



**МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ**

**ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА**

# КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

**№ 181-Н1/2010 г.**

*(Решение на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда  
№ 181-Н1-ИО-А0/2010г.)*

**Оператор:** *Община Русе*

**Адрес:** *7000 гр. Русе, пл. "Свобода" № 6*

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

- 1. Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан - т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС.**

**Дата на подписване:**

*20.04.2010г.*

**Подпис:** *В. Григорова*

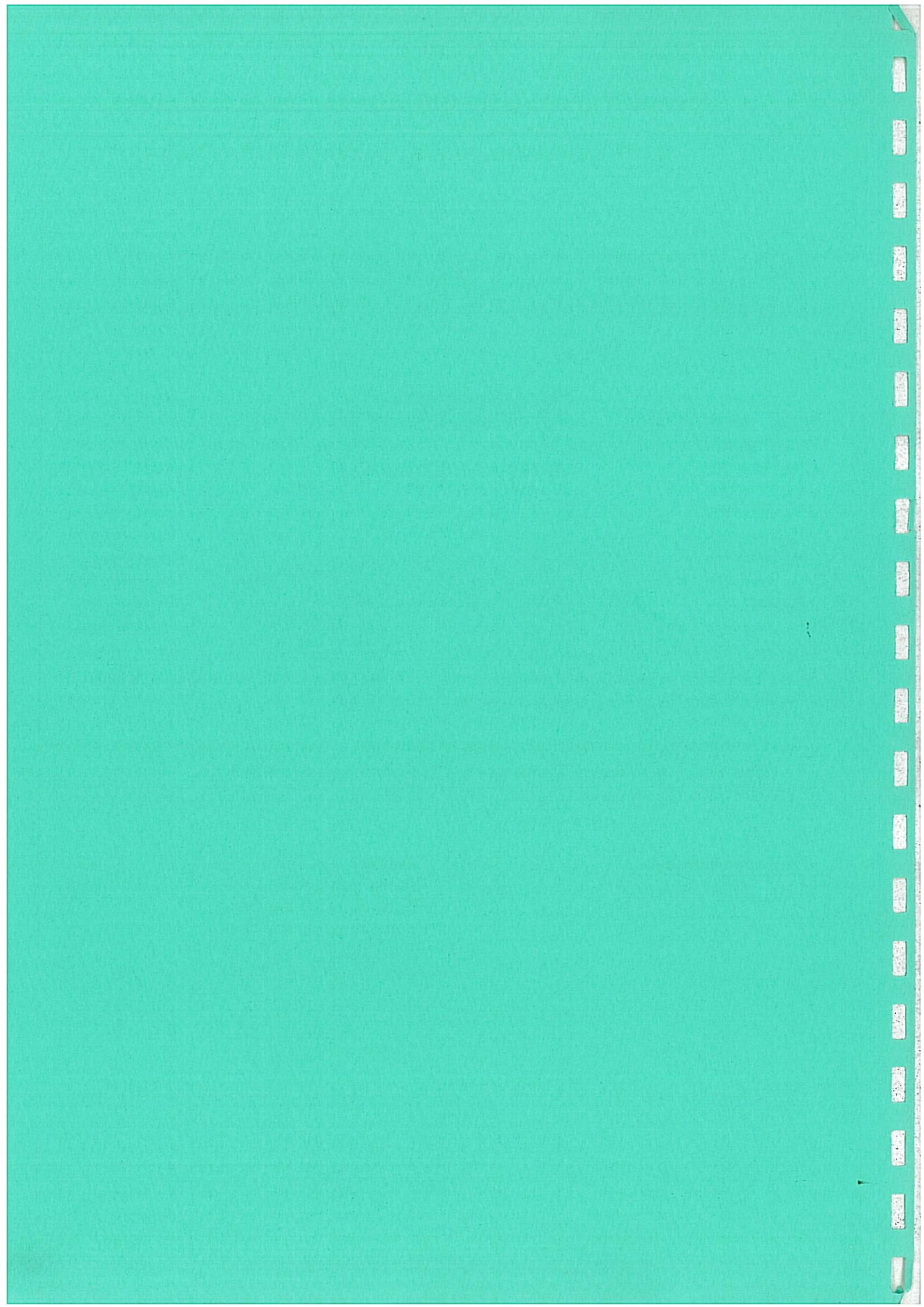
**Ваня Григорова**

**Изпълнителен директор**

(оправомощен със Заповед

№ РД-123/09.02.2010г. на Министъра на околната среда и водите)







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

**РЕШЕНИЕ**  
**№ 181-Н1-И0-А0/2010г.**

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

**ИЗДАВАМ**

**Комплексно разрешително на:** Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан

**Регистрационен номер:** 181-Н1/2010г.

**Оператор:** Община Русе

**Адрес:** 7000 гр. Русе, пл. "Свобода" № 6

**БУЛСТАТ:** 000530632

**за експлоатация на следната инсталация и съоръжения:**

1. Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан - т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС,

при условията на разрешително № 181-Н1/2010г., приложение № 1 към решението.

**Дата на подписване:**

20.04.2010г.

**Подпис:**

**Ваня Григорова**  
**Изпълнителен директор**  
(оправомощен със Заповед  
№ РД-123/09.02.2010г. на Министъра на  
околната среда и водите)

Решението подлежи на обжалване пред Административен съд - гр. София, в четиринадесетдневен срок от датата на съобщаване на заинтересованите лица, по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

RESEARCH REPORT  
NO. 101-10-10-1010

RESEARCH

NO. 101-10-10-1010

The following information is for your information only. It is not intended to be used as a basis for any action. For more information, please contact the appropriate agency.

RESEARCH

The following information is for your information only. It is not intended to be used as a basis for any action. For more information, please contact the appropriate agency.

RESEARCH

RESEARCH

RESEARCH

RESEARCH

The following information is for your information only. It is not intended to be used as a basis for any action. For more information, please contact the appropriate agency.

The following information is for your information only. It is not intended to be used as a basis for any action. For more information, please contact the appropriate agency.

The following information is for your information only. It is not intended to be used as a basis for any action. For more information, please contact the appropriate agency.

RESEARCH

RESEARCH

RESEARCH

RESEARCH

RESEARCH

The following information is for your information only. It is not intended to be used as a basis for any action. For more information, please contact the appropriate agency.

### Условие №1. Речник на използваните термини

Оператор/Притежател на разрешителното	Община Русе
Местонахождение на инсталацията	7000 гр. Русе, пл. "Свобода" № 6 Местност "Под ормана" гр. Русе
МОСВ	Община Русе
ИАОС	Министерство на околната среда и водите
РИОСВ	Изпълнителна агенция по околна среда
Басейнова дирекция	РИОСВ, гр. Русе
Общински власти	Басейнова дирекция Дунавски район с център гр. Плевен, ул. "Васил Левски" № 1
Заявлението	Община Русе, гр. Русе
ГДОС	Допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан", гр. Русе, подадено в ИАОС с писмо вх. №440-РУ-1062/27.11.2009г.
Наредбата	Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексното разрешително (годишен доклад за околна среда)
НДЕ	Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС № 238/02.10.2009г.)
СУОС	Норми на допустими емисии във въздуха
Ден	Система за управление на околната среда
Вечер	От 07.00ч. до 19.00ч.
Нош	От 19.00ч. до 23.00ч.
дВ(А)	От 23.00ч. до 07.00ч.
ЗООС	Децибел (А скала)
КР	Закон за опазване на околната среда (обн. ДВ бр. 91/25.09.2002г., изм. ДВ. бр.103 от 29 Декември 2009г)
НДНТ	Комплексно разрешително
mg/Nm <sup>3</sup>	Най-добри налични техники
Q <sub>ср.час</sub>	Концентрация – количество вещество в един кубичен метър въздух, приведен към нормални условия
Q <sub>ср.ден</sub>	Средночасово количество на отпадъчни води
Q <sub>ср.год.</sub>	Среднодневно количество на отпадъчни води
kWh/t	Средногодишно количество на отпадъчни води
m <sup>3</sup> /t продукт	Количество консумирана енергия за депонирането на един тон отпадък
t/24h	Количество консумирана вода за депонирането на 1 тон отпадък
t/y	Количество, тона за 24 часа
БДС	Количество, тона за 1 година
БТ	Български държавен стандарт
ДВ	Безопасност на труда
ЗЗВВХВП	Държавен вестник
ЕРИПЗ	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати
ТЗ	Европейския регистър за изпускането и преноса на замърсители
ПСОВ	Точка на заустване
ТП	Локална пречиствателна станция за отпадъчни води
РШ	Точка на пробовземане
Работен хоризонт	Ревизионна шахта
Единица продукт	Слой отпадъци с дебелина не повече от 2-3 m; при технологията на натрупване се предвижда височинна схема на натрупване и определяне на дневен работен участък
Вода за производствени нужди	Един тон депониран отпадък
	Свежа вода за производствени нужди

МИНИСТЕРСТВО на ОКОЛНАТА СРЕДА и ВОДИТЕ  
от сондажен кладенец  
Изпълнителна агенция по околна среда

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

СЕТ

Централно европейско време

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

**Инсталация, която попада в обхвата на т. 5.4. от Приложение 4 на ЗООС:**

**1. Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан, включващо:**

**Клетки за неопасни отпадъци:**

- Клетка I
- Клетка II
- Клетка III
- Клетка IV
- Клетка V

**Клетки за опасни отпадъци:**

- Клетка I
- Клетка II.

**Инсталации, които не попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС:**

**Клетки за инертни отпадъци:**

- Клетка VI
- Клетка VII

**Условие №3. Обхват**

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

**Условие 3.2.** Промени в работата на инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС се разрешават, ако проектът за извършването им отговаря на критериите за най-добра налична техника съгласно чл.3 на Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни и при условията на чл.124 от ЗООС. **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** и очертана на план, представен в Приложение Схема № 1 от Заявлението.

**Условие 3.4.** Притежателят на настоящото разрешително може да възлага, въз основа на писмен договор, дейностите по стопанисване на Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан, на българско или чуждестранно юридическо или физическо лице, регистрирано като търговец по Търговския закон или по националното се законодателство, което да изпълнява условията от настоящото разрешително по експлоатацията, закриването, поддръжката и следексплоатационните грижи за площадката на депото.

**Условие 3.4.1.** В двумесечен срок преди извършване на смяна на българското или чуждестранното юридическо или физическо лице, регистрирано като търговец по Търговския закон или по националното си законодателство, осъществяващо дейностите по стопанисване на Регионалното депо, притежателят на настоящото разрешително да уведоми МОСВ, ИАОС и РИОСВ.

**Условие 3.4.2.** Българско или чуждестранно юридическо или физическо лице, регистрирано като търговец по Търговския закон или по националното си законодателство, осъществяващо дейностите по стопанисване на Регионалното депо трябва да отговаря на изискванията на Глава пета на Наредба № 8 от 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 3.4.3.** Операторът изпълнява условията за експлоатация в настоящото комплексно разрешително до потвърдено от компетентния орган закриване на депото, съгласно нормативно установения ред.

**Условие № 4. Капацитет на инсталацията**

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

Таблица 4.1. Капацитет на:

№	Инсталация	Позиция на дейността, Приложение 4 от ЗООС	Максимален капацитет, [t/24h]	Максимален капацитет, [t]
1.	Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан	5.4	484,11	1 536 976
	Клетки за неопасни отпадъци		480	1 533 976
	Клетки за опасни отпадъци		4,11	3 000

**Условие 4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС годишното количество депониран отпадък за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС.

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

От датата на влизане в сила на настоящото комплексно разрешително притежателят му да прилага система за управление на околната среда (СУОС), отговаряща на следните изисквания:

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

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

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

##### **Условие 5.2. Обучение**

**Условие 5.2.1.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да определя потребностите от обучение на персонала/лицата и да изготвя годишни програми за обучение, които да се актуализират в зависимост от нуждите за обучение на персонала/лицата.

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

**Условие 5.3.1.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да поддържа 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 осигури на площадката актуален списък с нормативни актове, които се отнасят към работата на инсталациите.

**Условие 5.4.2.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да осигури на площадката списък и документиране на всички необходими инструкции, изисквани с настоящото разрешително и тяхното съхраняване на достъпно за всички служители място на площадката, както и от лицата, отговорни за тяхното изпълнение.

**Условие 5.4.3.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да осигури на площадката 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 инсталацията, както и за изземване на невалидната документация

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

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

РАЗРЕШИТЕЛНО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
ИЗДАВАМЕЛНИКЪТ НА СЪВРЕМЕННОТО  
ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

**Условие 5.7. Проверка и коригиращи действия**

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

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

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

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

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

**Условие 5.8.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена 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.

**Условие 5.8.3.** Инструкцията по **Условие 5.8.2** да се прилага и актуализира при всяка промяна на пътища, съоръжения или инсталации на територията на площадката, както и при възникване на аварийни ситуации и/или аварии. Резултатите да се документират.

**Условие 5.9. Записи**

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

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



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

**Условие 5.9.4.** Притежателят на настоящото разрешително да изготви списък с документите, доказващи съответствие с условията на разрешителното и съхраняване на тези документи.

**Условие 5.10. Докладване**

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

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

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

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

**Условие № 6. Тълкуване**

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

**Условие 6.1.** Собствени периодични измервания (СПИ) на дебита и състава на газовете, генерирани от депото да се извършват в съответствие с изискванията на Приложение №3 на 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 6.2.** Емисионните норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти да се тълкуват съгласно изискванията на Наредба № 7/8.08.1986 г. за показатели и норми за определяне качеството на течащите повърхностни води

**Условие 6.3.** Емисионните норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, да се тълкуват съгласно изискванията на Наредба № 7/14.11.2000 г. за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места.

**Условие 6.3.1.** Мониторинг на инфилтратата, отпадъчните води и подземните води да се извършва в съответствие с изискванията на Наредба № 8/20.08.2004г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци и Наредба №5/23.04.2007г. за мониторинг на водите.

**Условие 6.4.** Употребените ресурси за един тон депониран отпадък се определят като:

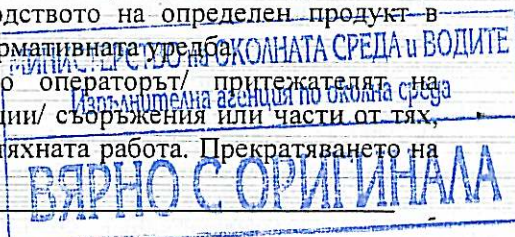
**Условие 6.4.1.** Месечната консумация на вода и енергия за един тон депониран отпадък се определя като месечното изразходвано количество ресурс, се раздели на месечното количество (за същия месец) депонирани отпадъци. Така изчислените месечни консумации се използват за изчисляване на годишната консумация.

**Условие 6.4.2.** Годишната консумация на вода и енергия за един тон депониран отпадък се определя като сума от всички месечни консумации за един тон депониран отпадък, разделена на 12.

**Условие 6.4.3.** Условията за разрешена консумация на вода и енергия са спазени в случай, че така изчислените годишни консумации са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

**Условие 6.5.** "Пречиствателно съоръжение" - 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 6.6.** "Прекратяване на дейност" - случаите, когато операторът/ притежателят на разрешителното възнамерява да преустанови работата на инсталации/ съоръжения или 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 6.7.** "Временно прекратяване на дейност" – случаите, когато операторът/ притежателят на разрешителното възнамерява да преустанови работата на инсталации/ съоръжения или на части от тях за определен период от време.

**Условие 6.8.** Притежателят на настоящото разрешително представя първия Годишен доклад по околна среда до 31 март в годината, следваща тази, в която е влязло в сила комплексното разрешително.

**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.** "Горен изолиращ екран" е система за повърхностно запечатване на депото, която отговаря на изискванията на Раздел 4 към Приложение №2 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 6.11.** "Дата на изграждане на газоотвеждащата система" е датата на изграждане на горния изолиращ екран при запълване капацитета на дадена клетка.

**Условие 6.12.** "Стопанисване на депото" е целият набор от дейности по управление на депото, включващи планиране, финансиране, координация и контрол, осъществявани през целия жизнен цикъл на депото, включващ проектиране, изграждане, експлоатация и следексплоатационни грижи на депото за срок не по-малко от 30 години след закриването на депото.

**Условие 6.13.** Количеството емитиран замърсител във въздуха и/ или водите, за единица депониран отпадък се изчислява, като определеното годишно количество замърсител се раздели на годишното количество (за същата година) депонирани отпадъци. За изчисляване на годишното количество замърсител следва да се използват указанията от Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ.

#### **Условие № 7. Уведомяване**

**Условие 7.1.** Притежателят на настоящото разрешително да уведомява Областния управител, Кмета на общината, РИОСВ и териториалните звена на Главна Дирекция "Гражданска защита" към 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 замърсяващи вещества в околната среда.

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

**Условие 7.3.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от изпълнение на **Условие 7.1** и **Условие 7.2** като част от ГДОС.

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

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

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

**Условие 8.1.2** При работа на инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС, количеството използвана вода за производствени нужди да не превишава количеството в **Таблица 8.1.2.**

**Таблица 8.1.2**

Инсталация	Количество вода, [м <sup>3</sup> /тон депониран отпадък]
Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан, включващо: <b>Клетки за неопасни отпадъци:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Клетка I;</li><li>• Клетка II;</li><li>• Клетка III;</li></ul>	0,04

- Клетка IV;
  - Клетка V;
- Клетки за опасни отпадъци:**
- Клетка I;
  - Клетка II.

**Условие 8.1.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на съоръжението (мобилна цистерна.), която е основен консуматор на вода за производствени нужди.

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

**Условие 8.1.5. Измерване и документиране**

**Условие 8.1.5.1.** Притежателят на настоящото разрешително да отчита общото количество на използваната вода на площадката, чрез измервателно устройство, обозначено на ген план (Схема №4) от заявлението.

**Условие 8.1.5.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага методика за изчисляване на количеството използвана вода за производствени нужди от инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС и свързаните с нейната експлоатация съоръжения.

**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:

- Месечна консумация на вода за производствени нужди за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС;
- Месечна консумация на вода за производствени нужди за тон депониран отпадък за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС;
- Годишна консумация на вода за производствени нужди за тон депониран отпадък за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС.

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

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

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

**Условие 8.1.6. Докладване**

**Условие 8.1.6.1.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, за количеството на използваната вода за производствени нужди, изразено като годишна консумация на вода за тон депониран отпадък за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС.

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

**Условие № 8.2. Енергия**

**Условие 8.2.1. Използване на енергия**

**Условие 8.2.1.1.** Консумираната електроенергия от инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, да не превишава стойността, посочена в **Таблица 8.2**.

**Таблица 8.2**

№	Инсталация	Консумация на електроенергия, [MWh/t депонирани отпадъци]
1.	Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан,	

МИНИСТЕРСТВО на ОКОЛНАТА СРЕДА и ВОДИТЕ  
0.013  
Изпълнителна агенция по околна среда

**ВЯРНО С ОРИГИНАЛА**

включващо: <b>Клетки за неопасни отпадъци:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Клетка I;</li><li>• Клетка II;</li><li>• Клетка III;</li><li>• Клетка IV;</li><li>• Клетка V;</li></ul> <b>Клетки за опасни отпадъци:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Клетка I;</li><li>• Клетка II.</li></ul>	
--	--

**Условие 8.2.1.2.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на електропреобразователните части на:

- Съоръжения в пречиствателната станция за отпадъчни води- помпи, стрипинг колона, вентилатори;
- Административна сграда и отоплителни тела;
- Осветление на околновръстен път състоящо се от 96 бр. осветителни тела;
- Районно осветление на приемателна зона състоящо се от 9 бр. осветителни тела,

основни консуматори на електроенергия на площадката.

#### **Условие 8.2.2. Измерване и документирание**

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

- месечна консумация на електроенергия за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС;
- месечна консумация на електроенергия за един тон депониран отпадък за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС;
- годишна консумация на електроенергия за един тон депониран отпадък за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

Изразходваното количество електроенергия да се отчита по електромер, монтиран до трафопоста, чието местоположение е отбелязано на план на площадката, представен със Заявлението (Приложение №4).

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

**Условие 8.2.2.3.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да документира резултатите от изпълнението на инструкцията за експлоатация и поддръжка на основните консуматори на електроенергия на площадката посочени в **Условие 8.2.2.1**.

#### **Условие 8.2.3. Докладване**

**Условие 8.2.3.1.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, за количеството използвана електроенергия, изразена като:

- годишна консумация на електроенергия за един тон депониран отпадък за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

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

#### **Условие 8.3. Съхранение на спомагателни материали и горива**

**Условие 8.3.1.1.** Всички химични вещества и препарати, 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 етикетирание на химични вещества и препарати, 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). Съхранението на химичните вещества и препарати трябва да отговаря на условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност. Складовете за съхранение на химичните вещества и препарати посочени на Схема № 5 от заявлението, да отговарят на следните условия:

- да притежават бетонова основа, без връзка с канализацията;
- да притежават подова и странична изолация, не допускаща просмукване на води или други течности в почвата под склада;
- да нямат гравитационна връзка с канализацията;
- подовата канализация да отвежда течностите единствено до съд, конструиран от материал устойчив на действието на веществата съхранявани в склада;
- изпускане в канализацията да се извършва единствено след подходящо третиране на събраните течности.

**Условие 8.3.1.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да съхранява на площадката и представя при поискване на РИОСВ копия от информационните листове за безопасност на използваните опасни химични вещества и препарати, спомагателни материали и горива.

**Условие 8.3.1.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително да осъществява съхранението на, спомагателни материали и горива в резервоарите, както следва:

№	Проек-тен капацитет	Съхранявано вещество	Средства за защита на почвите, обваловка, вместимост
1.	5 m <sup>3</sup>	Дизелово гориво	Преливници
2.	2,5 m <sup>3</sup>	Калциева основа Ca(OH) <sub>2</sub>	Бетонов под, облицован с фаянс; няма обваловка
3.	6 m <sup>3</sup>	Железен трихлорид FeCl <sub>3</sub>	Обваловка с обем 3,125 m <sup>3</sup> ; няма връзка с канализацията

посочени на Схема № 5 от заявлението, които да имат изградена обваловка с обем позволяващ пълното поемане на разлив от съответния резервоар и/или система за отвеждане на евентуален разлив към съседен свободен обем.

**Условие 8.3.1.1.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за поддръжка на резервоарите, описани в **Условие 8.3.1.1.2.** Инструкцията задължително да съдържа:

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

**Условие 8.3.1.1.4.** Притежателят на настоящото разрешително да съхранява спомагателни материали в оригиналните им опаковки в складове, посочени на Схема № 5 от заявлението, които да отговарят на следните изисквания:

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

**Условие 8.3.1.1.5.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка и периодична проверка на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение на спомагателни материали към инсталацията, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определена с **Условие 2**, с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

### **Условие 8.3.2. Документиране**

**Условие 8.3.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от извършените проверки на съответствието на съоръженията и площадките за съхранение с условията на разрешителното, установените причини за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

### **Условие 8.3.3. Докладване**

**Условие 8.3.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГЛОС данни от извършените проверки съгласно **Условие 8.3.1.3** и **Условие 8.3.1.5**, включващи:

ИЗПЪЛНИТЕЛСТВО  
ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА И ВОДИТЕ  
ВЪРНО С ОРИГИНАЛА

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

### Условие № 9. Емисии в атмосферата

#### Условие 9.1. Работа на инсталацията за изгаряне на биогаз

На притежателя на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на инсталацията за изгаряне на биогаз, описана в **Таблица 9.1.2.1**, чието местоположение е показано на Приложение 6 от допълнителната информация към Заявлението.

**Условие 9.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддържане на оптимални стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на инсталацията за изгаряне на биогаз, описани в **Таблица 9.1.2.1**.

**Условие 9.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на работата на инсталацията за изгаряне на биогаз, в съответствие с изискванията на **Таблица 9.1.2.1**, както следва:

##### Таблица 9.1.2.1

1. Номер на емисионната точка: изпускателно устройство №1 към Инсталация за изгаряне на биогаз, състояща се от помпена станиция за биогаз и високотемпературна горелка (горивна камера);
2. Мониторинг на работата на Инсталацията за изгаряне на биогаз:

Контролиран параметър	Оптимална стойност	Мониторинг, който трябва да се извършва	Оборудване за мониторинг	Резервно оборудване
Обемен дебит на биогаза	120-600 m <sup>3</sup> /h	непрекъснат	Контролна система на инсталацията	-
Налягане на биогаза	4-100 mbar	непрекъснат	Контролна система на инсталацията	-
Съдържание на СН <sub>4</sub> в биогаза	50 об. %	непрекъснат	Контролна система на инсталацията	-
Температура на биогаза	До 80 °C	непрекъснат	Контролна система на инсталацията	-
Температура на изгаряне	1000 – 1200 °C	непрекъснат	Контролна система на инсталацията	-

#### Условие 9.1.3. Контрол на инсталацията за изгаряне на биогаз

**Условие 9.1.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри за инсталацията за изгаряне на биогаз с определените оптимални такива в **Таблица 9.1.2.1**. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

#### Условие 9.1.4. Документиране и докладване

**Условие 9.1.4.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за инсталацията за изгаряне на биогаз.

**Условие 9.1.4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри на инсталацията за изгаряне на биогаз с определените оптимални такива в **Таблица 9.1.2.1**, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

**Условие 9.1.4.3.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва, като част от ГДОС информация за извършени проверки на съответствието на стойностите на контролираните параметри за инсталацията за изгаряне на биогаз с определените оптимални такива в **Таблица 9.1.2.1**, през годината, какви несъответствия са установени, какви са причините, отстранени ли са несъответствията, ако не са – кога ще бъдат отстранени.

#### Условие 9.2. Емисии от точкови източници

**Условие 9.2.** Притежателят на настоящото разрешително да изгради система за отвеждане на газовите емисии (за всяка клетка за неопасни отпадъци) от тялото на депото, отговаряща на следните изисквания:

**Условие 9.2.1.** Успоредно с депонирането на отпадъците след запълване на първия работен хоризонт, притежателят на настоящото разрешително да започне изграждането на вертикални газоотвеждащи кладенци. Вертикалните газови кладенци да са разположени на разстояние не по-малко от 50 m и не повече от 100 m един от друг или от границите на клетката

**Условие 9.2.2.** След запълване с отпадъци на последния работен хоризонт и преди изграждане на глинения запечатващ слой и последващата техническа рекултивация, притежателят на настоящото разрешително да изгради хоризонтален газов дренаж, включващ:

- дренажен слой от чакъл;
- събирателни газоотвеждащи дренажни тръби с ф63 mm;
- транспортни тръби, с кладенци за изпускане на кондензата;
- контролни шахти в местата на свързване на хоризонталните и вертикалните газоотвеждащи тръби.

**Условие 9.2.3.** От дата на изграждане на газоотвеждащата система на всяка от клетките, събираните газове да се отвеждат от тялото на депото за последващо изгаряне в Инсталация за изгаряне на биогаз, посредством система от хоризонтални и вертикални газоотвеждащи тръби.

**Условие 9.2.4.** От датата на изграждане на газоотвеждащите системи на клетките, притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за извършване на постоянни проверки на ефективността им, изразяваща се в:

- контрол на състоянието на газоотвеждащите тръби чрез периодична проверка на газовите ревизионни шахти;
- периодично измерване на дебита на биогаза и неговият състав от предварително определени газови кладенци.

**Условие 9.2.5.** Дебитите на отпадъчните газове от посочените в Таблицы 9.2.5.1 и 9.2.5.2 точкови източници, не трябва да превишават определените в съответните таблици стойности. Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в настоящото условие и означени на Приложение 6 от допълнителната информация към заявлението.

**Таблица 9.2.5.1.**

Изпускащо устройство №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете, (Nm <sup>3</sup> /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
1	Инсталация за изгаряне на биогаз	-	1 629	12

**Таблица 9.2.5.2**

Изпускащо устройство №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете (Nm <sup>3</sup> /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
D	Стрипинг колона в ПСОВ	-	14 000	10

### Условие 9.3. Неорганизираните емисии

**Условие 9.3.1.** От датата на изграждане на газоотвеждащите системи към отделните клетки, всички емисии на вредни вещества от съответната клетка да се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащо устройство №1.

**Условие 9.3.2.** Всички емисии на вредни вещества в атмосферния въздух от ПСОВ да се изпускат организирано през изпускащо устройство № D.

**Условие 9.3.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на наличието на източници на неорганизираните емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им.

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
Изпълнителна агенция по околна среда

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

**Условие 9.3.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията 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 9.3.5.** Притежателят на настоящото разрешително да оросява участъците от депото, които са източници на неорганизираните емисии на прах.

**Условие 9.4. Интензивно миришещи вещества**

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

**Условие 9.4.2.** Непосредствено след приключване на депонирането на отпадъци, в края на работния ден, притежателят на настоящото разрешително да запръстява дневния работен участък на депото.

**Условие 9.4.3.** При поява на неприятни миризми, притежателят на настоящото разрешително да предприема незабавни действия за идентифициране на причините за появата им и мерки за ограничаване на емисиите, в случай че предвиденото запръстяване не е достатъчно като мярка за тяхното ограничаване.

**Условие 9.4.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване на емисиите на интензивно миришещи вещества, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

**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 действащите норми за качество на атмосферния въздух и другите действащи норми за качество на околната среда.

**Условие 9.6. Собствен мониторинг**

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

**Условие 9.6.1.1.** От датата на започване изграждането на вертикалните газови кладенци, но не по-рано от две години след началото на експлоатацията на съответната клетка от депото, притежателят на настоящото разрешително да започне да извършва собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове, изпускани от изходите на газовите кладенци, в съответствие с изискванията на **Таблица 9.6.1.1.**

**Таблица 9.6.1.1.** Мониторинг на газовете, измерени на изходите на газовите кладенци

Показател	Метод	Честота на измерването по време на експлоатацията на депото	Честота на измерването до 30 години след закриване на депото
CH <sub>4</sub>	БДС EN 13649:2004	месечно	На всеки 6 месеца
CO <sub>2</sub>	-	месечно	На всеки 6 месеца
O <sub>2</sub>	БДС EN 14789:2006	месечно	На всеки 6 месеца
H <sub>2</sub>	-	месечно	На всеки 6 месеца
H <sub>2</sub> S	-	месечно	На всеки 6 месеца

**Условие 9.6.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да определя годишните количества на замърсителите (kg/y) в атмосферния въздух по Допълнение 4 на Ръководен документ за прилагане на ЕРИПЗ, съгласно изискванията на Регламент № 166/2006г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

**Условие 9.6.3. Документиране и докладване**

**Условие 9.6.3.1.** От датата на започване изграждането на вертикалните газови кладенци, но не по-рано от две години след началото на експлоатацията на съответната клетка от депото, притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява за всеки газов кладенец максималния дебит на отпадъчните газове, стойностите на контролираните параметри и честотата на мониторинг по изпълнение на **Условие 9.6.1.1** за всяка календарна година отделно и да я предоставя при поискване от компетентния орган.



**Условие 9.6.3.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

**Условие 9.6.3.3.** 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 9.6.3.4.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява постъпилите оплаквания за неприятни миризми в резултат от дейностите, извършвани на площадката.

**Условие 9.6.3.5.** От датата на изграждане на газоотвеждащата система, притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверката на ефективността на газоотвеждащата система.

**Условие 9.6.3.6.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по:

- **Условия 9.6.3.2, 9.6.3.3 и 9.6.3.4** – от датата на влизане в сила на комплексното разрешително;
- **Условие 9.6.3.1** – от датата на започване изграждането на вертикалните газови кладенци, но не по-рано от две години след началото на експлоатация на съответната клетка от депото;
- **Условие 9.6.3.5** – от датата на изграждане на газоотвеждащата система,

в съответствие с изискванията на Наредба № 8 за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци (ДВ, бр.83/2004г.) и изискванията на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

**Условие 9.6.3.7.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите във въздуха, за един тон компостиран/депонирани отпадък, изчислени съгласно **Условие 6.13.**

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

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

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

**Условие 10.1.1.1.** На притежателят на настоящото разрешително се разрешава експлоатацията на следните пречиствателни съоръжения за емисии в производствените отпадъчни води: каломаслоуловител и пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ), обозначени в Схема №2 от заявлението.

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

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

**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, вид на оборудването за мониторинг и резервни части.

###### **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 10.1.1.6. Документирани и докладвани**

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

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

**Условие 10.1.1.6.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри за 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 отвежда за пречистване поток инфилтратни отпадъчни води, след ПСОВ, единствено съгласно договор за пречистване на производствени отпадъчни води, сключен с В и К оператор на селищна пречиствателна станция за отпадъчни води. Копие от договора да се изпраща в Басейнова дирекция Дунавски район гр. Плевен.

**Условие 10.1.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително, да зауства смесен поток отпадъчни води – производствени, битово-фекални и дъждовни, в канализационната система на гр. Русе чрез канализационен колектор на "Дунарит" АД, гр. Русе, при наличие на актуален договор с дружеството, при спазване на условията в него и при спазване на изискванията, посочени в **Таблица 10.1.2.2**. Копие от договора да се изпраща в Басейнова дирекция Дунавски район, гр. Плевен.

**Таблица 10.1.2.2 Емисионни норми - индивидуални емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води: производствени, битово-фекални и дъждовни**

**1. Точка на заустване:** ТЗ № 1 в канализационната система на гр. Русе чрез канализационен колектор на "Дунарит" АД, гр. Русе; с координати 43°51'37,43"СШ и 26°02'07,86"ИД;

**2. Точки на пробовземане:**

ТМ - след каломаслоуловител, с координати 43°51'59"СШ и 26°02'146"ИД, обозначена в Схема № 10 от заявлението;

ТМ (РШ) – последна шахта на изход от площадката, преди включване в канализационната система на "Дунарит" АД, гр. Русе, с координати 43°51'602"СШ и 26°02'145"ИД, обозначена в Схема № 10 от заявлението;

**3. Източници на отпадъчните води:**

- инфилтратни води от депото след пречистване в ПСОВ;
- битово-фекални отпадъчни води от санитарните възли към административната част на ПСОВ, КПП, кантар, административна сграда и стопански сгради;
- дъждовни води от площадките на административната част на ПСОВ, КПП, кантар, административна сграда, ремонтна работилница и стопански сгради;

**4. Заустване на отпадъчните води** – в канализационната система на гр. Русе чрез канализационен колектор на "Дунарит" АД, гр. Русе;

**5. Количество на заустваните отпадъчни води в ТМ** – след каломаслоуловител:

$Q_{\text{макс. ден}}$  95,04 m<sup>3</sup>/d ✓  
 $Q_{\text{макс. час}}$  3,96 m<sup>3</sup>/h ✓  
 $Q_{\text{макс. год}}$  34 689 m<sup>3</sup>/y ✓

Показател	Максимално допустими концентрации
<b>ТМ след каломаслоуловител</b>	
Активна реакция рН	6,5 – 9,0
Нефтопродукти	10 mg/dm <sup>3</sup>

Показател	Максимално допустими концентрации
<b>ТМ след каломаслоуловител</b>	
Неразтворени вещества	200 mg/dm <sup>3</sup>
<b>ТМ (РШ) – последна шахта на изход от площадката</b>	
Активна реакция рН	6,5 – 9,0
Нефтопродукти	10 mg/dm <sup>3</sup>
Неразтворени вещества	200 mg/dm <sup>3</sup>
БПК <sub>5</sub>	400 mg/dm <sup>3</sup>
ХПК (бихроматна)	700 mg/dm <sup>3</sup>
Сулфатни йони	400 mg/dm <sup>3</sup>
Азот амонячен	35 mg/dm <sup>3</sup>
Фосфати (като Р)	15 mg/dm <sup>3</sup>
Сулфуди (катоS)	1,5 mg/dm <sup>3</sup>
Желязо (общо)	10,0 mg/dm <sup>3</sup>
Живак	0,05 mg/dm <sup>3</sup>
Кадмий	0,5 mg/dm <sup>3</sup>
Анионоактивни детергенти	10 mg/dm <sup>3</sup>
Олово	1,0 mg/dm <sup>3</sup>
Арсен	0,5 mg/dm <sup>3</sup>
Мед	1,0 mg/dm <sup>3</sup>
Хром (шествалентен)	0,5 mg/dm <sup>3</sup>
Хром (тривалентен)	2,5 mg/dm <sup>3</sup>
Никел	1,0 mg/dm <sup>3</sup>
Цианиди (свободни)	0,5 mg/dm <sup>3</sup>
Цианиди (общи)	1,0 mg/dm <sup>3</sup>
Цинк	5,0 mg/dm <sup>3</sup>
Животински мазнини, растителни масла	100 mg/dm <sup>3</sup>
Феноли (летливи)	1,0 mg/dm <sup>3</sup>

**Условие 10.1.3. Собствен мониторинг**

**Условие 10.1.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва анализ на обема и състава на инфилтратата, формиран от клетките за депониране на неопасни и инертни отпадъци, съгласно изискванията посочени в **Таблица 10.1.3.1.**

**Таблица 10.1.3.1. Мониторинг на обема и състава на самостоятелен поток инфилтрат, формиран от клетките за депониране на неопасни и инертни отпадъци**

**1. Точки на пробоземане:**

**ТП № 1** - пункт за наблюдение към клетка I, с координати 43°51'303''СШ и 26°02'284''ИД, обозначена на Схема №10 от заявлението;

**ТП № 2** - пункт за наблюдение към клетка II, с координати 43°51'342''СШ и 26°02'238''ИД, обозначена на Схема №10 от заявлението;

**ТП № 3** - пункт за наблюдение към клетка III, с координати 43°51'366''СШ и 26°02'219''ИД, обозначена на Схема №10 от заявлението;

**ТП № 6** - пункт за наблюдение към клетка VI, с координати 43°51'475''СШ и 26°02'297''ИД, обозначена на Схема №10 от заявлението;

**ТП № 7** - пункт за наблюдение към клетка VII, с координати 43°51'574''СШ и 26°02'335''ИД, обозначена на Схема №10 от заявлението;

**ТП № 4** - пункт за наблюдение към клетка IV, съгласно **Условие 10.1.3.1.1;**

**ТП № 5** - пункт за наблюдение към клетка V, съгласно **Условие 10.1.3.1.1;**

Показател	Честота на пробоземане до определяне обема и състава на	Честота на пробоземане при определен обем и състав на	Министерство на околната среда и водите Примерен метод/процедура за анализ

**ВЯРНО С ОРИГИНАЛА**

	инфилтрата	инфилтрата	
Обем на инфилтрата	Веднъж месечно	Веднъж на шест месеца	-
Арсен	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
Барий	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Кадмий	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
Хром (тривалентен)	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Хром (шествалентен)	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС 17.1.4.17-79
Мед	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
Живак	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
Молибден	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Никел	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
Олово	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
Селен	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
Цинк	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
Хлорни йони	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС 17.1.4.24-80
Флуориди	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Фосфати	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Сулфатни йони	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Фенолен индекс (по отношение клетките за инертни отпадъци)	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Екстрахируеми вещества	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Анионактивни детергенти	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС 17.1.4.02-80
Азот нитритен	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС EN 26777
Азот нитратен	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС ISO 7890-3

**Условие 10.1.3.1.1.** При изготвяне на работен проект на клетки № 4 и № 5 за неопасни отпадъци, притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ и БД план на площадката, с обозначени пунктовете за мониторинг на инфилтрата към цитираните клетки, с географски координати.

**Условие 10.1.3.2.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на метеорологичните данни на депото, съгласно **Таблица 10.1.3.2.**

**Таблица 10.1.3.2.**

№	Показател	По време на експлоатация на депото	След закриване на депото
1	Количество валежи	ежедневно	ежедневно, добавено към месечните стойности
2	Температура (минимална, максимална, в 14 ч. СЕТ)	ежедневно	средномесечно
3	Посока и сила на вятъра	ежедневно	не се изисква
4	Изпарения	ежедневно	ежедневно, добавено към месечните стойности
5	Атмосферна влага (в 14 ч. СЕТ)	ежедневно	средномесечно

**Забележка:** Данните да се събират от най-близката хидрометеорологична станция.

**Условие 10.1.3.3.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на смесен поток отпадъчни води – производствени, битово-фекални и дъждовни, зауствани в канализационната система на гр. Русе чрез канализационен колектор на "Дунарит" АД, гр. Русе, съгласно изискванията посочени в **Таблица 10.1.3.3** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

**Таблица 10.1.3.3 Мониторинг на смесен поток отпадъчни води – производствени, битово-фекални и дъждовни**

**1. Точка на заустване: ТЗ № 1** в канализационната система на гр. Русе чрез канализационен колектор на "Дунарит" АД, гр. Русе, с координати 43°51'37,43"СШ и 26°02'07,86"ИД;

**2. Точки на пробовземане:**

**ТМ** - след каломаслоуловител, с координати 43°51'595"СШ и 26°02'146"ИД, обозначена в Схема №10 от заявлението;

**ТМ (РШ)** – последна шахта на изход от площадката, преди включване в канализационната система на "Дунарит" АД, гр. Русе, с координати 43°51'602"СШ и 26°02'145"ИД, обозначена в Схема №10 от заявлението;

**3. Заустване на отпадъчните води** – в канализационната система на гр. Русе чрез канализационен колектор на "Дунарит" АД, гр. Русе;

Показатели	Честота на пробовземане	Примерен метод/процедура за анализ
<b>ТМ след каломаслоуловител</b>		
Активна реакция рН	Веднъж на три месеца	БДС 17.1.4.27-80; ISO 10523:1994
Нефтопродукти	Веднъж на шест месеца	ISO 9377-1
Неразтворени вещества	Веднъж на три месеца	БДС 17.1.4.04-80
<b>ТМ (РШ) – последна шахта на изход от площадката</b>		
Активна реакция рН	Веднъж на три месеца	БДС 17.1.4.27-80; ISO 10523:1994
Нефтопродукти	Веднъж на шест месеца	ISO 9377-1
Неразтворени вещества	Веднъж на три месеца	БДС 17.1.4.04-80
БПК <sub>5</sub>	Веднъж на три месеца	БДС EN 1899-1,2
ХПК (бихроматна)	Веднъж на три месеца	БДС 17.1.4.02-77
Сулфатни йони	Веднъж на три месеца	-
Азот амонячен	Веднъж на три месеца	-
Фосфати (като Р)	Веднъж на три месеца	-
Сулфуди (като S)	Веднъж на три месеца	-
Желязо (общо)	Веднъж на три месеца	-
Живак	Веднъж на три месеца	ISO 11969
Кадмий	Веднъж на три месеца	ISO 8288
Анионоактивни детергенти	Веднъж на три месеца	БДС 17.1.4.02-80
Олово	Веднъж на три месеца	ISO 8288
Арсен	Веднъж на три месеца	ISO 11969
Мед	Веднъж на три месеца	ISO 8288
Хром (шествалентен)	Веднъж на три месеца	-
Хром (тривалентен)	Веднъж на три месеца	БДС 17.1.4.17-79
Никел	Веднъж на три месеца	ISO 8288
Цианиди (свободни)	Веднъж на три месеца	-
Цианиди (общи)	Веднъж на три месеца	-
Цинк	Веднъж на три месеца	ISO 8288
Животински мазнини, растителни масла	Веднъж на шест месеца	-
Феноли (летливи)	Веднъж на шест месеца	-

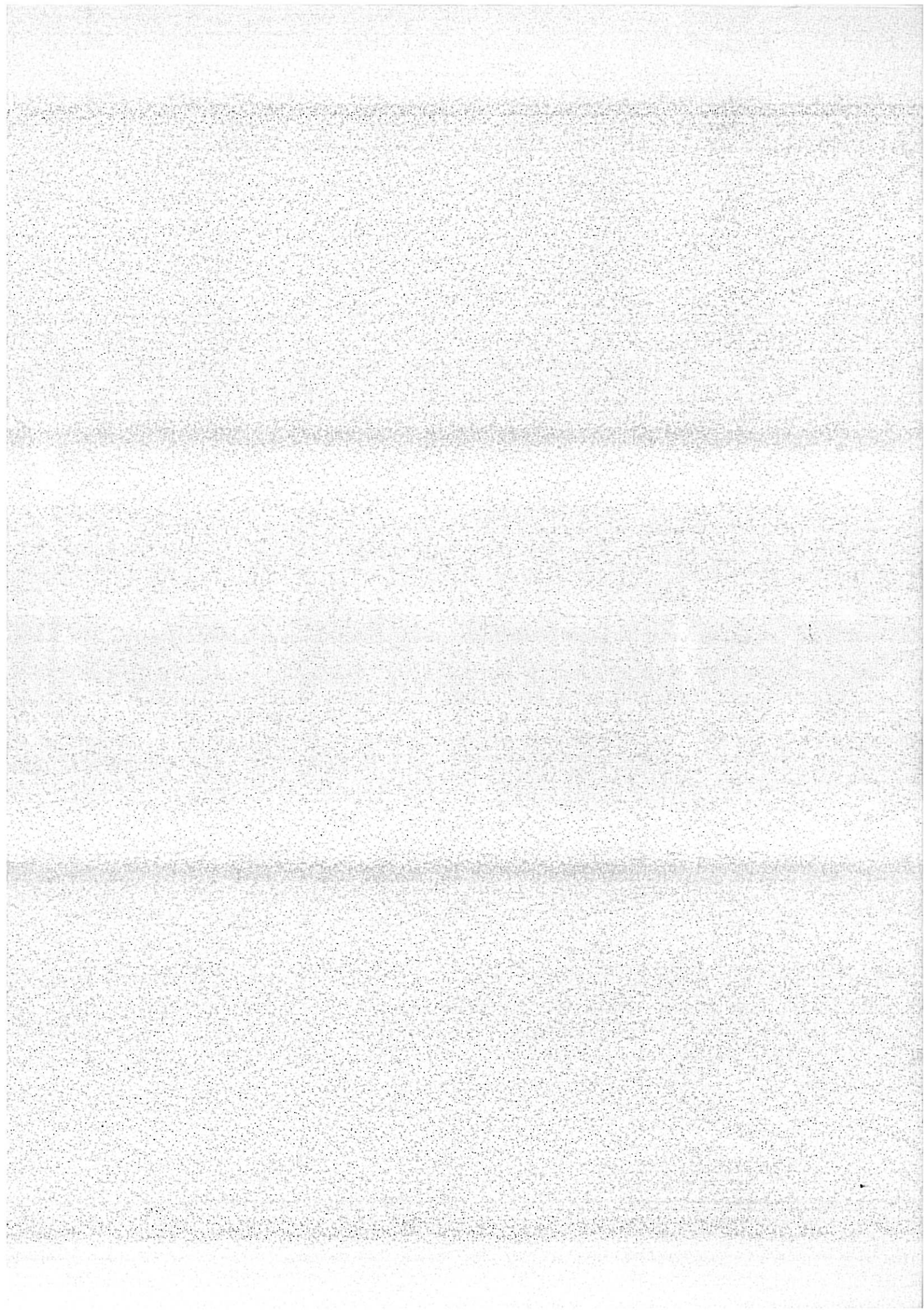
\*Мониторингът по всички показатели да се базира на еднократна проба.

**Условие 10.1.3.4.** Притежателят на настоящото разрешително да отчита количеството на заустваните отпадъчни води, в канализационната система на гр. Русе чрез канализационен колектор на "Дунарит" АД, гр. Русе, чрез измервателното устройство, обозначено на Схема №.10 от заявлението.

**Условие 10.1.3.5.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на резултатите от собствения мониторинг на емисиите на вредни и опасни вещества в отпадъчните води с индивидуалните емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води – производствени, битово-фекални и дъждовни, в **Таблица 10.1.2.2.** установяване на причините за несъответствията и предприемането на коригиращи действия.

МИНИСТЕРСТВО на ОКОЛНАТА СРЕДА и ВОДИТЕ  
Изпълнителна агенция по околна среда

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА



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

**Условие 10.3.3.1** Дъждовните води от неексплоатираните клетки и охранителните канали около депото, зауствани в сухо дере (II категория водоприемник), не трябва да нарушават неговата категория.

**Условие 10.3.3.2** При залпови изпускания на замърсяващи вещества в дерето, вследствие на аварийни ситуации, операторът да предприеме необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването и незабавно да уведоми Басейнова дирекция и РИОСВ.

**Условие 10.3.4 Собствен мониторинг**

**Условие 10.3.4.1** Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на дъждовни води, като част от смесен поток отпадъчни води по **Условие 10.1.2.2**, съгласно изискванията на **Условие 10.1.3.3/Таблица 10.1.3.3**.

**Условие 10.3.4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва анализ на състава на дъждовните води от неексплоатираните клетки и охранителните канали около депото, съгласно изискванията посочени в **Таблица 10.3.4.2**. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

**Таблица 10.3.4.2.**

Показател	Честота на пробовземане	Примерен метод/процедура за анализ
Активна реакция рН	Веднъж на шест месеца	БДС 17.1.4.27-80
Неразтворени вещества	Веднъж на шест месеца	БДС 17.1.4.04-80
БПК <sub>5</sub>	Веднъж на шест месеца	БДС EN 1899-1,2
ХПК (бихроматна)	Веднъж на шест месеца	БДС 17.1.4.02-77
Нефтопродукти	Веднъж на шест месеца	БДС EN ISO 9377-2:2004

**Условие 10.3.4.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на резултатите от собствения мониторинг с индивидуалните емисионни ограничения, в **Таблица 10.3.3.2**, установяване на причините за несъответствията и предприемането на коригиращи действия.

**Условие 10.4 Документиране и докладване**

**Условие 10.4.1** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от собствените наблюдения на показателите за качество на отпадъчните води по **Условие 10.1.3.3** на настоящото разрешително.

**Условие 10.4.2** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от оценката на съответствието на показателите по **Условие 10.1.3.3** и **Условие 10.3.4.2.** с определените такива в **Условие 10.1.2.2** и **Условие 10.3.3.2** от настоящото разрешително; установените причини за несъответствията и предприетите коригиращи действия. Като част от ГДОС да се докладва за:

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

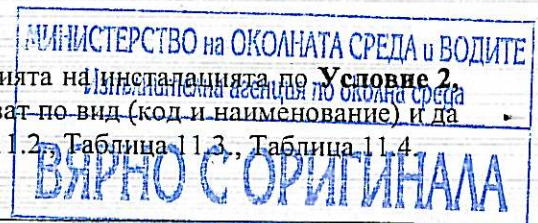
**Условие 10.4.3.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

**Условие 10.4.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва замърсителите по **Условие 10.1.3.6**, 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 №11. Управление на отпадъците**

**Условие 11.1. Образуване на отпадъци**

**Условие 11.1.1.** Образуваните отпадъци по време на експлоатацията на инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, да не се различават по вид (код и наименование) и да не превишават количествата, посочени в Таблица 11.1., Таблица 11.2., Таблица 11.3., Таблица 11.4.



**Таблица 11.1. Производствени отпадъци, образувани от цялата площадка**

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Излезли от употреба гуми	16 01 03	1,6	Да - Условие 11.3.6	Условие 11.5.1	Не
Отпадъци от пясъкоуловители	19 08 02	10	Не	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Да - Условие 11.6.2
Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 13	19 08 14	82	Не	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Да - Условие 11.6.2

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

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	17 01 07	5	Не	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Да - Условие 11.6.2.3

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

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа	13 01 10*	0,7	Да - Условие 11.3.5	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа	13 02 05*	0,7	Да - Условие 11.3.5	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Утайки от маслено-водни сепаратори	13 05 02*	2	Да - Условие 11.3.5	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Масло от маслено-водни сепаратори	13 05 06*	0,1	Да - Условие 11.3.5	Предаване на фирми – Условие 11.5.1	Не
Абсорбенти, филтърни материали	15 02 02*	0,05	Да - Условие 11.3.7	Предаване на фирми –	Предаване на



(вкл. маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни отпадъци				<b>Условие 11.5.1</b>	фирми – <b>Условие 11.6.1</b>
Маслени филтри	16 01 07*	0,02	Да - <b>Условие 11.3.7</b>	Предаване на фирми – <b>Условие 11.5.1</b>	Предаване на фирми – <b>Условие 11.6.1</b>
Оловни акумулатори батерии	16 06 01*	0,6	Да - <b>Условие 11.3.5.1</b>	Предаване на фирми – <b>Условие 11.5.1</b>	Не
Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	0,06	Да - <b>Условие 11.3.4</b>	Предаване на фирми – <b>Условие 11.5.1</b>	Не

**Таблица 11.4. Битови отпадъци**

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	4	Предаване на фирми – <b>Условие 11.5.1.</b>	Да - <b>Условие 11.6.2.</b>
Отпадъци от почистване на канализационни системи	20 03 06	10	Не	Да - <b>Условие 11.6.2.</b>

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

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

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

**Условие 11.2.2.** Притежателят на настоящето комплексно разрешително да събира отпадъците по схемата за разделно събиране на отпадъците в съответствие с нормативната уредба по околна среда.

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

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

**Условие 11.2.5.** Притежателя на настоящето разрешително да събира образуванията на площадката отпадъци с код и наименование:

- 13 01 10\* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа;
- 13 02 05\* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа;
- 13 05 02\* - Утайки от маслено-водни сепаратори;

МИНИСТЕРСТВО на ОКОЛНАТА СРЕДА и ВОДИТЕ  
Изпълнителна агенция по околна среда

**ВЯРНО С ОРИГИНАЛА**

- 13 05 06\* - Масло от маслено-водни сепаратори,

в специализирани съдове, които са затворени извън времето на извършване на манипулации, не допускат разливане и/или изтичане, изработени са от материали, невзаимодействащи с отработените масла и са маркирани с надпис: "Отработени масла" или „Отпадъчни нефтопродукти“, код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците.

**Условие 11.2.5.1.** Събирането на образувания на площадката отпадък с код и наименование 16 06 01\*

- Оловни акумулаторни батерии да се извършва разделно в специализирани съдове, които са:

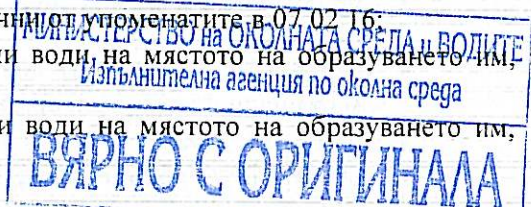
- устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в този отпадък и материалът, от който са изработени да не взаимодействат с тях;
- осигуряващи вентилация на въздух;
- обозначени с надпис "Негодни за употреба батерии и акумулатори".

**Условие 11.2.6.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на събирането на отпадъците с условията в разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

**Условие 11.2.7.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование, с цел тяхното обезвреждане и/или оползотворяване:

- 02 01 01 - Утайки от измиване и почистване;
- 02 01 03 - Отпадъци от растителни тъкани;
- 02 01 04 - Отпадъци от пластмаси (с изключение на опаковки);
- 02 01 07 - Отпадъци от горското стопанство;
- 02 01 08\* - Агрохимични отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 02 01 09 - Агрохимични отпадъци, различни от упоменатите в 02 01 08;
- 02 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 02 03 01 - Утайки от измиване, почистване, белене, центрофугиране и сепариране/разделяне;
- 02 03 02 - Отпадъци от консерванти;
- 02 03 04 - Материали, негодни за консумация или преработване;
- 02 03 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;
- 02 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 02 04 02 - Нестандартен калциев карбонат (сатурачна кал);
- 02 04 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;
- 02 05 01 - Материали, негодни за консумация или преработване;
- 02 05 02 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;
- 02 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 02 06 01 - Материали, негодни за консумация или преработване;
- 02 06 02 - Отпадъци от консерванти;
- 02 06 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;
- 02 06 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 02 07 01 - Отпадъци от измиване, почистване и механично раздробяване на суровини;
- 02 07 02 - Отпадъци от алкохолна дестилация;
- 02 07 03 - Отпадъци от химично обработване;
- 02 07 04 - Материали, негодни за консумация или преработване;
- 02 07 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване;
- 02 07 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 03 01 01 - Отпадъци от корк и дървесни кори;
- 03 01 04\* - Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, талашитени плоскости и фурнири, съдържащи опасни вещества;
- 03 01 05 - Трици, талаш, изрезки, парчета дървен материал, талашитени плоскости и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04;
- 03 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 03 03 01 - Отпадъчни кори и дървесина;
- 03 03 02 - Утайки от зелена луга (от оползотворяване на отпадъчна луга);
- 03 03 05 - Утайки от обезмасляване при рециклиране на хартия;

- 03 03 07 - Механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон;
- 03 03 09 - Отпадъчен шлам, съдържащ вар;
- 03 03 10 - отпадъчни влакна, утайки от механична сепарация, съдържащи влакна, пълнители и покривни материали;
- 03 03 11 утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 03 03 10;
- 03 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 04 01 01 - Леш и изрезки от варосвани кожи;
- 04 01 02 - Отпадъци от варосване на кожа;
- 04 01 03\* - Отпадъци от обезмасляване, съдържащи разтворители без течна фаза;
- 04 01 04 - Дъбилни разтвори, съдържащи хром;
- 04 01 05 - Дъбилни разтвори, несъдържащи хром;
- 04 01 06 - Утайки, от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи хром;
- 04 01 07 - Утайки, в частност от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, несъдържащи хром;
- 04 01 08 - Отпадъци от издъбена кожа, съдържащи хром (хромов шпалт, стружки, изрезки, прах от шлайфане на кожа);
- 04 01 09 - Отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка на кожи;
- 04 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 04 02 09 - Отпадъци от смесени материали (импрегниран текстил, еластомер, пластиомер);
- 04 02 10 - Органични вещества от природни суровини (напр. мазнини, восъци);
- 04 02 15 - Отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка, различни от упоменатите в 04 02 14;
- 04 02 16\* - Багрила и пигменти, съдържащи опасни вещества;
- 04 02 17 - Багрила и пигменти, различни от упоменатите в 04 02 16;
- 04 02 19\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 04 02 20 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 04 02 19;
- 04 02 21 - Отпадъци от необработени текстилни влакна;
- 04 02 22 - Отпадъци от отработени текстилни влакна;
- 04 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 06 05 02\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 06 05 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 06 05 02;
- 06 07 01\* - Отпадъци от електролиза, съдържащи азбест;
- 07 01 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 01 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 01 11;
- 07 02 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 02 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 02 11;
- 07 02 13 - Отпадъци от пластмаси;
- 07 02 15 - Отпадъци от добавки, различни от упоменатите в 07 02 14;
- 07 02 16\* - Отпадъци, съдържащи опасни силикони;
- 07 02 17 - Отпадъци, съдържащи силикони, различни от упоменатите в 07 02 16;
- 07 03 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, съдържащи опасни вещества;
- 07 03 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 07 03 11;



- 07 04 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, съдържащи опасни вещества;
- 07 04 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 07 04 11;
- 07 04 13\* - Твърди отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 07 05 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 05 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 05 11;
- 07 05 13\* - Твърди отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 07 05 14 - Твърди отпадъци, различни от упоменатите в 07 05 13;
- 07 06 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 06 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 05 11;
- 07 07 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 07 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 07 11;
- 08 01 11\* - Отпадъчни бои и лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 12 - Отпадъчни бои и лакове, различни от упоменатите в 08 01 11;
- 08 01 13\* - Утайки от бои или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 14 - Утайки от бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 13;
- 08 01 15\* - Утайки от водни разтвори, съдържащи бои или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 16 - Утайки от водни разтвори, съдържащи бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 15;
- 08 01 17\* - Отпадъци от отстраняване на бои или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 18 - Отпадъци от отстраняване на бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 17;
- 08 02 01 - Отпадъчни покривни прахове;
- 08 02 02 - Утайки от воден разтвор, съдържащи керамични материали;
- 08 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 08 03 07 - Утайки от воден разтвор, съдържащи печатарски мастила;
- 08 03 14\* - Утайки от печатарски мастила, съдържащи опасни вещества;
- 08 03 15 - Утайки от печатарски мастила, различни от упоменатите в 08 03 14;
- 08 03 17\* - Отпадъчен тонер за печатане, съдържащ опасни вещества;
- 08 03 18 - Отпадъчен тонер за печатане, различен от упоменатия в 08 03 17;
- 08 04 09\* - Отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 04 10 - Отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от упоменатите в 08 04 09;
- 08 04 11\* - Утайки от лепила/адхезиви и уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 04 12 - Утайки от лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от упоменатите в 08 04 11;
- 08 04 13\* - Утайки от водни разтвори, съдържащи лепила/адхезиви или уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 04 14 - Утайки от водни разтвори, съдържащи лепила/адхезиви или уплътняващи;
- 09 01 07 - Фотографски филми и фотохартия, съдържащи сребро или сребърни съединения;

- 09 01 08 - Фотографски филми и фотохартия, несъдържащи сребро или сребърни съединения;
- 10 09 03 - Шлака от пещи;
- 10 09 07\* - Използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;
- 10 09 08 - Използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 07;
- 10 09 09\* - Прах от отпадъчни газове, съдържащ опасни вещества;
- 10 09 10 - Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 09 09;
- 10 09 11\* - Други частици, съдържащи опасни вещества;
- 10 09 12 - Други частици, различни от упоменатите в 10 09 11;
- 10 09 13\* - Отпадъчни свързващи материали, съдържащи опасни вещества;
- 10 09 14 - Отпадъчни свързващи материали различни от упоменатите в 10 09 13;
- 10 09 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 10 10 03 - Шлака от пещи;
- 10 10 07\* - Използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 08 - Използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 07;
- 10 10 09\* - Прах от отпадъчни газове, съдържащ опасни вещества;
- 10 10 10 - Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 10 09;
- 10 10 11\* - Други частици, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 12 - Други частици, различни от упоменатите в 10 10 11;
- 10 10 13\* - Отпадъчни свързващи вещества, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 14 - Отпадъчни свързващи вещества, различни от упоменатите в 10 10 13;
- 10 10 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 10 12 01 - Отпадъчна смес преди термично обработване;
- 10 12 03 - Прахови частици и прах;
- 10 12 05 - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове;
- 10 12 06 - Отпадъчни леярски форми;
- 10 12 08 - Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване);
- 10 12 09\* - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 12 10 - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 12 09;
- 10 12 11\* - Отпадъци от глазиране, съдържащи тежки метали;
- 10 12 12 - Отпадъци от глазиране, различни от упоменатите в 10 12 11;
- 10 12 13 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване;
- 10 12 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 10 13 01 - Отпадъчна смес преди термично обработване;
- 10 13 04 - Отпадъци от калциниране и хидратиране на вар;
- 10 13 06 - Прахови частици и прах (с изключение на 10 13 12 и 10 13 13);
- 10 13 07 - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове;
- 10 13 10 - Отпадъци от производство на азбесто-цимент, различни от упоменатите в 10 13 09;
- 10 13 11 - Отпадъци от композитни материали на циментова основа, различни от упоменатите в 10 13 09 и 10 13 10;
- 10 13 13 - Твърди отпадъци от пречистване на газове, различни от упоменатите в 10 13 12;
- 10 13 14 - Отпадъчен бетон и утайки от бетон;
- 10 13 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 10 13 12\* - Твърди отпадъци от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 08\* - Утайки от фосфатиране;
- 11 01 09\* - Утайки и филтърен кек, съдържащи опасни вещества;

МИНИСТЕРСТВО на ОКОЛНАТА СРЕДА и ВОДИТЕ  
Изпълнителна агенция по околна среда

ВАРНО С ОРИГИНАЛА

Комплексно разрешително на община Русе за "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан", № 181-Н1/2010г.

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

- 11 01 10 - Утайки и филтърен кек, различни от упоменатите в 11 01 09;
- 11 01 13\* - Отпадъци от обезмасляване, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 14 - Отпадъци от обезмасляване, различни от упоменатите в 11 01 13;
- 11 01 15\* - Елуат и утайки от мембранни системи или системи за йонообмен, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 16\* - Наситени или отработени йонообменни смоли;
- 11 01 98\* - Други отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 11 03 01\* - Отпадъци, съдържащи цианиди;
- 11 03 02\* - Други отпадъци;
- 12 01 05 - Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси;
- 12 01 14\* - Утайки от машинно обработване, съдържащи опасни вещества;
- 12 01 15 утайки от машинно обработване, различни от упоменатите в 12 01 14;
- 12 01 16\* - Отпадъчни материали от струйно почистване на повърхности/бластиране, съдържащи опасни вещества;
- 12 01 17 - Отпадъчни материали от струйно почистване на повърхности/ бластиране, различни от упоменатите в 12 01 16;
- 15 01 10\* - Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества;
- 15 02 02\* - Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества;
- 15 02 03 - Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02;
- 16 01 11\* - Спирачни накладки, съдържащи азбест;
- 16 01 12 - Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11;
- 16 01 22 - Компоненти, неупоменати другаде;
- 16 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 16 02 15\* - Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване;
- 16 02 16 - Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15;
- 16 03 03\* - Неорганични отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 16 03 04 - Неорганични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 03;
- 16 03 05\* - Органични отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 16 03 06 - Органични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 05;
- 16 11 04 - Други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 03;
- 17 01 01 – Бетон;
- 17 01 02 – Тухли;
- 17 01 03 - Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия;
- 17 01 06\* - Смеси от или отделни фракции от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, съдържащи опасни вещества;
- 17 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06;
- 17 02 04\* - Пластмаса, стъкло и дървесен материал, съдържащи или замърсени с опасни вещества;
- 17 05 03\* - Почва и камъни, съдържащи опасни вещества;
- 17 05 04 - Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03;
- 17 05 05\* - Изкопани земни маси, съдържащи опасни вещества;
- 17 05 06 - Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05;
- 17 06 01\* - Изолационни материали, съдържащи азбест;
- 17 06 03\* - Други изолационни материали, състоящи се от или съдържащи опасни вещества;
- 17 06 04 - Изолационни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03;
- 17 06 05\* - Строителни материали, съдържащи азбест;

- 17 08 01\* - Строителни материали на основата на гипс, замърсени с опасни вещества;
- 17 09 03\* - Други отпадъци от строителство и събаряне (включително смесени отпадъци), съдържащи опасни вещества;
- 17 09 04 - Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03;
- 18 01 04 - Отпадъци, чието събиране и обезвреждане не е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции (например превръзки, гипсови отливки, спално бельо, облекло за еднократна употреба, памперси);
- 18 02 03 - Отпадъци, чието събиране и обезвреждане не е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции;
- 19 01 10\* - Отработен активен въглен от пречистване на отпадъчни газове;
- 19 01 11\* - Дънна пепел и шлага, съдържащи опасни вещества;
- 19 01 12 - Дънна пепел и шлага, различни от упоменатите в 19 01 11;
- 19 01 13\* - Увлечена/лятяща пепел, съдържаща опасни вещества;
- 19 01 14 - Увлечена/лятяща пепел, различна от упоменатата в 19 01 13;
- 19 02 03 - Предварително смесени отпадъци, съставени само от неопасни отпадъци;
- 19 02 04\* - Предварително смесени отпадъци, съдържащи поне един опасен отпадък;
- 19 02 05\* - Утайки от физико-химично обработване, съдържащи опасни вещества;
- 19 02 06 - Утайки от физико-химично обработване, различни от упоменатите в 19 02 05;
- 19 02 11\* - Други отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 19 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 19 03 04\* - Отпадъци, маркирани като опасни, частично стабилизирани;
- 19 03 05 - Стабилизирани отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 04;
- 19 03 06\* - Втвърдени отпадъци, маркирани като опасни;
- 19 03 07 - Втвърдени отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 06;
- 19 08 01 - Отпадъци от решетки и сита;
- 19 08 02 - Отпадъци от песькоуловители;
- 19 08 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места;
- 19 08 06\* - Наситени или отработени йоннообменни смоли;
- 19 08 12 - Утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11;
- 19 08 13\* - Утайки, съдържащи опасни вещества от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води;
- 19 08 14 - Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 13;
- 19 08 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 19 09 01 - Твърди отпадъци от първоначално филтруване и от сита и решетки;
- 19 09 02 - Утайки от избистряне на вода;
- 19 09 03 - Утайки от декарбонизиране
- 19 09 04 - Отработен активен въглен;
- 19 09 05 - Наситени или отработени йоннообменни смоли;
- 19 09 06 - Разтвори и утайки от регенерация на йонообменници;
- 19 09 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 19 10 03\* - Лека прахообразна фракция и прах, съдържащи опасни вещества;
- 19 10 04 - Лека прахообразна фракция и прах, различни от упоменатите в 19 10 03;
- 19 10 05\* - Други фракции, съдържащи опасни вещества;
- 19 10 06 - Други фракции, различни от упоменатите в 19 10 05;
- 19 12 06\* - Дървесни материали, съдържащи опасни вещества
- 19 12 09 - Минерали (например пясък, камъни);
- 19 12 11\* - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 19 12 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11;
- 20 01 08 - Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене;

МИНИСТЕРСТВО на ОКОЛНАТА СРЕДА и ВОДИТЕ  
Изпълнителна агенция по околна среда

Комплексно разрешително на община Русе за "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан", № 181-Н1/2010г.

17/04

РЕГИОНАЛНА ОРГАНИЗАЦИЯ

- 20 01 10 – Облекла;
- 20 01 11 - Текстилни материали;
- 20 01 19\* - Пестициди
- 20 01 27\* - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, съдържащи опасни вещества;
- 20 01 28 - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, различни от упоменатите в 20 01 27;
- 20 01 37\* - Дървесни материали, съдържащи опасни вещества;
- 20 01 38 - Дървесни материали, различни от упоменатите в 20 01 37;
- 20 02 01 - Биоразградими отпадъци;
- 20 02 02 - Почва и камъни;
- 20 02 03 - Други бионеразградими отпадъци;
- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци;
- 20 03 02 - Отпадъци от пазари;
- 20 03 03 - Отпадъци от почистване на улици;
- 20 03 04 - Утайки от септични ями;
- 20 03 06 - Отпадъци от почистване на канализационни системи;
- 20 03 07 - Обемни отпадъци;
- 20 03 99 - Битови отпадъци, неупоменати другаде,

в общо количество до 248 200 t/y.

**Условие 11.2.7.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 20 01 21\* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак;
- 20 01 23\* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди;
- 20 01 33\* - Батерии и акумулатори, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03, както и несортирани батерии и акумулатори, съдържащи такива батерии;
- 20 01 34 - Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33;
- 20 01 35\* - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти;
- 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35,

в общо количество до 214,3 t/y, с цел временно съхраняване.

**Условие 11.2.7.2.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование:

- 17 01 01 – Бетон;
- 17 01 02 – Тухли;
- 17 01 03 - Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия;
- 17 01 07 - Смесени от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06;
- 17 05 04 - Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03;
- 17 05 06 - Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05;
- 17 09 04 - Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03;
- 19 08 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места;
- 20 02 02 - Почва и камъни,

в общо количество до 40 000 t/y, с цел тяхното оползотворяване.

**Условие 11.2.8.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва приемане на отпадъците по **условие 11.2.7** по предварително уточнен график и направена и приета заявка с притежателя на отпадъците, и въз основа на писмен договор.

**Условие 11.2.8.1.** Преди приемане на отпадъците по **Условие 11.2.7** или по време на първата доставка, притежателят на настоящото разрешително да разполага с информация от основното охарактеризиране на отпадъците в съответствие с т.1.1., Раздел 1, Част I 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, в това число:

- информация за произхода на отпадъците и процеса, в резултат на който се образуват;
- данни за състава, свойствата на отпадъците и поведението им при излужване;



- резултатите от изпитване, които да доказват, че отпадъците отговарят на критериите за приемане, установени в Глава втора, Раздел III на Наредба № 8/24.08.2004г и Част I на Приложение № 1 от същата наредба и може да бъдат приети на депото;
- границите на изменение на състава и свойствата за отпадъците, които се образуват редовно от един и същи процес, както и ключовите параметри, които трябва да се изпитват при установяване на съответствието;
- описание на извършеното предварително третиране на отпадъците преди депонирането им или посочване на причините, поради които не е необходимо.

**Условие 11.2.8.2.** Притежателят на настоящето разрешително да извършва приемане на отпадъците по **Условие 11.2.7.** по придружаваща отпадъците документация, която включва:

- данни за притежателя на отпадъците (име, адрес, тел., лице за контакти и др.);
- код и наименование на отпадъците, съгласно Приложение № 1 от Наредба № 3 за класификация на отпадъците, който съответства на заверения Работен лист за класификация на отпадъка;
- произход на отпадъците - вид на технологичния процес, в резултат от който се образуват отпадъците;
- описание на основния състав на отпадъците;
- количество на отпадъците.

**Условие 11.2.8.3.** При приемане на отпадъците по **Условие 11.2.7.** притежателят на настоящето разрешително да извършва проверка на място, която включва следното:

- проверка на придружаващата отпадъците документация, посочена в **условие 11.2.8.2;**
- визуална проверка на отпадъците и проверка с бързи методи за изпитване, с оглед установяване:
- на съответствието на отпадъка с представената по **Условие 11.2.8.2.** документация;
- че отпадъците са същите, които са обект на основното охарактеризиране и изпитването за установяване на съответствието;
- вземане на представителни проби от отпадъците и изпитване за установяване на съответствието с резултатите от основното охарактеризиране на отпадъците, в съответствие с изискванията на **Условие 11.8.3;**
- измерване с електронна везна и регистрация по електронен път на количеството на приеманите отпадъци;
- отразяване в "Отчетната книга" оформена по реда на Наредба № 9 от 28 септември 2004г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности;
- писмено потвърждаване приемането на всяка доставка отпадъци;
- незабавно уведомяване на РИОСВ за направен отказ за приемане на отпадъци, когато същите не могат да бъдат приети на депото или отпадъците са предмет на трансграничен внос.

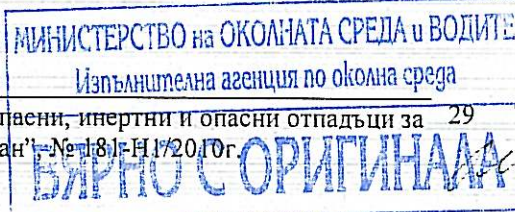
**Условие 11.2.8.4.** За отпадъци, които не се образуват редовно от един и същ процес, приемането се извършва след предоставяне на информацията от основното охарактеризиране по **Условие 11.2.8.1** при всяка доставка на отпадъците.

**Условие 11.2.8.5.** Изискванията за извършване на изпитване по **Условие 11.2.8.3** за установяване на съответствието с резултатите от основното охарактеризиране на отпадъците не се прилагат за следните отпадъци, посочени в **Условие 11.2.7:**

- неопасни битови отпадъци, разделно събрани неопасни домакински отпадъци и подобни неопасни материали с друг произход;
- отпадъци, посочени в таблица 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;
- отпадъци, съдържащи азбест.

**Условие 11.2.8.5.1.** Изискванията за извършване на изпитване по **Условие 11.2.8.3** за установяване на съответствието с резултатите от основното охарактеризиране на отпадъците могат да не се прилагат за отпадъци, за които:

- цялата необходима информация за основното охарактеризиране е известна и надлежно обоснована;



Комплексно разрешително на община Русе за "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за 29 общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан" № 81/Н/2010г.

- изпитването е практически неприложимо или за които няма подходящи процедури за изпитване и критерии за приемане,

въз основа на писмена констатация и съгласуване от страна на РИОСВ, след представяне на обосновава и документирана информация от притежателя на настоящото разрешително за практическата неприложимост на изпитването или липсата на подходяща процедура за изпитване и критерии за приемане на отпадъците, вкл. причините, поради които се счита, че отпадъците могат да бъдат приети в инсталациите по **Условие 2.**

**Условие 11.2.8.6** Притежателят на настоящото разрешително да приема отпадъците, посочени в **Условие 11.2.7.**, само в случай, че отговарят на критериите за приемане на отпадъци на депа за неопасни отпадъци, посочени в Раздел III от Наредба №8/24.08.2004г. и Част I, Раздел 2 на Приложение №1 от същата наредба."

**Условие 11.2.8.7** Притежателят на настоящото разрешително да приема отпадъците, посочени в **Условие 11.2.7.**, само в случай, че отпадъците са подложени на предварително третиране.

**Условие 11.2.8.7.1.** Изискването за извършване на предварително третиране на отпадъците по условие **11.2.8.7.** не се прилага, когато притежателят на отпадъците представи на оператора на депото доказателства, че предварителното третиране няма да допринесе съществено за намаляване количеството или опасните свойства на отпадъците, за намаляване на риска за човешкото здраве или ограничаване на вредното въздействие върху околната среда, причинени от депонирането на отпадъците през целия жизнен цикъл на депото.

### **Условие 11.3. Временно съхраняване на отпадъците**

**Условие 11.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да съхранява временно отпадъците съгласно **Условие 11.1.1.** за срок не по-дълъг от:

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

**Условие 11.3.2.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава временно съхраняване единствено на отпадъците, определени с Условие 11.1 на настоящото разрешително. Разрешава се временно съхраняване на отпадъците единствено на площадките, обозначени на Схема № 17 от заявлението за издаване на комплексно разрешително.

**Условие 11.3.3.** Притежателят на настоящото разрешително да съхранява опасните отпадъци, образувани от дейността на регионалното депо, в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете да бъдат обозначени с добре видими надписи "опасен отпадък", код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците и в съответствие с изискванията на Глава II, Раздел III на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци.

**Условие 11.3.4.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадък с код и наименование 20 01 21\* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак, на обособена част от Площадка № 2, обозначена на Схема № 17 от заявлението, разделно от другите отпадъци и при наличие на сира в количество най-малко по 2 грама на всеки килограм лампи. Обособената част от площадката трябва да е закрыта, оградена, обозначена с ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и оборудвана с :

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

**Условие 11.3.5.** Притежателят на настоящото разрешително да съхранява временно отпадъци с кодове и наименования:

- 13 01 10\* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа;
- 13 02 05\* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа;
- 13 05 02\* - Утайки от маслено-водни сепаратори;
- 13 05 06\* - Масло от маслено-водни сепаратори,

на обособена част от Площадка № 2, обозначена на Схема № 17 от заявлението, която трябва да е покрити и бетонирани. Съдовете за съхранение трябва да отговарят на изискванията на **Условие**

**11.2.5.** Обособената част от площадката трябва да има ясни надписи за предназначението и вида на отпадъците, които се третират в нея.

**Условие 11.3.5.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да съхранява временно отпадък с код и наименование 16 06 01\* - Оловни акумулаторни батерии, на обособена част от Площадка № 2 обозначена на Схема № 17 от заявлението. Обособената част от площадката трябва да е оградена и обозначена, да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), снабдена със система за измиване и събиране на отпадъчните води, а батериите и акумулаторите да се поставят в специализирани съдове, отговарящи на изискванията на **Условие 11.2.5.1.** В непосредствена близост да има наличност на абсорбент. Площадката да е пожарообезопасена и да няма връзка с канализацията.

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

- 16 01 03 - Излезли от употреба гуми,

на обособена част от Площадка № 1, обозначена на Схема № 17 от заявлението. Обособената част от площадката трябва да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за вида на отпадъците които се третират в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

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

- 15 02 02\* - Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества, полипропиленови чували;
- 16 01 07\* - Маслени филтри,

на обособена част от Площадка № 2 обозначена на Схема № 17 от заявлението. Обособената част от площадката трябва да е закрыта, да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да има ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.8.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава временното съхраняване на отпадъците да се осъществява по начин, който не позволява смесване на опасни отпадъци с други отпадъци, смесване на оползотворими и неоползотворими отпадъци, както и смесване на опасни отпадъци с други вещества, включително разреждане на опасни отпадъци.

**Условие 11.3.9.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на временното съхранение с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

#### **Условие 11.4. Транспортране на отпадъците**

**Условие 11.4.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за транспортиране всички отпадъци по **Условие 11.1.** извън територията на площадката единствено на фирми, притежаващи разрешение по чл. 37 от ЗУО за извършване на такава дейност, регистрационен документ по чл. 12 от ЗУО, или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор.

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

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

1. За производствени отпадъци:
  - сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;
2. За опасни отпадъци:
  - сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;
  - "Транспортна карта", съгласно Приложение 4 на Наредба № 9/28.09.2004 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности,

МИНИСТЕРСТВО на ОКОЛНАТА СРЕДА и ВОДИТЕ  
Изпълнителна агенция по околна среда

Комплексно разрешително на община Русе за "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за 31 общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан", № 181-Н1/2010г.

*Стефан*

ОРИГИНАЛ

- "Писмени инструкции за действие при аварии", в съответствие с Приложение № 5 на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г.

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

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

**Условие 11.5.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за оползотворяване, преработване и рециклиране отпадъците съгласно таблиците към **Условие 11.1.**, образувани при дейността на регионалното депо, единствено на лица, притежаващи разрешение по чл. 37 ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, въз основа на писмен договор.

**Условие 11.5.1.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за оползотворяване на следните отпадъци с код и наименование:

- 17 01 01 Бетон;
- 17 01 02 Тухли;
- 17 01 07 Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06,

които са натрупани в клетките за инертни отпадъци по условие 2, единствено на лица, притежаващи разрешение по чл. 37 ЗУО или комплексно разрешително за извършване на такава дейност, въз основа на писмен договор.

**Условие 11.5.2.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване на отпадъци с код и наименование:

- 17 01 01 – Бетон;
- 17 01 02 – Тухли;
- 17 01 03 - Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия;
- 17 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06;
- 17 05 04 - Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03;
- 17 05 06 - Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05;
- 17 09 04 - Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03;
- 19 08 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места
- 20 02 02 почва и камъни,

посочени в **условие 11.2.7.2.**, в общо количество до 40 000 t/y,

чрез подравняване и запръстяване на отделните пластове натрупани отпадъци в клетките за неопасни отпадъци при експлоатацията на Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан.

**Условие 11.5.2.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване на отпадък с код и наименование - 19 08 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места по Условие 11.5.2., единствено в случай, че утайките:

- не притежават опасни свойства, доказано със съответните анализи от акредитирани лаборатории;
- са стабилизирани и обезводнени до степен, позволяваща използването им за посочената в условие 11.5.2. дейност, като същевременно при реализиране на дейността не се нарушава стабилитета на отпадъчното тяло и технологията за депониране;
- са приведени във вид, в който не отделят интензивно миришещи вещества и не водят до нарушаване на условие 9.4.1.

**Условие 11.5.2.2.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване на отпадъци с код и наименование:

- 17 05 04 - Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03;
- 17 05 06 - Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05;
- 19 08 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места,

чрез използването им при рекултивацията на Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан, в случай че използването на

цитираните отпадъци е предвидено в инвестиционния проект или проекта за рекултивация на регионалното депо.

**Условие 11.5.2.3** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване на отпадък с код и наименование: 19 08 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места по **Условие 11.5.2.**, единствено в случай, че те не отговарят на изискванията на Наредбата за реда и начина за оползотворяване на утайките от пречистването на отпадъчни води чрез употребата им в земеделието и при отсъствието на опасни свойства, доказани с анализи от акредитирани лаборатории.

**Условие 11.5.2.4.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от букви "а" - "м" на §1, т.17 от ЗУО, освен временното съхраняване до събирането им от мястото на образуване) на обособена част от Площадка № 2 обозначена на Схема № 17 от заявлението на следните отпадъци с код и наименование:

- 20 01 21\* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак;
- 20 01 23\* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди;
- 20 01 33\* - Батерии и акумулатори, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03, както и несортирани батерии и акумулатори, съдържащи такива батерии;
- 20 01 34 - Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33;
- 20 01 35\* - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти;
- 20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35,

посочени в **Условие 11.2.7.1.**

**Условие 11.5.2.5.** Съоръжението за извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R13 по **Условие 11.5.2.4.** да отговарят на изискванията на Наредбата за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване и на Приложение 2 на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г. и на Наредба за изискванията за пускане на пазара на батерии и акумулатори и за третиране и транспортиране на отпадъци от батерии и акумулатори, приета с ПМС № 144 от 05.07.2005 г.

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

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

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

**Условие 11.6.2.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 (специално проектирани депа) в клетките за неопасни отпадъци посочени в **условие 2** на следните отпадъци с код и наименование:

- 19 08 02 - Отпадъци от пясъкоуловители;
- 19 08 14 - Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатия в 19 08 13 (утайка от автомивка);
- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци;
- 20 03 06 - Отпадъци от почистване на канализационни системи,

образувани по време на експлоатацията на инсталациите по **условие 2**,

- 02 01 01 - Утайки от измиване и почистване;
- 02 01 03 - Отпадъци от растителни тъкани;
- 02 01 04 - Отпадъци от пластмаси (с изключение на опаковки);
- 02 01 07 - Отпадъци от горското стопанство;
- 02 01 09 - Агрохимични отпадъци, различни от упоменатите в 02 04 08

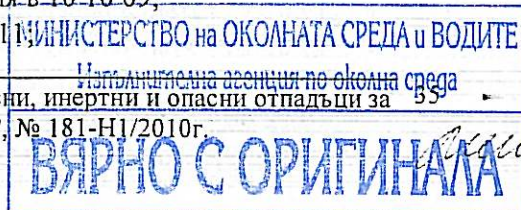


1404

- 02 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 02 03 01 - Утайки от измиване, почистване, белене, центрофугиране и сепариране/разделяне;
- 02 03 02 - Отпадъци от консерванти;
- 02 03 04 - Материали, негодни за консумация или преработване;
- 02 03 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;
- 02 03 99 - Отпадъци, неупменати другаде;
- 02 04 02 - Нестандартен калциев карбонат (сатурачна кал);
- 02 04 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;
- 02 05 01 - Материали, негодни за консумация или преработване;
- 02 05 02 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;
- 02 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 02 06 01 - Материали, негодни за консумация или преработване;
- 02 06 02 - Отпадъци от консерванти;
- 02 06 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;
- 02 06 99 - Отпадъци, неупменати другаде;
- 02 07 01 - Отпадъци от измиване, почистване и механично раздробяване на суровини;
- 02 07 02 - Отпадъци от алкохолна дестилация;
- 02 07 03 - Отпадъци от химично обработване;
- 02 07 04 - Материали, негодни за консумация или преработване;
- 02 07 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване;
- 02 07 99 - Отпадъци, неупменати другаде;
- 03 01 01 - Отпадъци от корк и дървесни кори;
- 03 01 05 - Трици, талаш, изрезки, парчета дървен материал, талашитени плоскости и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04;
- 03 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 03 03 01 - Отпадъчни кори и дървесина;
- 03 03 02 - Утайки от зелена луга (от ополотворяване на отпадъчна луга);
- 03 03 05 - Утайки от обезмасляване при рециклиране на хартия;
- 03 03 07 - Механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон;
- 03 03 09 - Отпадъчен шлам, съдържащ вар;
- 03 03 10 - Отпадъчни влакна, утайки от механична сепарация, съдържащи влакна, пълнители и покривни материали;
- 03 03 11 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 03 03 10;
- 03 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 04 01 01 - Леш и изрезки от варосвани кожи;
- 04 01 02 - Отпадъци от варосване на кожа;
- 04 01 04 - Дъбилни разтвори, съдържащи хром;
- 04 01 05 - Дъбилни разтвори, несъдържащи хром;
- 04 01 06 - Утайки, от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи хром;
- 04 01 07 - Утайки, в частност от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, несъдържащи хром;
- 04 01 08 - Отпадъци от издъбена кожа, съдържащи хром (хромов шпалт, стружки, изрезки, прах от шлайфане на кожа);
- 04 01 09 - Отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка на кожи;
- 04 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 04 02 09 - Отпадъци от смесени материали (импрегниран текстил, еластомер, пластомер);
- 04 02 10 - Органични вещества от природни суровини (напр. мазнини, восъци)
- 04 02 15 отпадъци от апретиране, крайна завършваща обработка, различни от упоменатите в 04 02 14
- 04 02 17 - Багрила и пигменти, различни от упоменатите в 04 02 16;

- 04 02 20 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 04 02 19;
- 04 02 21 - Отпадъци от необработени текстилни влакна;
- 04 02 22 - Отпадъци от отработени текстилни влакна;
- 04 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 06 05 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 06 05 02;
- 07 01 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 01 11;
- 07 02 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 02 11;
- 07 02 13 - Отпадъци от пластмаси;
- 07 02 15 - Отпадъци от добавки, различни от упоменатите в 07 02 14;
- 07 02 17 - Отпадъци, съдържащи силикони, различни от упоменатите в 07 02 16;
- 07 03 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 07 03 11;
- 07 04 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 07 04 11;
- 07 05 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 05 11;
- 07 05 14 - Твърди отпадъци, различни от упоменатите в 07 05 13;
- 07 06 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 05 11;
- 07 07 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 07 11;
- 08 01 12 - Отпадъчни бои и лакове, различни от упоменатите в 08 01 11;
- 08 01 14 - Утайки от бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 13;
- 08 01 16 - Утайки от водни разтвори, съдържащи бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 15;
- 08 01 18 - Отпадъци от отстраняване на бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 17;
- 08 02 01 - Отпадъчни покривни прахове;
- 08 02 02 - Утайки от воден разтвор, съдържащи керамични материали;
- 08 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 08 03 07 - Утайки от воден разтвор, съдържащи печатарски мастила;
- 08 03 15 - Утайки от печатарски мастила, различни от упоменатите в 08 03 14;
- 08 03 18 - Отпадъчен тонер за печатане, различен от упоменатия в 08 03 17;
- 08 04 10 - Отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от упоменатите в 08 04 09;
- 08 04 12 - Утайки от лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от упоменатите в 08 04 11;
- 08 04 14 - Утайки от водни разтвори, съдържащи лепила/адхезиви или уплътняващи;
- 09 01 07 - Фотографски филми и фотохартия, съдържащи сребро или сребърни съединения;
- 09 01 08 - Фотографски филми и фотохартия, несъдържащи сребро или сребърни съединения;
- 10 09 03 - Шлака от пещи;
- 10 09 08 - Използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 07;
- 10 09 10 - Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 09 09;
- 10 09 12 - Други частици, различни от упоменатите в 10 09 11;
- 10 09 14 - Отпадъчни свързващи материали различни от упоменатите в 10 09 13;
- 10 09 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 10 10 03 - Шлака от пещи;
- 10 10 08 - Използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 07;
- 10 10 10 - Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 10 09;
- 10 10 12 - Други частици, различни от упоменатите в 10 10 11;

Комплексно разрешително на община Русе за "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан".



- 10 10 14 - Отпадъчни свързващи вещества, различни от упоменатите в 10 10 13;
- 10 10 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 10 12 01 - Отпадъчна смес преди термично обработване;
- 10 12 03 - Прахови частици и прах;
- 10 12 05 - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове;
- 10 12 06 - Отпадъчни леярски форми;
- 10 12 08 - Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване);
- 10 12 10 - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 12 09;
- 10 12 12 - Отпадъци от глазиране, различни от упоменатите в 10 12 11;
- 10 12 13 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване;
- 10 12 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 10 13 01 - Отпадъчна смес преди термично обработване;
- 10 13 04 - Отпадъци от калциниране и хидратиране на вар;
- 10 13 06 - Прахови частици и прах (с изключение на 10 13 12 и 10 13 13);
- 10 13 07 - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове;
- 10 13 10 - Отпадъци от производство на азбесто-цимент, различни от упоменатите в 10 13 09;
- 10 13 11 - Отпадъци от композитни материали на циментова основа, различни от упоменатите в 10 13 09 и 10 13 10;
- 10 13 13 - Твърди отпадъци от пречистване на газове, различни от упоменатите в 10 13 12;
- 10 13 14 - Отпадъчен бетон и утайки от бетон;
- 10 13 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 11 01 10 - Утайки и филтърен кек, различни от упоменатите в 11 01 09;
- 11 01 14 - Отпадъци от обезмасляване, различни от упоменатите в 11 01 13;
- 11 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 12 01 05 - Стъргодини, стружки и изрезки от пластмаси;
- 12 01 15 - Утайки от машинно обработване, различни от упоменатите в 12 01 14;
- 12 01 17 - Отпадъчни материали от струйно почистване на повърхности/ бластиране, различни от упоменатите в 12 01 16;
- 15 02 03 - Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02;
- 16 01 12 - Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11;
- 16 01 22 - Компоненти, неупоменати другаде;
- 16 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 16 02 16 - Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15;
- 16 03 04 - Неорганични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 03;
- 16 03 06 - Органични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 05;
- 16 11 04 - Други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 03;
- 17 06 04 - Изолационни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03;
- 17 09 04 - Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03;
- 18 01 04 - Отпадъци, чието събиране и обезвреждане не е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции (например превръзки, гипсови отливки, спално бельо, облекло за еднократна употреба, памперси);
- 18 02 03 - Отпадъци, чието събиране и обезвреждане не е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции;
- 19 01 12 - Дънна пепел и шлага, различни от упоменатите в 19 01 11;
- 19 01 14 - Увлечена/летяща пепел, различна от упоменатата в 19 01 13;
- 19 02 03 - Предварително смесени отпадъци, съставени само от неопасни отпадъци;
- 19 02 06 - Утайки от физико-химично обработване, различни от упоменатите в 19 02 05;
- 19 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;



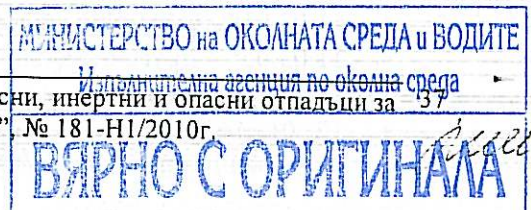
- 19 03 05 - Стабилизиращи отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 04;
- 19 03 07 - Втвърдени отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 06;
- 19 08 01 - Отпадъци от решетки и сита;
- 19 08 02 - Отпадъци от песъкоуловители;
- 19 08 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места;
- 19 08 12 - Утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11;
- 19 08 14 - Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 13;
- 19 08 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 19 09 01 - Твърди отпадъци от първоначално филтруване и от сита и решетки;
- 19 09 02 - Утайки от избистряне на вода;
- 19 09 03 - Утайки от декарбонизиране;
- 19 09 04 - Отработен активен въглен;
- 19 09 05 - Наситени или отработени йоннообменни смоли;
- 19 09 06 - Разтвори и утайки от регенерация на йонообменници;
- 19 09 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;
- 19 10 04 - Лека прахообразна фракция и прах, различни от упоменатите в 19 10 03;
- 19 10 06 - Други фракции, различни от упоменатите в 19 10 05;
- 19 12 09 - Минерали (например пясък, камъни);
- 19 12 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11;
- 20 01 08 - Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене;
- 20 01 10 - Облекла;
- 20 01 11 - Текстилни материали;
- 20 01 28 - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, различни от упоменатите в 20 01 27;
- 20 01 38 - Дървесни материали, различни от упоменатите в 20 01 37;
- 20 02 01 - Биоразградими отпадъци;
- 20 02 03 - Други бионеразградими отпадъци;
- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци;
- 20 03 02 - Отпадъци от пазари;
- 20 03 03 - Отпадъци от почистване на улици;
- 20 03 04 - Утайки от септични ями;
- 20 03 06 - Отпадъци от почистване на канализационни системи;
- 20 03 07 - Обемни отпадъци;
- 20 03 99 - Битови отпадъци, неупоменати другаде,

посочени в **условие 11.2.7**, в общо количество до 175 200 t/y.

**Условие 11.6.2.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 (специално проектирани депа) в клетките за опасни отпадъци посочени в **условие 2** на следните отпадъци с код и наименование:

- 02 01 08\* - Агрохимични отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 03 01 04\* - Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, талашитени плоскости и фурнири, съдържащи опасни вещества;
- 04 01 03\* - Отпадъци от обезмасляване, съдържащи разтворители без течна фаза;
- 04 02 16\* - Багрила и пигменти, съдържащи опасни вещества;
- 04 02 19\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 06 05 02\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 06 07 01\* - Отпадъци от електролиза, съдържащи азбест;
- 07 01 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 02 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;

Комплексно разрешително на община Русе за "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан" № 181-Н1/2010г.



- 07 02 16\* - Отпадъци, съдържащи опасни силикони;
- 07 03 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, съдържащи опасни вещества;
- 07 04 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, съдържащи опасни вещества;
- 07 04 13\* - Твърди отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 07 05 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 05 13\* - Твърди отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 07 06 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 07 07 11\* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 08 01 11\* - Отпадъчни бои и лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 13\* - Утайки от бои или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 15\* - Утайки от водни разтвори, съдържащи бои или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 01 17\* - Отпадъци от отстраняване на бои или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 03 14\* - Утайки от печатарски мастила, съдържащи опасни вещества;
- 08 03 17\* - Отпадъчен тонер за печатане, съдържащ опасни вещества;
- 08 04 09\* - Отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 04 11\* - Утайки от лепила/адхезиви и уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 08 04 13\* - Утайки от водни разтвори, съдържащи лепила/адхезиви или уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;
- 10 09 07\* - Използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;
- 10 09 09\* - Прах от отпадъчни газове, съдържащ опасни вещества;
- 10 09 11\* - Други частици, съдържащи опасни вещества;
- 10 09 13\* - Отпадъчни свързващи материали, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 07\* - Използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 09\* - Прах от отпадъчни газове, съдържащ опасни вещества;
- 10 10 11\* - Други частици, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 13\* - Отпадъчни свързващи вещества, съдържащи опасни вещества;
- 10 12 09\* - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 12 11\* - Отпадъци от глазиране, съдържащи тежки метали;
- 10 13 12\* - Твърди отпадъци от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 08\* - Утайки от фосфатиране;
- 11 01 09\* - Утайки и филтърен кек, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 13\* - Отпадъци от обезмасляване, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 15\* - Елуат и утайки от мембранни системи или системи за йонообмен, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 16\* - Наситени или отработени йонообменни смоли;
- 11 01 98\* - Други отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 11 03 01\* - Отпадъци, съдържащи цианиди;
- 11 03 02\* - Други отпадъци;
- 12 01 14\* - Утайки от машинно обработване, съдържащи опасни вещества;
- 12 01 16\* - Отпадъчни материали от струйно почистване на повърхности/бластиране, съдържащи опасни вещества;

- 15 01 10\* - Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества;
- 15 02 02\* - Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества;
- 16 01 11\* - Спирачни накладки, съдържащи азбест;
- 16 02 15\* - Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване;
- 16 03 03\* - Неорганични отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 16 03 05\* - Органични отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 17 01 06\* - Смеси от или отделни фракции от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, съдържащи опасни вещества;
- 17 02 04\* - Пластмаса, стъкло и дървесен материал, съдържащи или замърсени с опасни вещества;
- 17 05 03\* - Почва и камъни, съдържащи опасни вещества;
- 17 05 05\* - Изкопани земни маси, съдържащи опасни вещества;
- 17 06 01\* - Изолационни материали, съдържащи азбест;
- 17 06 03\* - Други изолационни материали, състоящи се от или съдържащи опасни вещества;
- 17 06 05\* - Строителни материали, съдържащи азбест;
- 17 08 01\* - Строителни материали на основата на гипс, замърсени с опасни вещества;
- 17 09 03\* - Други отпадъци от строителство и събаряне (включително смесени отпадъци), съдържащи опасни вещества;
- 19 01 10\* - Отработен активен въглен от пречистване на отпадъчни газове;
- 19 01 11\* - Дънна пепел и шлага, съдържащи опасни вещества;
- 19 01 13\* - Увлечена/летяща пепел, съдържаща опасни вещества;
- 19 02 04\* - Предварително смесени отпадъци, съдържащи поне един опасен отпадък;
- 19 02 05\* - Утайки от физико-химично обработване, съдържащи опасни вещества;
- 19 02 11\* - Други отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 19 03 04\* - Отпадъци, маркирани като опасни, частично стабилизирани;
- 19 03 06\* - Втвърдени отпадъци, маркирани като опасни;
- 19 08 06\* - Наситени или отработени йоннообменни смоли;
- 19 08 13\* - Утайки, съдържащи опасни вещества от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води;
- 19 10 03\* - Лека прахообразна фракция и прах, съдържащи опасни вещества;
- 19 10 05\* - Други фракции, съдържащи опасни вещества;
- 19 12 06\* - Дървесни материали, съдържащи опасни вещества;
- 19 12 11\* - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 20 01 19\* - Пестициди;
- 20 01 27\* - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, съдържащи опасни вещества;
- 20 01 37\* - Дървесни материали, съдържащи опасни вещества,

посочени в **условие 11.2.7**, в общо количество до 1 500 t/y.

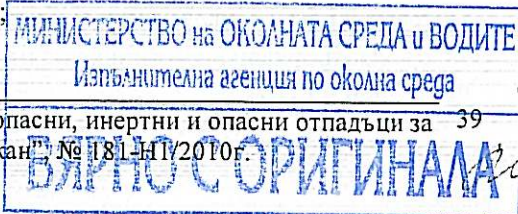
**Условие 11.6.2.2.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 (специално проектирани депа) в клетките за неопасни отпадъци посочени в **условие 2** на следните отпадъци с код и наименование:

- 06 07 01\* Отпадъци от електролиза, съдържащи азбест;
- 16 01 11\* - Спирачни накладки, съдържащи азбест;
- 17 06 01\* - Изолационни материали, съдържащи азбест;
- 17 06 05\* - Строителни материали, съдържащи азбест,

посочени в **условие 11.2.7**.

**Условие 11.6.2.2.1.** Прилагането на **условие 11.6.2.2.** се разрешава единствено при спазване на следните изисквания:

- отпадъците да не съдържат други опасни вещества освен свързан азбест;
- отпадъците да се депонират на предварително определени работни участъци, които да са разположени във възможно най голяма степен непосредствено до вътрешните склонове и дъното на съответната клетка за неопасни отпадъци;



Комплексно разрешително на община Русе за "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан", № 181-Н1/2010г.

- с цел предотвратяване разпиляване на азбестови влакна, участъка на депониране да се покрива с подходящ материал (напр. земни маси) ежедневно и преди всяка операция по уплътняване, а когато отпадъците не са пакетирани да се оросяват редовно с вода;
- на участъка за депониране на отпадъците да не се извършват никакви дейности, които биха довели до отделяне на азбестови влакна (напр. пробиване на дупки).

**Условие 11.6.2.3.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 (специално проектирани депа) в клетките за инертни отпадъци посочени в **условие 2** на следните отпадъци с код и наименование:

- 17 01 07 смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06 - Само избрани ОСР (\*);

образувани по време на експлоатацията на инсталациите по **условие 2**,

- 17 01 01 бетон - Само избрани ОСР (\*);
- 17 01 02 тухли - Само избрани ОСР (\*);
- 17 01 03 керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия - Само избрани ОСР (\*);
- 17 01 07 смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06 - Само избрани ОСР (\*);
- 17 05 04 почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03 - С изключение на горен (повърхностен) почвен слой, торф; с изключение на почва и камъни от замърсени терени;
- 20 02 02 почва и камъни – Само за отпадъци от градини и паркове, с изключение на горен (повърхностен) почвен слой, торф,

(\* *избрани отпадъци от строителство и разрушаване (ОСР) - с ниско съдържание на други материали (като метали, пластмаси, почва, дървесина, каучук и т.н.). Отпадъците трябва да са с известен произход.*

*Не се допускат:*

*а) ОСР от сгради, замърсени с неорганични или органични опасни вещества, напр. поради производствени процеси в строителството, замърсяване на почвата, съхраняване и употреба на пестициди или други опасни вещества и др., освен ако не се докаже, че разрушената сграда не е била замърсена значително;*

*б) ОСР от сгради, които са третирани, покрити или боядисвани с материали, съдържащи значителни количества опасни вещества,*  
посочени в **условие 11.2.7.**

**Условие 11.6.2.4.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D 15 (съхраняване до извършване на която и да е от операциите по обезвреждане от букви "а" - "о" на §1, т.8 от ЗУО, освен временното съхраняване до събирането на отпадъците от мястото на образуването им) на херметически затворени и обезопасени за компонентите на околната среда стоманобетонени кубове с обезвредени в тях опасни отпадъци, на Площадка № 3, обозначена на Схема № 17 от заявлението, за времето до тяхното депониране в клетките за опасни отпадъци посочени в **условие 2.**

**Условие 11.6.3.** Притежателят на настоящото разрешително да експлоатира **Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново Сливо поле и Тутракан**, при спазване изискванията на 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 11.6.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да депонира отпадъци на **Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново Сливо поле и Тутракан**, съобразно установените правила и експлоатационните изисквания, определени с План за експлоатация, който представлява неразделна част от проекта на технологията за депониране и от комплексното разрешително.

**Условие 11.6.3.2.** В срок до 4 (четири) месеца от влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да актуализира **Плана за експлоатация на Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново Сливо поле и Тутракан**, съобразно условията в настоящото разрешително и изискванията на 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. Актуализираният План за експлоатация да се представи в РИОСВ.

**Условие 11.6.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на обезвреждането на отпадъци с определените в условията на настоящото

разрешително изисквания, установяване на причините за констатираните несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

**Условие 11.6.5.** По време на експлоатацията на инсталацията, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определена с **Условие 2**, притежателят на настоящото разрешително да спазва технологията на депониране, описана в т. II.7.7. Обезвреждане на отпадъците, от заявлението.

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

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

- Месечно количество образуван отпадък за инсталацията, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определена с **Условие 2**;
- Месечно количество депонирани отпадъци за инсталацията, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определена с **Условие 2**;
- Годишно количество образуван отпадък за инсталацията, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, определена с **Условие 2**;

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

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

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

**Условие 11.7.5.** Притежателят на настоящото разрешително да осъществява мониторинг на състоянието на тялото на Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан (топография на депото) съгласно **Таблица 11.7.5**:

**Таблица 11.7.5**

№ по ред	Показатели	По време на експлоатацията на депото	След закриване на депото за срок не по – кратък от 30 години
1	Структура и състав на отпадъчното тяло (*)	Ежегодно	-
2	Поведение (слягания) на повърхността на тялото на депото	Ежегодно	Ежегодно, с установяване на настъпилите изменения

**Забележка:** (\*) - Показателите на състоянието на депото са: площ, заета от отпадъците, обем и състав на отпадъците, технология на депониране, продължителност на експлоатация и свободен капацитет на депото.

**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 11.8.1.1.** Преди извършване на дейността по депониране на отпадъците, образувани от дейността на инсталацията по **условие 2** и предназначени за обезвреждане чрез депониране, притежателят на настоящото разрешително да извърши основно охарактеризиране на посочените отпадъци 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.** Анализите на отпадъците по **Условие 11.8.1. и Условие 11.8.1.1.** да се извършват от акредитирани лаборатории.

**Условие 11.8.3.** Притежателят на настоящото разрешително най-малко веднъж годишно да извършва изпитване за установяване на съответствието на получените резултати с резултатите от основното охарактеризиране, критериите за приемане на отпадъци и условията в комплексното разрешително на отпадъците, които се депонират в инсталацията по **условие 2**, в съответствие с изискванията на част I, раздел 1, т. 1.2 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.

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА  
 Изпълнителна агенция по околна среда  
**ВЪРНО С ОРИГИНАЛА**

*[Handwritten signature]*

изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

**Условие 11.8.3.1.** Вземането на проби и изпитването на отпадъците по **условие 11.8.3** да се извършват в съответствие с изискванията на част I, раздел 3 на приложение № 1 от Наредба № 8/24.08.2004г., *Заповед №988/29.12.2006г.* на министъра на околната среда и водите относно методи за основно охарактеризиране на отпадъци и за изпитване и установяване на съответствието и опростени процедури за изпитване на отпадъци и изискванията за проверка на място, включително методи за бързо изпитване на отпадъци и *Заповед № РД-989/29.12.2006г.* на министъра на околната среда и водите относно критерии за приемане на монолитни отпадъци на съответните класове депа за отпадъци.

**Условие 11.8.3.2.** Взетите проби да се съхраняват най-малко три месеца след приемане на отпадъците.

#### **Условие 11.9. Документиране и докладване**

**Условие 11.9.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва дейностите по управление на отпадъците съгласно изискванията на Наредба № 9/28.09.2004 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности. **Условие 11.9.1.1.** Информацията, включително и резултатите от извършените анализи на отпадъците по **Условие 11.8.1.**, да се документират и съхраняват минимум 5 години на площадката и да се предоставят при поискване от компетентните органи.

**Условие 11.9.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително да съхранява протоколите с резултатите от основното охарактеризиране и от изпитването за установяване на съответствието в срок от 30 години след закриване на депото и да ги предоставя за проверка на контролните органи при поискване.

**Условие 11.9.1.3.** Притежателят на настоящото разрешително да съхранява специализираната работна карта по чл. 39, ал. 3 от Наредба № 8/24.08.2004г., указваща местоположението на депонираните азбестови отпадъци в депото по **Условие 11.6.2.2.** в срок от 30 години след закриване на депото и да ги предоставя за проверка на контролните органи при поискване.

**Условие 11.9.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира всички измервани съгласно **условие 11.7.** количества и да докладва като част от ГДОС на образуваните количества отпадъци като годишно количество и годишното количество за един тон депонирани отпадъци.

**Условие 11.9.3.** Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от оценката на съответствието съгласно **Условие 11.2.7, Условие 11.4.3, Условие 11.5.3, Условие 11.6.4 и Условие 11.7.3,** установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия. Резултатите да се съхраняват на площадката и представят при поискване от компетентния орган.

**Условие 11.9.4.** Притежателят на настоящото разрешително да представя като част от ГДОС:

- Брой и обект на проверките;
- Установени несъответствия;
- Причини;
- Предприети мерки/ мерки, които ще бъдат предприети.

**Условие 11.9.4.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от изпълнението на **Условие 11.7.5.** и да представя като част от ГДОС:

- Данни от мониторинга на състоянието на тялото на Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан, определен в **Условие 11.7.5.**

**Условие 11.9.4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира видовете и количествата отпадъци, приети и депонирани на площадката, и данните да ги представя като част от ГДОС.

**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 разрешителното 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/ 2006г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ), както и преносите извън площадката на неопасни, инертни и опасни отпадъци, в определените в цитирания регламент случаи.

### **Условие № 12 Шум**

#### **Условие 12.1. Емисии**

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

По границите на производствената площадка:

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

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

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

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

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

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

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

**Условие 12.2.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за оценка на съответствието на установените еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 2/05.04.2006г. и в съответствие с "Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие".

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

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

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

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

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

МИНИСТЕРСТВО на ОКОЛНАТА СРЕДА и ВОДИТЕ  
Изпълнителна агенция по околна среда

ВАРНО С ОПРИГНААА

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

**Условие 13.1** 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 и почвите.

**Условие 13.2** Разливи и/или изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони) да се почистват/преустановяват до 12 часа след откриването им.

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

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

**Условие 13.5** Не се допуска наличие на течности в резервоари, варели, технологично/пречиствателно оборудване или тръбопроводи, от които са установени течове, до момента на отстраняването им.

**Условие 13.6** Притежателят на настоящото разрешително да осигурява извършването на товаро-разтоварни работи на площадката, които биха могли да доведат до течове/изливания, единствено на определени за целта места, обозначени на Чертеж 5 от заявлението.

**Условие 13.7** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете.

**Условие 13.8 Собствен мониторинг на подземни води**

**Условие 13.8.2.** Притежателят на настоящото разрешително да провежда собствен мониторинг на подземните води по показателите, посочени в Таблица 13.8.1 на настоящото разрешително. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

**Таблица 13.8.1 Мониторинг на подземни води**

**Точки на пробовземане:** 3 бр. пиезометри:

- мониторингов кладенец № 5, с координати 43°51'22,68" СШ и 26°02'17,51" ИД;
- мониторингов кладенец № 8, с координати 43°51'35,70" СШ и 26°02'21,37" ИД;
- мониторингов кладенец № 10, с координати 43°51'23,39" СШ и 26°02'33,85" ИД, обозначени в Схема №18 от заявлението

№ по ред	Показател	Честота по време на експлоатация на депото	Честота след закриване на депото, за срок не по – кратък от 30 години	Примерен метод за анализ
	Водно ниво	Веднъж на шест месеца		-
1.	Активна реакция	Веднъж на шест месеца		ISO 10523:1994 / БДС 3424-81; БДС 17.1.4.27-80
2.	Електропроводимост	Веднъж на шест месеца		-
3.	Обща твърдост	Веднъж на две години		-
4.	Перманганатна окисляемост	Веднъж на шест месеца		-
5.	Амониев йон	Веднъж на шест месеца		БДС ISO 7890-3
6.	Нитрати	Веднъж на шест месеца		-
7.	Нитрити	Веднъж на шест месеца		БДС EN 26777:1997
8.	Сулфати	Веднъж на шест месеца		-
9.	Хлориди	Веднъж на шест месеца		БДС 17.1.4.24-80
10.	Фосфати	Веднъж на шест месеца		БДС EN1189
11.	Флуориди	Веднъж на шест месеца		-
12.	Цианиди	Веднъж на шест месеца		БДС 17.1.4.14-79
13.	Натрий	Веднъж на две години		ISO 9964-3:1993
14.	Калций	Веднъж на две години		-



15.	Магнезий	Веднъж на две години	-
16.	Бор	Веднъж на две години	-
17.	Цинк	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
18.	Живак	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
19.	Кадмий	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
20.	Мед	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
21.	Никел	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
22.	Олово	Веднъж на шест месеца	ISO 8288
23.	Селен	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
24.	Хром	Веднъж на шест месеца	ISO 9174
25.	Алуминий	Веднъж на две години	-
26.	Желязо	Веднъж на шест месеца	ISO 6332:1988
27.	Манган	Веднъж на две години	-
28.	Антимон	Веднъж на две години	-
29.	Арсен	Веднъж на шест месеца	ISO 11969
30.	Естествен уран	Веднъж на две години	-
31.	Бензен	Веднъж на две години	-
32.	Бенз(а)пирен	Веднъж на две години	-
33.	1,2 Дихлоретан	Веднъж на две години	-
34.	Полициклични ароматни въглеводороди	Веднъж на две години	-
35.	Тетрахлоретилен и трихлоретилен	Веднъж на две години	-
36.	Пестициди	Веднъж на две години	-
37.	Пестициди (общо)	Веднъж на две години	-
38.	Нефтопродукти	Веднъж на шест месеца	-
39.	Обща бета - активност	Веднъж на две години	-
40.	Обща алфа - активност	Веднъж на две години	-
41.	Обща индикативна доза	Веднъж на две години	-

**Условие 13.8.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за периодична оценка на съответствието на концентрациите на вредни вещества в подземните води с определените в **Таблица 13.8.3**, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

**Таблица 13.8.3**

№ по ред	Показател	Мерна единица	Стандарт за качество на подземните води	Забележки
1.	Активна реакция	pH единици	$\geq 6,5$ и $\leq 9,5$	-
2.	Електропроводимост	$\mu S cm^{-1}$	2000	-
3.	Обща твърдост	mg-eqv/l	12	-
4.	Перманганатна окисляемост	mg O <sub>2</sub> /l	5	-
5.	Амониев йон	mg/l	0,5	-
6.	Нитрати	mg/l	50	-
7.	Нитрити	mg/l	0,5	-
8.	Сулфати	mg/l	250	-
9.	Хлориди	mg/l	250	-
10.	Фосфати	mg/l	0,5	-
11.	Флуориди	mg/l	1,5	-
12.	Цианиди	$\mu g/l$	50	-
13.	Натрий	mg/l	200	-
14.	Калций	mg/l	150	-

МИНИСТЕРСТВО на ОКОЛНАТА СРЕДА и ВОДИТЕ  
Изпълнителна агенция по околна среда

Комплексно разрешително на община Русе за "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан", № 181-Н1/2010г. 45

ВЪЗЛОЖИТЕЛНО ОРИГИНАЛ

15.	Магнезий	mg/l	80	-
16.	Бор	mg/l	1,0	-
17.	Цинк	mg/l	1,0	-
18.	Живак	µg/l	1,0	-
19.	Кадмий	µg/l	5,0	-
20.	Мед	mg/l	0,2	-
21.	Никел	µg/l	20	-
22.	Олово	µg/l	10	-
23.	Селен	µg/l	10	-
24.	Хром	µg/l	50	-
25.	Алуминий	µg/l	200	-
26.	Желязо	µg/l	200	-
27.	Манган	µg/l	50	-
28.	Антимон	µg/l	5,0	-
29.	Арсен	µg/l	10	-
30.	Естествен уран	mg/l	0,06	-
31.	Бензен	µg/l	1,0	-
32.	Бенз(а)пирен	µg/l	0,01	-
33.	1,2 Дихлоретан	µg/l	3,0	-
34.	Полициклични ароматни въгледороди	µg/l	0,10	Забележка <sup>(4)</sup>
35.	Тетрахлоретилен и трихлоретилен	µg/l	10	Забележка <sup>(5)</sup>
36.	Пестициди	µg/l	0,10	Забележка <sup>(1)</sup> и <sup>(2)</sup>
37.	Пестициди (общо)	µg/l	0,50	Забележка <sup>(1)</sup> и <sup>(3)</sup>
38.	Нефтопродукти	µg/l	50	Забележка <sup>(6)</sup>
39.	Обща бета - активност	Bq/l	1,0	Забележка <sup>(7)</sup>
40.	Обща алфа - активност	Bq/l	0,5	Забележка <sup>(7)</sup>
41.	Обща индикативна доза	mSv/y	0,1	Забележка <sup>(8)</sup> и <sup>(9)</sup>

**Забележки:**

<sup>(1)</sup> "Пестициди" означава :

- органични инсектициди
- органични хербициди
- органични фунгициди
- органични нематоциди
- органични акарициди
- органични алгициди
- органични родентициди
- органични слимициди
- свързани продукти (например растежни регулатори) и съответните метаболити, разпадни продукти и реактиви.

<sup>(2)</sup> Стойността се отнася за всяко отделно активно вещество, метаболит или реакционен продукт на пестицидите.

<sup>(3)</sup> Като сума от концентрациите на всички отделни пестициди, открити в процеса на мониторинг, определени количествено, включително отделените им метаболити, продукти на разграждане и взаимодействие.

Стандартът за качество на подземните води за алдрин, диелдрин, хептахлор и хептахлор епоксид е 0,03 µg/l.

<sup>(4)</sup> Като сума от концентрациите на

- бензо(b)флуорантен
- бензо(k)флуорантен
- бензо(ghi)перилен
- индено(1,2,3-cd)пирен

<sup>(5)</sup> Като сума от концентрациите на посочените вещества.

<sup>(6)</sup> Нефтопродукти означава „екстрахируемите неадсорбирани от алуминиев окис, неполярни и слабополярни въгледороди, измерени в инфрачервената област”.

<sup>(7)</sup> Контролно ниво.

<sup>(8)</sup> С изключение на тритий, калий, радон и разпаднатите му продукти.

<sup>(9)</sup> Съответствието по показателя се оценява по контролни нива на обща алфа - активност и обща бета - активност и се извършва само за източници, предназначени за питейно – битово водоснабдяване. При

превишаване на контролно ниво се извършва експертна оценка на общата индикативна доза от органите на държавния здравен контрол.

### Условие 13.9 Документиране и докладване

**Условие 13.9.1** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13.4** и **Условие 13.7**, и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

**Условие 13.9.2** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на подземни води по **Условие 13.8.2** и да ги предоставя при поискване от компетентните органи.

**Условие 13.9.3** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от периодичната оценка на съответствието на концентрациите на вредни вещества в подземните води с разрешените такива, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

**Условие 13.9.4** Притежателят на настоящото разрешително да води Дневник с данни за датата и часа на установяване на разлива, причини за разлива, замърсената площ и степента на замърсяване, замърсителите, наименование/номер на приемащия обем, където е събрана разлятата течност или използвания сорбент, последствията от разлива и предприетите коригиращи мерки за отстраняване на причините за разлива.

**Условие 13.9.5** Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от собствения мониторинг на подземните води като част от ГДОС.

**Условие 13.9.6.** Обобщени данни от изпълнението на всички инструкции да се докладват като част от ГДОС.

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

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

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

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

- действия и средства по известяване на персонала и компетентните обществени органи за аварията;
- действия за използване на лични предпазни средства, в зависимост от характера на аварията;
- действия по евакуация на застрашения персонал, вкл. сборни пунктове и маршрути за евакуация;
- действия за предотвратяване/ограничаване на въздействието върху здравето и живота на персонала, населението и околната среда, в зависимост от характера на аварията, вкл. за управление на производственото оборудване и пречиствателните съоръжения както и отклоняването на производствените/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

Министерство на околната среда и водите  
Изпълнителна агенция по околна среда

Комплексно разрешително на община Русе за "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан" № 181-Н1/2010г.

ВАЖНО С ОРИГИНАЛА

резултат от гасене на пожар. При наличие на потенциална възможност за такова изпускане операторът трябва да предложи мерки за задържане на тези води/вещества/препарати в аварийен обем на територията на площадката и последващото им третиране.

**Условие 14.3.** Притежателят на настоящото разрешително да води документация за всяка възникнала аварийна ситуация, която да включва:

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

**Условие 14.3.1.** Документацията по **Условие 14.3** 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 Басейнова дирекция и да води документация за следните случаи:

- Измерени концентрации на вредни вещества над емисионните норми, заложиени 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 № 15. Преходни и аномални режими на работа**

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

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

**Условие 15.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага технологични инструкции за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на приложение 4 на ЗООС, съдържащи необходимите мерки и действия, осигуряващи оптималното протичане на производствените процеси.

**Условие 15.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкции за документиране на действията по **Условие 15.2**, включващи продължителност на процесите по пускане и спиране на инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на приложение 4 на ЗООС.

**Условие 15.2.2.** Документацията по **Условие 15.2.1** да се съхранява на площадката и представя при поискване от компетентния орган.

**Условие 15.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага План за собствен мониторинг при аномални режими на инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на приложение 4 на ЗООС, който да включва като минимум вида, количествата и продължителността във времето на извънредните емисии, метода на измерване и контрол. Обобщени резултати от мониторинга да се представят като част от ГДОС.

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

**Условие 16.1.** В случай, че притежателят на настоящото разрешително вземе решение за прекратяване на дейността на инсталациите, посочени в разрешителното или на части от тях, да бъдат уведомени РИОСВ и ИАОС.

**Условие 16.2.** Преди прекратяване на дейността на инсталациите или на части от тях да се изготви и представи в РИОСВ подробен План за закриване на дейностите на площадката или част от тях. Планът е необходимо да включва минимум:

- Отстраняване от площадката на всички контролирани от екологичното законодателство материали/вещества;
- Почистване (отстраняване/демантиране при окончателно закриване) на тръбопроводи и съоръжения, които са работили с вещества/материали, контролирани от националното законодателство;
- Почистване (отстраняване/демантиране при окончателно закриване) на складови помещения/складови площадки, временни площадки за съхранение на отпадъци, обваловки и басейни;
- Почистване и рекултивиране на замърсената на територията на площадката почва;
- Инструкции и отговорни лица за всяка от дейностите по закриване;
- Цена за всяка от дейностите и осигуряване на необходимите средства.

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

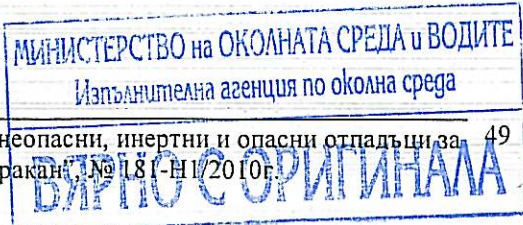
- Почистване на тръбопроводи и оборудване, които са работили с вещества/материали, контролирани от националното законодателство;
- Почистване на складови помещения/складови площадки, временни площадки за съхранение на отпадъци, обваловки и басейни;
- Инструкции и отговорни лица за всяка от дейностите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

**Условие 16.4.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да актуализира План за временно прекратяване на дейността на инсталациите или част от тях при всяка промяна в експлоатацията на инсталацията и да го представя в РИОСВ.

**Условие 16.5.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да докладва изпълнението на мерките на плановете по **Условие 16.2** и **Условие 16.3** като част от ГДОС.

**Условие 16.6.** Притежателят на настоящото разрешително да изготви и представи в РИОСВ план съгласно изискванията на **Условие 16.2** и изискванията на 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. Планът по закриване на депото да включва дейности по:

- демонтаж на изградените постоянни съоръжения, които не са свързани с опазване на околната среда и с бъдещото функционално предназначение на терена, като в плана се посочват графикът на техния демонтаж, технологията за демонтаж и необходимата квалификация на специалистите и работниците, ангажирани с демонтажа;
- повърхностно запечатване на депото, което се извършва в съответствие с проекта за изграждане на горния изолиращ екран, вкл. техническата и биологичната рекултивация и предвидените противоерозионни и противосвлачищни мероприятия;
- поддръжка и следексплоатационни грижи за площадката на "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан", в т.ч. контрол и наблюдение на параметрите на околната среда, за срок не по-кратък от 30 години след закриване на депото, съгласно **Таблица 9.6.1.1** към **Условие 9.6.1.1**, **Условие 10.1.3.1**, **Условие 10.1.3.3**, **Таблица 11.7.5** към **Условие 11.7.5** и **Условие 13.8.2** от настоящото комплексно разрешително.



### Приложение № 1. Списък с документи

Допълнено заявление за издаване на комплексно разрешително на "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново Сливо поле и Тутракан".

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

- Закон за опазване на околната среда (обн. ДВ, бр. 91 от 25.09.2002г., изм. ДВ. бр.103 от 29 Декември 2009г.);
- Закон за чистотата на атмосферния въздух (обн. ДВ, бр. 45 от 28.05.1996г., изм. ДВ. бр.6 от 23 Януари 2009г.);
- Закон за водите (обн. ДВ, бр. 67 от 27.07.1999г., изм. бр.47 от 23 Юни 2009г.);
- Закон за управление на отпадъците, обн. ДВ бр. 86 от 30.09.2003г., доп., бр. 88 от 4 ноември 2005., изм. ДВ. бр.95 от 29 Ноември 2005г., изм. ДВ. бр.105 от 29 Декември 2005г., изм. ДВ. бр.30 от 11 Април 2006г., изм. ДВ. бр.34 от 25 Април 2006г., изм. ДВ. бр.63 от 4 Август 2006г. изм. ДВ. бр.105 от 9 Декември 2008г.;
- Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати (Загл. изм. - ДВ, бр. 114 от 2003г.), обн., ДВ, бр.10 от 4.02.2000г., в сила от 5.02.2002г., изм., бр.91 от 25.09.2002г., бр.86 от 30.09.2003г., изм. и доп., бр. 114 от 30.12.2003г., в сила от 31.01.2004г., бр.101 от 16.12.2005г.;
- Закон за защита от шума в околната среда, обн., ДВ, бр. 74 от 13.09.2005г., в сила от 1.01.2006 г., изм., бр. 30 от 11.04.2006 г., в сила от 12.07.2006 г.;
- Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни (ПМС № 62/12.03.2003г., изм. и доп. с ПМС № 278/25.01.2006г., изм. и доп. с ПМС № 238/02.10.2009г.);
- Наредба №1 от 27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии, издадена от министъра на околната среда и водите, министъра на икономиката, министъра на регионалното развитие и благоустройството и министъра на здравеопазването, обн. ДВ бр. 64 от 5.08.2005г., в сила от 6.08.2006 г.
- Наредба №6 от 26.03.1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници, издадена от министъра на околната среда и водите, обн. ДВ бр. 31 от 6.04.1999г., изм., бр. 52 от 27.06.2000г., бр. 93 от 21.10.2003г.
- Наредба № 7/03.05.1999 г. за оценка и управление качеството на атмосферния въздух (обн. ДВ, бр. 45 от 14.05.1999 г.);
- Наредба №9 от 3.05.1999г. за норми за серен диоксид, азотен диоксид, фини прахови частици и олово в атмосферния въздух, издадена от министъра на околната среда и водите и министъра на здравеопазването, обн. ДВ бр. 46 от 18.05.1999г., изм. и доп., бр. 86 от 28.10.2005 г., в сила от 1.01.2006 г.
- Наредба №14 от 23.09.97г. за норми за пределно допустимите концентрации на вредни вещества в атмосферния въздух на населените места обн. ДВ бр.88/3.10.1997г., изм., бр. 46 от 18.05.1999 г., в сила от 1.01.2000 г., бр. 8 от 22.01.2002 г., в сила от 1.01.2002 г., бр. 14 от 20.02.2004 г., в сила от 1.01.2004 г.
- Наредба №1 от 16.01.2004г. за норми за бензен и въглероден оксид в атмосферния въздух, обн. ДВ, бр. 14 от 20.02.2004 г., в сила от 1.01.2004 г.
- Наредба за осъществяване на контрол и управление на веществата, които нарушават озоновия слой, приета с постановление № 254 на Министерския съвет от 1999г., (обн., ДВ, бр. 3 от 11.01.2000г., изм. и доп. с ПМС № 224/2002г.(ДВ бр.96/2002г.);
- Наредба № 1/10.10.2007г. за проучване, ползване и опазване на подземните води (обн. ДВ. бр.87 от 30 октомври 2007г.);
- Наредба №5/23.04.2007 г. за мониторинг на водите, обн. ДВ, бр. 44 от 05.06.2007 г
- Наредба № 7/14.11.2000 г. за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места;
- Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците (обн. ДВ бр. 44/25.05.2004г.);

- Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г. (обн. ДВ, бр. 29 от 30.03.1999г.);
- Наредба за изискванията за пускане на пазара на батерии и акумулатори и за третиране и транспортиране на отпадъци от батерии и акумулатори, приета с ПМС №144 от 05.07. 2005 г., обн. ДВ бр. 58 от 15.07.2005г, обн. ДВ бр. 53 от 10 юни 2008г., изм. ДВ. бр.5 от 20 Януари 2009г;
- Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на отработени масла и отпадъчни нефтопродукти, Приета с ПМС № 230 от 01.11.2005 г., обн., ДВ, бр. 90 от 11.11.2005 г.
- Наредба за изискванията за пускане на пазара на електрическо и електронно оборудване и третиране и транспортиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване, обн. ДВ. бр.36 от 2 Май 2006г. обн. ДВ бр. 53 от 10 юни 2008г., изм. ДВ. бр.5 от 20 Януари 2009г.;
- Наредба № 7 от 24.08.2004 г. за изискванията, на които трябва да отговарят площадките за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци;
- Наредба № 8/24.08.2004 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци (обн. ДВ, бр. 83 от 24.09.2004г.);
- Наредба № 9/28.09.2004 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър на издадените разрешения, регистрационните документи и на закритите обекти и дейности, (обн. ДВ бр.95 от 26.10.2004 г., попр. бр.113 от 28.12. 2004 г.);
- Наредба за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетирание на химични вещества и препарати (обн. ДВ, бр. 5 от 17.01.2003г., Загл. изм. - ДВ, бр. 66 от 2004 г.);
- Правилник за организацията и дейността по предотвратяване и ликвидиране на последствията при бедствия, аварии и катастрофи (обн. ДВ, бр. 13 от 03.02.1998г.);
- Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие, утвърдена със заповед РД-199/19.03.2007г. на Министъра на околната среда и водите;
- Наредба №6 от 26 юни 2006г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите, издадена от министъра на здравеопазването и министъра на околната среда и водите, обн., ДВ, бр. 58 от 18.07.2006 г.;
- Наредба № 2/05.04.2006г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда (обн. ДВ. бр.37/2006г., в сила от 1.02.2006 г.);
- Методика за издаване на комплексни разрешителни на Министерство на околната среда и водите, утвърдена със заповед на Министъра на околната среда и водите № РД – 805/31.10.2006г.
- Методика за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексните разрешителни по чл. 117 от ЗООС, октомври 2004г.
- Методика за реда и начина за контрол на комплексното разрешително и образец на годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително, утвърдена със заповед на Министъра на околната среда и водите № РД – 806/31.10.2006г.

### Приложение № 3

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

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

МИНИСТЕРСТВО на ОКОЛНАТА СРЕДА и ВОДИТЕ  
Изпълнителна агенция по околна среда

Комплексно разрешително на община Русе за "Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан", № 181-Н1/2010г.

ОРИГИНАЛ

INSTITUTIONAL REVIEW BOARD  
UNIVERSITY OF CALIFORNIA, SAN DIEGO

*Lee P. ...*