

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

|   |    |   |
|---|----|---|
| Оператор/Притежател<br>разрешителното                       | на | "КАМЕНИЦА" АД, 4000, гр. Пловдив, общ. Пловдив, обл. Пловдив,<br>бул. „Източен“ № 65,<br>Площадка: Пивоварна Хасково, гр. Хасково, Северна индустриална<br>зона, община Хасково   |
| МОСВ  |    | Министерство на околната среда и водите   |
| ИАОС  |    | Изпълнителна агенция по околна среда  |
| РИОСВ   |    | РИОСВ, гр. Хасково  |
| БД  |    | Басейнова дирекция за управление на водите Източноевропейски<br>район, център гр. Пловдив   |
| Общински власти   |    | Община Хасково  |
| Заявлението   |    | Допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на<br>"КАМЕНИЦА" АД, площадка Пивоварна Хасково, представено в<br>ИАОС с писмо вх. № 544-ХА-1451/29.04.2013г.  |
| ГДОС  |    | Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено<br>настоящото комплексното разрешително (годишен доклад за околна<br>среда)   |
| ЗООС  |    | Закон за опазване на околната среда   |
| Наредбата   |    | Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни  |
| ДВ  |    | Държавен вестник  |
| СУОС  |    | Системно управление на околната среда   |
| Ден   |    | От 07.00ч. до 19.00ч.   |
| Вечер   |    | От 19.00ч. до 23.00ч.   |
| Нощ   |    | От 23.00ч. до 07.00ч.   |
| dB(A)   |    | Децибели (А скала)  |
| КР  |    | Комплексно разрешително   |
| НДНТ  |    | Най-добри налични техники   |
| ПСОВ  |    | Пречиствателна станция за отпадъчни води  |
| Q <sub>макс. час</sub>                                      |    | Максималночасов дебит   |
| Q <sub>ср. ден</sub>  |    | Среднодневен дебит  |
| Q <sub>макс. год.</sub>                                     |    | Максималногодишен дебит   |
| ТЗ  |    | Точка на заустване  |
| Единица продукт за<br>Инсталация за производство на<br>пиво |    | Един хектолитър филтровано пиво (преди опаковане)   |
| t/единица продукт   |    | Консумирано количество в тонове за единица продукт  |
| MWh/единица продукт   |    | Количество консумирана електро- и топлоенергия за преработката на<br>единица продукт  |
| mg/Nm <sup>3</sup>  |    | Концентрация – количество вещество в единица обем, приведен към<br>нормални условия за емисии във въздуха   |
| ИУ  |    | Изпускащо устройство  |
| м <sup>3</sup> /единица продукт                             |    | Количество консумирана вода в кубични метри за единица продукт  |
| БДС   |    | Български държавен стандарт   |
| Приоритетни вещества  |    | Вещества, определени със Заповед № РД-321/07.05.2007 г. на<br>Министъра на околната среда и водите  |
| ЕРИПЗ   |    | Европейски регистър за изпускане и пренос на замърсители  |
| Норма за ефективност  |    | Количество ресурс, изпуснат замърсител или образуван отпадък за<br>единица продукт  |
| ЗЗВВХВС   |    | Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смес  |
| R-фрази   |    | Индикации за опасност на веществото и мерките за безопасност,<br>отнасящи се до веществото, регламентирани от Приложение III на<br>Директива 67/548/ЕЕС, допълнена и разширена от Директива<br>2006/102/ЕС на Европейския съюз. |
| S-фрази   |    | Препоръки за безопасност за съхранение на веществото,   |

|         |  |
|---------|--|
| ЗЗШОС   | регламентирани от Приложение IV на Директива 67/548/ЕЕС, допълнена и разширена от Директива 2006/102/ЕС на Европейския съюз. |
| ЗУО     | Закон за защита от шума в околната среда   |
| ИППСУКР | Закон за управление на отпадъците  |
|         | Инвестиционна програма за привеждане в съответствие с условията на комплексното разрешително                                 |

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

### **Инсталация, която попада в обхвата на т.6.4.2. б) от Приложение 4 на ЗООС:**

#### **1. Инсталация за производство на пиво**

### **Инсталации, които не попадат в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС:**

1. Преса за PET бутилки – два броя;
2. Преса за метални опаковки;
3. Котелна инсталация, включваща:
  - Котел 1 - ПКМ 12,
  - Котел 2 – ПКМ 12.

## **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 и програми, които се изискват в настоящото разрешително, са неразделна част от него.**

**Условие 3.2.** Нито едно от условията в настоящото разрешително 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 са разположени инсталациите по **Условие 2**, обозначена на Ген план, приложен към заявлението (Приложение 1.2).

**Условие 3.4.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава изграждането и експлоатацията на ново пречиствателно съоръжение към ПСОВ - анеробно стъпало, за първоначално третиране на смесен поток отпадъчни води.

## **Условие № 4. Капацитет на инсталациите**

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

| Инсталации  |  | Позиция на дейността по Приложение № 4 на ЗООС | Капацитет                  |
|---|--|--|----------------------------|
| <b>Инсталации, попадащи в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС</b>   |  |  |                            |
| 1.  | Инсталация за производство на пиво   | 6.4.2.б)                                       | 776,8 т/24h<br>7768 hl/24h |
| <b>Инсталации, непопадащи в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС</b> |  |  |                            |
| 1.  | Парокотелна централа, включваща: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Котел 1 - ПКМ 12</li><li>▪ Котел 2 - ПКМ 12</li></ul> | -  | 8,6 MW<br>8,6 MW           |

## **Условие 4.2. Докладване**

**Условие 4.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване или изчисляване на годишното производство за инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

**Условие 4.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС годишното производство за инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

## **Условие № 5. Управление на околната среда**

Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага системно управление на околната среда (СУОС), отговарящо на следните условия:

### **Условие 5.1. Структура и отговорности**

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

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

### **Условие 5.2. Обучение**

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

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

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

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

### **Условие 5.4. Документиране**

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

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

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

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

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

### **Условие 5.6. Оперативно управление**

**Условие 5.6.1.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да изготви всички инструкции за експлоатация и поддръжка, изисквани с разрешителното. Инструкциите да се съхраняват на площадката в писмен вид и да се представят на компетентния орган при поискване.

### **Условие 5.7. Проверка и коригиращо действие**

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

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

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

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

### **Условие 5.8. Предотвратяване и контрол на аварийни ситуации.**

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

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

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

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

#### **Условие 5.9. Документиране**

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

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

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

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

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

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

#### **Условие 5.10. Докладване**

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

**Условие 5.10.2.** Притежателят на разрешителното да докладва резултатите от собствения мониторинг и да представя в РИОСВ и Басейнова дирекция 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 образец 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 5.11. Актуализация на системата за управление на околната среда**

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

**Условие № 6. Тълкуване**

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

**Условие 6.2.** Нормите за допустими емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух, посочени в настоящото разрешително да се тълкуват по следния начин:

**Условие 6.2.1.** Нормите за допустими емисии, изпускани в атмосферния въздух, посочени в настоящото разрешително, се отнасят за отпадъчните газове (производствени и/или вентилационни), изпускани организирано в атмосферния въздух след последния технологичен агрегат или пречиствателно съоръжение на съответната инсталация (съоръжение, линия или агрегат), без да се допуска или отчита разреждането им. НДЕ следва да се тълкуват съгласно изискванията на Наредба №1 от 27.06.2005 г. 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.** Собствените периодични измервания на емисиите в атмосферния въздух да се извършват и регистрират в съответствие с глава пета на Наредба № 6/6.04.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.

**Условие 6.3.** Емисионните норми за допустимото съдържание на замърсяващи вещества в отпадъчните води да се тълкуват съгласно изискванията на Наредба № 6/9.11.2000г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани 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. и Наредба № 2/08.06.2011г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване, обн. ДВ. бр. 47 от 21.06.2011г.

**Условие 6.4.** Мониторинг на отпадъчни и подземни води да се извършва в съответствие с изискванията на Глава 5 на Наредба №6/9.11.2000г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти и Глава шеста от Наредба № 1 от 11.04.2011 г. за мониторинг на водите (обн., ДВ, бр. 34 от 29.04.2011 г.).

**Условие 6.5.** Годишните стойности на нормите за ефективност се изчисляват като количеството консумирани вода, енергия суровини и спомагателни материали за календарната година се раздели на количеството произведена продукция за същата календарна година.

**Условие 6.5.1.** Нормите за ефективност по отношение консумацията на вода, енергия, суровини и спомагателни материали са спазени в случай, че така изчислените стойности са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

**Условие 6.6.** "Пречиствателно съоръжение" е съоръжение, което намалява емисиите на вредни или опасни вещества във въздуха, водите и почвите чрез допълнителни процеси, но не променя управлението или протичането на основната производствена дейност. Пречиствателните съоръжения третират вредни или опасни вещества, образувани при производството на определен продукт в същата или друга инсталация и чиито емисии се контролират от нормативната уредба.

**Условие 6.7.** "Прекратяване на работата на инсталации/ съоръжения или на части от тях" са случаите, когато операторът/ притежателят на разрешителното преустановява работата на инсталации/ съоръжения или на части от тях, при което се изключва вероятността за бъдещо възобновяване на тяхната работа. Прекратяването на дейността на инсталации/ съоръжения или на части от тях включва демонтиране на оборудването и свързаните с неговата работа технологични линии.

**Условие 6.8.** „Временно прекратяване на работата на инсталации/ съоръжения или на части от тях” са случаите, когато операторът/притежателят на разрешителното преустановява работата на инсталации/ съоръжения или на части от тях за определен период.

**Условие 6.9.** „Въвеждане в експлоатация” е датата от която инсталацията/съоръжението/ производствената единица започне да консумира вода, енергия и/или суровини/спомагателни материали/горива и съответно започне да отделя емисии и отпадъци в околната среда.

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

**Условие 6.11.** Условието за норми за еквивалентно ниво на шум са спазени в случай, че всяко наблюдение отговаря на поставените в настоящото комплексно разрешително норми. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54/13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда., Обн. ДВ. бр.3 от 11 Януари 2011 г. и в съответствие с “Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие”.

**Условие 6.12.** Количеството емитиран замърсител във въздуха и/или водите, за производството на единица продукт се изчислява, като определеното годишно количество замърсител се раздели на годишното количество (за същата година) произведена продукция. За изчисляване на годишното количество замърсител следва да се използват указанията от Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ.

## **Условие № 7. Уведомяване**

**Условие 7.1.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да информира МОСВ и РИОСВ за началото и очакваната продължителност на приемните изпитвания по смисъла на Закона за устройство на територията (ЗУТ) за въвеждане в експлоатация на инсталациите/ пречиствателните съоръжения. След приключване на приемните изпитвания, да представи в МОСВ и РИОСВ копие от документа за въвеждане на обекта в експлоатация.

**Условие 7.2.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да уведомява Областния управител, Кмета на общината, РИОСВ, териториалните структури на ГД „ЛБЗН” – МВР, при аварийни или други замърсявания, а в случаите на замърсяване на повърхностни и/или подземни води и Басейновата дирекция, когато са нарушени установените с нормативен акт или с настоящото комплексно разрешително норми (индивидуални емисионни ограничения) на изпускане на замърсяващите вещества в околната среда.

**Условие 7.3.** Притежателят на настоящето Разрешително е длъжен да информира РИОСВ и БД в частта „Води“ за резултатите от мониторинга, определен с условията на Разрешителното.

**Условие 7.4.** Притежателят на настоящото Разрешителното е длъжен да информира РИОСВ и МОСВ за всяка планирана промяна в работата на инсталациите по **Условие 2.**

**Условие 7.5.** Обобщена информация по **Условие 7.2.** и **Условие 7.4.** да бъде включена като част от ГДОС.

**Условие 7.6.** Притежателят на настоящото разрешително е длъжен незабавно да информира съответния компетентен орган при съществуване на непосредствена заплаха за екологични щети въпреки предприетите от него мерки.

**Условие 7.7.** При настъпили екологични щети операторът е длъжен незабавно да уведоми съответния компетентен орган за причинените екологични щети.

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

### **Условие 8.1. Използване на вода**

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

**Условие 8.1.2.** При експлоатация на инсталацията по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС, да не се превишават количествата използвана вода за производствени нужди, посочени в **Таблица 8.1.2.**

Таблица 8.1.2.

| Инсталация                         | Годишна норма за ефективност при употребата на вода, m <sup>3</sup> /единица продукт |
|------------------------------------|--|
| Инсталация за производство на пиво | 0.325  |

**Условие 8.1.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка и проверка на техническото състояние водопроводната мрежа на площадката, отстраняване на течове и установяване на причините за тях.

**Условие 8.1.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на блендерът, който е основен консуматор на вода за производствени нужди в Инсталация за производство на пиво, попадаща в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС.

**Условие 8.1.5. Измерване и документиране**

**Условие 8.1.5.1.** Притежателят на настоящото разрешително да отчита изразходваните количества вода за производствени нужди чрез измервателните устройства, означени в Приложение 4.1 „План с площадковото водоснабдяване“ от заявлението.

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

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

**Условие 8.1.5.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на изразходваните количества вода за производствени нужди при работа на инсталацията по **Условие 2**, попадащи в обхвата на приложение № 4 на ЗООС, с определените в **Условие 8.1.2.** Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират и съхраняват.

**Условие 8.1.5.4.** Резултатите от проверките на техническото състояние на водопроводната мрежа, установяване на течове и предприетите действия за тяхното отстраняване да се документират и съхраняват.

**Условие 8.1.5.5.** Резултатите от изпълнението на инструкцията по **Условие 8.1.4.** да се съхраняват и предоставят при поискване от страна на компетентните органи.

**Условие 8.1.6. Докладване**

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

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

**Условие 8.2. Използване на енергия**

**Условие 8.2.1.** При работа на инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС, консумираната електро- и топлоенергия да не превишава стойностите, посочени в **Таблица 8.2.1.**

Таблица 8.2.1.

| Инсталация                         | Годишна норма за ефективност при употребата на електроенергия, MWh/единица продукт | Годишна норма за ефективност при употребата на топлоенергия, MWh/единица продукт |
|------------------------------------|--|--|
| Инсталация за производство на пиво | 0,011  | 0,028  |

**Условие 8.2.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на:

- Чукова мелница за зърно, основен консуматор на електроенергия;
- Варилният съд, основен консуматор на топлоенергия,  
към Инсталация за производство на пиво.

**Условие 8.2.1.2.** Притежателят на настоящото 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:

- Годишна консумация на електро- и топлоенергия за производствени нужди за инсталацията по

**Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС.

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

Изразходваното количество електроенергия да се отчита по измервателните устройства, отбелязани на Приложение 4.1 – План на площадковото електроснабдяване към Заявлението. Количествата топлоенергия за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС, да се отчитат по разработена методика за изчисляване на изразходваното количество топлоенергия.

**Условие 8.2.2.2.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на изчислените количества електро- и топлоенергия с определените такива в **Условие 8.2.1**, 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 оборудването, основен консуматор на електро- и топлоенергия към Инсталация за производство на пиво, по **Условие 8.2.1.1**.

**Условие 8.2.2.4.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да документира резултатите от изпълнението на инструкцията за проверки на техническото състояние на топлопреносната мрежа, по **Условия 8.2.1.2**.

#### **Условие 8.2.3. Докладване**

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

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

- резултатите от оценката на съответствието по **Условие 8.2.2.2**, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

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

#### **Условие № 8.3.1. Употреба**

**Условие 8.3.1.1.** Да не се превишават количествата на суровините, посочени в **Таблица 8.3.1.1**, при работата на инсталацията по Условие 2, попадаща в обхвата на Приложение №4 от ЗООС.

**Таблица 8.3.1.1.**

| №  | Наименование на инсталацията       | Суровина | Годишна норма за ефективност t/ единица продукт | R-фраза | S-фрази |
|----|------------------------------------|----------|---|---------|---------|
| 1. | Инсталация за производство на пиво | Малц     | 0,014   | -       | -       |
|    |                                    | Ечемик   | 0,007   | -       | -       |

**Условие 8.3.1.2.** Употребяваните опасни спомагателни материали при работа на инсталацията по **Условие 2.**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС, да не се различават по вид и да не превишават количествата, посочени в **Таблица 8.3.1.2**.

**Таблица 8.3.1.2.**

| № | Наименование на инсталацията | Спомагателен материал | Годишна норма за ефективност | R-фраза | S-фрази |
|---|------------------------------|-----------------------|------------------------------|---------|---------|
|---|------------------------------|-----------------------|------------------------------|---------|---------|



|    |                                       |                        | t/ единица<br>продукт |                  |                   |
|----|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|------------------|-------------------|
| 1. | Инсталация за<br>производство на пиво | Калиев<br>метабисулфит | 0,000001              | R37, R41,<br>R31 | S39, S26          |
|    |                                       | Лимонена<br>киселина   | 0,000001              | R 36             | S (2)26-<br>37/39 |
|    |                                       | Калциев дихлорид       | 0,000003              | R36              | (S2), S22,<br>S24 |
|    |                                       | Фосфорна<br>киселина   | 0,000007              | R34              | -                 |
|    |                                       | Млечна киселина        | 0,000025              | R36/37/38        | S24, S26          |
|    |                                       | Въглероден<br>диоксид  | 0,0022                | -                | -                 |

### Условие 8.3.2. Измерване и документиране.

**Условие 8.3.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция, осигуряваща измерване/изчисляване и документиране на използваните количества суровини и спомагателни материали съгласно таблиците по **Условия 8.3.1.1.** и **8.3.1.2.** изразени като:

- годишна консумация на суровини и спомагателни материали, описани в **Условия 8.3.1.1.** и **8.3.1.2.**, за инсталацията по **Условие 2.**, която попада в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС;
- годишна норма за ефективност при употребата на суровини и спомагателни материали за инсталацията по **Условие 2.**, която попада в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС.

Изчисляването на количествата да се извършва в съответствие с **Условие 6.5.**

**Условие 8.3.2.2.** Притежателя на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на стойностите на годишните норми за ефективност с определените такива в **Условие 8.3.1.1** и **Условие 8.3.1.2.** на настоящото разрешително. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират.

### Условие 8.3.3. Докладване

**Условие 8.3.3.1.** Притежателя на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС:

- Изчислените стойности на годишните норми за ефективност при употребата на всяка от контролираните суровини/материали;
- Резултатите от оценката на съответствието на тези стойности с определените такива в условията на разрешителното, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

### Условие 8.3.4. Съхранение на суровини, спомагателни материали, горива и продукти

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

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

**Условие 8.3.4.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително да съхранява опасни химични вещества и смеси в складовете и резервоарите за съхранение посочени на Приложение 4 .1., „Схема на разположението на складовете и резервоарите за съхранение на площадката на пивоварна Хасково“ и „Схема на складовете за съхранение на суровини и материали на ПСОВ“ от заявлението. Съхранението на използваните опасни

химични вещества и смеси да се осъществява съгласно информационните листове за безопасност и Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.

**Условие 8.3.4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да осъществява съхранението на суровини, спомагателни материали, смеси и горива в резервоарите, както следва:

**Таблица 8.3.4.2.**

| Пореден номер | Проектен капацитет, m <sup>3</sup> | Съхранявано вещество | Тип, размери, материал | Средства за защита на почвите от замърсявания, наличие на обваловка |
|---------------|------------------------------------|----------------------|------------------------|---|
| 6             | 7                                  | Натриева основа      | Вертикални, метални    | Бетонови обваловки  |
|               | 7                                  |                      |                        |   |
|               | 7                                  |                      |                        |   |
| 9             | 6                                  | Амоняк               | Хоризонтални           | Бетонов под   |
|               | 7                                  |                      |                        |   |
| 8             | 30                                 | Въглероден диоксид   | Хоризонтални, метални  | Бетонов под   |
|               | 20                                 |                      |                        |   |
|               | 20                                 |                      |                        |   |
| 17            | 20                                 | Промислен газьол     | Вертикален, метален    | Бетонова обваловка  |

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

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

**Условие 8.3.4.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка и периодична проверка на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

**Условие 8.3.4.5.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за установяване и отстраняване на течове по преносната мрежа за течни спомагателни материали и горива.

#### **Условие 8.3.5. Документиране**

**Условие 8.3.5.1** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение 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 установените причини за течове и предприетите действия за отстраняване им от тръбопреносната мрежа за суровини, спомагателни материали, смеси и горива.

#### **Условие 8.3.6. Докладване**

**Условие 8.3.6.1.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС данните от извършените проверки съгласно **Условия 8.3.4.3. и 8.3.4.4.,** включващи:

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

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

**Условие 8.3.6.3** При планирана промяна на място за съхранение на опасни суровини, спомагателни материали, смеси и горива притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ, актуализация на план на площадката с означени на него места за съхранение на опасни вещества, в срок един месец преди осъществяване на промяната.

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

### **Условие 9.1. Работа на пречиствателното оборудване**

**Условие 9.1.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на следните пречиствателни съоръжения:

#### **Преди изпълнение на Условие 3.4**

##### **Инсталация за производство на пиво**

- 4 броя ръкавни филтри към ИУ № 1 - Линия за разтоварване на царевичен грис;
- 4 броя ръкавни филтри към ИУ № 2 - Линия за транспортиране на царевичен грис;
- 4 броя ръкавни филтри към ИУ № 3 - Линия за приемане на малц и ечемик;
- 12 броя ръкавни филтри към ИУ № 4 - Линия за малц преди мелене;
- 4 броя ръкавни филтри към ИУ № 5 - Линия за ечемик преди мелене.

#### **След изпълнение на Условие 3.4**

##### **Инсталация за производство на пиво**

- 4 броя ръкавни филтри към ИУ № 1 - Линия за разтоварване на царевичен грис;
- 4 броя ръкавни филтри към ИУ № 2 - Линия за транспортиране на царевичен грис;
- 4 броя ръкавни филтри към ИУ № 3 - Линия за приемане на малц и ечемик;
- 12 броя ръкавни филтри към ИУ № 4 - Линия за малц преди мелене;
- 4 броя ръкавни филтри към ИУ № 5 - Линия за ечемик преди мелене.

##### **Пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ)**

- Факел за изгаряне на биогаз – анаеробен реактор.

**Условие 9.1.1.1.** За всяко от пречиствателните съоръжения по **условие 9.1.1.** притежателят на настоящото разрешително да изготви документация включваща:

- контролирани параметри (технологичните параметри, чиито контрол осигурява оптимален работен режим на пречиствателните съоръжения);
- оптимални стойности за всеки един от контролираните параметри;
- честота на мониторинг на контролираните параметри;
- вида на оборудването за мониторинг/ методите за изчисляване на стойностите на контролираните параметри.

**Условие 9.1.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително след изготвяне и/или актуализиране на документация по **Условие 9.1.1.1.** да я представи в РИОСВ. Документация по **Условие 9.1.1.1.** да се съхранява на площадката и предоставя на компетентния орган при поискване.

**Условие 9.1.1.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за мониторинг на стойности на контролираните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателните съоръжения, в съответствие с определените по **Условие 9.1.1.1.**

#### **Условие 9.1.2. Контрол на пречиствателното оборудване**

**Условие 9.1.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на измерените/изчислените стойности на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение с определените оптимални такива по **Условие 9.1.1.1.** Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

#### **Условие 9.1.3. Документиране и докладване**

**Условие 9.1.3.1.** Резултатите от мониторинга по **Условие 9.1.1.3.** да се документират и съхраняват на площадката.

**Условие 9.1.3.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от оценката на съответствието по **Условие 9.1.2.1.**, установените причини за несъответствието и предприетите коригиращи действия.

**Условие 9.1.3.3.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва, като част от ГДОС обобщена информация за установените несъответствия по **Условие 9.1.2.1.**, причини за несъответствията и предприетите действия за тяхното отстраняване.

## **Условие 9.2. Емисии от точкови източници**

**Условие 9.2.1.** Дебитите на технологичните и вентилационни газове от всички организирани източници по **Условие 9.2** не трябва да превишават посочените в **Таблица 9.2.2.** и **Таблица 9.2.3.**

Нито една от посочените емисии в атмосферата не трябва да превишава емисионните норми, определени в **Таблица 9.2.2. – продължение и Таблица 9.2.3. – продължение.**

Не се допуска наличие или експлоатация на други изпускащи устройства, източници на емисии в атмосферния въздух освен описаните в настоящото условие, посочени на Приложение 5.2, към Заявлението.

**Условие 9.2.2. Инсталация за производство на пиво**

**Таблица 9.2.2 .**

| Изпускащо устройство (комин) № | Източник на отпадъчни газове              | Пречиствателно съоръжение | Максимален дебит на газовете (Nm <sup>3</sup> /h) | Височина на изпускащото устройство (m) |
|--------------------------------|---|---------------------------|---|--|
| 1                              | Линия за разтоварване на царевичен грис   | 4 броя ръкавни филтри     | 1 200   | 15                                     |
| 2                              | Линия за транспортиране на царевичен грис | 4 броя ръкавни филтри     | 1 200   | 30                                     |
| 3                              | Линия за приемане на малц и ечемик        | 4 броя ръкавни филтри     | 3 000   | 28                                     |
| 4                              | Линия за малц преди мелене                | 12 броя ръкавни филтри    | 6 600   | 24                                     |
| 5                              | Линия за ечемик преди мелене              | 4 броя ръкавни филтри     | 2 000   | 23                                     |

**Таблица 9.2.2. - продължение**

| Параметър | Емисионни норми (mg/Nm <sup>3</sup> ) |
|-----------|---------------------------------------|
| прах      | 20                                    |

**Условие 9.2.3 Котелна инсталация**

**Таблица 9.2.3.**

| Изпускащо устройство (комин) №         | Източник на отпадъчни газове | Максимален дебит на газовете (Nm <sup>3</sup> /h) | Мошност, MW | Пречиствателно съоръжение | Вид на горивото         | Височина на изпускащото устройство (m) |
|--|------------------------------|---|-------------|---------------------------|-------------------------|--|
| <b>Преди изпълнение на Условие 3.4</b> |                              |   |             |                           |                         |  |
| 6                                      | Котел №1                     | 13 000  | 8,6         | Няма                      | Природен газ            | 10                                     |
| 7                                      | Котел №2                     | 13 000  | 8,6         | Няма                      | Природен газ            | 10                                     |
| <b>След изпълнение на Условие 3.4</b>  |                              |   |             |                           |                         |  |
| 6                                      | Котел №1                     | 13 000  | 8,6         | Няма                      | Природен газ/<br>биогаз | 10                                     |
| 7                                      | Котел №2                     | 13 000  | 8,6         | Няма                      | Природен газ/<br>биогаз | 10                                     |

**Таблица 9.2.3. - продължение**

| Параметър       | Емисионни норми (mg/Nm <sup>3</sup> ) при 3% съдържание на кислород |
|-----------------|---|
| NO <sub>x</sub> | 250   |
| SO <sub>x</sub> | 35  |

|    |     |
|----|-----|
| СО | 100 |
|----|-----|

#### Условие 9.2.4 Пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ)

Таблица 9.2.4.

##### След изпълнение на Условие 3.4

| Изпускащо устройство пореден № | Източник на отпадъчни газове                      | Пречиствателно съоръжение | Максимален дебит на газовете (Nm <sup>3</sup> /h) | Височина на изпускащото устройство (m) |
|--------------------------------|---|---------------------------|---|--|
| 8                              | Факел за изгаряне на биогаз към анаеробен реактор | -                         | 3300  | 6.9                                    |

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

#### Условие 9.3. Неорганизиран емисии

**Условие 9.3.1.** Всички емисии на вредни вещества от инсталациите по **Условие 2.** да се изпускат в атмосферния въздух организирано.

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

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

**Условие 9.3.4.** Притежателят на настоящото разрешително да предприема всички необходими мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, в съответствие с изискванията на чл. 70 на Наредба № 1/ 27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.

**Условие 9.3.5.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да обслужва хладилните, климатични и пожарогасителни инсталации, съдържащи флуорирани парникови газове, съгласно изискванията на Регламент (ЕО) № 842/2006 относно някои флуорирани парникови газове и на Наредба за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 842/2006 относно някои флуорирани парникови газове, както и да докладва информация в съответствие с изискванията на горната наредба.

**Условие 9.3.6.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да обслужва хладилните, климатични и пожарогасителни инсталации, съдържащи вещества, които нарушават озоновия слой, съгласно изискванията на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно веществата, които нарушават озоновия слой, както и да докладва информация в съответствие с изискванията на Наредба за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой.

#### Условие 9.4. Интензивно миришещи вещества

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

**Условие 9.4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за предприемане на незабавни действия за идентифициране на причините за появата на миризми и мерки за ограничаване на емисиите, като капсуловане, работа при подналягане и др., а газовете да се обхващат и отвеждат за пречистване и обезмирисяване.

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

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

**Условие 9.5.1.** Емисиите на отпадъчни газове от площадката не трябва да водят до нарушаване на нормите за съдържание на вредни вещества в атмосферния въздух и другите действащи норми за качество на въздуха.

#### **Условие 9.6. Условия за собствен мониторинг**

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

**Условие 9.6.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове, изпускани от изпускащите устройства 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 7, съгласно изискванията на Глава пета 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, при спазване на регламентиранияте срокове по **Таблица 9.6.1.1.**

**Таблица 9.6.1.1.**

Мониторинг на отпадъчните газове

| Показател                                     | Препоръчителен метод | Честота на измерването |
|---|----------------------|------------------------|
| <b>Изпускащи устройства №№ 1, 2, 3, 4 и 5</b> |                      |                        |
| Прах  | БДС EN 13284-1       | Веднъж на две години   |
| <b>Изпускащи устройства №№ 6 и 7</b>          |                      |                        |
| NO <sub>x</sub>                               | БДС EN 14792         | Веднъж на две години   |
| SO <sub>x</sub>                               | БДС EN 14791         | Веднъж на две години   |
| СО  | БДС EN 15058         | Веднъж на две години   |

**Условие 9.6.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително да възлага провеждането на СПИ на акредитирани лаборатории за изпитване, които задължително да измерват 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.

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

#### **Условие 9.6.2. Документиране и докладване**

**Условие 9.6.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от собствения мониторинг по **Условие 9.6.1.1.**, за всяка календарна година отделно и да я предоставя при поискване от компетентния орган.

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

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

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

**Условие 9.6.2.5.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от оценката на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри с определените в разрешителното емисионни норми, установените причини за несъответствия и предприетите коригиращи действия.

**Условие 9.6.2.6.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по **Условия 9.6.2.1, 9.6.2.2, 9.6.2.3, 9.6.2.4. и 9.6.2.5.** 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 Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

**Условие 9.6.2.7.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС стойностите на изчислените в съответствие с **Условие 6.12** количества на замърсителите във въздуха, за

единица продукт, за всяко изпускано вредно вещество от инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 от ЗООС.

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

Притежателят на настоящото разрешително да заплаща такса за замърсяване за заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект.

#### **Условие 10.1. Производствени отпадъчни води**

##### **Условие 10.1.1. Работа на пречиствателните съоръжения**

**Условие 10.1.1.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на следните пречиствателни съоръжения:

##### **Преди изпълнение на Условие 3.4**

– **Утаителна шахта**, за производствени отпадъчни води от Пивоварна Хасково, обозначена в Приложение 6.1 „Схема на площадковата канализационна система на Пивоварна Хасково „Каменица“ от Заявлението и

– **ПСОВ** за смесен поток (производствени, битово-фекални, охлаждащи и условно чисти) отпадъчни води от площадка Пивоварна Хасково и дъждовни води от ПСОВ „Каменица“ и смесен поток (производствени и битово-фекални) отпадъчни води от другите предприятия и обекти от индустриалната зона, изпускани през ТЗ № 1, обозначена в Приложение 1.2 „Генплан на площадката“от Заявлението, състояща се от следните съоръжения: по пътя на водите - груба решетка, сито, пясъкозадържател, три броя първични утаители, усреднителен резервоар, биобасейн I, биобасейн II, биобасейн III/аеробен стабилизатор, вторичен радиален утаител; по пътя на утайката - утайкоуплътнители I степен – 2 броя, аеробен стабилизатор, утайкоуплътнители II степен – 2 броя, декантер за обезводняване, изсушителни полета – 22 броя.

##### **След изпълнение на Условие 3.4**

– **Утаителна шахта**, за производствени отпадъчни води от Пивоварна Хасково, обозначена в Приложение 6.1 „Схема на площадковата канализационна система на Пивоварна Хасково „Каменица“ от Заявлението и

– **ПСОВ** за смесен поток (производствени, битово-фекални, охлаждащи и условно чисти) отпадъчни води от площадка Пивоварна Хасково и дъждовни води от ПСОВ „Каменица“ и смесен поток (производствени и битово-фекални) отпадъчни води от другите предприятия и обекти от индустриалната зона, изпускани през ТЗ № 1, обозначена в Приложение 1.2 „Генплан на площадката“от Заявлението, състояща се от следните съоръжения: по пътя на водите - анаеробно стъпало (състоящо се от груба решетка, барабанно сито, помпена инсталация, първичен утаител, изравнителен резервоар, пластинчат топлообменник, анаеробен реактор, биогаз скрубер), за първоначално третиране на смесен поток (производствени, битово-фекални, охлаждащи и условно чисти) отпадъчни води от Пивоварна Хасково и смесен поток (производствени и битово-фекални отпадъчни води) отпадъчни води от Инсталация малцерай с оператор „Малтери Суфле България“ ЕООД, груба решетка, сито, пясъкозадържател, три броя първични утаители, усреднителен резервоар, биобасейн I, биобасейн II, биобасейн III/аеробен стабилизатор, вторичен радиален утаител; по пътя на утайката - утайкоуплътнители I степен – 2 броя, аеробен стабилизатор, утайкоуплътнители II степен – 2 броя, декантер за обезводняване, изсушителни полета – 22 броя.

**Условие 10.1.1.2.** За всяко пречиствателно съоръжение, разрешено с **Условие 10.1.1.1**, притежателят на настоящото разрешително да изготви документация с определените:

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

Притежателя на настоящото разрешително след изготвяне и/или актуализиране на информацията по **Условие 10.1.1.2.** следва да я предоставя в РИОСВ.

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

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

**Условие 10.1.1.5. Контрол на пречиствателното оборудване**

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

**Условие 10.1.1.5.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за проверка на състоянието на канализационната мрежа на площадката, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване."

**Условие 10.1.1.6. Документиране и докладване**

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

**Условие 10.1.1.6.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за всяко пречиствателно съоръжение.

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

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

**Условие 10.1.2. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения**

**Условие 10.1.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да зауства смесен поток (производствени, битово-фекални, охлаждащи и условно чисти) отпадъчни води от площадка Пивоварна Хасково и дъждовни води от ПСОВ „Каменица“ и смесен поток (производствени и битово-фекални) отпадъчни води от следните производствени площадки:

- Инсталация малцерай с оператор „Малтери Суфле България“ ЕООД;
- Инсталация за преработка на мляко и млечни продукти с оператор „БУЛ МИЛК“ ЕООД;
- Инсталация за преработка на месо и птици с оператор „МЕЗА ФООДС ЕВОПА“ АД;
- Автостопанство на фирма „Транс Аида“ АД,

след пречистване, в р. Терс дере, приток на р. Банска, единствено при спазване на условията, посочени в **Таблица 10.1.2.1.**

**Таблица 10.1.2.1. Индивидуални емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води**

1. **Точка на заустване: ТЗ № 1** – р. Терс дере, приток на р. Банска, с географски координати N 41°58'53.5"; E 25°33'29.4";
2. **Точка на мониторинг: ТМ № 1** – изход радиален гравитичен утаител (последното съоръжение по пътя на водите) на ПСОВ, преди смесване с дъждовните води от околните терени, както и преди смесване с отпадъчните води от колектора на „Стил плюс“ ООД, с географски координати N 41°58'55.3"; E 25°33'10.6";
3. **Източници на отпадъчните води:**
  - **Производствени води** (от почистване и миене на съоръженията и тръбопроводите (CIP-clean-in-place) в звената майшуване, цедене, варка, центрофугиране, ферментация, развитие на мая от чиста култура, филтроване, миксиране и опаковъчните цехове, от миене и дезинфекциране на подовите на помещенията и от технологични загуби);
  - **Охлаждащи и условно чисти води** (от Хладилна станция – води от охлаждане на компресори и кондензатори, от Станция за рекуперирание на CO<sub>2</sub> – генерират се като води от промиване в насрещен поток на уловения във ферментационно отделение газ CO<sub>2</sub>, преди подаването му за



втечняване и от охлаждането на CO2 компресора, от Станция за водоподготовка – от промиване на йонообменните филтри на омекотителната система, от Инсталацията за производство на пара - от промиване на йонообменните филтри на омекотителната система);

- **Битово-фекални води** (от битовата дейност на обслужващия технологичните инсталации персонал, от санитарните възли, от битови помещения, столовата за хранене и административната сграда, намиращи се на производствената площадка);
- **Дъждовни води** от ПСОВ „Каменица“ - води попаднали в обема на бетоновите съоръжения на ПСОВ, заедно с такива от изсушителните полета, които се дренират и чрез помпена система се подават на вход усреднителен резервоар и
- **Производствени и битово-фекални** от другите предприятия и обекти от индустриалната зона, съгласно **Условие 10.1.2.1**;

**4. Име на водоприемника:** р. Терс дере, приток на р. Банска;

**5. Пречиствателни съоръжения:** съгласно **Условие 10.1.1.1**, обозначени в Приложение 1.2 „Генплан на площадката“от Заявлението;

**6. Количество на заустваните отпадъчни води за ТЗ № 1:**

**6.1. Преди изпълнение на Условие 3.4.**

$$Q_{\text{макс. час}} = 165.48 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{\text{ср.д.н.}} = 1553.4 \text{ m}^3/24\text{h}$$

$$Q_{\text{макс. год.}} = 1\,438\,338 \text{ m}^3/\text{y}$$

**6.2. След изпълнение на Условие 3.4.**

$$Q_{\text{макс. час}} = 165.48 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{\text{ср.д.н.}} = 3\,945 \text{ m}^3/24\text{h}$$

$$Q_{\text{макс. год.}} = 1\,439\,820 \text{ m}^3/\text{y}$$

| Показател                                      | Индивидуални емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води |
|--|---|
| pH   | 6.0-9.0   |
| Неразтворени вещества                          | 50 mg/dm <sup>3</sup>   |
| Азот амониев                                   | 4 mg/dm <sup>3</sup>  |
| Фосфати  | 1 mg/dm <sup>3</sup>  |
| Екстархируеми вещества                         | 5 mg/dm <sup>3</sup>  |
| ХПК  | 110 mg/dm <sup>3</sup>  |
| БПК <sub>5</sub>                               | 20 mg/dm <sup>3</sup>   |
| Повишаване на температурата на водоприемника * | <3°C  |

\* - спрямо средната за сезона температура, в мястото на практически пълното смесване на отпадъчните води и тези на водоприемника; когато това място не може да се определи, се приема 100m от мястото на заустване на отпадъчните води

**Условие 10.1.3. Принос към концентрациите на вредни и опасни вещества във водоприемниците – водните обекти, приемник на заустваните отпадъчни води**

**Условие 10.1.3.1.** Отпадъчните води по **Условие 10.1.2.1**, зауствани в р. Терс дере, приток на р. Банска не трябва да нарушават качеството на водоприемника.

**Условие 10.1.3.2.** При залпови изпускания на замърсяващи вещества в р. Терс дере, приток на р. Банска, 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 експлоатационния дневник на пречиствателните съоръжения.

**Условие 10.1.4.Условия за собствен мониторинг**

**Условие 10.1.4.1.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на смесе поток (производствени, битово-фекални, охлаждащи и условно чисти) отпадъчни води от площадка Пивоварна Хасково и дъждовни води от ПСОВ „Каменица“ и смесен поток (производствени и битово-фекални) отпадъчни води от другите предприятия и обекти от индустриалната зона, зауствани в река Терс дере, приток на р. Банска, съгласно **Таблица 10.1.4.1**. Анализите и пробовземането да се извършват от акредитирана лаборатория.

**Таблица 10.1.4.1. Собствен мониторинг на смесен поток отпадъчни води**

- 1. Точка на заустване: ТЗ № 1** – р. Терс дере, приток на р. Банска, с географски координати N 41°58'53.5"; E 25°33'29.4";
- 2. Точки на пробовземане/мониторинг: ТМ № 1** – изход радиален гравитичен утаител (последното съоръжение по пътя на водите) на ПСОВ, преди смесване с дъждовните води от околните терени, както и преди смесване с отпадъчните води от колектора на „Стил плюс“ ООД, с географски координати N 41°58'55.3"; E 25°33'10.6";

| Показатели                                     | Честота на мониторинг | Препоръчителен метод за анализ   |
|--|-----------------------|----------------------------------|
| Активна реакция рН                             | Ежемесечно            | БДС 17.1.4.27-80, ISO 10523-2008 |
| Неразтворени вещества                          | Ежемесечно            | БДС EN 872: 2006                 |
| Азот амониев                                   | Ежемесечно            | БДС ISO 7150-1-2002              |
| Фосфати  | Ежемесечно            | БДС EN ISO 6878:2005             |
| Екстархируеми вещества                         | Ежемесечно            | БДС EN ISO 9377-2-2004           |
| ХПК  | Ежемесечно            | ISO 6060-1989                    |
| БПК <sub>5</sub>                               | Ежемесечно            | БДС EN 1899-1:2004               |
| Повишаване на температурата на водоприемника * | Ежемесечно            | БДС 17.1.4.01-77                 |

\* - спрямо средната за сезона температура, в мястото на практически пълното смесване на отпадъчните води и тези на водоприемника; когато това място не може да се определи, се приема 100m от мястото на заустване на отпадъчните води

**Условие 10.1.4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за изчисляване на количествата зауствани пречистени отпадъчни води по **Условие 10.1.2.1.** в р. Терс дере, приток на р. Банска.

**Условие 10.1.4.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага документирана инструкция за оценка на резултатите от собствения мониторинг за съответствие с индивидуалните емисионни ограничения по **Условия 10.1.2.1.**, установяване на причините за несъответствията и предприемането на коригиращи действия.

**Условие 10.1.4.4.** 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 10.1.4.5.** Притежателят на настоящото разрешително да изчислява замърсителите и техните годишни количества, изразени като килограма за година, които се докладват в рамките на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

**Условие 10.2. Охлаждащи води**

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

**Условие 10.2.1.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава заустване на охлаждащи и условно чисти води като част от смесен поток (производствени, битово-фекални, охлаждащи и условно чисти) отпадъчни води от площадка Пивоварна Хасково и дъждовни води от ПСОВ „Каменица“ и смесен поток (производствени и битово-фекални) отпадъчни води от другите предприятия и обекти от индустриалната зона в р. Терс дере, приток на р. Банска, единствено при спазване на **Условие 10.1.2.1.**

**Условие 10.2.2. Условия за собствен мониторинг**

**Условие 10.2.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на охлаждащи и условно чисти води като част от смесен поток (производствени, битово-фекални, охлаждащи и условно чисти) отпадъчни води от площадка Пивоварна Хасково и дъждовни води от ПСОВ „Каменица“ и смесен поток (производствени и битово-фекални) отпадъчни води от другите предприятия и обекти от индустриалната зона, зауствани в . Терс дере, приток на р. Банска, съгласно изискванията на **Условие 10.1.4.1.**

**Условие 10.3. Битово-фекални води**

### Условие 10.3.1. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

**Условие 10.3.1.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава заустване на битово-фекални води като част от смесен поток (производствени, битово-фекални, охлаждащи и условно чисти) отпадъчни води от площадка Пивоварна Хасково и дъждовни води от ПСОВ „Каменица“ и смесен поток (производствени и битово-фекални) отпадъчни води от другите предприятия и обекти от индустриалната зона в р. Терс дере, приток на р. Банска, единствено при спазване на **Условие 10.1.2.1.**

### Условие 10.3.2. Условия за собствен мониторинг

**Условие 10.3.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на битово-фекални води като част от смесен поток (производствени, битово-фекални, охлаждащи и условно чисти) отпадъчни води от площадка Пивоварна Хасково и дъждовни води от ПСОВ „Каменица“ и смесен поток (производствени и битово-фекални) отпадъчни води от другите предприятия и обекти от индустриалната зона, зауствани в . Терс дере, приток на р. Банска, съгласно изискванията на **Условие 10.1.4.1.**

### Условие 10.4. Дъждовни води

#### Условие 10.4.1. Емисионни норми – индивидуални емисионни ограничения

**Условие 10.4.1.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава заустване на повърхностно-дъждовни води от площадка Пивоварна Хасково, чрез колектор за дъждовни води на Северна индустриална зона-Хасково и общински отводнителен канал в р. Терс дере, приток на р. Банска, единствено при спазване на условията, посочени в **Таблица 10.4.1.1.**

#### Таблица 10.4.1.1. Индивидуални емисионни ограничения за повърхностно-дъждовни води

- 1. Точка на заустване:** ТЗ № 2 – р. Терс дере, приток на р. Банска, с географски координати N 41°58'14.8"; E 25°33'19.3";
- 2. Точка на мониторинг:** ТМ № 2 - на изход от площадката (включително дъждовни води от площадката на Инсталация малцерай с оператор „Малтери Суфле България“ ЕООД) с географски координати N 41° 57' 56"; E 25° 33' 37";
- 3. Източници на отпадъчните води: дъждовни води** – от дъждове или снеготопене по покривите на сградите, площадковия път и тротоари и повърхностния оток от зелените площи;
- 4. Име на водоприемника:** р. Терс дере, приток на р. Банска;
- 5. Пречиствателно съоръжение** – няма;
- 6. Количество на заустваните повърхностно-дъждовни води за ТЗ № 2:**

$$Q_{\text{макс. час}} = 69.8 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{\text{ср.д.н.}} = 83.8 \text{ m}^3/24\text{h}$$

$$Q_{\text{макс. год.}} = 31\,576 \text{ m}^3/\text{y}$$

| Показател             | Индивидуални емисионни ограничения за повърхностно-дъждовни води |
|-----------------------|--|
| pH                    | 6.0-9.0  |
| Неразтворени вещества | 50 mg/dm <sup>3</sup>  |
| XПК                   | 110 mg/dm <sup>3</sup>   |
| БПК <sub>5</sub>      | 20 mg/dm <sup>3</sup>  |

#### Условие 10.4.2. Принос към концентрациите на вредни и опасни вещества във водоприемниците – водните обекти, приемник на заустваните отпадъчни води

**Условие 10.4.2.1.** Дъждовните води по Условие 10.4.1.1, зауствани в р. Терс дере, приток на р. Банска не трябва да нарушават качеството на водоприемника.

**Условие 10.4.2.2.** При залпови изпускания на замърсяващи вещества в р. Терс дере, приток на р. Банска, 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.

#### Условие 10.4.3. Условия за собствен мониторинг

**Условие 10.4.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на повърхностно-дъждовните води от площадка Пивоварна Хасково, зауствани в река Терс дере, приток на р. Банска, съгласно **Таблица 10.4.3.1.** Анализите и пробовземането да се извършват от акредитирана лаборатория.

#### Таблица 10.4.3.1. Собствен мониторинг на повърхностно-дъждовни води

1. **Точка на заустване: ТЗ № 2** – р. Терс дере, приток на р. Банска, с географски координати N 41°58'14.8"; E 25°33'19.3";
2. **Точка на мониторинг: ТМ № 2** - на изход от площадката (включително дъждовни води от площадката на Инсталация малцерай с оператор „Малтери Суфле България“ ЕООД) с географски координати N 41° 57' 56"; E 25° 33' 37";

| Показатели            | Честота на мониторинг | Препоръчителен метод за анализ   |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Активна реакция рН    | Веднъж годишно        | БДС 17.1.4.27-80, ISO 10523-2008 |
| Неразтворени вещества | Веднъж годишно        | БДС EN 872: 2006                 |
| ХПК                   | Веднъж годишно        | ISO 6060-1989                    |
| БПК <sub>5</sub>      | Веднъж годишно        | БДС EN 1899-1:2004               |

**Условие 10.4.3.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за изчисляване на количествата зауствани повърхностно-дъждовни води по **Условие 10.4.1.1.** в р. Терс дере, приток на р. Банска.

**Условие 10.4.3.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага документирана инструкция за оценка на резултатите от собствения мониторинг за съответствие с индивидуалните емисионни ограничения по **Условие 10.4.1.1.**, установяване на причините за несъответствията и предприемането на коригиращи действия.

**Условие 10.4.3.4.** 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 10.4.3.5.** Притежателят на настоящото разрешително да изчислява замърсителите и техните годишни количества, изразени като килограма за година, които се докладват в рамките на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

#### Условие 10.5. Документиране и докладване

**Условие 10.5.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от собствените наблюдения на показателите за качеството и количеството на отпадъчните води по **Условие 10.1.4.1.** и **Условие 10.4.3.1.** на настоящото разрешително.

**Условие 10.5.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на показателите по **Условие 10.5.1.** с определените такива в **Таблица 10.1.2.1** и **Таблица 10.4.1.1.** от настоящото разрешително; установените причини за несъответствията и предприетите коригиращи действия. Като част от ГДОС да се докладва за:

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

**Условие 10.5.3.** Пълната информация за всички регистрирани в изпълнение на **Условие 10.1.4.4.** и **Условие 10.4.3.4.** течове през съответната година и предприетите коригиращи действия, както и информация за колко време е отстранен теча, да се съхранява на площадката и да се предоставя на компетентния орган при поискване.

**Условие 10.5.4.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на Европейския регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

**Условие 10.5.5.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва замърсителите включително пренос извън площадката на замърсители в отпадъчните води, предназначени за преработка, за които са надвишени пределните количества, посочени в Приложение II на Регламент № 166/2006 на Европейския

парламент и на Съвета от 18 януари 2006г., относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

**Условие 10.5.6.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно като част от ГДОС стойностите на изчисления в съответствие с **Условие 6.12.** норми за ефективност при изпускането на замърсители, за всяко изпускано вредно вещество от инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 от ЗООС.

#### **Условие №11. Управление на отпадъците**

##### **Условие 11.1. Образуване на отпадъци**

**Условие 11.1.1.** Образуваните отпадъци при работата на инсталациите по **Условие 2**, да не се различават по вид (код и наименование) и да не превишават количествата, посочени в **Таблица 11.1.1., Таблица 11.1.2., Таблица 11.1.3. и Таблица 11.1.4.**

**Таблица 11.1.1. Производствени отпадъци, образувани от цялата площадка**

| <b>Вид отпадък</b>  | <b>Код</b> | <b>Количество<br/>t/y</b> | <b>Предварително<br/>съхраняване</b> | <b>Оползотворяване, в т. ч.<br/>рециклиране</b> | <b>Обезвреждане</b>  |
|---|------------|---------------------------|--------------------------------------|---|----------------------|
| Стърготини, стружки и изрезки от черни метали   | 12 01 01   | 2                         | Да – Условие 11.3.7.                 | Да - Условие 11.5.1.                            | Не                   |
| Хартиени и картонени опаковки   | 15 01 01   | 400                       | Да – Условие 11.3.7.                 | Да - Условие 11.5.1.                            | Не                   |
| Пластмасови опаковки  | 15 01 02   | 200                       | Да – Условие 11.3.7.                 | Да - Условие 11.5.1. и Условие 11.5.2.          | Не                   |
| Опаковки от дървесни материали  | 15 01 03   | 1000                      | Да – Условие 11.3.7.                 | Да - Условие 11.5.1.                            | Не                   |
| Метални опаковки  | 15 01 04   | 12                        | Да – Условие 11.3.7.                 | Да - Условие 11.5.1. и Условие 11.5.2.          | Не                   |
| Композитни/многослойни опаковки   | 15 01 05   | 6                         | Да – Условие 11.3.7.                 | Да - Условие 11.5.1.                            | Не                   |
| Стъклени опаковки   | 15 01 07   | 1800                      | Да – Условие 11.3.7.                 | Да - Условие 11.5.1.                            | Не                   |
| Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02 (кизелгур) | 15 02 03   | 542                       | Да – Условие 11.3.8.                 | Да - Условие 11.5.1.                            | Да - Условие 11.6.1. |
| Излезли от употреба гуми  | 16 01 03   | 5                         | Да – Условие 11.3.9.                 | Да - Условие 11.5.1.                            | Не                   |
| Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13                              | 16 02 14   | 5                         | Да – Условие 11.3.10.                | Да - Условие 11.5.1.                            | Не                   |
| Отпадъци от решетки и сита  | 19 08 01   | 70                        | Да – Условие 11.3.12.                | Не  | Да – Условие 11.6.1. |
| Утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11                     | 19 08 12   | 7000                      | Да – Условие 11.3.12.                | Да - Условие 11.5.1.                            | Не                   |
| Наситени или отработени йонообменни смоли   | 19 09 05   | 20                        | Да – Условие 11.3.11.                | Да - Условие 11.5.1.                            | Не                   |

|                              |          |     |                      |                      |    |
|------------------------------|----------|-----|----------------------|----------------------|----|
| Отпадъци от желязо и стомана | 19 10 01 | 400 | Да – Условие 11.3.7. | Да - Условие 11.5.1. | Не |
| Отпадъци от цветни метали    | 19 10 02 | 100 | Да – Условие 11.3.7. | Да - Условие 11.5.1. | Не |

**Таблица 11.1.2. Опасни отпадъци, образувани от цялата площадка**

| Вид отпадък   | Код       | Количество во t/y | Предварително съхраняване | Оползотворяване, в т. ч. рециклиране | Обезвреждане         |
|---|-----------|-------------------|---------------------------|--------------------------------------|----------------------|
| Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа   | 13 01 10* | 1                 | Да – Условие 11.3.13      | Да - Условие 11.5.1.                 | Не                   |
| Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа   | 13 02 05* | 5                 | Да – Условие 11.3.13      | Да - Условие 11.5.1.                 | Не                   |
| Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества   | 15 01 10* | 10                | Да – Условие 11.3.14.     | Да - Условие 11.5.1.                 | Да - Условие 11.6.1. |
| Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества | 15 02 02* | 2                 | Да – Условие 11.3.14.     | Да - Условие 11.5.1.                 | Да - Условие 11.6.1. |
| Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглерод ороди, HCFC, HFC  | 16 02 11* | 20                | Да – Условие 11.3.10.     | Да - Условие 11.5.1.                 | Не                   |
| Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти (3), различно от упоменатото в кодове 16 02 09 до 16 02 12                                | 16 02 13* | 20                | Да – Условие 11.3.10.     | Да - Условие 11.5.1.                 | Не                   |
| Отпадъци, съдържащи масла и нефтопродукти   | 16 07 08* | 30                | Не                        | Да - Условие 11.5.1.                 | Не                   |
| Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак   | 20 01 21* | 0,5               | Да – Условие 11.3.15.     | Да - Условие 11.5.1.                 | Не                   |

**Таблица 11.1.3. Строителни отпадъци**

| Вид отпадък      | Код      | Количество t/y | Предварително съхраняване | Оползотворяване, в т.ч. рециклиране | Обезвреждане |
|------------------|----------|----------------|---------------------------|-------------------------------------|--------------|
| Желязо и стомана | 17 04 05 | 15             | Да – Условие 11.3.7.      | Да - Условие 11.5.1.                | Не           |

|  |          |     |                      |                      |                      |
|--|----------|-----|----------------------|----------------------|----------------------|
| Смеси от метали  | 17 04 07 | 15  | Да – Условие 11.3.7. | Да - Условие 11.5.1. | Не                   |
| Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03 | 17 09 04 | 100 | Не                   | Да - Условие 11.5.1. | Да – Условие 11.6.1. |

**Таблица 11.1.4. Битови отпадъци**

| Вид отпадък             | Код      | Количество t/y | Оползотворяване, в т. ч. рециклиране | Обезвреждане         |
|-------------------------|----------|----------------|--------------------------------------|----------------------|
| Смесени битови отпадъци | 20 03 01 | 500            | Да - Условие 11.5.1.                 | Да - Условие 11.6.1. |

**Условие 11.2. Приемане на отпадъци за третиране**

**Условие 11.2.1.** На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава да приема отпадъци за третиране на територията на производствената площадка.

**Условие 11.3. Предварително съхраняване на отпадъци**

**Условие 11.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да събира всички, образувани на площадката отпадъци, посочени в **Условие 11.1.**, съгласно Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, на определените за това места.

**Условие 11.3.2.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да събира отпадъците в съответствие с нормативната уредба по околна среда.

**Условие 11.3.3.** При събирането на отпадъци, притежателят на настоящото разрешително да подлага отпадъците на обработка за намаляване степента на тяхната опасност, намаляване на техния обем и/или привеждането им в удобен за транспортиране и съхраняване вид, при наличие на техническа възможност за това.

**Условие 11.3.4.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадъците образувани при производствената дейност, съгласно таблиците в **Условие 11.1.** за срок не по-дълъг от:

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

**Условие 11.3.5.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване единствено на отпадъците, определени с **Условие 11.1** на настоящото разрешително и единствено на площадките, обозначени на Приложение № 7.4. „План за разположение на площадките за предварително съхраняване на отпадъците“, включващ „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на Пивоварна Хасково“ и „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на ПСОВ“ от заявлението за издаване на комплексно разрешително.

**Условие 11.3.6.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва предварително съхраняване на опасните отпадъци, образувани от производствената дейност в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете да бъдат обозначени с добре видими надписи "опасен отпадък", код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците и в съответствие с изискванията на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци.

**Условие 11.3.7.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадъци с код и наименование:

- 15 01 05 - Композитни/многослойни опаковки , на площадка №1;
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки, на площадка №1 и площадка №19;
- 15 01 04 - Метални опаковки, на площадка №1;
- 15 01 07 - Стъклени опаковки, на площадка №1;
- 17 04 05 - Желязо и стомана, на площадка №5 и площадка №18;
- 19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана, на площадка №5;
- 17 04 07 - Смеси от метали, на площадка №5;
- 19 10 02 - Отпадъци от цветни метали, на площадка №5;

- 15 01 03 - Опаковки от дървесни материали, на площадка №5;
- 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки, на площадка №6 и №7;
- 12 01 01 - Стърготини, стружки и изрезки от черни метали, на площадка №10,

посочени на „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на Пивоварна Хасково“ и „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на ПСОВ“ към Приложение № 7.4.от заявлението. Площадките трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.8.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадък с код и наименование 15 02 03 - Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02 (кизелгур), на площадка №8 посочена на „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на Пивоварна Хасково“ към Приложение № 7.4. от заявлението. Площадката да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да има ясни надписи за вида на отпадъка, който се третира в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.9.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадък с код и наименование 16 01 03 - Излезли от употреба гуми, на площадка №12 посочена на „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на Пивоварна Хасково“ към Приложение № 7.4. от заявлението. Площадката да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да има ясни надписи за вида на отпадъка, който се третира в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.10.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадъци с код и наименование:

- 16 02 11\* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC, на площадка №4;
- 16 02 14 - Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13, на площадка №11;
- 16 02 13\* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти (3), различно от упоменатото в кодове 16 02 09 до 16 02 12, на площадка №11,

посочени на „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на Пивоварна Хасково“ към Приложение № 7.4.от заявлението. Площадките трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в тях и да бъдат ясно отделена от останалите съоръжения в обекта. Площадките трябва да са снабдени с навес или съхранението да се извършва в затворени контейнери.

**Условие 11.3.11.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадък с код и наименование 19 09 05 – Наситени или йонообменни смоли, на площадка №13 посочена на „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на Пивоварна Хасково“ към Приложение № 7.4. от заявлението. Площадката да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да има ясни надписи за вида на отпадъка, който се третира в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.12.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадъци с код и наименование:

- 19 08 01 - Отпадъци от решетки и сита, на площадка №22;
- 19 08 12 - Утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11, на площадка №21,

посочени на „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на ПСОВ“ към Приложение № 7.4.от заявлението. Площадките трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.13.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадъци с код и наименование:

- 13 01 10\* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа, на площадка №3;
- 13 02 05\* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа, на площадка №3 и площадка №17,



посочени на „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на Пивоварна Хасково“ и „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на ПСОВ“ към Приложение № 7.4. от заявлението. Площадките трябва да са бетонирани и оборудвани с приемателни съдове, които са затворени извън времето на извършване на манипулации, не допускат разливане и/или изтичане, изработени са от материали, невзаимодействащи с отработените масла и са маркирани с надпис: "Отработени масла", код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците.

Площадките трябва да имат ясни надписи за предназначението им и вида на отпадъците, които се третира в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.14.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадъци с код и наименование:

- 15 01 10\* - Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества, на площадка №2;

- 15 02 02\* - Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества, на площадка №2 и на площадка №20,

посочени на „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на Пивоварна Хасково“ и „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на ПСОВ“ към Приложение № 7.4. от заявлението. Площадките трябва да са покрити, или отпадъците да се съхраняват в затворени съдове, да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.15.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадък с код и наименование 20 01 21\* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак на Площадка № 9, посочена на „Схема на разположението на площадките за съхранение на отпадъци на Пивоварна Хасково“ към Приложение № 7.4. от заявлението, разделно от другите отпадъци и при наличие на сира в количество най-малко по 2 грама на всеки килограм лампи. Площадката трябва да е закрыта, оградена, обозначена с ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и оборудвана със:

- 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 11.3.16.** На притежателя на настоящото разрешителното се разрешава предварителното 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 11.3.17.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на предварителното 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 отпадъци по **Условие 11.1.1.** извън територията на площадката единствено на фирми, притежаващи документ по чл. 78 от ЗУО за извършване на такава дейност, или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор.

**Условие 11.4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да изготвя "Идентификационен документ", съгласно Наредба № 2 от 22.01.2013г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

**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;
- "Идентификационен документ", съгласно Наредба № 2 от 22.01.2013г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.
- "Писмени инструкции за действие при аварии", в съответствие с Наредбата 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, в т.ч. рециклиране на отпадъци**

**Условие 11.5.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава отпадъците съгласно таблиците по **Условие 11.1.** от настоящото комплексно разрешително, генерирани от дейността на предприятието, за оползотворяване, в т.ч. рециклиране на отпадъци извън територията на площадката, единствено на лица, притежаващи документ по чл. 67 и/или по чл. 78 от ЗУО за извършване на такава дейност, или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор, за конкретния вид отпадък.

**Условие 11.5.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да предава отпадъците съгласно таблиците по **Условие 11.1.** от настоящото комплексно разрешително, генерирани от дейността на предприятието, приоритетно за оползотворяване пред обезвреждане.

**Условие 11.5.2.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R 12 (размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11), чрез балиране, в преса за PET бутилки и преса за метални опаковки, на следните отпадъци с код и наименование:

- 15 01 02 – пластмасови опаковки, в количество до 200 t/y;
- 15 01 04 – метални опаковки, в количество до 12 t/y,

посочени в **Условие 11.1.1.**

**Условие 11.5.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на оползотворяване, в т.ч. рециклиране на отпадъци с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

**Условие 11.6. Обезвреждане на отпадъците**

**Условие 11.6.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава отпадъците съгласно таблиците по **Условие 11.1.** от настоящото комплексно разрешително, генерирани от дейността на предприятието, за обезвреждане извън територията на площадката единствено на лица, притежаващи разрешение по чл. 67 от ЗУО за извършване на такава дейност или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор, за конкретния вид отпадък.

**Условие 11.6.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на обезвреждането на отпадъци с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

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

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

- годишно количество образуван отпадък за инсталациите;

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

**Условие 11.7.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на наблюдаваните годишни количества образувани отпадъци с определените такива в условията на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

**Условие 11.8. Анализи на отпадъците**

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

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

**Условие 11.8.2.** Притежателят на настоящото разрешително да извърши основно охарактеризиране на отпадъците образувани от дейността на предприятието и предназначени за обезвреждане чрез депониране,

в съответствие с изискванията на част I, раздел 1, т.1.1 на приложение № 1 от Наредба № 8/24.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

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

**Условие 11.8.2.2.** Анализите на отпадъци по **Условие 11.8.1.** и **Условие 11.8.2.** да бъдат извършвани от акредитирани лаборатории, в съответствие с чл. 3, ал. 7 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 № 2 от 22.01.2013г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

**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.

**Условие 11.9.3.** Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от оценката на съответствието съгласно **Условие 11.3.17., 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 за установените несъответствия;
- Предприети коригиращи действия/ планирани коригиращи действия.

**Условие 11.9.5.** Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от оценката на съответствието на наблюдаваните годишни количества образувани отпадъци с определените такива в условията на разрешителното.

**Условие 11.9.6.** Притежателят на настоящото разрешително да съхранява всяка информация, чието 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 11.9.7.** Притежателят на настоящото разрешително да направи проучване на възможността за оползотворяване, преработване и рециклиране на образуваните на площадката отпадъци при промяна в работата на инсталациите.

**Условие 11.9.8.** 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 (в най-близко разположените спрямо промишления източник урбанизирани територии и извън тях):

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

#### **Условие 12.2. Контрол и измерване**

**Условие 12.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва не по-малко от един път в рамките на две последователни календарни години, наблюдение на:

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

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

**Условие 12.2.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за оценка на съответствието на установените еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54/13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда., Обн. ДВ. бр.3 от 11 Януари 2011 г. и в съответствие с "Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие".

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

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

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

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

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

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

##### **Условие 13.1. Мерки за опазване на почвата и подземните води от замърсяване**

**Условие 13.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете.

**Условие 13.1.2.** 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 13.1.3.** Разливи и/ или изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони) да се почистват/ преустановяват до 12 часа след откриването им.

**Условие 13.1.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за отстраняване на разливи от вещества/ препарати, които могат да замърсят почвата/ подземните води и третиране на образуваните отпадъци.

**Условие 13.1.5.** Не се допуска наличие на течности в резервоари, варели, тръбопроводи и др., при които са установени течове, до момента на отстраняването им.

**Условие 13.1.6.** 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 13.1.7.** На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава инжектиране, реинжектиране, пряко или непряко въвеждане на приоритетно опасни, приоритетни, опасни и вредни вещества в подземните води.

**Условие 13.1.8.** При изграждането на конструкции, инженерно строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води и от които могат да бъдат замърсени, се забранява използването на материали съдържащи приоритетни вещества.

### **Условие 13.2. Условия за мониторинг на подземни води**

**Условие 13.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на подземните води в сондажните кладенци ТК № 1, ТК № 3 и ТК № 4, разположени на територията на площадката, означени в Приложение 4.1. „Схема на площдковата водоснабдителна система на пивоварна Хасково „Каменица“ АД от Заявлението, по показателите, посочени в **Таблица 13.2.1.** на настоящото разрешително. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

### **Таблица 13.2.1. Мониторинг на подземни води**

#### **Точки на вземане на проби:**

- сондажен кладенец ТК № 1 с координати N 41°57'55.66"; E 25°33'49.25";
- сондажен кладенец ТК № 3 с координати N 41°57'59.71"; E 25°33'49.29";
- сондажен кладенец ТК № 4 с координати N 41°57'55.13"; E 25°33'38.87";

разположени на територията на площадката, означени в Приложение 4.1. „Схема на площдковата водоснабдителна система на пивоварна Хасково „Каменица“ АД от Заявлението.

| <b>Показател</b>           | <b>Честота на мониторинг</b> | <b>Препоръчителен метод за анализ</b>     |
|----------------------------|------------------------------|---|
| Водно ниво                 | Два пъти годишно             | -   |
| Активна реакция            | Веднъж годишно               | БДС 17.1.4.27-80, ISO 10523-2008          |
| Електропроводимост         | Веднъж годишно               | БДС EN 27888-2002-                        |
| Перманганатана окисляемост | Веднъж годишно               | БДС EN ISO 8467:2001; БДС 17.1<br>4.16-79 |
| Амониев йон                | Веднъж годишно               | -   |
| Нитрати                    | Веднъж годишно               | -   |
| Сулфати                    | Веднъж годишно               | -   |
| Хлориди                    | Веднъж годишно               | ISO 9297-1998                             |
| Фосфати                    | Веднъж годишно               | БДС EN ISO 6878:2005                      |
| Натрий                     | Веднъж годишно               | -   |
| Нефтопродукти              | Веднъж годишно               | БДС EN ISO 9377-2-2004                    |

**Условие 13.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на концентрациите на вредни вещества в подземните води с определените в **Таблица 13.2.2.**, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

### **Таблица 13.2.2.**

| <b>Показател</b>           | <b>Мерна единица</b>  | <b>Стандарт за качество на подземните води</b> |
|----------------------------|-----------------------|--|
| Активна реакция            | pH единици            | $\geq 6,5$ и $\leq 9,5$                        |
| Електропроводимост         | $\mu\text{S cm}^{-1}$ | 2000   |
| Перманганатана окисляемост | mg O <sub>2</sub> /l  | 5  |
| Амониев йон                | mg/l                  | 0,5  |
| Нитрати                    | mg/l                  | 50   |
| Сулфати                    | mg/l                  | 250  |

|               |      |     |
|---------------|------|-----|
| Хлориди       | mg/l | 250 |
| Фосфати       | mg/l | 0,5 |
| Натрий        | mg/l | 200 |
| Цинк          | mg/l | 1,0 |
| Нефтопродукти | µg/l | 50  |

### **Условие 13.3. Документиране и докладване**

**Условие 13.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13.1.1.** и **Условие 13.1.4.**, и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

**Условие 13.3.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на подземни води по **Условие 13.2.1.** и да ги предоставят при поискване от компетентните органи.

**Условие 13.3.3.** Притежателят на настоящото разрешително да води дневник с данни за датата и часа на установяване на разлива, причини за разлива, замърсената площ и степента на замърсяване, замърсителите, наименование/ номер на приемачия обем, където е събрана разлятата течност или използвания сорбент, последствията от разлива и предприетите коригиращи мерки за отстраняване на причините за разлива.

**Условие 13.3.4.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от собствения мониторинг на подземните води и почви като част от ГДОС.

**Условие 13.3.5.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от периодична оценка на съответствието на концентрациите на наблюдаваните вещества в подземните води с разрешените такива, установените причини за несъответствие и предприети коригиращи действия.

**Условие 13.3.6.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва за резултатите от изпълнението на всички инструкции като част от ГДОС.

### **Условие №14. Предотвратяване и действия при аварии**

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

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

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

**Условие 14.3.** Операторът да води документация за всяка възникнала аварийна ситуация, описваща:

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

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

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

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

- измерени концентрации на вредни вещества над емисионните норми, заложи в разрешителното;
- непланирана емисия;
- смущение или повреда в контролната апаратура или измервателното оборудване, при което е възможно да се стигне до загуба на контрол над пречиствателното оборудване;
- инцидент, който е причинил замърсяване на повърхностни или подземни води, или е застрашил въздуха и/или почвата, или при който се изисква Общината да реагира незабавно.

**Условие 14.6.** Притежателят на настоящото разрешително да изготви оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети и за минимални размер на разходите за тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети. Горната оценка се представя на компетентния орган при поискване.

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

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

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

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

#### **Условие №15. Преходни режими на работа (пускане, спиране, внезапни спирания и други)**

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

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

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

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

**Условие 15.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага план за мониторинг при аномални режими на инсталациите по **Условие 2**, който да включва като минимум вида, количествата и

продължителността във времето на извънредните емисии и начините за тяхното определяне и контролиране.

**Условие 15.5.** Обобщени резултати от мониторинга по **Условие 15.4** да се представя като част от ГДОС.

**Условие 15.6.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на Факел за изгаряне на биогаз към анаеробен реактор единствено при аварийни ситуации или при неработещи котли в котелна инсталация.

**Условие 15.7.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да използва дизелово гориво (за котелна инсталация) единствено в случай на прекъсване на доставките на природен газ.

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

**Условие 16.1.** В случай на взето от оператора решение за прекратяване на дейността на инсталациите, посочени в **Условие 2** на настоящото разрешително или на части от тях, притежателят му да уведоми РИОСВ и ИАОС, като посочи и предвидената за това дата.

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

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

**Условие 16.2.1.** В случай, че изпълнението на Плана за закриване дейността на инсталацията или части от нея налага промяна в условията на комплексното разрешително, да се предприемат необходимите действия за разрешаването на тези промени преди изпълнение на плана по **Условие 16.2**.

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



### Приложение № 1

1. Допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на "КАМЕНИЦА" АД, гр. Пловдив, площадка Пивоварна Хасково, гр. Хасково.
2. Инвестиционна програма на „Каменица“ АД, Пивоварна Хасково за привеждане в съответствие с условията в комплексното разрешително.
3. Приложения към допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на "КАМЕНИЦА" АД, гр. Пловдив, площадка Пивоварна Хасково, гр. Хасково:
  1. Приложение 1.1 - Районна ситуация
  2. Приложение 1.2 - Генплан на площадката
  3. Приложение 1.3 - Документи за собственост
  4. Приложение 1.4 - Документи за дейност на външен оператор на територията на площадката
  5. Приложение 2.1 - Политика по околна среда
  6. Приложение 2.2 - Организационна структура на Дружеството
  7. Приложение 3.1 - Технологични схеми
  8. Приложение 4.1 - План с площадковото водоснабдяване, електроснабдяване, газоснабдяване, - съхранение на суровини и материали
  9. Приложение 4.2 - Договори с ВиК оператори за доставка на вода, Договор за доставка на електроенергия, Договор за доставка на природен газ
  10. Приложение 5.1 - Схеми на пречиствателни съоръжения на емисии в атмосферата
  11. Приложение 5.2 - План с разположението на източниците на емисии в атмосферата
  12. Приложение 5.3 - Протоколи от измерване на емисиите в атмосферата
  13. Приложение 5.4 - Блок-схеми на изпускащите емисии в атмосферата
  14. Приложение 5.5 - Схема на пробовземни точки за собствен мониторинг
  15. Приложение 6.1 - Схема на водните потоци и план на канализационната система
  16. Приложение 6.2 - Протоколи от анализ на отпадъчните води
  17. Приложение 6.3 - Данни за водоприемника от „Напоителни Системи“ ЕАД
  18. Приложение 6.4 - Договори за приемане на отпадъчни води
  19. Приложение 7.1 - Програма за управление на отпадъците
  20. Приложение 7.2 - Работни листове за класификация на отпадъци
  21. Приложение 7.3 - Договори с фирми за предаване на отпадъци
  22. Приложение 7.4 - План за разположение на площадките за предварително съхраняване на отпадъци
  23. Приложение 7.5 - Документи за регистриране на странични продукти
  24. Приложение 8.1 - Протоколи за емисии на шум в околната среда
  25. Приложение 9.1 - Хидрогеоложки доклади
  26. Приложение 9.2 - Протоколи от анализ на подземни води
  27. Приложение 9.3 - Доклад за базовото състояние
  28. Приложение 11.1 - Аварийен план
  29. Приложение 11.2 - Информационни листове за безопасност
  30. Приложение 11.3 - Писмо от МОСВ за класификация по чл. 104 от ЗООС