, описани в **Условия 8.3.1.1.** и изразени като разход за производство на единица продукт;
- г) Годишна консумация на суровини за производство на единица продукт за Инсталацията по **Условие 2.**, попадаща в обхвата на Приложение 4 от ЗООС.

Изчисляването на количествата се извършва в съответствие с **Условие 6.3.1.** и **Условие 6.3.2.**

**Условие 8.3.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за оценка на съответствието на годишната употреба на суровини за Инсталацията по **Условие 2.**, попадаща в обхвата на Приложение 4 от ЗООС, с определените такива в таблица 8.3.1.1. на разрешителното. Инструкцията да съдържа мерки за установяване на причините за документираните несъответствия с условията на разрешителното 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 за производство на единица продукт на контролираните по **Условие 8.3.1.1** суровини.

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

#### Условие 8.3.4. Съхранение на суровини и продукти

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

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 растително масло да се осъществява във вертикални рулонни цистерни с капацитет 1600м³, разположени в непроницаеми обваловки с капацитет 2000 м³, обозначени на Приложение 38 от заявлението.

**Условие 8.3.4.3.** Съхранението на метанол да се осъществява в хоризонтална стоманена цистерна с обем 50 м³, обозначена на Приложение 38 от заявлението.



Цистерната да е разположена в бетонно легло с обем 70 м<sup>3</sup>, изпълняващо ролята на обваловка.

**Условие 8.3.4.4.** Съхранението на биодизел да се осъществява в два броя вертикални рулонни цистерни с обем 500м<sup>3</sup>. Цистерните да са разположени в непропускливи обваловки от стоманобетон с обем 600м<sup>3</sup>, обозначени на Приложение 38 от заявлението.

**Условие 8.3.4.5.** Съхранението на натриев хидроксид да се осъществява в оригинални опаковки, в закрит склад, притежаващ подова и странична изолация, посочен в Приложение 38 от заявлението. Не се разрешава съхранението на изброените материали в опаковки с нарушена цялост.

**Условие 8.3.4.6.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за експлоатация и поддръжка на резервоарите, описани в **Условия 8.3.4.2, 8.3.4.3. и 8.3.4.4.** Инструкцията задължително да съдържа:

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

**Условие 8.3.4.7.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична проверка на съответствието на резервоарите и складовете с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

**Условие 8.3.4.8.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за установяване и отстраняване на течове, както и поддръжка на фланците, уплътненията и помпите, по тръбната преносна мрежа за суровини и продукти при работата на инсталацията по **Условие 2.**

**Условие 8.3.4.9.** Притежателят на настоящото разрешително да предава глицерина на фирми за употреба като суровина за производство на крайни продукти. Не се разрешава предаването или използването на глицерина като конвенционално гориво. При предаване на глицерина за изгаряне да се прилага **Условие 11.5.2.**

#### **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 резервоарите и складовете с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

**Условие 8.3.5.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките по **Условие 8.3.4.8.**, включително 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 8.3.4.7.**, включващи:

- места и брой на извършените проверки;
- брой и вид на установените несъответствия;
- причини за несъответствие;
- предприетите коригиращи действия

**Условие 8.3.6.2.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС данни от извършените проверки за установяване и отстраняване на течове по тръбната преносна мрежа за суровини и продукти.

### **Условие №9. Емисии в атмосферата**

#### **Условие 9.1. Емисии от точкови източници**

**Условие 9.1.1.** Дебитите на технологичните и вентилационни газове от всички организирани източници по **Условие 9.1.2** не трябва да превишават посочените в съответните условия стойности.

Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен посочените в **условие 9.1** и означени на Приложение № 18 от заявлението.

**Условие 9.1.2.** Химическа инсталация за производство на метилови естери на масните киселини

Таблица 9.1.1

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни	Мощност MW	Пречистват елно съоръжение	Максимален дебит на газовете	Височина на изпускащото устройство	Вид на използвано то гориво
-----------------------------------	--------------------------	---------------	----------------------------------	------------------------------------	--	-----------------------------------



	газове			(Nm <sup>3</sup> /h)	(m)	
1	Водогреен котел	0.4	-	2 088	16	Биодизел

**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, т.е. през изпускащото устройство, описано в **Условие 9.1**.

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

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

**Условие 9.3. Интензивно миришещи вещества**

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

**Условие 9.3.2.** 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 тяхното ограничаване. Обобщена информация за получените оплаквания за миризми в резултат от дейностите, извършвани на площадката, както и предприетите действия за установяване на източниците на миризми и тяхното преустановяване/ограничаване да се докладва като част от ГДОС.

**Условие 9.3.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване и намаляване на емисиите на интензивно миришещи вещества, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

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

**Условие 9.4.1.** Емисиите на отпадъчни газове от площадката не трябва да водят до нарушаване на нормите за съдържание на вредни вещества в атмосферния въздух и другите действащи норми за качество на въздуха.

**Условие 9.5.** Притежателят на настоящото разрешително да определя годишните количества на замърсителите (kg/y) в атмосферния въздух по **Таблица 9.5.1.**, съгласно изискванията на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

**Таблица 9.5.1.**

Инсталация, съгласно Приложение 4 на ЗООС	Вещества, kg/y
Химическа инсталация за производство на метилови естери на мастните киселини	ФПЧ <sub>10</sub>
	SO <sub>2</sub>
	NO <sub>x</sub>
	CO
	Общ органичен въглерод (ТОС)

**Условие 9.6. Документиране и докладване**

**Условие 9.6.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вредни вещества и техните количества, свързани с прилагането на Регламент № 166/2006г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).



**Условие 9.6.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от изпълнението на мерките за предотвратяване/ намаляване на неорганизираните емисии, генерирани от дейностите на площадката.

**Условие 9.6.3.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява постъпилите оплаквания за миризми в резултат от дейностите, извършвани на площадката.

**Условие 9.6.4.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по **Условия 9.6.1, 9.6.2 и 9.6.3** и в съответствие с изискванията на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

**Условие 9.6.5.** Всяка информация, чието документиране се изисква с **Условия 9.6.1, 9.6.2 и 9.6.3** да се съхранява на площадката 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 9.6.6.** 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 6.8**.

#### **Условие № 10 Емисии на отпадъчни води**

##### **Условие 10.1. Битово-фекални отпадъчни води**

**Условие 10.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да отвежда битово-фекални води от площадката единствено във водоплътна бетонова шахта, означена на Приложение № 25 от заявлението. Извозването на отпадъчните води от шахтата да става при наличие на актуален договор с ВиК дружество, имащо право да приема и пречиства отпадъчни води в пречиствателна станция, съгласно изискванията на Наредба № 4/14.09.2004г. за ползването на водоснабдителните и канализационните системи и при спазване на условията в него.

Съдържанието на водоплътната бетонова шахта да се извозва чрез специализиран транспорт и да се разтоварва в определеното за целта място, съгласно договора.

**Условие 10.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на водоплътната бетонова шахта за битово-фекални отпадъчни води, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

##### **Условие 10.2. Дъждовни води**

###### **Условие 10.2.1. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения**

**Условие 10.2.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да зауства самостоятелен поток (без смесване с други потоци отпадъчни води) дъждовни води от площадката чрез канализацията за дъждовни води в Сухо дере - втора категория водоприемник, през точка на заустване с географски координати -ТЗ № 1 : 43°08'12,7" N, 25°48'49,0"E;

**Условие 10.2.2. Принос към концентрациите на вредни и опасни вещества във водоприемниците – водните обекти, приемник на заустваните отпадъчни води**

**Условие 10.2.2.1.** Дъждовните води, зауствани във водоприемник Сухо дере - II-ра категория, не трябва да нарушават неговата категория.

**Условие 10.2.2.2.** При залпови изпускания на замърсяващи вещества в Сухо дере - II-ра категория, 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 10.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на канализационната мрежа на площадката на дружеството, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

##### **Условие 10.4. Документиране и докладване**

**Условие 10.4.1.** Пълната информация за всички регистрирани в изпълнение на **Условие 10.1.2.** и **Условие 10.3.** течове през съответната година и предприетите коригиращи действия, както и информация за колко време е отстранен теча, да се съхранява на площадката и да се предоставя на компетентния орган при поискване.



**Условие 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. Опасни отпадъци, образувани от Химическа инсталация за производство на метилови естери на мастните киселини**

Отпадък	Код	Количество [t/единица продукт]	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Други остатъци от дестилация и остатъци от реакция (глицерин)	07 06 08*	0,11	6 600	Да - Условие 11.3.6.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1., Условие 11.5.2.	Не
Други утайки от филтруване и отработени абсорбенти (йоннообменни смоли)	07 06 10*	-	2,8 тона/3 години	Не	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не

**Таблица 11.2. Производствени отпадъци, образувани от цялата площадка**

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Пластмасови опаковки	15 01 02	2,258	Да - Условие 11.3.5.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не

**Таблица 11.3. Опасни отпадъци, образувани от цялата площадка**

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	0,006	Да - Условие 11.3.4.	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не

**Таблица 11.4. Битови отпадъци**

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

**Условие 11.1.2.** В срок до 6 месеца от влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да актуализира Програмата за управление на дейностите по отпадъците, изискваща се по чл. 29 от ЗУО, съдържаща мерки съгласно чл. 31 от ЗУО и в съответствие с условията на комплексното разрешително, и да я представи за утвърждаване в РИОСВ.

**Условие 11.2. Събиране и приемане на отпадъците**

**Условие 11.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да събира всички, образувани на площадката отпадъци, посочени в **Условие 11.1.1.**, съгласно изискванията на Глава II, Раздел I на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, на определените за това места.

**Условие 11.2.2.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да събира отпадъците по схемата за разделно събиране на отпадъците, представена в заявлението на стр. 106-109 и в съответствие с нормативната уредба по околна среда.

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

**Условие 11.2.4.** Притежателят на настоящото разрешително да събира образувания на площадката отпадък с код и наименование 20 01 21\* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак разделно, на закрито, на оградена и обозначена с табели площадка. Забранява се поставянето на излезли от употреба флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак в съдове за битови отпадъци, както и смесването им с други отпадъци.

**Условие 11.2.5.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на събирането на отпадъците с условията в разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

**Условие 11.3. Временно съхраняване на отпадъците**

**Условие 11.3.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава временно съхраняване на отпадъците, образувани при производствената дейност, съгласно таблиците в **Условие 11.1.1.** за срок не по-дълъг от:

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

**Условие 11.3.2.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава временно съхраняване единствено на отпадъците, определени с **Условие 11.1.1.** на настоящото разрешително. Разрешава се временно съхраняване на отпадъците единствено на площадките, обозначени на Приложение № 38 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.

**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 определената за целта Площадка, обозначена на Приложение № 38 от заявлението. Отпадъкът трябва да се съхранява разделно от другите отпадъци и при наличие на сѳра в количество най-малко по 2 грама на всеки килограм лампи. Частта от площадката да е закрита, оградена, обозначена с ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и оборудвана с :

- херметически затворени съдове за съхраняване на счупени лампи;
- съдове за съхраняване или с транспортни опаковки, гарантиращи безопасното съхраняване на излезлите от употреба лампи, стелажи, палети и други съоръжения, позволяващи товарно-разтоварни дейности;
- повърхностите, върху които се поставят съдовете за съхраняване, да бъдат с водонепропускливо покритие.

**Условие 11.3.5.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно следните отпадъци:

- 15 01 02 - Пластмасови опаковки,



на определената за целта площадка, обозначена на Приложение № 38 от заявлението. Площадката трябва да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да има ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

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

- 07 06 08\* - Други остатъци от дестилация и остатъци от реакция (глицерин),

на определената за целта площадка, обозначена на Приложение № 38 от заявлението, в три броя цилиндрични хоризонтални цистерни с вместимост 50 m<sup>3</sup>. Цистерните да са разположени в непропусклива обваловка с обем 600m<sup>3</sup>. Площадката да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да има ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.7.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава временното съхраняване на отпадъците да се осъществява по начин, който не позволява смесване на опасни отпадъци с други отпадъци, смесване на оползотворими и неоползотворими отпадъци, както и смесване на опасни отпадъци с други вещества, включително разреждане на опасни отпадъци.

**Условие 11.3.8.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на временното съхраняване с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

#### **Условие 11.4. Транспортиране на отпадъците**

**Условие 11.4.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за транспортиране 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 партида транспортиран отпадък копия от следните документи:

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

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

#### **Условие 11.5. Оползотворяване, преработване и рециклиране на отпадъци**

**Условие 11.5.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за оползотворяване, преработване и рециклиране отпадъците съгласно таблиците към **Условие 11.1.1.**, образувани при дейността на предприятието, 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 предава за извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R1 (използването им като гориво или по друг начин за получаване на енергия) на отпадък с код и наименование:



- 07.06.08\* - Други остатъци от дестилация и остатъци от реакция (глицерин), в количество до 6 600 t/y,

образуван при работата на Инсталацията по **Условие 2.**, единствено в инсталации, отговарящи на изискванията на *Наредба № 6 от 28.07.2004г. за условията и изискванията за изграждането и експлоатацията на инсталации за изгаряне и инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци* и притежаващи разрешение по чл. 37 ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, въз основа на писмен договор.

**Условие 11.5.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на оползотворяване, преработване и рециклиране на отпадъци с определените в условията на настоящото разрешително изисквания, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

#### **Условие 11.6. Обезвреждане на отпадъците**

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

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

#### **Условие 11.7. Контрол и измерване на отпадъците**

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

- Месечно количество образуван отпадък за инсталацията по **Условие 2.** и за единица продукт;
- Месечно количество образуван отпадък за единица продукт за инсталацията по **Условие 2.**, само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес;
- Годишно количество образуван отпадък за инсталацията по **Условие 2.**;
- Годишно количество образуван отпадък за единица продукт за инсталацията по **Условие 2.**, само за отпадъците, които се генерират пряко от производствения процес.

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

**Условие 11.7.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на количествата образувани отпадъци с разрешените такива, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

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

#### **Условие 11.8. Анализи на отпадъците**

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

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

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

**Условие 11.8.3.** Анализите на отпадъци по **Условие 11.8.1** и **Условие 11.8.2** да бъдат извършвани от акредитирани лаборатории.



**Условие 11.9. Документиране и докладване**

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

**Условие 11.9.1.1.** Информацията, включително и резултатите от извършените анализи на отпадъците по **Условие 11.8.1.** и **Условие 11.8.2.** 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 11.2.5.**, **Условие 11.3.8.**, **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 съхранява всяка информация, чието документирание се изисква с горните условия (**Условие № 11. Управление на отпадъците**), за срок не по-кратък от пет календарни години, ако не е указано друго в съответната нормативна уредба. Информацията да се предоставя при поискване от компетентните органи.

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

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

**Условие №12. Шум****Условие 12.1. Емисии**

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

По границите на производствената площадка:

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

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

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

**Условие 12.2. Контрол и измерване**

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

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



**Условие 12.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага 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 еквивалентни нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 2/05.04.2006г. и в съответствие с "Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие".

### **Условие 12.3. Документиране и докладване**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

### **Условие 13.7. Документиране и докладване**

**Условие 13.7.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13.2.** и **Условие 13.4.** и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

**Условие 13.7.2.** Притежателят на настоящото разрешително да води Дневник за установените разливи/случаи на изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони) с данни за датата на установяване на разлива, причини за разлива, неговата площ, състав и количество на замърсителите, предприетите мерки за отстраняване на разлива и последствията от него, както и наименование/номер на приемащия обем, където е събрана остатъчната течност.

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



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

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

#### **Условие 14. Предотвратяване и действия при аварии**

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

- действия и средства по известяване на персонала и компетентните обществени органи за аварията;
- действия за използване на лични предпазни средства, в зависимост от характера на аварията;
- действия по евакуация на застрашения персонал, вкл. сборни пунктове и маршрути за евакуация;
- действия за предотвратяване /ограничаване на въздействието върху здравето и живота на персонала, населението и околната среда, в зависимост от характера на аварията, вкл. за управление на производственото оборудване и пречиствателните съоръжения както и отклоняването на производствените/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 направи оценка на възможността за изпускане в резултат на аварийна ситуация в канализацията (независимо дали производствена, повърхностна или друга) на опасни течни вещества, препарати или силно замърсена вода, вкл. в резултат от гасене на пожар. При наличие на потенциална възможност за такова изпускане операторът трябва да предложи мерки за задържане на тези води/вещества/препарати в аварийен обем на територията на площадката и последващото им третиране.

**Условие 14.3.** При възникване на авария, притежателят на настоящото разрешително е длъжен да уведоми областния управител, директорът на РИОСВ и кмета на общината.

**Условие 14.4.** Притежателят на настоящото разрешително да води документация за всяка възникнала аварийна ситуация, която да включва:

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

**Условие 14.4.1.** Документацията по **Условие 14.4** 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 да уведомява РИОСВ и да води документация за следните случаи:

- Измерени концентрации на вредни вещества над емисионните норми, заложиени в разрешителното;
- Не планирана емисия;



- Инцидент, който е причинил замърсяване на повърхностни или подземни води, или е застрашил въздуха и/или почвата, или при който се изисква общината да реагира незабавно.

**Условие 14.7.** 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 аномални режими на работа**

**Условие 15.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага технологични инструкции за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталациите 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 инсталациите по **Условие 2**. Документацията да се съхранява на площадката и предоставя при поискване от компетентния орган.

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

**Условие 15.4.** 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 инсталациите, посочени в **Условие 2** на настоящото разрешително или на части от тях, притежателят му да уведоми РИОСВ и ИАОС, като посочи и предвидената за това дата.

**Условие 16.2.** В срок до един месец преди прекратяване на дейността на инсталациите или части от тях, притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ подробен план за закриване на дейностите на площадката или части от тях. Обхватът на плана да включва като минимум:

- отстраняване от площадката на всички контролирани от законодателството по околна среда вещества/ материали;
- почистване (отстраняване/ демонтиране при окончателно закриване) на тръбопроводи и съоръжения, които са работили с вещества/ материали, контролирани от националното законодателство;
- почистване (отстраняване/ демонтиране при окончателно закриване) на складови помещения/ складови площадки, временни площадки за съхранение на отпадъци, обваловки и басейни;
- почистване и 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 16.3.** В срок до един месец преди временно прекратяване на дейността на инсталациите (технологичните съоръжения) или на части от тях, да се изготви и представи в РИОСВ подробен План за временно прекратяване на дейностите на площадката или част от тях. Планът да включва като минимум:

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

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

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



### Приложение №1. Списък с документи

1. Заявление за издаване на комплексно разрешително на "Рapid Ойл Индуcтри" ООД, гр. Велико Търново.
2. Таблици към заявление за издаване на комплексно разрешително на "Рapid Ойл Индуcтри" ООД, гр. Велико Търново.
3. Приложения към заявление за издаване на комплексно разрешително на "Рapid Ойл Индуcтри" ООД, гр. Велико Търново

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

1. ЗАКОН за опазване на околната среда, обн. ДВ бр.91/ 25.09.2002г., попр. бр.98/ 18.10.2002г. изм., бр. 86 от 30.09.2003г., доп. бр. 70 от 10.08.2004г., в сила от 1.01.2005г., бр. 74 от 13.09.2005г., в сила от 1.01.2006г., изм. и доп. бр. 77 от 27.09.2005г., кн. 10/2002г., стр. 244, т. 5, р. 4, № 420, изм. ДВ, бр.52 от 06.06.2008 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, изм. ДВ, бр.65 от 11.08.2006г., попр. ДВ, бр.66 от 15.08.2006г.
3. ЗАКОН за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати (Загл. изм. - ДВ бр. 114 от 2003г.), обн. ДВ бр. 10 от 4.02.2000г., в сила от 5.02.2002г., изм. бр. 91 от 25.09.2002г., бр. 86 от 30.09.2003г., изм. и доп. бр. 114 от 30.12.2003г., в сила от 31.01.2004г.
4. ЗАКОН за управление на отпадъците, обн. ДВ, бр. 86 от 30.09.2003г., изм. и доп., бр. 77 от 27.09.2005г., изм. ДВ, бр.36 от 4 Април 2008г.
5. ЗАКОН за чистотата на атмосферния въздух, обн. ДВ бр. 45 от 28.05.1996г., в сила от 29.06.1996г., попр., бр. 49 от 7.06.1996г., изм., бр. 85 от 26.09.1997г., изм. и доп. бр. 27 от 31.03.2000г., бр. 102 от 27.11.2001г., в сила от 1.01.2002г., изм., бр. 91 от 25.09.2002г., в сила от 1.01.2003г., бр. 112 от 23.12.2003г., в сила от 1.01.2004г., бр. 95 от 29.11.2005г., в сила от 1.03.2006г.
6. ЗАКОН за защита от шума в околната среда, обн., ДВ, бр. 74 от 13.09.2005г., в сила от 1.01.2006г.
7. НАРЕДБА за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни, приета с ПМС № 62 от 12.03.2003г., обн., ДВ, бр. 26 от 21.03.2003г.; попр., бр. 29 от 2003г.; изм. и доп., бр. 105 от 29.12.2005г.
8. НАРЕДБА №1 от 27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии, издадена от министъра на околната среда и водите, министъра на икономиката, министъра на регионалното развитие и благоустройството и министъра на здравеопазването, обн. ДВ бр. 64 от 5.08.2005г.
9. НАРЕДБА №6 от 26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници, издадена от министъра на околната среда и водите, обн. ДВ бр. 31 от 6.04.1999г., изм., бр. 52 от 27.06.2000г., бр. 93 от 21.10.2003г.
10. НАРЕДБА №7 от 3.05.1999г. 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 14.05.1999г., в сила от 1.01.2000г.
11. НАРЕДБА №9 от 3.05.1999г. 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 18.05.1999г., в сила от 1.01.2000г.
12. НАРЕДБА №14 от 23.09.97г. за норми за пределно допустимите концентрации на вредни вещества в атмосферния въздух на населените места обн. ДВ бр.88/3.10.1997г., изм. бр.46/18.05.1999г., бр. 8/22.01.2002г.
13. НАРЕДБА №1 от 16.01.2004г. за норми за бензен и въглероден оксид в атмосферния въздух
14. НАРЕДБА №4/14.09.2004г. за условията и реда за присъединяване на потребителите и за ползване на водоснабдителните и канализационните системи, обн., ДВ, бр. 88 от 8.10.2004г.
15. НАРЕДБА №5/23.04.2007г. за мониторинг на водите (обн. ДВ, бр. 44 от 05.06.2007г.);
16. НАРЕДБА №7/08.08.1986г. за показатели и норми за определяне качеството на течащите повърхностни води, обн. ДВ, бр. 96/12.12.1986г.
17. НАРЕДБА № 6/09.11.2000г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и



- опасни вещества в отпадъчните води, зауставани във водни обекти, издадена от министъра на околната среда и водите, министъра на регионалното развитие и благоустройството, министъра на здравеопазването и министъра на икономиката, обн., ДВ, бр.97 от 28.11.2000г., изм. и доп., бр.24 от 23.03.2004г., в сила от 23.03.2004г.
18. НАРЕДБА №10/03.07.2001г. за издаване на разрешителни за зауставане на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуални емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване, обн., ДВ, бр.66 от 27.07.2001г.
19. НАРЕДБА №9 от 28.09.2004г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности, обн. ДВ бр.95 от 26.10.2004г., попр. бр.113 от 28.12.2004г.
20. НАРЕДБА за изискванията за пускане на пазара на батерии и акумулатори и за третиране и транспортиране на отпадъци от батерии и акумулатори, ПМС № 144 от 5.07.2005 г., (обн., ДВ, бр. 58 от 15.07.2005 г.), изм. и доп ПМС 120 от 30 май 2008 г. обн., ДВ, бр 53 от 10 юни 2008г.;
21. НАРЕДБА за изискванията за третиране и транспортиране на отработени масла и отпадъчни нефтопродукти, приета с ПМС №230 от 1.11.2005г., обн., ДВ, бр.90 от 11.11.2005г., в сила от 1.01.2006г.
22. НАРЕДБА за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС 53/19.03.1999г., обн. ДВ, бр.29/30.03.1999г.
23. НАРЕДБА №3 от 1.04.2004г. за класификация на отпадъците, обн. ДВ бр. 44 от 25.05.2004г.
24. НАРЕДБА за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (обн. ДВ, бр.36 от 2 Май 2006г.), изм. и доп ПМС 120 от 30 май 2008 г. обн., ДВ, бр. 53 от 10 юни 2008г.;
25. НАРЕДБА № 1/10.10.2007г. за проучване, ползване и опазване на подземните води (обн. ДВ бр.87/ 30.10.2007г.).
26. НАРЕДБА №3 за норми относно допустимото съдържание на вредни вещества в почвата обн. ДВ бр. 36/08.05.1979г., изм. и доп. бр. 5/16.01.1996г., бр. 54/08.07.1997г., бр. 21/17.03.2000г., доп. бр. 39 от 16.04.2002г.
27. Правилник за организацията и дейността по предотвратяване и ликвидиране на последствията при бедствия, аварии и катастрофи, приет с ПМС 18/23.01.1998 г., обн. ДВ бр. 13/03.02.1998г., изм. бр. 3/11.01.2000г., бр. 22/9.03.2001г., бр. 15/14.02.2003г.
28. НАРЕДБА за реда и начина за класифициране, опаковане и етикетиране на съществуващи и нови химични вещества, препарати и продукти, приета с ПМС 316/20.12.2002г., обнародвана ДВ, бр. 5/2003г.
29. НАРЕДБА за опасните химични вещества и препарати, подлежащи на забрана или ограничения при търговия и употреба (Загл. изм. – ДВ, бр. 62 от 2004г.),приета с ПМС №130 от 1.07.2002г., обн., ДВ, бр. 69 от 17.07.2002г., в сила от 1.01.2003г., изм. и доп., бр. 62 от 16.07.2004г., в сила от 17.10.2004г.
30. НАРЕДБА за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетиране на химични вещества и препарати (Загл. изм. - ДВ, бр. 66 от 2004г.), приета с ПМС №316 от 20.12.2002г., обн., ДВ, бр. 5 от 17.01.2003г., в сила от 1.01.2004г., изм. и доп., бр. 66 от 30.07.2004г., в сила от 1.01.2005г.
31. НАРЕДБА №6 от 26 юни 2006г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите
32. НАРЕДБА № 2/05.04.2006г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда (обн. ДВ. бр.37/2006г.)
33. 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-199/19.03.2007г. на Министъра на околната среда и водите
34. Инструкция №1 за изискванията към процедурите за регистриране, обработка и съхранение, представяне и оценка на резултатите от собствени непрекъснати измервания, обн. ДВ бр.69/2003г.
35. 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



36. Методика за издаване на комплексни разрешителни, утвърдена със заповед на Министъра на ОСВ № РД-805/31.10.2006г.

37. Методика за реда и начина за контрол на комплексни разрешителни. Образец на годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително, утвърдена със заповед на Министъра на ОСВ № РД-806/31.10.2006г.

38. Методика за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл.117 от ЗООС, МОСВ, октомври 2004г.

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

1. BREF документите издадени от EUROPEAN COMMISSION, Directorate General JRC, Joint Research centre, Institute for Prospective Technological Studies, Technologies for sustainable Development, European IPPC Bureau
2. Справочен документ за Най-добрите налични техники за общите принципи на мониторинг, Юли 2003, издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания, към Европейската комисия (Reference Document on the General Principles of Monitoring, July 2003)- Monitoring;
3. Справочен документ за прилагането на най-добри налични техники за промишлени охлаждащи системи (Draft Reference Document on the Application of Best Available Techniques to Industrial Cooling Systems, December 2001), издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания, към Европейската комисия;
4. Работен вариант на справочен документ (Draft Reference Document on Economics and Cross Media Effects, November 2004), издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания;
5. Работен вариант на справочен документ (Integrated Pollution Prevention and Control Draft Reference document on Best Available Techniques on Emissions from Storage, Draft dated January 2005), издание на Европейското бюро за КПКЗ в Севиля, Испания.





