

### Условие 1. Речник на използваните термини

Оператор/Притежател на разрешителното	Община Велико Търново 5000, гр. Велико Търново, пл. „Майка България” № 2
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	РИОСВ, гр. Велико Търново
Басейнова дирекция (БД)	Басейнова дирекция за управление на водите Дунавски район, център Плевен
Общински власти	Община Велико Търново
Заявлението	Заявление за издаване на комплексно разрешително на Община Велико Търново за “Регионална система за управление на отпадъците“ в регион Велико Търново, представено в ИАОС с писмо Вх. № 500-ВТ-1244/20.10.2011 г.
СУОС	Система за управление на околната среда
Ден	От 07.00ч. до 19.00ч.
Вечер	От 19.00ч. до 23.00ч.
Нощ	От 23.00ч. до 07.00ч.
dB(A)	Децибели (А скала)
ЗООС	Закон за опазване на околната среда
Наредбата	Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни
КР	Комплексно разрешително
НДНТ	Най-добри налични техники
ЕРИПЗ	Регламент № 166/2006 относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители
MWh/t	Количество консумирана електроенергия за депонирането на един тон отпадъци
ИЕО	Индивидуални емисионни ограничения
ПСОВ	Пречиствателна станция за отпадъчни води
m <sup>3</sup> /t депонирани отпадъци	Количество консумирана свежа вода за депонирането на един тон отпадък
t/y	Тона на година
Инфилтрат	Всички течности, просмукващи се през депонираните отпадъци, които се отвеждат или задържат в отпадъчното тяло на депото
Първи работен хоризонт	Първоначален слой отпадъци, който се полага върху долния изолиращ екран, без да се извършва пресоване с компактор
Работен хоризонт	Хоризонтът, който текущо се обработва – отпадъкът се разстила, уплътнява и запръстява
СЕТ	Централно европейско време
Норма за ефективност	Количество ресурс, изпуснат замърсител или образуван отпадък за t депонирани отпадъци
ЗЗВВХВС	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси
ГДОС	Годишен доклад по околна среда
МБТ	Механично-биологично третиране

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

#### Инсталации, които попадат в обхвата на т. 5 и т. 5.3.2.”а” от Приложение № 4 на ЗООС:

1. “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица, изпълняваща дейност по точка 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС “Депа, приемачи над 10 тона отпадъци на денонощие или с общ капацитет над 25 000 тона, с изключение на депата за инертни отпадъци”, включваща:

- Клетка 1;
- Клетка 2;
- Клетка 3.

2. **Инсталация за компостиране** (част от МБТ инсталация), изпълняваща дейност по точка 5.3.2.”а” от

Приложение № 4 на ЗООС “Инсталации за оползотворяване или комбинация от оползотворяване и обезвреждане на неопасни отпадъци с капацитет над 75 тона за денонощие, включващо една или повече от следните дейности и изключващо дейностите по пречистване на отпадъчни води от населени места”

**Инсталация, която не попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС:**

**1. Инсталация за сепариране (част от МБТ инсталация);**

**Условие 2.1.** Експлоатацията на инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС, се разрешава след писмено потвърждение от РИОСВ за наличието на площадката на необходимите технологични и пречиствателни съоръжения, както и на оборудването/точките и пунктовете за собствен мониторинг, които гарантират изпълнението на условията в разрешителното.

**Условие № 3. Обхват**

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

**Условие 3.2.** Нито едно от условията в настоящото разрешително не отменя законовите задължения на притежателя му, произтичащи от други нормативни актове.

**Условие 3.3.** Всяко назоваване в настоящото разрешително на понятието “площадка” ще означава територията, на която са разположени инсталациите по **Условие 2**, обозначена на Приложение № II 1-3. от заявлението.

**Условие 3.4.** Притежателят на настоящото разрешително може да възлага, въз основа на писмен договор, дейностите по стопанисване на “Регионална система за управление на отпадъците“ в регион Велико Търново на българско или чуждестранно юридическо или физическо лице, регистрирано като търговец по Търговския закон или по националното си 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 “Регионална система за управление на отпадъците“ в регион Велико Търново, 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 “Регионална система за управление на отпадъците“ в регион Велико Търново, трябва да отговаря на изискванията на Глава пета 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 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 инсталациите**

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

**Таблица 4.1.**

<b>Инсталации</b>	<b>Позиция на дейността по Приложение № 4 на ЗООС</b>	<b>Капацитет [t/24h]</b>	<b>Капацитет [t]</b>
<b>1. “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица, включваща:</b> – Клетка 1; – Клетка 2;	5.4	105.95	826 395.06

– Клетка 3.			
<b>2. Инсталация за компостиране</b> (част от МБТ инсталация)	5.3.2 а)	89.74	-

#### **Условие 4.2. Докладване**

**Условие 4.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване или изчисляване на годишното количество депонирани отпадъци за инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

**Условие 4.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС годишното количество депонирани отпадъци за инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС.

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

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

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

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

**Условие 5.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително да изготви и поддържа списъци на:

- персонала, който ще извършва конкретните дейности по изпълнение на условията в разрешителното;
- лицата, отговорни за изпълнение на условията в разрешителното.

**Условие 5.1.3.** Притежателят на настоящото разрешително да съхранява списъците по **Условие 5.1.2.** и да ги актуализира при всяка промяна на персонала/лицата или отговорностите.

##### **Условие 5.2. Обучение**

**Условие 5.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да определя ежегодно потребностите от обучение на персонала/лицата и да изготвя годишни програми за обучение, в зависимост от определените потребности. Програмите да се актуализират при промяна на потребностите за обучение на персонала/лицата.

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

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

**Условие 5.4.2.** Притежателят на настоящото 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 площадката, както и от лицата, отговорни за тяхното изпълнение.

**Условие 5.4.3.** Притежателят на настоящото 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 инсталациите, както и за изземване на невалидната документация.

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

**Условие 5.6.1.** Притежателят на настоящото разрешително да изготви всички инструкции за експлоатация и поддръжка, изисквани с разрешителното.

**Условие 5.7. Проверка и коригиращо действие**

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

**Условие 5.7.2.** Притежателят на настоящото 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 разрешително да прилага писмена инструкция за установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

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

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

**Условие 5.8.1.** Притежателят на настоящото 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. Документиране**

**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 5.9.5.** Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от прилагане на писмената инструкция за периодична оценка на наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталациите/ съоръженията, произтичащи от нови нормативни актове и уведомяването на ръководния персонал за предприемане на необходимите организационни / технически действия за постигане съответствие с тези нормативни разпоредби.

#### **Условие 5.10. Докладване**

**Условие 5.10.1.** Притежателят на разрешителното да докладва резултатите от собствения мониторинг и да представя ежегодно в РИОСВ и Басейнова дирекция 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 по образец на годишен доклад, съгласно “Методика за реда и начина за контрол на комплексни разрешителни и образец на годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително”.

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

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

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

#### **Условие № 6. Тълкуване**

**Условие 6.1.** Условията в настоящото разрешително, за които не е определен индивидуален срок за изпълнение се изпълняват от датата на въвеждане в експлоатация на инсталацията по Условие 2, попадаща в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС.

**Условие 6.2.** 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 № 8/24.08.2004 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

**Условие 6.3.** Емисионните норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти да се тълкуват, съгласно изискванията на Наредба № 2/8.06.2011 г. за издване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване.

**Условие 6.4.** Мониторинг на инфилтратните отпадъчни, повърхностни и подземни води да се извършва в съответствие с изискванията на Наредба № 8/20.08.2004 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци, опростена процедура за мониторинг по Глава 5 на Наредба №6/9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти и Глава шеста от Наредба №1/11.04.201 г. за мониторинг на водите (обн. ДВ, бр. 34 от 19.04.2011 г.).

**Условие 6.5.** Годишните стойности на нормите за ефективност се изчисляват, като количеството консумирани вода и енергия за календарната година се раздели на количеството депонирани отпадъци за същата календарна година.

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

**Условие 6.6.** Годишното количество образуван отпадък се определя като сума от количествата образуван отпадък за 12 месеца.

**Условие 6.6.1.** Условието за разрешено количество образуван отпадък са спазени в случай, че така изчислените годишни количества са по-малки или равни на количествата, определени в настоящото разрешително.

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

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

**Условие 6.9.** „Пречиствателно съоръжение“ е съоръжение, което намалява емисиите на вредни или опасни вещества във въздуха, водите и почвите чрез допълнителни процеси, но не променя управлението или протичането на основната производствена дейност. Пречиствателните съоръжения третират вредни или опасни вещества, образувани при производството на определен продукт в същата или друга инсталация и чиито емисии се контролират от нормативната уредба.

**Условие 6.10.** „Въвеждане в експлоатация“ е датата от която инсталацията/съоръженията/ 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 6.11.** „Препоръчителен (референтен, сравнителен) метод за анализ“ е посоченият в комплексното разрешително метод за изпитване. Допуска се използването на други европейски, международни, национални или валидирани вътрешно-ведомствени методи за изпитване с доказана съпоставимост на граница на откриване, граница на определяне, селективност и чувствителност с посочения в комплексното разрешително референтен метод.

**Условие 6.12.** „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 6.13.** „Дата на изграждане на газоотвеждащата система“ е датата на изграждане на горния изолиращ екран при запълване капацитета на дадена клетка.

**Условие 6.14.** „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 6.15.** Условието за норми за еквивалентно ниво на шум са спазени в случай, че всяко наблюдение отговаря на поставените в настоящото комплексно разрешително норми. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54/13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда., Обн. ДВ. бр.3 от 11 Януари 2011 г. и в съответствие с „Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие“.

**Условие 6.16.** Количеството емитиран замърсител във въздуха и/или водите, за един тон 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 комплексно разрешително да информира МОСВ и РИОСВ за началото и очакваната продължителност на приемните изпитвания по смисъла на Закона за устройство на територията (ЗУТ) за въвеждане в експлоатация на инсталациите/ пречиствателните съоръжения. След приключване на приемните изпитвания, да представи в МОСВ и РИОСВ копие от документа за въвеждане на обекта в експлоатация.

**Условие 7.2.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да уведомява областния управител, кмета на общината, РИОСВ и органите на ГД “ПБЗН” – МВР, при аварийни или други замърсявания, а в случаите на замърсяване на повърхностни и/или подземни води и Басейновата дирекция, когато са нарушени установените с настоящото комплексно разрешително норми на изпускане на замърсяващи вещества в околната среда, след установяване на вида на замърсяващите вещества и размера на замърсяването.

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

**Условие 7.4.** Обобщена информация по **Условие 7.2.** и **Условие 7.3.** да бъде включена като част от ГДОС.

**Условие 7.5.** Притежателят на настоящото разрешително е длъжен да информира РИОСВ и БД, в частта „Води“, за резултатите от мониторинга, определен с условията на разрешителното.

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

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

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

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

**Условие 8.1.1** Използването на вода за производствени нужди да става единствено при наличие на 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 да не се превишава количеството използвана вода за производствени нужди, посочено в **Таблица 8.1.2.**

**Таблица 8.1.2.**

<b>Инсталации</b>	<b>Годишна норма за ефективност при употребата на вода [m<sup>3</sup>/t депонирани отпадъци]</b>
<b>1. “Регионална система за управление на отпадъците“</b> за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица, включваща: – Клетка 1; – Клетка 2; – Клетка 3.	0.408
<b>2. Инсталация за компостиране</b> (част от МБТ инсталация)	0,057

**Условие 8.1.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за експлоатация и поддръжка на Инсталацията за сепариране на постъпващите отпадъци, основен консуматор на вода за производствени нужди.

**Условие 8.1.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за извършване на проверки на техническото състояние на водородната 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 изразходваното количество вода на площадката, чрез измервателни устройства, обозначени на Приложение № II. 4-1.(Схема на водопроводната си от заявлението.

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

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

- Стойността на годишната норма за ефективност при употребата на производствена вода 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 при работа на инсталацията по **Условие 2** с определените в **Условие 8.1.2**. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията да се документират и съхраняват.

**Условие 8.1.5.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за документирането на резултатите от проверките на техническото състояние на водопроводната мрежа, установяване на течове и предприетите действия за тяхното отстраняване. Резултатите да се съхраняват и предоставят при поискване от страна на компетентните органи.

**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 норма за ефективност при употребата на производствена вода за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС за календарната година.

**Условие 8.1.6.2.** Притежателят на разрешителното да докладва като част от ГДОС резултатите от оценката на съответствието по **Условие 8.1.5.3.**, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия за отстраняването им.

#### **Условие 8.2. Използване на енергия**

**Условие 8.2.1.** Консумираната електроенергия от инсталациите по **Условие 2**, попадащи в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, да не превишават стойностите, посочени в **Таблица 8.2.1**:

**Таблица 8.2.1.**

<b>Инсталация</b>	<b>Годишна норма за ефективност при употребата на електроенергия [MWh/t депонирани отпадъци]</b>
<b>1. “Регионална система за управление на отпадъците“</b> за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица, включваща: – Клетка 1; – Клетка 2; – Клетка 3.	0,0092
<b>2. Инсталация за компостиране</b> (част от МБТ инсталация)	0,0429

**Условие 8.2.1.1.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на помпи за инфилтрат, основни консуматори на електроенергия на площадката.

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

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

- годишна консумация за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в Приложение 4 на ЗООС;
- стойността на годишната норма за ефективност при употребата на енергия за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в Приложение 4 на ЗООС.

Изразходваното количество електроенергия да се отчита по електромер, чието местоположение е отбелязано на Приложение № II 4.2, от Заявлението.

**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**, 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 помпени групи и пречиствателна станция за отпадъчни води, основни консуматори на електроенергия на площадката.

**Условие 8.2.3. Докладване**

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

- изчислените стойности на годишната норма за ефективност при употребата на електроенергия за инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение №4 на ЗООС за календарната година;
- резултатите от оценката на съответствието по **Условие 8.2.2.2**, причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия.

**Условие 8.3. Суровини, спомагателни материали и горива**

**Условие 8.3.1. Съхранение на спомагателни материали и горива**

**Условие 8.3.1.1.** Всички химични вещества и смеси, класифицирани в една или повече категории на опасност, съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетиранието и опаковането на вещества и смеси и Наредбата за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетиранието на химични вещества и смеси, да бъдат опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове за безопасност. Информационните листове за безопасност да отговарят на изискванията на Приложение II на Регламент (ЕО) 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), изменено с Регламент 453/2010.

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

**Условие 8.3.1.2.** Складовете за съхранение на химичните вещества и смеси, посочени на Приложение II 4-4 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 8.3.1.3.** Притежателят на настоящото разрешително да осъществява съхранението на спомагателни материали в резервоарите, както следва:

**Таблица 8.3.1.3.**

Тип, размери, конструктивен материал	Проектен капацитет, л	Вместимост на обваловката, m <sup>3</sup>	Съхранявано вещество
Цилиндричен метален, ф1,6м	10 000	13	Сярна киселина
Цилиндричен, полиетилен, ф0,7м	330	11	Полиелектролит
Цилиндричен, полиетилен, ф0,6м	200	3	Фосфорна киселина
Цилиндричен, полиетилен, ф0,6м	200		Натриева основа
Цилиндричен, полиетилен, ф0,6м	200		Натриев хипохлорит
Цилиндричен, полиетилен, ф0,6м	200		Противопенител
Цилиндричен, полиетилен, ф0,6м	200		Метанол

**Условие 8.3.1.4.** За всички обваловани площи не се допуска:

- наличие на течност в обема им;
- наличие на неконтролирани връзки с канализацията.

Течностите от обваловките да се извеждат единствено в съдове (неутрализационни ями, басейни), устойчиви на действието им, като изпускането в канализацията да става единствено след подходящо третиране.

**Условие 8.3.1.5.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за експлоатация и поддръжка на резервоарите и техните обваловки, описани в **Условие 8.3.1.3.** Инструкцията задължително да съдържа:

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

**Условие 8.3.1.6.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддръжка и периодична проверка на съответствието на съоръженията, складовете и площадките за съхранение на суровини и спомагателни материали, резервоарните стопанства и товаро-разтоварните площадки 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 предприетите коригиращи действия.

**Условие 8.3.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от извършените проверки за установяване и отстраняване на течове от резервоари или обваловки за течни спомагателни материали.

### **Условие 8.3.3. Докладване**

**Условие 8.3.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС данни от извършените проверки съгласно **Условия 8.3.1.5.** и **8.3.1.6.**, включващи:

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

**Условие 8.3.3.2.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС обобщените данни от извършените проверки за установяване и отстраняване на течове по тръбопреносната мрежа за спомагателни материали.

**Условие 8.3.3.3.** При планирана промяна на място за съхранение на опасни спомагателни материали притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ актуализация на план на площадката с означени на него места за съхранение на опасни вещества, в срок един месец преди осъществяване на промяната.

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

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

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

- Инсталацията за изгаряне на биогаз;
- Обезпрашителна инсталация с биофилтър;
- Обезпрашителна инсталация, скрубър и биофилтър.

**Условие 9.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително да изготви документация, с определени:

- контролирани параметри (технологичните параметри, чиито контрол осигурява оптималната работа) на всички пречиствателни съоръжения, разрешени в **Условие 9.1.1.**
- оптимални стойности за всеки от контролираните параметри;
- честота на мониторинг на стойностите на контролираните параметри;
- вида на оборудването за мониторинг на контролираните параметри.

**Условие 9.1.2.1.** Притежателя на настоящото разрешително след изготвяне и/или актуализиране на информацията по **Условие 9.1.2.** да я предоставя в РИОСВ. Писмената документация по изпълнение на **Условие 9.1.2.** да се съхранява на площадката и предоставя при поискване от компетентния орган.

**Условие 9.1.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за поддържане на оптимални стойности на технологичните параметри, осигуряващи оптимален работен режим на пречиствателните съоръжения, разрешени с **Условие 9.1.1.**

**Условие 9.1.3.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на работата на пречиствателните съоръжения разрешени с **Условие 9.1.1.** в съответствие с определените по **Условие 9.1.2** контролирани параметри, честота на мониторинг и вид на оборудването за мониторинг.

**Условие 9.1.4. Контрол на пречиствателното оборудване**

**Условие 9.1.4.1.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага писмена инструкция за периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри на пречиствателните съоръжения с определените оптимални такива по **Условие 9.1.2.** Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

**Условие 9.1.5. Документиране и докладване**

**Условие 9.1.5.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от мониторинга на контролираните параметри на пречиствателните съоръжения.

**Условие 9.1.5.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверките на съответствието на стойностите на контролираните параметри на пречиствателните съоръжения, с определените оптимални такива в **Условие 9.1.2,** установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

**Условие 9.1.5.3.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва, като част от ГДОС информация за извършени проверки на съответствието на стойностите на контролираните параметри на пречиствателните съоръжения, с определените оптимални такива в **Условие 9.1.2,** през годината, установените несъответствия, причини за установените несъответствията и предприетите коригиращи действия.

**Условие 9.2. Емисии от точкови източници**

**Условие 9.2.1.** Притежателят на настоящото разрешително да изгради система за отвеждане на образуваните газове от тялото на депото, отговаряща на следните изисквания:

**Условие 9.2.1.1.** 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 9.2.1.2.** След запълване с отпадъци на последния работен хоризонт и преди изграждане на глинения запечатващ слой и последващата рекултивация (техническа и биологична), притежателят на настоящото разрешително да изгради хоризонтален газов дренаж, включващ:

- дренажен слой, осигуряващ отвеждането на биогаза до вертикалните газови кладенци;
- събирателни газоотвеждащи тръби;
- контролни шахти в местата на свързване на хоризонталните и вертикалните газоотвеждащи тръби.

**Условие 9.2.2.** От дата на изграждане на газоотвеждащата система на всяка от клетките на депото, събираните газове да се отвеждат от тялото на депото за последващо изгаряне в Инсталацията за изгаряне на биогаз., посредством система от хоризонтални и вертикални газоотвеждащи тръби.

**Условие 9.2.3.** От датата на изграждане на газоотвеждащата система, притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за постоянна проверка на ефективността ѝ, 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 газовите кладенци, съгласно изискванията на **Условие 9.6.1.1.**

**Условие 9.2.4.** Дебитът на технологичните и вентилационни газове на посоченото изпускащо устройство, не трябва да превишава определената в съответната таблица стойност.

Не се допуска наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаното в **Условие 9.2.5** и означено на Приложение № 8 от Заявлението.

**Условие 9.2.5. Инсталацията за изгаряне на биогаз.**

**Таблица 9.2.5**

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръж	Максимална мощност (MW/h)	Максимален дебит на газовете (Nm <sup>3</sup> /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
--------------------------------	------------------------------	-----------------------	---------------------------	---	--

		<b>емисии</b>			
<b>1</b>	Инсталацията за изгаряне на биогаз	-	0.25	600	1

### Условие 9.3. Неорганизираните емисии

**Условие 9.3.1.** Всички емисии на вредни вещества от инсталацията по **Условие 2** да се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащото устройство, описано в **Условие 9.2.**

**Условие 9.3.1.1.** От датата на изграждане на газоотвеждащата система на всяка от клетките на депото за неопасни отпадъци, всички емисии на вредни вещества от съответната клетка да се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащо устройство № 1.

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

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

**Условие 9.3.4.** Притежателят на настоящото разрешително да овлажнява с вода всички участъци от площадката, които са източници на неорганизираните емисии на прах.

**Условие 9.3.5.** Притежателят на настоящото разрешително да предприема всички необходими мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, в съответствие с изискванията на чл. 70 на Наредба № 1/ 27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.

### Условие 9.4. Интензивно миришещи вещества

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

**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, включително използване на дезодориращи средства, в случай че предвиденото запръстяване не е достатъчно за ограничаване на емисиите на интензивно миришещи вещества.

**Условие 9.4.4.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване емисиите на интензивно миришещи вещества, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия (включително употребата на дезодориращи средства).

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

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

### Условие 9.6. Условия за собствен мониторинг

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

**Условие 9.6.1.1.** В срок от две години от началото на експлоатацията на всяка от клетките на 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	Препоръчителен метод	Честота на измерването по време на	Честота на измерването до 30 години след закриване
-----------	----------------------	------------------------------------	--

		експлоатация на депото	на депото
CH <sub>4</sub>	БДС EN 13649	Месечно	На всеки 6 месеца
CO <sub>2</sub>	-	Месечно	На всеки 6 месеца
O <sub>2</sub>	БДС EN 14789	Месечно	На всеки 6 месеца
H <sub>2</sub> S	-	Месечно	На всеки 6 месеца
H <sub>2</sub>	-	Месечно	На всеки 6 месеца

**Условие 9.6.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително да определя годишните количества на замърсителите (kg/y) в атмосферния въздух по Допълнение 4 на Ръководство за прилагане на ЕРИПЗ, съгласно изискванията на Регламент № 166/2006г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ)

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

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

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

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

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

**Условие 9.6.2.5.** От датата на изграждане на газоотвеждащата система, притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от проверката на ефективността на газоотвеждащата система.

**Условие 9.6.2.6.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по:

- **Условия 9.6.2.2, 9.6.2.3 и 9.6.2.4** – от датата на влизане в сила на комплексното разрешително;
- **Условие 9.6.2.1** – от датата на започване изграждането на вертикалните газови кладенци, но не по-рано от две години след началото на експлоатация на депото;
- **Условие 9.6.2.5** – 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 9.6.2.7.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите във въздуха, за един тон депониран отпадък, изчислени съгласно **Условие 6.16**.

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

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

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

###### **Условие 10.1.1. Работа на пречиствателното оборудване**

**Условие 10.1.1.1.** На притежателят на настоящото разрешително се разрешава изграждане и експлоатация на Пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) за смесен поток (производствени, инфлтратни и битово-фекални отпадъчни води) и 2 бр. каломаслоуловители за производствени отпадъчни води от автомивка, обозначени на Приложение П.6-1 „Схема на канализационната система”.

**Условие 10.1.1.1.1.** ПСОВ и 2 бр. каломаслоуловители по **Условие 10.1.1.1** да бъдат въведени в експлоатация към датата на въвеждане в експлоатация на инсталациите по **Условие 2**.

**Условие 10.1.1.2.** За пречиствателните съоръжения, разрешени 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 и
- необходимите резервни части за обезпечаване на работата на съоръженията.

**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. Документиране и докладване**

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

**Условие 10.1.1.6.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да представи в РИОСВ копие на документацията по **Условие 10.1.1.6.1.**, като при евентуална промяна/актуализиране на същата да се представя 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 зауства смесен поток (производствени, инфилтратни, битово-фекални, повърхностни и дъждовни) отпадъчни води в река без име – водно тяло BG1YN307R027 в поречието на р. Янтра, единствено при спазване на изискванията, посочени в **Таблица 10.1.2.3**.

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

**1. Точка на заустване:** ТЗ № 1 - река без име – водно тяло BG1YN307R027 в поречието на р. Янтра, с географски координати: N 43°03'34.81" E 025°42'43.89", обозначена в Приложение II. 6-3 от заявлението;

#### **2. Точки на пробовземане:**

- **ТП M15** - (изход ПСОВ), с географски координати: 43°03'50.62562"N, 25°42'39.16811"E;
- **ТП M21** - (последна събирателна шахта на дъждовна канализация, преди заустване в колектор), с географски координати: 43°03'49.88517"N, 25°42'41.43057"E;
- **ТП P1** - (в повърхностен воден обект), с географски координати: 43°03'34.37220"N, 25°42'46.04415"E;
- **ТП P2** - (в повърхностен воден обект), с географски координати: 43°03'34.38900"N,

25°42'39.65787"E,

обозначени в Приложение II. 6-8 от заявлението;

### 3. Източници на отпадъчните води:

- **Производствени отпадъчни води** - от автомивката и съоръжение за измиване на гумите на сметовозните машини, след каломаслоуловител, от измиване на подове в Сграда за сепариране на постъпващите отпадъци, от измиване на подове в Сграда за узряване, рафиниране и съхраняване на компост, конденз от Инсталация за улавяне и управление на биогаз, от Биофилтър (дренажни води);
- **Инфилтратни отпадъчни води** – инфилтрат от клетките на депото и от Сграда за ферментиране на компоста;
- **Битово-фекални отпадъчни води** - от КПП, от административна сграда, от работилница, от Сграда за Сепариране на постъпващите отпадъци, от Сграда за узряване, рафиниране и съхраняване на компост, от техническа сграда на ПСОВ, след пречистване в ПСОВ;
- **Повърхностни води** от охранителни канавки и
- **Площадкови дъждовни води** от площадка на „Регионална система за управление на отпадъците“

### 4. Пречиствателни съоръжения: ПСОВ и 2 бр. каломаслоуловители

### 5. Име на водоприемника - река без име – водно тяло BG1YN307R027, поречие на р. Янтра;

### 5. Количество на заустваните отпадъчни води:

$Q_{\text{ср. ден}}$  – 72,80 m<sup>3</sup>/d

$Q_{\text{макс. час}}$  -5,583 m<sup>3</sup>/h

$Q_{\text{макс. год}}$  – 39 123 m<sup>3</sup>/y

Показател	Индивидуални емисионни ограничения за смесен поток отпадъчни води
Активна реакция рН	6,0 – 8,5
Температура	Да не превишава температурата на водоприемника с повече от 3°C
Неразтворени вещества	35 mg/dm <sup>3</sup>
БПК <sub>5</sub>	25 mg/dm <sup>3</sup>
ХПК (бихроматна)	125 mg/dm <sup>3</sup>
Хлорни йони	300 mg/dm <sup>3</sup>
Сулфатни йони	300 mg/dm <sup>3</sup>
Желязо (общо)	1.5 mg/dm <sup>3</sup>
Манган (общ)	0.3 mg/dm <sup>3</sup>
Общ азот	10 mg/dm <sup>3</sup>
Общ фосфор	1.0 mg/dm <sup>3</sup>
Живак	0,001 mg/dm <sup>3</sup>
Кадмий	0,01 mg/dm <sup>3</sup>
Олово	0,05 mg/dm <sup>3</sup>
Арсен	0,05 mg/dm <sup>3</sup>
Мед	0,1 mg/dm <sup>3</sup>
Хром (тривалентен)	0,5 mg/dm <sup>3</sup>
Хром (шествалентен)	0.05 mg/dm <sup>3</sup>
Кобалт	0.1 mg/dm <sup>3</sup>
Никел	0.2 mg/dm <sup>3</sup>
Цинк	5.0 mg/dm <sup>3</sup>
Цианиди (общо)	0.5 mg/dm <sup>3</sup>
Анионоактивни детергенти	1.0 mg/dm <sup>3</sup>
Феноли (летливи)	0.05 mg/dm <sup>3</sup>
Нефтопродукти	0.3 mg/dm <sup>3</sup>
АОХ	0,5 mg/dm <sup>3</sup>

### Условие 10.1.3 Принос към концентрациите на вредни и опасни вещества във водоприемниците-водните обекти, приемници на заустваните отпадъчни води

**Условие 10.1.3.1** Смесеният поток отпадъчни води (производствени, инфилтратни, битово-фекални, повърхностни и дъждовни), зауствани в река без име – водно тяло BG1YN307R027 в поречието на р. Янтра, не трябва да нарушава нейната категория.

**Условие 10.1.3.2** При залпови изпускания на замърсяващи вещества в река без име – водно тяло BG1YN307R027 в поречието на р. Янтра, вследствие на аварийни ситуации, операторът да предприеме необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването и незабавно да уведоми Басейнова дирекция и РИОСВ.

**Условие 10.1.4. Собствен мониторинг**

**Условие 10.1.4.1.** По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, в срок не по - кратък от 30 години, притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на метеорологичните данни за определяне инфилтратата на депото, съгласно **Таблица 10.1.4.1.**

**Таблица 10.1.4.1.**

№	Показатели	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 10.1.4.2.** По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, в срок не по - кратък от 30 години, притежателят на настоящото разрешително да извършва анализ на обема и състава на инфилтрираните отпадъчни води от клетките за депониране на отпадъци, съгласно изискванията посочени в **Таблица 10.1.4.2.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

**Таблица 10.1.4.2. Анализ на обема и състава на поток инфилтрирани отпадъчни води**

**1. Точки на пробовземане:**

- **ТП М1** - с географски координати: 43°03'49.25402"N, 25°42'27.84124"E;
- **ТП М2** - с географски координати: 43°03'49.39489"N, 25°42'29.50793"E;
- **ТП М3** - с географски координати: 43°03'49.56514"N, 25°42'31.43469"E;
- **ТП М4** - с географски координати: 43°03'49.72572"N, 25°42'33.23513"E;
- **ТП М5** - с географски координати: 43°03'49.88095"N, 25°42'35.00071"E;
- **ТП М6** - с географски координати: 43°03'52.62246"N, 25°42'28.26136"E;
- **ТП М7** - с географски координати: 43°03'52.78826"N, 25°42'30.13603"E;
- **ТП М8** - с географски координати: 43°03'52.91514"N, 25°42'31.58058"E;
- **ТП М9** - с географски координати: 43°03'48.18533"N, 25°42'18.31148"E;
- **ТП М10** - с географски координати: 43°03'48.33735"N, 25°42'20.00061"E;
- **ТП М11** - с географски координати: 43°03'48.49311"N, 25°42'21.79710"E;
- **ТП М12** - с географски координати: 43°03'48.64908"N, 25°42'23.57105"E;
- **ТП М13** - с географски координати: 43°03'55.83360"N, 25°42'24.43739"E;
- **ТП М14** - с географски координати: 43°03'50.53990"N, 25°42'38.14131"E;

Обозначени в Приложение II. 6-8 от заявлението;

Показател	Честота на пробовземане до определяне обема и състава на инфилтратата	Честота на пробовземане при определени обем и състав на инфилтратата	Примерен метод/процедура за анализ
Обем на инфилтратата	Ежедневно	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 (общ)	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
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
Флуориди	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Сулфатни йони	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	-
Желязо (общо)	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС ISO 6332
Органичен въглерод	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	ISO 8245
Азот нитритен	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС EN 26777
Азот амониев	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС ISO 7890-3
Азот нитратен	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС ISO 7890-3
Фосфати	Веднъж на тримесечие	Веднъж на шест месеца	БДС EN 1189

**Условие 10.1.4.3.** През целия период на експлоатация и закриване на депото, притежателят на настоящото разрешително да прилага документирана инструкция за изчисляване на непреките годишни емисии на замърсителите в инфилтратата, изразени като килограма за година, които се докладват в рамките на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

**Условие 10.1.4.4.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на смесен поток отпадъчни води (производствени, инфилтратни, битово-фекални, повърхностни и дъждовни), зауствани в река без име – водно тяло BG1YN307R027 в поречието на р. Янтра, съгласно **Таблица 10.1.4.4.** Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирана лаборатория.

**Таблица 10.1.4.4. Собствен мониторинг на смесен поток отпадъчни води по Условие 10.1.2.1**

**1. Точка на заустване: ТЗ № 1** - река без име – водно тяло BG1YN307R027 в поречието на р. Янтра, с географски координати: N 43°03'34.81" E 25°42'43.89", обозначена в Приложение II. 6-3 от заявлението;

**2. Точки на пробовземане:**

- **ТП M15** - (изход ПСОВ), с географски координати: 43°03'50.62562"N, 25°42'39.16811"E;
- **ТП M21** - (последна събирателна шахта на дъждовна канализация, преди заустване в колектор), с географски координати: 43°03'49.88517"N, 25°42'41.43057"E;
- **ТП P1** - (в повърхностен воден обект), с географски координати: 43°03'34.37220"N, 25°42'46.04415"E;
- **ТП P2** - (в повърхностен воден обект), с географски координати: 43°03'34.38900"N, 25°42'39.65787"E, обозначени в Приложение II. 6-8 от заявлението;

**3. Източници на отпадъчните води:**

- **Производствени отпадъчни води** - от автомивката и съоръжение за измиване на гумите на сметовозните машини, след каломаслоуловител, от измиване на подове в Сграда за сепариране на постъпващите отпадъци, от измиване на подове в Сграда за узряване, рафиниране и съхраняване на компост, конденз от Инсталация за улавяне и управление на биогаз, от Биофилтър (дренажни води);
- **Инфилтратни отпадъчни води** – инфилтрат от клетките на депото и от Сграда за ферментиране на компоста;
- **Битово-фекални отпадъчни води** - от КПП, от административна сграда, от работилница, от Сграда за сепариране на постъпващите отпадъци, от Сграда за узряване, рафиниране и съхраняване на компост, от техническа сграда на ПСОВ, след пречистване в ПСОВ;

- повърхностни води от охранителни канавки и
- площадкови дъждовни води от площадка на „Регионална система за управление на отпадъците“

**4. Пречиствателни съоръжения:** ПСОВ и 2 бр. каломаслоуловители

**5. Име на водоприемника** - река без име – водно тяло BG1YN307R027, поречие на р. Янтра;

**5. Количество на заустваните отпадъчни води:**

$Q_{\text{ср. ден}}$  – 72,80 m<sup>3</sup>/d

$Q_{\text{макс. час}}$  -5,583 m<sup>3</sup>/h

$Q_{\text{макс. год}}$  – 39 123 m<sup>3</sup>/y

Показател	Честота на пробовземане	Примерен метод/процедура за анализ
Количество на отпадъчните води	Един път на месец	-
Активна реакция рН	Един път на месец	БДС 17-1.4. 27-80
Температура	Един път на месец	-
Неразтворени вещества	Един път на месец	БДС 17-1.4. 04-8, т. 2
БПК <sub>5</sub>	Един път на месец	БДС EN 1899-1,2
ХПК (бихроматна)	Един път на месец	ISO 6060
Хлорни йони	Един път на месец	-
Сулфатни йони	Един път на месец	БДС 17.1.4.03.-77
Желязо (общо)	Един път на месец	БДС ISO 6332
Манган (общ)	Един път на месец	-
Общ азот	Един път на месец	-
Общ фосфор	Един път на месец	-
Живак	Един път на месец	ISO 11969
Кадмий	Един път на месец	-
Олово	Един път на месец	-
Арсен	Един път на месец	-
Мед	Един път на месец	-
Хром (тривалентен)	Един път на месец	-
Хром (шествалентен)	Един път на месец	-
Кобалт	Един път на месец	-
Никел	Един път на месец	ISO 8288
Цинк	Един път на месец	-
Цианиди (общо)	Един път на месец	-
Анионоактивни детергенти	Един път на месец	-
Феноли (летливи)	Един път на месец	-
Нефтопродукти	Един път на месец	-
АОХ	Един път на месец	-

**Условие 10.1.4.5.** Притежателят на настоящото разрешително да отчита количеството на смесен поток поток отпадъчни води (производствени, инфилтратни, битово-фекални, повърхностни и дъждовни), по **Условие 10.1.2.1**, зауствани в река без име – водно тяло BG1YN307R027 в поречието на р. Янтра, чрез измервателното устройство, обозначено на Приложение II. 6-3 от заявлението.

**Условие 10.1.4.5.1.** При повреда на измервателното устройство за отпадъчни води, операторът да предприеме необходимите мерки за отстраняване на повредата и незабавно да уведоми Басейнова дирекция.

**Условие 10.1.4.5.2** Притежателят на настоящото разрешително да заплаща такса за замърсяване за заустване на отпадъчни води в повърхностни води при спазване на изискванията на чл.194а и 194б от ЗВ. Таксата се изчислява съгласно разпоредбите на Тарифата по чл. 194, ал. 6 на Закона за водите, като ежегодно към 31.01. на следващата година титулярът на разрешителното представя информация за изчисляване на дължимата такса по образец , утвърден от министъра на ОСВ и обявен на интернет страниците на БД и МОСВ.

**Условие 10.1.4.6.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за оценка на съответствието на резултатите от собствен мониторинг с индивидуалните емисионни ограничения, в **Таблица 10.1.2.3**, установяване на причините за несъответствията и предприемането на коригиращи действия.

**Условие 10.1.4.7.** Притежателят на настоящото разрешително да изчислява замърсителите и техните годишни количества, които се докладват в рамките на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

#### **Условие 10.2. Битово-фекални отпадъчни води**

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

**Условие 10.2.1.1.** По време на експлоатацията на депото, притежателят на настоящото разрешително да спазва изискванията за отвеждане на битово-фекални отпадъчни води, като част от смесен поток отпадъчни води (производствени, инфилтратни, битово-фекални, повърхностни и дъждовни), посочени в **Условие 10.1.2.1** и **Условие 10.1.4.4.**

#### **Условия 10.3. Дъждовни води**

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

**Условие 10.3.1.1.** По време на експлоатацията на депото, притежателят на настоящото разрешително да спазва изискванията за отвеждане на дъждовни води от площадката и охранителните канавки, като част от смесен поток отпадъчни води (производствени, инфилтратни, битово-фекални, повърхностни и дъждовни), посочени в **Условие 10.1.2.1** и **Условие 10.1.4.4.**

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

**Условие 10.4.1** Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от собствения мониторинг на показателите за качеството на отпадъчните води по **Условие 10.1.4.** от настоящото разрешително.

**Условие 10.4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от оценка на съответствието на показателите за качество на отпадъчните води с определените такива в **Таблица 10.1.2.1.** от настоящото разрешително. 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 докладва като част от съответния ГДОС обобщена информация за резултатите от мониторинга по **Условие 10.1.4.**

**Условие 10.4.4.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от съответния ГДОС резултатите от инструкциите по **Условие 10.1.4.3.** и **Условие 10.1.4.6.** от настоящото разрешително.

**Условие 10.4.5.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за всички вещества и техните количества, свързани с прилагането на Европейския регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

**Условие 10.4.6.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва замърсителите, включително пренос извън площадката на замърсители в отпадъчните води, предназначени за преработка, за които са надвишени пределните количества, посочени в Приложение II на Регламент № 166/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 януари 2006г., относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

**Условие 10.4.7.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва с ГДОС данни за емитираните количества на замърсителите в отпадъчните води, за един тон депониран отпадък.

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

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

**Условие 11.1.1.** Образуваните отпадъци по време на строителните работи на площадката, както и отпадъците, които ще се образуват по време на експлоатация на инсталациите по **Условие 2.** да не се различават по вид (код и наименование) и да не превишават количествата, посочени в Таблица 11.1., Таблица 11.2., Таблица 11.3., Таблица 11.4., Таблица 11.5. Таблица 11.6., Таблица 11.7. и Таблица 11.8.

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

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Предварително съхраняване	Оползотворяване, в т. ч.	Обезвреждане
---------	-----	------------------	---------------------------	--------------------------	--------------

				рециклиране	
Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	17 01 07	1 560	Условие 11.3.11.	Условие 11.5.2.	Условие 11.6.1.
Дървесен материал	17 02 01	7,2	Условие 11.3.11.	Условие 11.5.1.	Не
Стъкло	17 02 02	1,25	Условие 11.3.11.	Условие 11.5.1.	Не
Пластмаса	17 02 03	16,8	Условие 11.3.11.	Условие 11.5.1.	Не
Желязо и стомана	17 04 05	15,7	Условие 11.3.11.	Условие 11.5.1.	Не
Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	17 05 04	34 670	Условие 11.3.11.	Условие 11.5.2.	Не
Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05	17 05 06	365 550	Условие 11.3.11.	Условие 11.5.2.	Не
Изоляционни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03	17 06 04	0,25	Условие 11.3.11.	Условие 11.5.1.	Не
Строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 08 01	17 08 02	5,4	Условие 11.3.11.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.
Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03	17 09 04	2 100	Условие 11.3.11.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.1.

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

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Предварително съхраняване	Оползотворяване, в т. ч. рециклиране	Обезвреждане
Хартиени и картонени опаковки	15 01 01	0.2	Условие 11.3.12.	Условие 11.5.1.	Не
Пластмасови опаковки	15 01 02	0.15	Условие 11.3.12.	Условие 11.5.1.	Не
Метални опаковки	15 01 04	0,05	Условие 11.3.12.	Условие 11.5.1.	Не
Стъклени опаковки	15 01 07	0,05	Условие 11.3.12.	Условие 11.5.1.	Не

Таблица 11.3. Битови отпадъци, образувани по време на строителните работи

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Оползотворяване, в т. ч. рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	0,6	Условие 11.5.1., Условие 11.5.3.	Условие 11.6.1.

**Таблица 11.4. Опасни отпадъци, образувани от цялата площадка**

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Предварително съхраняване	Оползотворяване, в т. ч. рециклиране	Обезвреждане
Синтетични хидравлични масла	13 01 11*	0,3	Условие 11.3.7.	Условие 11.5.1.	Не
Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа	13 02 05*	0,3	Условие 11.3.7.	Условие 11.5.1.	Не
Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки	13 02 06*	0,2	Условие 11.3.7.	Условие 11.5.1.	Не
Утайки от маслоуловителни шахти (колектори)	13 05 03*	0,2	Условие 11.3.7.	Условие 11.5.1.	Не
Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	0,002	Условие 11.3.9.	Условие 11.5.1.	Не

**Таблица 11.5. Производствени отпадъци, образувани от цялата площадка**

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Предварително съхраняване	Оползотворяване, в т. ч. рециклиране	Обезвреждане
Хартиени и картонени опаковки	15 01 01	0,63	Условие 11.3.13.	Условие 11.5.1.	Не
Пластмасови опаковки	15 01 02	0,74	Условие 11.3.13.	Условие 11.5.1.	Не
Метални опаковки	15 01 04	0,12	Условие 11.3.13.	Условие 11.5.1.	Не
Стъклени опаковки	15 01 07	0,4	Условие 11.3.13.	Условие 11.5.1.	Не
Отпадъци, неупоменати другаде (биофилтри към инсталация за сепариране)	19 05 99	2,4	Не	Условие 11.5.1.	Не
Утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11 (от ПСОВ)	19 08 12	164	Не	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.2.

**Таблица 11.6. Битови отпадъци**

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Оползотворяване, в т. ч. рециклиране	Обезвреждане
Смесени битови отпадъци	20 03 01	1,5	Условие 11.5.1., Условие 11.5.3.	Условие 11.6.2.

**Таблица 11.7. Отпадъци, образувани от дейността на Инсталация за компостиране**

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Предварително съхраняване	Оползотворяване, в т. ч. рециклиране	Обезвреждане
Некомпостирани фракции от битови и сходни с тях отпадъци	19 05 01	210	Не	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.2.
Нестандартен компост	19 05 03	16 522	Условие 11.3.14.	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.2.

**Таблица 11.8. Отпадъци, образувани от дейността на Инсталация за сепариране**

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Предварително съхраняване	Оползотворяване, в т. ч. рециклиране	Обезвреждане
Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване (отделени на входа на инсталацията за сепариране)	16 02 15*	5	Условие 11.3.9.1.	Условие 11.5.1.	Не
Отпадъци от пиротехника (отделени на входа на инсталацията за сепариране)	16 04 02*	1	Условие 11.3.10.	Условие 11.5.1.	Не
Други батерии и акумулатори (отделени на входа на инсталацията за сепариране)	16 06 05*	3	Условие 11.3.8.	Условие 11.5.1.	Не
Оловни акумулаторни батерии (отделени на входа на инсталацията за сепариране)	16 06 01*	0,5	Условие 11.3.8.	Условие 11.5.1.	Не
Хартия и картон	19 12 01	5 162	Условие 11.3.14.	Условие 11.5.1., Условие 11.5.4.	Не
Черни метали	19 12 02	546	Условие 11.3.14.	Условие 11.5.1., Условие 11.5.4.	Не
Цветни метали	19 12 03	273	Условие 11.3.14.	Условие 11.5.1., Условие 11.5.4.	Не
Пластмаса и каучук	19 12 04	3 590	Условие 11.3.14.	Условие 11.5.1., Условие 11.5.4.	Не
Стъкло	19 12 05	1 515	Условие 11.3.14.	Условие 11.5.1.	Не
Горими отпадъци (RDF - модифицирани горива, получени от отпадъци)	19 12 10	4 021	Условие 11.3.14.	Условие 11.5.1., Условие 11.5.4.	Не
Други отпадъци (включително смеси от	19 12 12	8 544	Не	Условие 11.5.1.	Условие 11.6.2.

материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11 (остатъци от сепариране)					
Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, съдържащи опасни вещества (отделени на входа на инсталацията за сепариране)	20 01 27*	0,2	<b>Условие 11.3.10.</b>	<b>Условие 11.5.1.</b>	<b>Не</b>

### Условие 11.2. Приемане на отпадъци за третиране

**Условие 11.2.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да приема на територията на площадката следните отпадъци с код и наименование, с цел тяхното обезвреждане:

- 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 - Агрехимични 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 01 - Почва от измиване и почистване на захарно цвекло,
- 02 04 02 - Нестандартен калциев карбонат (сатурачна кал),
- 02 04 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 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 образуването им,
- 02 07 99 - Отпадъци, неупоменати 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 оползотворяване на отпадъчна луга),
- 03 03 05 - Утайки от обезмастиляване при рециклиране на хартия,
- 03 03 07 - Механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез

- развлакняване на отпадъчна хартия и картон,
- 03 03 08 - Отпадъци от сортиране на хартия и картон, предназначени за рециклиране,
  - 03 03 09 - Отпадъчен шлам, съдържащ вар,
  - 03 03 10 - Отпадъчни влакна, утайки от механична сепарация, съдържащи влакна, пълнители и покривни материали,
  - 03 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
  - 03 03 11 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 03 03 10,
  - 04 01 01 - Леш и изрезки от варосвани кожи,
  - 04 01 02 - Отпадъци от варосване на кожа,
  - 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 21 - Отпадъци от необработени текстилни влакна,
  - 04 02 22 - Отпадъци от обработени текстилни влакна,
  - 04 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
  - 05 07 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 15 - Отпадъци от добавки, различни от упоменатите в 07 02 14,
  - 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 18 - Отпадъци от отстраняване на бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 17,
  - 08 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
  - 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,
- 08 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 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 01 01 - Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04),
- 10 01 02 - Увлечена/летяща пепел от изгаряне на въглища,
- 10 01 03 - Увлечена/летяща пепел от изгаряне на торф и необработена дървесина,
- 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 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,
- 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 - Стърготини, 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 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06,
- 17 02 01 - Дървесен материал,
- 17 03 02 - Асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01,
- 17 05 06 - Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05,
- 17 05 08 - Баластра от релсов път, различна от упоменатата в 17 05 07,
- 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/лятяща 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 - Стабилизирани отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 04,
- 19 03 07 - Втвърдени отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 06,
- 19 05 01 - Некомпостирани фракции от битови и сходни с тях отпадъци,
- 19 05 03 - Нестандартен компост,
- 19 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 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 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 упоменатия 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 07 - Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06,
- 19 12 08 - Текстилни материали,
- 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 25 - Хранителни масла и мазнини
- 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 01 41 - Отпадъци от почистване на комини,
- 20 01 99 - Други фракции, неупоменати другаде,
- 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,
- 16 01 11\* - Спирачни накладки, съдържащи азбест,
- 17 06 01\* - Изолационни материали, съдържащи азбест,
- 17 06 05\* - Строителни материали, съдържащи азбест,

в общо количество до 33 060t/y.

**Условие 11.2.1.1.** 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 - 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,
- 20 02 02 - Почва и камъни,

в общо количество до 4 500 t/y, с цел тяхното оползотворяване.

**Условие 11.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1.** и **Условие 11.2.1.1.** по предварително уточнен график и направена и приета заявка с притежателя на отпадъците, и въз основа на писмен договор.

**Условие 11.2.2.1.** Преди приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1.** и **Условие 11.2.1.1.** 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 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 11.2.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1.** и **Условие 11.2.1.1.** 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 11.2.2.3.** При приемане на отпадъците по **Условие 11.2.1.** и **Условие 11.2.1.1.** притежателят на настоящото разрешително да извършва проверка на място, която включва следното:

- проверка на придружаващата отпадъците документация, посочена в **Условие 11.2.2.2.**;
- визуална проверка на отпадъците и проверка с бързи методи за изпитване, с оглед установяване:
  - на съответствието на отпадъка с представената по **Условие 11.2.2.2.** документация и;
  - 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 №2 от 22 януари 2013 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри;
- писмено потвърждаване приемането на всяка доставка отпадъци;
- незабавно уведомяване на РИОСВ – Велико Търново за направен отказ за приемане на отпадъци, когато същите не могат да бъдат приети на депото или отпадъците са предмет на трансграничен внос.

**Условие 11.2.2.4.** За отпадъци, които не се образуват редовно от един и същ процес, приемането се извършва след предоставяне на информацията от основното охарактеризиране по **Условие 11.2.2.1.** при всяка доставка на отпадъците.

**Условие 11.2.2.5.** Изискванията за извършване на изпитване по **Условие 11.2.2.3.** за установяване на съответствието с резултатите от основното охарактеризиране на отпадъците не се прилагат за следните отпадъци с код и наименование, посочени в **Условие 11.2.1.:**

- 20 01 08 - Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене,
- 20 01 11 - Текстилни материали,
- 20 01 25 - Хранителни масла и мазнини
- 20 02 01 - Биоразградими 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.

**Условие 11.2.2.5.1.** Изискванията за извършване на изпитване по **Условие 11.2.2.3.** 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;
- 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 – Велико Търново, след представяне на обоснована 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 инсталацията по **Условие 2**.

**Условие 11.2.2.6.** Притежателят на настоящото разрешително да приема отпадъците, посочени в **Условие 11.2.1.**, 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 11.2.2.7.** Притежателят на настоящото разрешително да приема отпадъците, посочени в **Условие 11.2.1.**, само в случай, че отпадъците са подложени на предварително третиране.

**Условие 11.2.2.7.1.** Изискването за извършване на предварително третиране на отпадъците по **Условие 11.2.2.7.** 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. Предварително съхраняване на отпадъците**

**Условие 11.3.1.** Притежателят на настоящото разрешително да събира всички, образувани на площадката отпадъци, посочени в **Условие 11.1.1.**, съгласно изискванията на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, на определените за това места.

**Условие 11.3.2.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да събира образуваните на площадката отпадъци, посочени в **Условие 11.1.1.**, по схемата за разделно събиране на отпадъците, на местата за разделно събиране и в съответствие с нормативната уредба по околна среда.

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

**Условие 11.3.4.** Притежателят на настоящото разрешително да извършва предварително съхраняване на 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 11.3.5.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване единствено на отпадъците, определени с **Условие 11.1.1.**, и на местата, определени за тази цел (Приложение II 7-1 и Приложение II 7-2 от заявлението), при спазване изискванията на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци.

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

**Условие 11.3.7.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на следните отпадъци с кодове и наименования:

- 13 01 11\* - Синтетични хидравлични масла,
- 13 02 05\* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа,
- 13 02 06\* - Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки,
- 13 05 03\* - Утайки от маслоуловителни шахти (колектори),

на площадка П4, обозначена на Приложение II 7-2 от заявлението, която трябва да е бетонирана и оборудвана с приемателни резервоари и/или съдове за събиране и съхраняване. Съдовете за предварително съхраняване да са затворени извън времето на извършване на манипулации, да не допускат разливане и/или изтичане, да са изработени от материали, невзаимодействащи с отработените масла и да са маркирани с надпис: „Отработени масла” и/или „Отпадъчни нефтопродукти“ код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците. Площадката да има ясни надписи за

предназначението и и вида на отпадъците, които се третират в нея, да разполага с налични количества сорбент и да няма връзка с канализацията.

**Условие 11.3.8.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадъци с кодове и наименования:

- 16 06 01\* - Оловни акумулаторни батерии,
- 16 06 05\* - Други батерии и акумулатори (отделени на входа на инсталацията за сепариране)

на площадка П4, обозначена на Приложение II 7-2 от заявлението. 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, които са:

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

В непосредствена близост да има наличност на абсорбент. Площадката да е пожарообезопасена и да няма връзка с канализацията.

**Условие 11.3.9.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадък с код и наименование 20 01 21\* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак, на площадка П4, обозначена на Приложение II 7-2 от заявлението. Отпадъкът трябва да се съхранява разделно от другите отпадъци и при наличие на сира в количество най-малко по 2 грама на всеки килограм лампи. Площадката да е покрита, оградена, обозначена с ясни надписи за вида на отпадъците, които се третират в нея и оборудвана с :

- 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 11.3.9.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на отпадък с код и наименование:

- 16 02 15\* - Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване (отделени на входа на инсталацията за сепариране),

на площадка П4, обозначена на Приложение II 7-2 от заявлението. Съхраняването на отпадъците да се извършва в затворени контейнери.

**Условие 11.3.10.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на следните отпадъци с кодове и наименования:

- 16 04 02\* - Отпадъци от пиротехника(отделени на входа на инсталацията за сепариране),
- 20 01 27\* - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, съдържащи опасни вещества

на площадка П4, обозначена на Приложение II 7-2 от заявлението. Всеки отпадък трябва да се съхранява разделно от другите отпадъци. Площадката да е покрита, да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), оградена, да има ясни надписи за предназначението ѝ, вида на отпадъците, които се третират в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.11.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на следните отпадъци с кодове и наименования и описани в Таблица 11.1.:

- 17 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06;
- 17 02 01 - Дървесен материал;
- 17 02 03 - Пластмаса;
- 17 04 05 - Желязо и стомана;
- 17 06 04 - Изолационни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03;
- 17 08 02 - Строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 08 01;
- 17 09 04 - Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03,

на площадки П3, П4 и П5,

- 17 05 04 - Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03, на площадка П1;
- 17 05 06 - Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05, на площадка П2;
- 17 02 02 - Стъкло на площадка П5,

обозначени на Приложение II 7-1 от заявлението. Площадките да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да имат ясни надписи за предназначението им, вида на отпадъка, който се третира в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.12.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на следните отпадъци с кодове и наименования и описани в Таблица 11.2.:

- 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки;
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки;
- 15 01 04 - Метални опаковки;
- 15 01 07 - Стъклени опаковки

на площадка П6, обозначена на Приложение II 7-1 от заявлението. Площадката да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да има ясни надписи за предназначението ѝ, вида на отпадъка, който се третира в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.13.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на следните отпадъци с кодове и наименования и описани в Таблица 11.5.:

- 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки;
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки;
- 15 01 04 - Метални опаковки;
- 15 01 07 - Стъклени опаковки

на площадка П5, обозначена на Приложение II 7-2 от заявлението. Площадката да има трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да има ясни надписи за предназначението ѝ, вида на отпадъка, който се третира в нея и да бъде ясно отделена от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.14.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително съхраняване на следните отпадъци с кодове и наименования:

- 19 12 01 - Хартия и картон;
- 19 12 02 - Черни метали;
- 19 12 03 - Цветни метали;
- 19 12 04 - Пластмаса и каучук

след извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R12, по **Условие 11.5.4.** на площадка П1,

- 19 12 10 - Горими отпадъци (RDF - модифицирани горива, получени от отпадъци) след извършване на операция по оползотворяване, обозначена с код R12, по **Условие 11.5.4.** на площадка П2,
- 19 05 03 – Нестандартен компост на площадка П3,
- 19 12 05 – Стъкло на площадка П1,

обозначени на Приложение II 7-2 от заявлението. Площадките да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), да имат ясни надписи за предназначението им, вида на отпадъка, който се третира в тях и да бъдат ясно отделени от останалите съоръжения в обекта.

**Условие 11.3.15.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава предварителното съхраняване на отпадъците да се осъществява по начин, който не позволява смесване на опасни отпадъци с други отпадъци, смесване на оползотворими и неоползотворими отпадъци, както и смесване на опасни отпадъци с други вещества, включително разреждане на опасни отпадъци.

**Условие 11.3.16.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на предварителното съхраняване с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

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

**Условие 11.4.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за транспортиране отпадъци по **Условие 11.1.1.** извън територията на площадката единствено на фирми, притежаващи документ по чл. 78 от ЗУО за извършване на такава дейност, или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор.

**Условие 11.4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да изготвя “Идентификационен документ”, съгласно Наредба №2 от 22 януари 2013 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри, в случаите на предаване на опасни отпадъци за оползотворяване/обезвреждане.

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

1. За производствени отпадъци:
  - сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;
2. За опасни отпадъци:
  - сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;
  - “Идентификационен документ”, съгласно Наредба №2 от 22 януари 2013 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри;
  - “Писмени инструкции за действие при аварии”, в съответствие с Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г.

**Условие 11.4.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага 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, в т.ч. рециклиране на отпадъци**

**Условие 11.5.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за оползотворяване, в т. ч. рециклиране отпадъците, образувани от дейността на предприятието, определени с **Условие 11.1.1.** от настоящото комплексно разрешително, единствено на лица, притежаващи документ по чл. 67 и/или по чл. 78 от ЗУО за извършване на такава дейност или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор, за конкретния вид отпадък.

**Условие 11.5.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да предава отпадъците, образувани от дейността на предприятието при експлоатацията на инсталациите по **Условие 2.**, приоритетно за оползотворяване пред обезвреждане.

**Условие 11.5.2.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване на 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,
- 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,

образувани по време на строителството на инсталацията по **Условие 2.**, съгласно **Условие 11.1.1.**,

- 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,
- 20 02 02 - Почва и камъни,

посочени в **Условие 11.2.1.1.** в общо количество до 4 500 t/y,

чрез подравняване на терени, запръстяване на работните участъци от депото, а за отпадъци с кодове 17 05 04 и 17 05 06 и при рекултивацията на запълнените клетки на “**Регионална система за управление на отпадъците**“ за общини **Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица.**

**Условие 11.5.3.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва предварително третиране (сепариране) в **Инсталация за сепариране** по **Условие 2.**, на следните отпадъци с код и наименование:

- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци,

образувани на площадката и описани в Таблица 11.3. и Таблица 11.6.;

- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци,



- 15 01 06 - Смесени опаковки,

както и всеки един отпадък, посочен в **Условие 11.2.1.**, при чието сепариране могат да се отделят оползотворими компоненти.

**Условие 11.5.4.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 — R 11 (предварително третиране – балиране) в **Инсталация за балиране** по **Условие 2.** на следните отпадъци с кодове и наименования:

- 19 12 01 - Хартия и картон
- 19 12 02 - Черни метали
- 19 12 03 - Цветни метали
- 19 12 04 - Пластмаса и каучук
- 19 12 01 - Горими отпадъци (RDF - модифицирани горива, получени от отпадъци),

образувани от Инсталация за сепариране съгласно Таблица 11.8.

**Условие 11.5.5.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код R 3 (рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация), в **Инсталация за компостиране** по **Условие 2.**, на следните отпадъци с код и наименование:

- 20 01 08 - Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене;
- 20 01 25 - Хранителни масла и мазнини;
- 20 02 01 - Биоразградими отпадъци;
- 20 03 04 - Утайки от септични ями,

както и всеки един отпадък, посочен в **Условие 11.2.1.**, чието съдържание на биоразградима фракция е значително, и е пригоден за третиране в Инсталация за компостиране.

**Условие 11.5.6.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на оползотворяване, в т. ч. рециклиране на отпадъци с определените в условията на настоящото разрешително изисквания, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.

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

**Условие 11.6.1.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава за обезвреждане отпадъците, образувани от дейността на предприятието, определени с **Условие 11.1.1.** от настоящото комплексно разрешително, извън територията на площадката единствено на лица, притежаващи документ по чл. 67 от ЗУО за извършване на такава дейност или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор, за конкретния вид отпадък.

**Условие 11.6.2.** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 (специално проектирани депа) на “**Регионална система за управление на отпадъците**“ за **общини Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица** на следните отпадъци с код и наименование:

- 19 05 01 - Некомпостирани фракции от битови и сходни с тях отпадъци,
- 19 05 03 – Нестандартен компост,
- 19 08 12 - Утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11 (от ПСОВ),
- 19 12 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11 (остатъци от сепариране)
- 20 03 01 - Смесени битови отпадъци,

образувани от 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 - Агрехимични 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 01 - Почва от измиване и почистване на захарно цвекло,
- 02 04 02 - Нестандартен калциев карбонат (сатурачна кал),
- 02 04 03 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им,
- 02 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 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 образуването им,
- 02 07 99 - Отпадъци, неупоменати 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 оползотворяване на отпадъчна луга),
- 03 03 05 - Утайки от обезмастиляване 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 08 - Отпадъци от сортиране на хартия и картон, предназначени за рециклиране,
- 03 03 09 - Отпадъчен шлам, съдържащ вар,
- 03 03 10 - Отпадъчни влакна, утайки от механична сепарация, съдържащи влакна, пълнители и покривни материали,
- 03 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 03 03 11 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 03 03 10,
- 04 01 01 - Леш и изрезки от варосвани кожи,
- 04 01 02 - Отпадъци от варосване на кожа,
- 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 17 - Багрила и пигменти, различни от упоменатите в 04 02 16,
- 04 02 21 - Отпадъци от необработени текстилни влакна,
- 04 02 22 - Отпадъци от обработени текстилни влакна,
- 04 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,

- 05 07 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 15 - Отпадъци от добавки, различни от упоменатите в 07 02 14,
- 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 18 - Отпадъци от отстраняване на бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 17,
- 08 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 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,
- 08 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 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 01 01 - Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04),
- 10 01 02 - Увлечена/летяща пепел от изгаряне на въглища,
- 10 01 03 - Увлечена/летяща пепел от изгаряне на торф и необработена дървесина,
- 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 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,
- 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 - Стърготини, 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 01 07 - Смесии от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06,
- 17 02 01 - Дървесен материал,
- 17 03 02 - Асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01,
- 17 05 06 - Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05,
- 17 05 08 - Баластра от релсов път, различна от упоменатата в 17 05 07,
- 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 - Стабилизиран отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 04,
- 19 03 07 - Втвърдени отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 06,
- 19 05 01 - Некомпостиран фракции от битови и сходни с тях отпадъци,
- 19 05 03 - Нестандартен компост,
- 19 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,
- 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 упоменатия 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 07 - Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06,
- 19 12 08 - Текстилни материали,
- 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 25 - Хранителни масла и мазнини
- 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 01 41 - Отпадъци от почистване на комини,
- 20 01 99 - Други фракции, неупоменати другаде,
- 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,

посочени в **Условие 11.2.1.**, в общо количество до 33 060 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 изградени депа) на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общини Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица,

на следните отпадъци с код и наименование:

- 16 01 11\* - Спирачни накладки, съдържащи азбест,
- 17 06 01\* - Изолационни материали, съдържащи азбест,
- 17 06 05\* - Строителни материали, съдържащи азбест,

посочени в **Условие 11.2.1**, в общо количество до 1 500 т/у.

**Условие 11.6.2.1.1.** Прилагането на **Условие 11.6.2.1.** 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;
- 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 11.6.3.** На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава да извършва операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 (специално изградени депа) на “**Регионална система за управление на отпадъците**“ за общини **Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица**, на:

1. течни отпадъци;
2. отпадъци, определени с Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците като експлозивни, корозивни, оксидиращи, леснозапалими или запалими;
3. болнични и други клинични отпадъци от хуманното и ветеринарното здравеопазване и/или свързана с тях изследователска дейност, които с Наредба № 3/01.04.2004г. за класификация на отпадъците са класифицирани като инфекциозни;
4. излезли от употреба гуми, с изключение на велосипедни гуми и гуми с външен диаметър над 1400 мм, в т.ч.:
  - а) цели гуми - без тези, които се влагат като материал в строителството на депа;
  - б) нарязани гуми;
5. отпадъци, които не удовлетворяват критериите за приемане на отпадъци на депа съгласно приложение № 1 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 11.6.4.** Притежателят на настоящото разрешително да експлоатира “**Регионална система за управление на отпадъците**“ за общини **Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица**, 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 11.6.4.1.** Притежателят на настоящото разрешително да депонира отпадъци на “**Регионална система за управление на отпадъците**“ за общини **Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица**, 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 11.6.4.2.** В срок до 4 (четири) месеца от влизане в сила на настоящото разрешително притежателят му да актуализира **Плана за експлоатация на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общини Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица**, 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 11.6.5.** 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 11.7. Контрол и измерване на отпадъците**

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

- годишно количество образуван отпадък;

**Условие 11.7.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на количествата образувани отпадъци с разрешените такива, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия

**Условие 11.7.3.** 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 11.7.4.** Притежателят на настоящото разрешително да осъществява мониторинг на състоянието на тялото на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общини Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица, (топография на депото) съгласно Таблица 11.7.4:

**Таблица 11.7.4**

№ по ред	Показатели	По време на експлоатация на депото	След закриване на депото
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 извърши анализи на образуваните отпадъци:

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

**Условие 11.8.1.1.** Преди извършване на дейността по депониране на отпадъците, образувани от дейността на инсталациите 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.

**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 РД-988/29.12.2006 г.* 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 №2 от 22 януари 2013 г. за реда и образците, по

които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри.

**Условие 11.9.1.1.** Информацията, включително и резултатите от извършените анализи на отпадъците по **Условие 11.8.1.** и **Условие 11.8.3.1.**, 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 11.6.2.1.** 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 11.3.16.**, **Условие 11.4.3.**, **Условие 11.5.6.**, **Условие 11.6.5.** 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 11.7.4.** и да представя като част от ГДОС данни от мониторинга на състоянието на тялото на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общини Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица, определен в **Условие 11.7.4.**

**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 разрешителното 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 разрешителното да съхранява всяка информация, чието документиране се изисква с горните условия (**Условие № 11. Управление на отпадъците**) за срок не по-кратък от пет календарни години, ако не е указано друго в съответната нормативна уредба. Информацията да се предоставя при поискване от компетентните органи.

**Условие 11.9.7.** Притежателят на настоящото разрешителното 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/ 2006 г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ), както и преносите извън площадката на опасни отпадъци, в определените в цитирания регламент случаи.

## **Условие №12. Шум**

### **Условие 12.1. Емисии**

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

По границите на производствената площадка:

- дневно ниво – 70 dB(A);



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

В мястото на въздействие (в най-близко разположените спрямо промишления източник точки, в урбанизираните територии и извън тях):

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Условие №13.1. Мерки за опазване на почвата и подземните води от замърсяване**

**Условие 13.1.1.** На притежателя на настоящото разрешително не се разрешава инжектиране, реинжектиране, пряко или непряко въвеждане на приоритетно опасни, приоритетни, опасни и вредни вещества в подземните води.

**Условие 13.1.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете.

**Условие 13.1.3.** 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 13.1.4.** 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 13.1.5.** 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 13.1.6.** 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 13.1.7.** Притежателят на настоящото разрешително да осигурява извършването на товаро-разтоварни работи на площадката, които биха могли да доведат до течове/изливания, единствено на определени за целта места.

### **Условие 13.2. Условия за мониторинг на почвата**

**Условие 13.2.1.** Притежателят настоящото разрешително да извърши анализ за състоянието на почвите на територията на производствената площадка (базово състояние) в постоянни мониторингови пунктове. Да се наблюдават показателите, посочени в **Таблица 13.2.2.**

**Условие 13.2.2.** Притежателят на настоящото разрешително да провежда собствен мониторинг на почви по показателите, посочени в **Таблица 13.2.2.** на настоящото разрешително. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

### **Таблица 13.2.2. Мониторинг на почви**

#### **Точки на пробовземане:**

- П 1 с географски координати: 43°04'03.03117"N, 25°42'17.41267"E;
- П 2 с географски координати: 43°03'55.02237"N, 25°42'19.01403"E;
- П 3 с географски координати: 43°03'47.39120"N, 25°42'17.77518"E;
- П 4 с географски координати: 43°03'50.16614"N, 25°42'42.07342"E;

обозначени в Приложение № II. 9-3 от заявлението.

<b>Показател</b>	<b>Честота</b>	<b>Препоръчителен метод за анализ</b>
рН	Веднъж на три години	ISO 10390
Арсен	Веднъж на три години	ISO 11047
Хром	Веднъж на три години	-
Кадмий	Веднъж на три години	ISO 11047
Цинк	Веднъж на три години	ISO 11047
Желязо	Веднъж на три години	ISO 11260
Мед	Веднъж на три години	ISO 11047
Олово	Веднъж на три години	ISO 11047
Никел	Веднъж на три години	ISO 11047

**Условие 13.2.3.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на данните от мониторинга на показателите по **Условие 13.2.2** и базовото състояние на почвите, установяване на причините в случай на повишаване на концентрациите и предприемане на коригиращи действия.

### **Условие 13.3. Условия за мониторинг на подземните води**

**Условие 13.3.1.** По време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, за срок не по-кратък от 30 години, притежателят на настоящото разрешително да извършва собствен мониторинг на подземните води по показателите, посочени в **Таблица 13.3.1.** на настоящото разрешително. Пробовземането и анализите да се извършват от акредитирани лаборатории.

### **Таблица 13.3.1. Мониторинг на подземни води**

**Точки на пробовземане:**

- П1(М22), с географски координати: 43°04'03.23727"N, 25°42'17.48294"E;
  - П2(М23), с географски координати: 43°03'48.71435"N, 25°42'25.91589"E;
  - П3(М24), с географски координати : 43°03'50.10872"N, 25°42'40.36047"E;
- обозначени в Приложение № II. 9-2 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	Препоръчителен метод за анализ
	Водно ниво	Веднъж на три месеца		-
1.	Активна реакция	Веднъж на шест месеца		БДС 17.1.4.27; ISO 10523
2.	Електропроводимост	Веднъж на шест месеца		БДС EN 27888
3.	Амониев йон	Веднъж на шест месеца		-
4.	Нитрати	Веднъж на шест месеца		-
5.	Хлориди	Веднъж на шест месеца		-
6.	Перманганатна окисляемост	Веднъж на шест месеца		-
7.	Сулфати	Веднъж на шест месеца		-
8.	Обща твърдост	Веднъж на шест месеца		-
9.	Фосфати	Веднъж на шест месеца		БДС EN ISO 6878
10.	Желязо	Веднъж годишно		ISO 6332
11.	Живак	Веднъж годишно		-
12.	Кадмий	Веднъж годишно		ISO 8288
13.	Олово	Веднъж годишно		ISO 8288
14.	Селен	Веднъж годишно		-
15.	Арсен	Веднъж годишно		ISO 11969
16.	Мед	Веднъж годишно		ISO 8288
17.	Хром - общо	Веднъж годишно		БДС EN 1233
18.	Никел	Веднъж годишно		ISO 8288
19.	Манган	Веднъж годишно		-
20.	Цинк	Веднъж годишно		ISO 8288
21.	Нефтопродукти	Веднъж годишно		БДС EN ISO 9377-2
22.	Алуминий	Веднъж годишно		-

**Условие 13.3.2.** Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка на съответствието на концентрациите на замърсители в подземните води с определените стойности за стандарти за качество на подземните води, посочени в **Таблица 13.3.2.**, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия.

**Таблица 13.3.2.**

№ по ред	Показател	Мерна единица	Стандарт за качество на подземните води
1.	Активна реакция	pH единици	≥6,5 и ≤9,5
2.	Електропроводимост	μS cm <sup>-1</sup>	2000
3.	Амониев йон	mg/l	0,5
4.	Нитрати	mg/l	50
5.	Хлориди	mg/l	250
6.	Перманганатна окисляемост	mg O <sub>2</sub> /l	5
7.	Сулфати	mg/l	250
8.	Обща твърдост	mg-eqv/l	12
9.	Фосфати	mg/l	0,5
10.	Желязо	μg/l	200

11.	Живак	µg/l	1,0
12.	Кадмий	µg/l	5,0
13.	Олово	µg/l	10
14.	Селен	µg/l	10
15.	Арсен	µg/l	10
16.	Мед	mg/l	0,2
17.	Хром - общо	µg/l	50
18.	Никел	µg/l	20
19.	Манган	µg/l	50
20.	Цинк	mg/l	1,0
21.	Нефтопродукти	µg/l	50
22.	Алуминий	µg/l	200

#### **Условие 13.4. Документиране и докладване**

**Условие 13.4.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от изпълнението на инструкциите по **Условие 13.1.2.** и **Условие 13.1.4.** и да ги предоставят при поискване от компетентните органи.

**Условие 13.4.1.1.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката резултатите от собствения мониторинг на почви по **Условие 13.2.2.** и подземни води по **Условие 13.3.1.** и да ги предоставят при поискване от компетентните органи.

**Условие 13.4.2.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от периодичната оценка на:

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

**Условие 13.4.3.** Притежателят на настоящото разрешително да води дневник с данни за датата и часа на установяване на разлива, причини за разлива, замърсената площ и степента на замърсяване, замърсителите, наименование/номер на приемащия обем, където е събрана разлятата течност или използвания сорбент, последствията от разлива и предприетите коригиращи мерки за отстраняване на причините за разлива.

**Условие 13.4.4.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от собствения мониторинг на подземните води и почви като част от ГДОС.

**Условие 13.4.5.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от периодична оценка на съответствието на концентрациите на наблюдаваните вещества в подземните води с разрешените такива, установените причини за несъответствие и предприети коригиращи действия.

**Условие 13.4.6.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва резултатите от анализа за състоянието на почвите на територията на производствената площадка (базово състояние) по определените в **Таблица 13.2.2.** показатели като част от ГДОС.

**Условие 13.4.7.** Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява резултатите от периодичната оценка на съответствието на количеството на замърсителите в почвата и базовото състояние, причини за регистрираните несъответствия и предприетите коригиращи действия/ предвидените коригиращи действия.

**Условие 13.4.8.** Притежателят на настоящото разрешително да докладва за резултатите от изпълнението на всички инструкции като част от ГДОС.

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

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

- действия и средства по известяване на персонала и компетентните обществени органи за аварията;
- действия за използване на лични предпазни средства, в зависимост от характера на аварията;
- действия по евакуация на застрашения персонал, вкл. сборни пунктове и маршрути за евакуация;
- действия за предотвратяване/ограничаване на въздействието върху здравето и живота на

персонала, населението и околната среда, в зависимост от характера на аварията, вкл. за управление на производственото оборудване и пречиствателните съоръжения както и отклоняването на производствените/повърхностите води към аварийен обем в условията на аварията;

- действия на обществените служби за спешни действия (напр. “Спешна медицинска помощ”, “Пожарна и аварийна безопасност”);
- помощ от съседни оператори, в зависимост от характера на аварията;
- действия за почистване на замърсяванията на производствената площадка и нейните околности, предизвикани от аварията;
- поименни отговорници за изпълнение на действията в плана;
- актуални телефонни номера на отговорниците за изпълнение на действията в плана, ръководството на площадката, обществените служби за спешни действия и съседните оператори.

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

**Условие 14.3.** 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 да води документация за следните случаи:

- Измерени концентрации на вредни вещества над емисионните норми, заложен в разрешителното;
- Не планирана емисия;
- Смушение или повреда в контролната апаратура или измервателното оборудване, при което е възможно да се стигне до загуба на контрол над пречиствателното оборудване;
- Инцидент, който е причинил замърсяване на повърхностни или подземни води, или е застрашил въздуха и/или почвата, или при който се изисква общината да реагира незабавно.

**Условие 14.6.** При възникване на авария с опасност за здравето на хората и околната среда, притежателят на настоящото разрешително е длъжен незабавно да уведоми областния управител, РИОСВ, кмета на Общината и териториалните звена на Главна Дирекция “ПБЗН” при МВР.

**Условие 14.7.** Преди започване на дейността и/ или въвеждане в експлоатация на съоръжения и инсталации, операторът да изготви оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети и за минимални размер на разходите за тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети. Горната оценка се представя на компетентния орган при поискване.

**Условие 14.8.** Въз основа на оценката по **Условие 14.7.**, притежателят на настоящото разрешително да планира и остойности мерки за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

**Условие 14.9.** По време на експлоатацията на съоръжения и инсталации, в случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, притежателят на настоящото разрешително незабавно

да предприеме действия, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

**Условие 14.10.** Притежателят на настоящото разрешително да актуализира оценката и мерките, в резултат от случаи на непосредствена заплаха за екологични щети или случаи на причинени екологични щети.

**Условие 14.11.** Притежателят на настоящото разрешително да поддържа информация за случаите на непосредствена заплаха и за причинени екологични щети, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети, като предоставя на компетентните органи информацията, включително собствената оценка, при поискване.

#### **Условие № 15. Преходни режими на работа**

**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 инсталацията, посочена в разрешителното или на части от нея, да бъдат уведомени РИОСВ и ИАОС.

**Условие 16.2.** В срок до един месец преди прекратяването на дейността на инсталацията или на части от нея да се изготви и представи в РИОСВ подробен План за закриване на дейностите на площадката или на 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;
- Окончателна цена за всяка от дейностите и осигуряване на необходимите средства.

**Условие 16.2.1.** Планът за закриване на депото по **Условие 16.2.** да бъде съобразен с 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 противосвлачишни мероприятия.

- поддръжка и следексплоатационни грижи за площадката - “Регионална система за управление на отпадъците“, 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**, **Таблица 10.1.4.1** към **Условие 10.1.4.1**, **Таблица 10.1.4.2** към **Условие 10.1.4.2**, **Таблица 11.7.4** към **Условие 11.7.4.**, **Таблица 13.3.1** към **Условие 13.3.1** от настоящото комплексно разрешително.

**Условие 16.2.2.** В случай, че изпълнението на Плана за закриване дейността на инсталациите или на части от тях налага промяна в условията на комплексното разрешително, да се предприемат необходимите действия за разрешаването на тези промени преди изпълнение на Плана.

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

- Окончателна цена за всяка от дейностите и осигуряване на необходимите средства.

**Условие 16.4.** Притежателят на настоящото комплексно разрешително да докладва изпълнението на мерките на планове по **Условие 16.2.** и **Условие 16.3.** като част от ГДОС.

Приложение № 1

I. Заявление за издаване на комплексно разрешително на Община Велико Търново за “Регионална система за управление на отпадъците“ в регион Велико Търново;

II. Приложения към заявление за издаване на комплексно разрешително на Община Велико Търново за “Регионална система за управление на отпадъците“ в регион Велико Търново

- 1 Приложение № I.2.1.7-1 Решение от Общо събрание на Сдружение „За чисти селища“ от 17.12.2010 г.
- 2 Приложение № II 1-1 Решение по ОВОС № ВТ 1-1/2009 г. на Директора на РИОСВ – Велико Търново, поправено с Решение по ОВОС № ВТ 1/25.05.2009 г. за поправка на очевидна фактическа грешка
- 3 Приложение № II 1-2.1 Карта с местоположението на площадка № 5
- 4 Приложение № II 1-2.2. Карта с местоположението на площадка № 5
- 5 Приложение № II 1-3 Ген-план на площадка № 5
- 6 Приложение № II 1-4 Окончателен проект на ПУП-ПЗ за обект: Площадка №5 – съседни терени на съществуващо депо за неопасни отпадъци на гр.Велико Търново в землището на с.Шереметя, общ.Велико Търново, м.Остра могила – имот № 026001; м.Стублица – имоти, както следва: имот № 000317, имот № 000318, и в м.Припора – имоти, както следва: имот № 014036, имот № 014001, имот № 014002, имот № 014003, имот № 014004, имот № 014005, имот № 014006, имот № 014007, имот № 014008, за изграждане на Регионално депо за неопасни отпадъци и съоръжения за предварително третиране преди окончателно обезвреждане чрез депониране, в своята съвкупност съставляващи регионална система за управление на отпадъците и Окончателен проект на ПУП-ПП за обект: Площадка №5 – съседни терени на съществуващо депо за неопасни отпадъци на гр.Велико Търново в землището на с.Шереметя, общ.Велико Търново, м.Остра могила – имот № 026001; м.Стублица – имоти, както следва: имот № 000317, имот № 000318, и в м.Припора – имоти, както следва: имот № 014036, имот № 014001, имот № 014002, имот № 014003, имот № 014004, имот № 014005, имот № 014006, имот № 014007, имот № 014008, за изграждане на Регионално депо за неопасни отпадъци и съоръжения за предварително третиране преди окончателно обезвреждане чрез депониране, в своята съвкупност съставляващи регионална система за управление на отпадъците
- 7 Приложение № II.1-4.1. Допълнителна информация относно процедурата по изработване, одобряване и влизане в сила на ПУП-ПЗ и ПУП-ПП
- 8 Приложение № II 1-5 Скици на имоти №№ 026001, 014036, 014001, 014002, 014003, 014004, 014005, 014006, 014007, 014008, 000317 и 000318, съставляващи площадка № 5.
- 9 Приложение № II 1-6 Документи за собственост на имотите, попадащи в обхвата на площадка № 5, вкл. актове за собственост на имотите общинска собственост и удостоверения за наследници на имотите – частна собственост.
- 10 Приложение № II 1-7 Решение № 514/31.03.2013 г. на Великотърновския общински съвет
- 11 Приложение № II 1-8 Решение № 200/19.04.2012 г. на Великотърновски общински съвет
- 12 Приложение № II 1-9 Решение № К33-25 от 06 декември 2012 г. на Комисията за земеделските земи към Министерство на земеделието и храните (т.13)
- 13 Приложение № II 1-10 Писмо с изх.№ 3932/11.07.2012 г. на Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район с център Плевен
- 14 Приложение № II 1-11 Решение №83/12.09.2012 г. на ЕСУТ при Община Велико Търново
- 15 Приложение № II 1-12 Решение №41/27.09.2012 г. на ЕСУТ при Община Лясковец
- 16 Приложение № II 1-13 Решение №515/31.01.2013 г. на Великотърновски общински съвет



17	Приложение № П 1-14	Решение №197/27.09.2012 г. на Общински съвет – Лясковец
18	Приложение № П 1-15	Предварително становище с изх.№ ГО12-038-ПУП/11.06.2012 г. за условията за присъединяване на обекта на потребителя към електроразпределителната мрежа.
19	Приложение № П 1-16	Писмо от ВиК Йовковци с изх. № 93/06.04.2012 г
20	Приложение № П 1-17	опорен план на площадка № 5
21	Приложение № П 1-18	Заповед № СА-02-08-1/13.02.2013г. на Областния управител на Област Велико Търново, заедно с протокол №18 от заседание на Областен Експертен съвет по устройство на територията, проведено на 13.02.2013 г.
22	Приложение № П 2-1	копие на сертификат за внедрената Система за управление на околната среда
23	Приложение № П 2-2	доклад за контролния одит на системата за управление на околната среда по стандарта ISO 14001:2004, извършен през Февруари 2013 г.
24	Приложение № П 4-1	Водоснабдителна система
25	Приложение № П 4-2	Електромер - Местоположение
26	Приложение № П 4-3	Резервоари за съхранение на спомагателни материали
27	Приложение № П 4-4	Складове и площадки за съхранение на спомагателни материали
28	Приложение № П 5-1	Блок-схема на система за улавяне и управление на биогаз и изпускащо устройство – Изпускани вещества в атмосферния въздух от Депо за неопасни отпадъци
29	Приложение № П 5-2	План-схема на система за улавяне и управление на биогаз и изпускащо устройство – Изпускани вещества в атмосферния въздух от Депо за неопасни отпадъци
30	Приложение № П 5-3	Блок-схема на система за обезпрашаване и обезмирисяване и изпускащо устройство – Изпускани вещества в атмосферния въздух от Сграда за сепариране на постъпващите отпадъци
31	Приложение № П 5-4	План -схема на система за обезпрашаване и обезмирисяване и изпускащо устройство – Изпускани вещества в атмосферния въздух от Сграда за сепариране на постъпващите отпадъци
32	Приложение № П 5-5	Биофилтър
33	Приложение № П 5-6	Източници на неорганизиран емисии
34	Приложение № П 5-7	Пунктове за мониторинг на биогаз
35	Приложение № П 6-1	Блок-схема на канализационната система
36	Приложение № П 6-2	Канализационна система – Производствена, битово-фекална и дъждовна канализация
37	Приложение № П 6-3	Канализационна система – Отпадъчни води – Източници на формиране, места на смесване и заустване на отделните потоци
38	Приложение № П 6-4	Дренажна система за инфилтрат – Клетки № 1, № 2 и № 3
39	Приложение № П 6-5	Охранителни канали
40	Приложение № П 6-6	Пречиствателна станция за отпадъчни води – местоположение, План-схема
41	Приложение № П 6-7	Пречиствателна станция за отпадъчни води – Технологична схема
42	Приложение № П 6-8	Пунктове за мониторинг на инфилтрат и повърхностни води
43	Приложение № П 9-1	Места за извършване на товаро-разтоварни дейности, които биха могли да доведат до течове/изливания
44	Приложение № П 9-2	Пунктове за мониторинг на подземни води
45	Приложение № П 9-3	Пунктове за мониторинг на почви