

“РЕГИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА
ОТПАДЪЦИТЕ”
ЗА ОБЩИНИТЕ ВЕЛИКО ТЪРНОВО, ГОРНА
ОРЯХОВИЦА, ЛЯСКОВЕЦ, ЕЛЕНА, ЗЛАТАРИЦА И
СТРАЖИЦА

ГОДИШЕН ДОКЛАД ПО ОКОЛНА СРЕДА
(ГДОС)

ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДЕЙНОСТИТЕ ПРЕЗ 2013 Г., ЗА
КОИТО Е ПРЕДОСТАВЕНО КОМПЛЕКСНО
РАЗРЕШИТЕЛНО
№467-Н0/2013 г.

За периода 01.01.2013 г. – 31.12.2013 г.

СЪДЪРЖАНИЕ:

Въведение

1. УВОД

1.1. Общи данни

1.1.1. Наименование на инсталацията, за която е издадено комплексно разрешително (КР)

1.1.2. Адрес по местонахождение на инсталацията

1.1.3. Регистрационен номер на КР

1.1.4. Дата на подписване на КР

1.1.5. Дата на влизане в сила на КР

1.1.6. Оператор на инсталацията и притежател на разрешителното

1.1.7. Адрес, тел. номер, факс, e-mail на собственика/оператора

1.1.8. Лице за контакт

1.1.9. Адрес, тел. номер, факс, e-mail на лицето за контакти

1.1.10. Кратко описание на всяка от дейностите/процесите, извършвани в инсталацията

1.1.11. Производствен капацитет на инсталацията

1.1.12. Организационна структура на фирмата, отнасяща се до управлението на околната среда

1.1.13. РИОСВ, на чиято територия е разположена инсталацията

1.1.14. Басейнова дирекция, на чиято територия е разположена инсталацията

2. Система на управление на околната среда

3. Използване на ресурси

3.1. Използване на вода

3.2. Използване на енергия

3.3. Използване на суровини, спомагателни материали и горива

3.4. Съхранение на суровини, спомагателни материали, горива и продукти

4. Емисии на вредни и опасни вещества в околната среда

4.1. Доклад по Европейския регистър на емисиите на вредни вещества (ЕРЕВВ) и PRTR

4.2. Емисии на вредни вещества в атмосферния въздух

4.3. Емисии на вредни и опасни вещества в отпадъчните води

4.4. Управление на отпадъците

4.5. Шум

4.6. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване

5. Доклад по Инвестиционната програма за привеждане в съответствие с условията на КР (ИППСУКР)

6. Прекратяване работата на инсталации или части от тях

7. Свързани с околната среда аварии, оплаквания или възражения

7.1. Аварии

7.2. Оплаквания или възражения

8. Подписване на годишния доклад.

Декларация

Приложение 1

Таблица 1. Замърсители по ЕРЕВВ и PRTR

Таблица 2. Емисии във въздуха

Таблица 3. Емисии в отпадъчни води (производствени, охлаждащи, битово-фекални и/или дъждовни) във водни обекти/канализация

Таблица 4. Образуване на отпадъци

Таблица 5. Оползотворяване и обезвреждане на отпадъци

Таблица 6. Шумови емисии

Таблица 7. Опазване на подземни води

Таблица 8. Опазване на почви

Таблица 9. Аварийни ситуации

Таблица 10. Оплаквания или възражения, свързани с дейността на инсталациите, за които е издадено КР

Речник на използваните термини

КР - Комплексно разрешително

СК - Сондажни кладенци

ТБО - Твърди битови отпадъци

РД - Регионално депо

РИОСВ - Регионална инспекция по околна среда и водите

ИАОС - Изпълнителна агенция по околна среда

БД - Басейнова дирекция

ГК - Газови кладенци

СУОС - Система за управление на околната среда

ЕРИПЗ - Регламент №166/ 2006 относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители

Въведение

Основание за изготвяне на Годишен доклад по околна среда (ГДОС)

Община Велико Търново притежава Комплексно разрешително № 467–Н0/2013 г. и настоящият Годишен доклад по околна среда (ГДОС) се изготвя на основание чл. 125, ал1, т. 6 от ЗООС и **Условие 5.10.1 от цитираното Комплексно разрешително**, съгласно които Община Велико Търново се задължава да изготвя, публикува и представя ежегодно в РИОСВ – Велико Търново **Годишен доклад** за изпълнението на дейностите през 2013 г., за които е предоставено **Комплексно разрешително**, в срок до 31 март на съответната година, следваща година, за която се отнася.

Този Доклад е изготвен съгласно **Образец на годишен доклад**, приложен към утвърдената със Заповед на министъра на околната среда и водите № РД - 806/31.10.2006 г. *“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”*.

Формата му дава възможност необходимата информация лесно да бъде прехвърлена в база данни, с помоща на които България да изпълни поетите ангажименти съгласно директивата за КПКЗ Решението за Европейски регистър на емисиите на вредни вещества (EPER) и Протокола на Икономическата комисия за Европа (ИКЕ) на ООН за регистри на емисии и трансфер на замърсявания (PRTR).

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

Годишен доклад включва обобщена информация по условията в КР, подлежащи на годишно докладване.

Последователността на информацията, представена в Годишния доклад е в съответствие с цитирания по-горе **Образец на годишен доклад**.

1. Увод

1.1. Общи данни

1.1.1. Наименование на инсталацията, за която е издадено комплексно разрешително (КР)

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);

1.1.2. Адрес по местонахождение на инсталацията

Регионалната система за управление на битовите отпадъци в регион Велико Търново ще бъде ситуирана на площадка №5 – съседни терени на съществуващо депо за неопасни отпадъци на гр.Велико Търново в землището на с.Шереметя, общ.Велико Търново, избрана след щателно проучване на геоложките и топографски характеристики на района, определяне на оптималните разстояния до обслужващите общини, комуникационната обезпеченост, както и спазването на хигиенно-защитните зони. Източно от площадка №5 на 2,046 км се намира село Драгижево, а най-близко разположеното населено място е с. Шереметя, което отстои на 1,184 км на северозапад. Град Велико Търново се намира на около 7 км северозападно от площадката, в границите на която ще бъде разположена Регионалната система за управление на отпадъци. От гр. Велико Търново до последната се стига по магистралата за Варна и след това напречно на около 500 м по асфалтов път. Подходът е от четвъртокласен път от общинската пътна мрежа между селата Шереметя и Драгижево. Основният достъп е от север – по нова отсечка с дължина около 135 м.

В Таблицата по-долу е предоставена детайлна информация за имотите, включени в обхвата на площадка № 5.

Същата е одобрена с решение по оценка за въздействието върху околната среда № ВТ-1-1/2009 г. на Директора на РИОСВ – Велико Търново, поправено с Решение № ВТ 1/25.05.2009 г. за поправка на очевидна фактическа грешка, въз основа на изготвен Доклад по ОВОС на алтернативни площадки.

Таблица: Опис на имоти в обхвата на проектното предложение

Имот №	Площ съгласно скица на имота /дка/	Площ съгласно скица на ПУП-ПЗ /дка/	Категория на земята при неполивни условия	Местонахождение на имота	Начин на трайно ползване	Собственост	Документи за собственост
026001	68,795	68,795	шеста	м. “Остра могила“, землище с.Шереметя, община Велико Търново	пасище с храсти	Общинска	Община Велико Търново (АОС №3937. 19.03.2007.г и скица №К00716/13 .03.2012 г. – т. 11.1.1. и т. 11.2.1. от Съпътстващ и документи)
000317	2,828	2,828	седма	м. “Стублица“, землище с.Шереметя, община Велико Търново	гора в земеделски земи	Общинска	Община Велико Търново (АОС №4305/14.08 .2007 г. и скица Ф00716/14.0 3.2012 г. – т.11.1.2. и т. 11.2.2. от Съпътстващ и документи)
000318	3,743	3,743	седма	м. “Стублица“, землище с.Шереметя, община Велико Търново	гора в земеделски земи	Общинска	Община Велико Търново (АОС №4306/14.08 .2007 г. и скица № Ф00717/14.0

“РЕГИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ”
ЗА ОБЩИНИТЕ ВЕЛИКО ТЪРНОВО, ГОРНА ОРЯХОВИЦА, ЛЯСКОВЕЦ, ЕЛЕНА, ЗЛАТАРИЦА И СТРАЖИЦА

							3.2012 г. - т. 11.1.3. и т. 11.2.3 от Съпътстващ и документи)
014036	7,398	2,320	-	землище с.Шереметя, община Велико Търново	полски път	Общинска	Община Велико Търново (скица № К00723/13.0 3.2012 г. - т.11.2.10 от Съпътстващ и документи) Съгласно чл. 56 ал.2 от ЗОС за общинските пътища и други линейни обекти на техническата инфраструктура не се съставят АОС.
014001	24,997	24,997	шеста	м. “Припора“ , землище с.Шереметя, община Велико Търново	Нива	Частна	наследници на Кръстю Кютюрев (скица № К00718/13.0 3.2012 г. и Удостоверение за наследници – т. 11.1.4.1. и т.11.2.5. от Съпътстващ и

“РЕГИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ”
ЗА ОБЩИНИТЕ ВЕЛИКО ТЪРНОВО, ГОРНА ОРЯХОВИЦА, ЛЯСКОВЕЦ, ЕЛЕНА, ЗЛАТАРИЦА И СТРАЖИЦА

							документи)
014002	18,506	18,506	шеста	м. “Припора“ , землище с.Шереметя, община Велико Търново	Нива	Частна	Цветан Цветанов (скица № K00719/13.0 3.2012 г.- т.11.2.6. от Съпътстващ и документи)
014003	5,202	5,202	шеста	м. “Припора“ , землище с.Шереметя, община Велико Търново	Нива	Частна	наследници на Юрдан Маричкин (скица №. K00720/13.0 3.2012 г. и Удостоверен ие за наследници т. 11.1.4.2. и т.11.2.7. Съпътстващ и документи)
014004	10,010	10,010	шеста	м. “Припора“ , землище с.Шереметя, община Велико Търново	нива	Частна	наследници на Илия Шишков (скица № K00721/13.0 3.2012 г. и Удостоверен ие за наследници – т. 11.1.4.3. и т.11.2.8. от Съпътстващ и документи)
014005	5,704	5,704	шеста	м. “Припора“ , землище с.Шереметя, община Велико Търново	Нива	Частна	наследници на Марин Маринов (скица № K00722/13.0 3.2012 г. и Удостоверен ие за наследници – т. 11.1.4.4. и т.11.2.9. от Съпътстващ

“РЕГИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ”
ЗА ОБЩИНИТЕ ВЕЛИКО ТЪРНОВО, ГОРНА ОРЯХОВИЦА, ЛЯСКОВЕЦ, ЕЛЕНА, ЗЛАТАРИЦА И СТРАЖИЦА

							и документи)
014006	6,694	6,694	шеста	м. “Припора“ , землище с.Шереметя, община Велико Търново	Нива	Частна	наследници на Пенка Караиванова (скица № K00723/13.0 3.2012 г. и Удостоверен ие за наследници – т. 11.1.4.5. и т.11.2.10. от Съпътстващ и документи)
014007	4,796	4,796	шеста	м. “Припора“ , землище с.Шереметя, община Велико Търново “	Нива	Частна	наследници на Пеню Кютюрев (скица № K00724/13.0 3.2012 г. и Удостоверен ие за наследници – т. 11.1.4.6. и т.11.2.11. от Съпътстващ и документи)
014008	11,909	11,909	шеста	м. “Припора“ , землище с.Шереметя, община Велико Търново	Нива	Частна	наследници на Добри Коларов (скица № K00725/13.0 3.2012 г. и Удостоверен ие за наследници – т. 11.1.4.7. и т.11.2.12. от Съпътстващ и документи)

На основание решение на УС на Сдружение „За чисти селища“ от проведено заседание на 05.06.2012 г. община Велико Търново провежда процедурата по принудително отчуждаване на частните имоти в обхвата на площадка №5 „Шереметя”.

Отчуждаването на имотите частна собственост за общински нужди се извършва по реда на глава трета от Закона за общинската собственост - чл.21 и следващите. Основание за стартирането на отчуждителните процедури е Решение №514/31.01.2013 г. на Великотърновския общински съвет, с което последният е одобрил изработеният ПУП-ПЗ – окончателен проект за площадка № 5 за изграждане на Регионална система

за управление на отпадъците. Със същото решение е разпоредено предварителното изпълнение на ПУП-ПЗ и на основание чл.21, ал.8 от Закона за общинската собственост (ЗОС) е разпоредено предварителното изпълнение на процедурите по отчуждаване на имоти или части от имоти – частна собственост в обхвата на проекта за изграждане на Регионална система за управление на отпадъците в регион Велико Търново, обявен за общински обект от първостепенно значение с решение № 200/19.04.2012 г. на Великотърновския общински съвет.

В таблицата по-долу е предоставена в систематизиран вид информация за процедурата по принудително отчуждаване.

Информация за процедурата по принудително отчуждаване

№	Наименование на етапа	Текущ/ Приключен/ Предстоящ	Индикативна начална дата	Индикативна крайна дата
1.	Решение на общински съвет по Докладна на кмета на общината	Приключен	25.01.2013 г.	31.01.2013 г.
2.	Кметът на община Велико Търново възлага изготвянето на пазарни оценки за определяне на размера на равностойното парично обезщетение за имотите подлежащи на отчуждаване. Данъчни оценки.	Приключен	21.02.2013 г.	26.02.2013 г.
3.	Кметът на община Велико Търново публикува <u>обявление</u> в два централни и един местен ежедневник, с което уведомява собствениците на имотите <u>за предстоящото отчуждаване</u> и изпраща копие от него до кмета на кметство Шереметя. Обявлението се поставя на определените места в сградата на община Велико Търново и на кметство Шереметя. Обявлението се публикува и на интернет страницата на община Велико Търново.	Приключен	18.03.2013 г.	03.04.2013 г.
4.	Кметът на община Велико Търново издава <u>заповед за отчуждаване</u> . <i>Заповедта се издава не по-рано от един месец след публикуване на обявлението по т.3. Кметът на общината може да допусне предварително изпълнение на заповедта</i>	Приключен	07.05.2013 г.	08.05.2013 г.

	<i>при условията на чл. 60 от Административнопроцесуалния кодекс.</i>			
5.	Заповедта по т.3 се обнародва в "Държавен вестник". Копие от заповедта се поставя на определените за това места в сградата на община Велико Търново, на кметство Шереметя или в населеното място, на чиято територия се намират имотите, предмет на отчуждаването, и се публикува на интернет страницата на община Велико Търново.	Приключе н	10.05.2013 г.	31.05.2013 г.
6.	В едномесечен срок от издаване на заповедта по т.3 кметът на община Велико Търново публикува обявление в два централни и един местен ежедневник, с което уведомява собствениците на имотите в коя банка е внесено обезщетението, определено в заповедта, и за началната дата, от която започва изплащането му. Обявлението се поставя и на определените за това места в сградата на община Велико Търново, на кметство Шереметя или в населеното място, на чиято територия се намират имотите, предмет на отчуждаването, и се публикува и на интернет страницата на общината. <u>Ако ПУП-а е влязъл в сила, обжалваме е само размера на паричното обезщетение, което обжалване не спира изпълнението.</u>	Приключе н	15.05.2012 г.	22.05.2013 г.
7.	Приключване на процедурата по отчуждаване – имотите са отчуждени, когато паричното обезщетение е преведено по сметка в банка на правоимащите.	Приключе н	15.06.2013 г.	31.10.2013 г.

За площадка №5 има влязъл в сила Подробен устройствен план – План за застрояване /ПУП-ПЗ/ за площадка №5 за 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, одобрен с Решение № 514/31.01.2013 г. на Великотърновски общински съвет и Заповед № СА-02-08-1/13.02.2013 г. на Областния управител на област Велико Търново. Същите са публикувани в ДВ, бр. 21/01.03.2013 г. Подробният устройствен план – план за застрояване – окончателен проект за обект: „Площадка №5 – съседни терени на съществуващо депо за неопасни отпадъци на гр. Велико Търново, в землището на с. Шереметя, общ. Велико Търново, с обхват – м. Остра могила – имот №026001, м. Стублица – имоти №№ 000317 и 000318, и в м. Припора – имоти №№ 014036, 014001, 014002, 014003, 014004, 014005, 014006, 014007 и 014008 за изграждане на регионално депо за неопасни отпадъци и съоръжения за предварително третиране преди окончателно обезвреждане чрез депониране, в своята съвкупност съставляващи

Годишен доклад по околна среда за изпълнение на дейностите през 2013г., за които е предоставено КР467/Н0/2013г.

регионална система за управление на отпадъците е влязъл в сила, за което са представени Акт съгласно чл.215, ал.4 от ЗУТ на община Велико Търново и Уведомление съгласно чл. 132, ал.1,т.2 от ЗУТ на Областния управител на област Велико Търново.

Партньори на кандидата по проекта за изграждане на Регионална система за управление на отпадъците в регион Велико Търново са общините Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица, и Сдружение „За чисти селища”. В съответствие с въведения в управлението на дейностите по отпадъците на национално ниво регионален принцип на управление на отпадъците кандидатът и общините-партньори по проекта са включени в проектен регион Велико Търново.

Общата площ на региона е около 2 792,472 кв.км и има население от 174 898 жители (съгласно данни на НСИ от последното преброяване през 2011 г.). Всички общини принадлежат към Област Велико Търново, намираща се в Северен централен район на България.

Към настоящият момент са обявени следните обществени поръчки свързани с изграждането на РСУО-Велико Търново:

Доставка на компютърна техника, софтуер и офис оборудване на ЕУП
Техническа помощ по управление на проекта
Мерки за информация и публичност
Консултант за строителен надзор и Инженер по FIDIC
Строителство на довеждащата и отвеждащата техническа инфраструктура
Изпълнение на инженеринг на РСУО- работно проектиране, строителство, доставка на технологично оборудване

Предстои да бъдат обявени следните обществени поръчки:

Одит на проекта

Авторски надзор на проектантите на довеждащата и отвеждаща техническа инфраструктура

Авторски надзор на проектантите на съобщителната връзка по време на строителството

Доставка на експлоатационна механизация и Доставка на транспортна техника и контейнери за разделно събиране на зелени отпадъци (по обособени позиции)

През месец май 2014г.от Министерство на инвестиционното проектиране са издадени 2 бр. разрешения за строеж за следните обекти, свързани с изграждане на инсталацията:

1. Изграждане на Регионална система за управление на отпадъците в регион Велико Търново.
2. Довеждаща и отвеждаща инфраструктура към РСУО – регион Велико Търново.

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
Условие 7.4. Обобщена информация по Условие 7.2. и Условие 7.3. да бъде включена като част от ГДОС.	Съгласно Условие 7.2. ще бъде уведомявани 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. Съгласно Условие 7.3. МОСВ и РИОСВ ще бъдат информирани за всяка планирана промяна в работата на инсталацията по Условие 2.

1.1.3. Регистрационен номер на КР

Комплексно Разрешително №467-Н0/2013 г.

1.1.4. Дата на подписване на КР: 16.09.2013 г.

1.1.5. Дата на влизане в сила на КР: 08.10.2013г.

1.1.6. Оператор на инсталацията и притежател на разрешителното

Община Велико Търново

1.1.7. Адрес, тел. номер, факс, e-mail на собственика/оператора

Община Велико Търново
5000, гр. Велико Търново, пл. „Майка България” № 2
Тел.: 062 / 619 203
Факс: 062 / 627 997
e-mail: mayorvt@vt.bia-bg.com

1.1.8. Лице за контакт:

Кмет на Община Велико Търново
Инж. Даниел Панов

Началник отдел „Околна среда”
Зорница Кънчева

1.1.9. Адрес, тел. номер, факс, e-mail на лицето за контакти

Кмет на Община Велико Търново
Инж. Даниел Панов
Тел.: 062 / 619 304
Факс: 062 / 627 997
e-mail: mayorvt@vt.bia-bg.com

Началник отдел „Околна среда”
Зорница Кънчева
Тел.: 062 / 619 503
e-mail: zorimiladinova@mail.bg

1.1.10. Кратко описание на всяка от дейностите/процесите, извършвани в инсталацията

Технологичен процес

Смесено събраните битови отпадъци ще се транспортират до площадката на Регионалната система за управление на отпадъците със сметосъбираща техника. Същите ще преминават през входящия кантар за отчитане на входящото количество отпадъци, след което сметосъбиращата техника ще ги транспортира до зоната за приемане в инсталацията за механично сепариране. В инсталацията за механично сепариране ще се осъществява отделяне на рециклируемите и органичните отпадъци от потока смесени отпадъци: стъкло, смесена хартия, фолио, PE/ PP, PET, черни метали, цветни метали, RDF и органични фракции подлежащи на компостиране. На изхода от инсталацията за механично сепариране рециклируемите материали ще се насочват за съхраняване в склад до тяхната реализация, биоразградимите отпадъци ще се насочват към зоната за компостиране, а остатъците, които не могат да бъдат използвани за рециклиране или оползотворяване ще се насочат към клетка на депото за депониране.

В зоната за компостиране протичат процеси по биологично третиране на биоразградимите отпадъци, изходящи от инсталацията за механично сепариране и разделно събраните зелени такива. Полученият краен продукт – високачествен компост, ще се съхранява в зоната за складиране до неговата реализация. В същата сграда при необходимост временно ще се съхранява и стабилизарния биоразградим отпадък, който се използва като материал за ежедневно запръстяване. Остатъците от инсталацията за компостиране ще се насочват към клетка на депото за депониране.

Регионалната система за управление на отпадъците включва депо за неопасни отпадъци, от което първоначално ще се изгради само първа клетка, разположена в югоизточната част на имота, инсталация за механично-биологично третиране, състояща се от инсталация за сепариране на постъпващите отпадъци и инсталация за третиране на биологично разградимите сепарирани отпадъци и разделно събраните зелени такива, пречиствателна станция за отпадъчни води и други спомагателни съоръжения, обслужващи сгради.

Функционалното зонироване е следствие от технологичната последователност на производствените процеси. Разположението на зоните е решено с цел оптимизирането на производствения процес и максималното оползотворяване на територията на площадката за третиране на отпадъци. Групирането на сградите и съоръженията в отделните зони и разположението на самите зони е направено след анализ на материалните, енергийни и транспортни потоци с цел следване на производствения процес и допускане на външни лица само до местата, където това е наложително.

Непосредствено до входа в северната част на площадката са разположени контролно -пропускателният пункт, електронната везна и площадката за вземане на проби от постъпващите отпадъци. В най-високата, северозападна част на парцела е разположен резервоар за питейни и противопожарни нужди. Непосредствено след контролно-пропускателния пункт се ситуйра площадка (на приблизителна надморска височина 346,50 м), на която е разположена административно-битова сграда. На около 150м след нея се разполага втора такава (на приблизителна надморска височина 335,50 м), на която са ситуйрани работилница и мивка за камиони.

Непосредствено под тази площадка се разполага трета такава (на приблизителна надморска височина 325,00 м), на която се ситуйра сградата с инсталацията за сепариране на постъпващите отпадъци със складова площ за рециклируеми материали с прилежащите ѝ постройки – склад за RDF и биофилтър. На същата площадка са ситуйрани трафопост и дизел генератор. Инсталацията за сепариране е свързана с инсталацията за компостиране посредством транспортна лента. Инсталацията за компостиране е разположена на отделна площадка (на приблизителна надморска височина 320,00 м) Сградите на инсталацията за компостиране следват технологичната последователност на процеса – една за ферментация на компоста и втора - за узряване и рафиниране на компоста с прилежащи складови площи за съхранението му.

Ситуационното решение предвижда изграждането на общо три клетки на депото за неопасни отпадъци към южната и източната граница на имота. Първоначално ще се изгради най-ниско разположената клетка №1, в югоизточната част на площадката. Спомагателните сгради на системата – ретензионен резервоар за събиране на инфилтрат/ 2 броя съединени в план/, и контейнерът за обратна осмоза са в технологична близост една до друга, разположени в най-ниската част на парцела, на площадка на средна надморска височина 290,00 м. Факелът за изгаряне на биогаз, отделян от клетките на депото, е ситуйран на разстояние, по-голямо от 50м от всички сгради, в съответствие с нормативните изисквания / за целите на проекта е предвидено разположението му, а доставката се предвижда на по-следващ етап от развитието на системата/.

Регионалната система се обслужва от вътрешен асфалтов двулентов път, който удовлетворява изискванията и на противопожарните норми за експлоатация и достига до навеса за компактираща техника на депото. От там до пречиствателната станция води еднолентов асфалтов път. Около клетките на депото е предвиден макадамов път за движение на верижната техника. Радиусите на всички хоризонтални и вертикални криви на вътрешноплощадковите пътища са съобразени с типа на превозните средства и скоростта на движение. Надлъжният наклон на пътя достига максимум 9%.

Площадките на инсталацията за сепариране на постъпващите отпадъци и на инсталацията за компостиране са бетонова настилка, а на административно-битовата сграда и на пречиствателната станция са с асфалтова.

За регионалната система е предвиден паркинг за 30 автомобили в зоната на административната сграда.

Сгради в системата, разделени според функционалното им предназначение:

- Производствени сгради - сграда на инсталацията за сепариране на постъпващите отпадъци, сгради на инсталацията за компостиране и складиране на произведения компост, навес за складиране на рециклируеми материали и RDF;
 - Обслужващи сгради - административно-битова сграда, работилница и мивка за камиони, контролно-пропускателен пункт;
 - Спомагателни сгради – резервоар за питейно-битови и противопожарни нужди, пречиствателно съоръжение за отпадъчни води, контейнер за обратна осмоза, ретензионен резервоар за събиране на инфилтрат.
- Всички сгради са едноетажни. Размерите им са определени в съответствие с нормативната уредба и технологичните изисквания за съответните инсталации. Резервоарът за питейно-битови и противопожарни нужди е изцяло вкопан, а резервоарът за събиране на инфилтрат и пречиствателната станция за отпадъчни води – полувкопани.

В рамките на площадката са предвидени всички инженерни мрежи, необходими за правилното функциониране на РСУО.

Предвидени са зелен пояс по контура на цялата площадка от 6м, съобразно изискванията на Наредба №7/2004 г. и достатъчно зелени площи между отделните зони там, където това е технологично възможно. Площта за озеленяване отговаря на нормите за проектиране и експлоатация на терени за третиране и депониране на отпадъци.

Съоръжения:

Изграждане на депо за неопасни отпадъци (1-ва клетка).

- Инсталация за механично-биологично третиране (МБТ), съставена от инсталация за сепариране на постъпващите смесено битови отпадъци и инсталация за компостиране. / първи етап съгласно приложените схеми/
- Изграждане на площадкова инфраструктура (вътрешни пътища, административно- битова сграда, КПП, електронна везна, съоръжение за измиване на гуми, площадка за вземане на проби, работилница и мивка за камиони), спомагателни съоръжения (складови площи) и довеждаща инфраструктура към площадката на РСУО (довеждащ водопровод за питейно-битови и противопожарни нужди, отвеждащ колектор за дъждовни и пречистени води, външно основно и резервно електрозахранване, пътна връзка и съобщителна връзка - кабелно захранване за пренос на цифрови данни).
- Изграждане на Пречиствателно съоръжение за третиране на инфилтрат

1.1.11. Производствен капацитет на инсталацията

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.

Инсталации	Позиция на дейността по Приложение № 4 на ЗООС	Капацитет [t/24h]	Капацитет [t]
1. “Регионална система за управление	5.4	105.95	826 395.06

<p>на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица, включваща:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Клетка 1; – Клетка 2; – Клетка 3. 			
<p>2. Инсталация за компостиране (част от МБТ инсталация)</p>	5.3.2 а)	89.74	-

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
<p>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.</p>	<p>През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма депониране на отпадъци.</p>

1.1.12. Организационна структура на фирмата, отнасяща се до управлението на околната среда

С решение на Общото събрание на сдружение „За Чисти селища“ , Община Велико Търново е определена за оператор на инсталацията. С решение на управителния съвет на сдружението до края на 2014 г. ще бъде създадено ново сдружение отговарящо на изискванията на променената законодателна структура.

Организационната структура, отнасяща се до управлението на околната среда за докладвания период: **от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.** на **“Регионална система за управление на отпадъците“** за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица е:

- Кмет на Община Велико Търново
- Директор Дирекция „СУТ“
- Началник отдел „Околна среда“

1.1.13. РИОСВ, на чиято територия е разположена инсталацията

РИОСВ – Велико Търново
Гр. Велико Търново 5002
Ул. „Никола Габровски“ 68
Тел: 062 62 03 58
Факс: 062 / 62 37 84
e-mail: riosvt-vt@riosv.org

1.1.14. Басейнова дирекция, на чиято територия е разположена инсталацията

Басейнова дирекция “Дунавски район” с център Плевен
гр. Плевен 5800
ул. ”Чаталджа” № 60

тел: 064/ 885 100
факс: 064/ 803 279
e-mail: bd_dr_pl@yahoo.com

2. Система за управление на околната среда

Съгласно **Условие № 5** от Комплексното разрешително операторът е длъжен да прилага системата за управление на околната среда (СУОС).

Системата за управление на околната среда включва следните елементи:

- Структура и отговорности
- Обучение
- Обмен на информация
- Документиране
- Управление на документи
- Оперативно управление
- Оценка на съответствието ,проверка и коригиращи действия
- Прекратяване и контрол на аварийни ситуации
- Записи
- Докладване
- Актуализация на СУОС

Прилагането на тези елементи ще се извършва от избрана чрез ЗОП фирма за стопанисване на инсталациите, след проведен конкурс от новосъздаденото сдружение между общините ,собственици на инсталацията.

Дотогава задълженията ще се прилагат от Община Велико Търново.

За докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на **“Регионална система за управление на отпадъците“** за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало.

3. Използване на ресурси

През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на **“Регионална система за управление на отпадъците“** за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, в резултат на което изискванията за ефективност на производствената дейност по отношение на употребата на вода, енергия, суровини, спомагателни материали и горива на този етап не са приложими.

3.1 Използване на вода

Няма изразходвано количество вода за производствени и питейно-битови нужди и съответно няма превишени количества вода.

Таблица 3.1

Източник на вода	Годишно количество съгласно КР	Количество за единица продукт съгласно КР	Използвано годишно количество	Използвано количество за единица продукт
1.“Регионална система за управление на	-	0.408	0	0

отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица, включваща: - Клетка 1; - Клетка 2; - Клетка 3.				
2. Инсталация за компостиране (част от МБТ инсталация)	-	0,057	0	0

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	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.	През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма използвана вода.
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.	През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма резултати от оценка на съответствие по по Условие 8.1.5.3. , причините за документираните несъответствия и предприетите коригиращи действия за отстраняването им.

3.2 Използване на енергия

Няма използвана електроенергия за работа на инсталацията и няма превишени количества на електроенергия, съгласно определените от КР.

Таблица 3.2

Електроенергия/Топлоенергия	Количество за единица продукт	Използвано количество за единица	Съответствие

	съгласно КР	продукт	
1. “Регионална система за управление на отпадъците” за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица, включваща: - Клетка 1; - Клетка 2; - Клетка 3.	0,0092	0	да
2. Инсталация за компостиране (част от МБТ инсталация)	0,0429	0	да

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
<p>Условие 8.2.3.1. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	<p>През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците” за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма използвана електроенергия.</p>

3.3. Използване на суровини, спомагателни материали и горива

Не са използвани суровини, спомагателни материали и горива, съгласно Условие 8.3 от КР.

Таблица 3.3.1

Суровини	Годишно количество съгласно КР	Количество за единица продукт съгласно КР	Употребено годишно количество	Количество за единица продукт	Съответствие
	Няма изискване	Няма изискване	0	0	да

Таблица 3.3.2

Спомагателни материали	Годишно количество съгласно КР	Количество за единица продукт съгласно КР	Употребено годишно количество	Количество за единица продукт	Съответствие
	Няма изискване	Няма изискване	0	0	да

Таблица 3.3.3

Горива	Годишно количество съгласно КР	Количество за единица продукт съгласно КР	Употребено годишно количество	Количество за единица продукт	Съответствие
	Няма изискване	Няма изискване	0	0	да

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
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.	През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма извършени проверки за установяване на течове по тръбопреносната мрежа за спомагателни материали.

3.4. Съхранение на суровини, спомагателни материали, горива и продукти

През 2013 г. не са съхранявани суровини, спомагателни материали, горива и продукти, съгласно КР:

Тип, размери, конструктивен материал	Проектен капацитет, л	Вместимост на обваловката, m ³	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

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	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.	През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма данни от извършени проверки съгласно Условия 8.3.1.5. и 8.3.1.6.

4. ЕМИСИИ НА ВРЕДНИ И ОПАСНИ ВЕЩЕСТВА В ОКОЛНАТА СРЕДА

През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците” за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало.

4.1 Доклад по Европейския регистър на емисиите на вредни вещества (ЕРЕВВ) И PRTR

За отчетния период (01.01.2013 г. – 31.12.2013 г.) - няма емитирани количества на замърсители съгласно изискванията на Европейския регистър на емисиите на вредни вещества (ЕРЕВВ) CH_4 , CO_2 във въздуха, ТОС- изчислен като ХПК/3, общ азот, общ фосфор, арсен, кадмий, олово, живак, мед, хром, никел, цинк, АОХ, феноли и цианиди във водите, които се дават в Приложение 1, Таблица 1. Замърсители по ЕРЕВВ и PRTR

4.2. Емисии на вредни вещества в атмосферния въздух.

За докладвания период на 2013 г. (от 01.01.2013 до 31.12.2013г.) няма действащи източници на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух.

- Инсталация за изгаряне на биогаз, която по същество за в бъдеще ще представлява точков източник на емисии при който дебитът на технологичните и вентилационни газове на посоченото изпускателно устройство, не трябва да превишава определената в съответната таблица стойност - Условие 9.2.4.

Изпуск ащо устрой ство поред е н №	Източник на отпадъчни газове	Пречи стват е лно съоръ жение	Максим ална мощнос т (MW/h)	Максимален дебит на газовете (Nm^3/h)	Височина на изпускат е лно устрой ст во (m)
1	Инсталацията за изгаряне на биогаз	-	0.25	600	1

- Не е изградена и предвидената по проект система от вертикални и хоризонтални газоотвеждащи тръби, с която предстои да се отвеждат образуваните газове от тялото на депото.

- През докладвания период на 2013 г. строителство на “Регионална система за управление на отпадъците” за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, т.е. в него не се депонират отпадъци и респективно няма източници на неорганизираните емисии и интензивно миришещи вещества. Изпълнението за овлажняване с вода на участъците с неорганизираните емисии и за запръствяване в края на работния ден на съответния дневния работен участък на този етап също остават не приложими.

Данните за емисии се дават в Приложение 1, Таблица 2. Емисии в атмосферния въздух

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
<p>Условие 9.6.2.6. Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информация по:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). 	<p>През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма информация за докладване по Условие 9.6.2.6.</p>

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
<p>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.</p>	<p>През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма информация за докладване по Условие 9.6.2.7.</p>

4.3. Емисии на вредни и опасни вещества в отпадъчните води

През отчетната 2013 г. няма завършени и въведени в експлоатация и отделни елементи (подобекти) съставляващи цялостната регионална система за управление на отпадъците, респективно към разглежданият отчетен период не е имало действащи източници на емисии на отпадъчни води в т.ч. на:

- **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 ферментирание 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“

След като през отчетната 2013 г. не е имало действащи източници на отпадъчни води, респективно не е формиран и поток от отпадъчни води, които се заустват в смесен поток (производствени, инфилтратни, битово-фекални, повърхностни и дъждовни) отпадъчни води в 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. Не е провеждан мониторинг, съгласно данните представени в приложение 1, таблица 3 в пробовземни точки: ТП-М15 – изход ПСОВ, ТП М21 – последни събирателни шахти на дъждовната канализация, ТП – Р1 и ТП – Р2 – повърхностен воден обект за мониторинг на смесен поток отпадъчни води.

⇒ Приложение 1, Таблица 3. Емисии в отпадъчни води смесен поток отпадъчни води (производствени, охлаждащи, битово-фекални и/или дъждовни) във водни обекти/канализация

Съгласно комплексното разрешително(КР) по време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, в срок не по - кратък от 30 години, ще се 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

Съгласно КР по време на експлоатацията на депото и след неговото закриване, в срок не по - кратък от 30 години, ще се 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 ще 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

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
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.	През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма информация извършени 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.

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
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.	През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма документирани резултати.

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
--------------------------------------	-------------------

Годишен доклад по околна среда за изпълнение на дейностите през 2013г., за които е предоставено КР467/Н0/2013г.

<p>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.</p>	<p>През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма информация за резултати от мониторинг по Условие 10.1.4.</p>
--	---

<p>Условия по КР №467-Н0/2013 г.</p>	<p>Докладване</p>
<p>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.</p>	<p>През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма резултати от инструкции по Условие 10.1.4.3. и Условие 10.1.4.6.</p>

<p>Условия по КР №467-Н0/2013 г.</p>	<p>Докладване</p>
<p>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).</p>	<p>През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма информация.</p>

4.4. Управление на отпадъците

- ⇒ Приложение 1, Таблица 4. Образуване на отпадъци
- ⇒ Приложение 1, Таблица 5. Оползотворяване и обезвреждане на отпадъци

<p>Условия по КР №467-Н0/2013 г.</p>	<p>Докладване</p>
<p>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</p>	<p>През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец,</p>

отпадъци като годишно количество и годишното количество за един тон депонирани отпадъци.	Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма документиран измервани съгласно Условие 11.7. количества
--	---

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
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.	През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма информация.

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
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.	През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма информация.

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
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.	През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма приети и депонирани отпадъци на площадката.

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
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	През докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, следователно няма изпускани количества в почвата на замърсители, посочени в приложение II.

определените в цитирания регламент случаи.	
--	--

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
<p>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.</p>	<p>Плана за експлоатация на „Регионална система за управление на отпадъците“ за общини Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица е в процес на актуализация. Актуализираният план за експлоатация ще бъде представен в РИОСВ след провеждане на избор на експлоатираща организация.</p>

4.5. Шум

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
<p>Условие 12.3.3. Притежателят на настоящото разрешително да докладва като част от ГДОС:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	<p>За докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, респективно не е приложимо докладване по Условие 12.3.3. от КР №467-Н0/2013 г.</p>

⇒ **Приложение 1, Таблица 6. Шумови емисии**

4.6. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване

За докладвания период през 2013 г. (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителство на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало и не са изградени определените за изпълнение по проект пунктове за мониторинг на подземните води с географски координати в точките на пробовземане, както следва:

- 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	-

Съгласно **Условия за Мониторинг на почвата точките на пробовземане са:**

- 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.

Показател	Честота	Препоръчителен метод за анализ
pH	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

⇒ Приложение 1, Таблица 7. Опазване на подземни води

⇒ Приложение 1, Таблица 8. Опазване на почви

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
Условие 13.4.4. Притежателят на	За докладвания период (от 01.01.2013 г.

Годишен доклад по околна среда за изпълнение на дейностите през 2013г., за които е предоставено КР467/Н0/2013г.

настоящото разрешително да докладва резултатите от собствения мониторинг на подземните води и почви като част от ГДОС.	до 31.12.2013 г.) “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, респективно не е приложимо докладване по Условие 13.4.4. от КР №467-Н0/2013 г.
--	---

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
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.	За докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, респективно не е приложимо докладване по Условие 13.4.6. от КР №467-Н0/2013 г.

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
Условие 13.4.8. Притежателят на настоящото разрешително да докладва за резултатите от изпълнението на всички инструкции като част от ГДОС.	За докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, респективно не е приложимо докладване по Условие 13.4.8. от КР №467-Н0/2013 г.

5. Доклад по Инвестиционната програма за привеждане в съответствие с условията на КР (ИППСУКР)

Комплексно разрешително №467-Н0/2014 г. е издадено за изграждане на нов обект - “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица, за който не е необходим Доклад по Инвестиционната програма за привеждане в съответствие с условията на КР (ИППСУКР).

6. Прекратяване работата на инсталации или части от тях

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
Условие 16.4. Притежателят на настоящото комплексно разрешително да докладва изпълнението на мерките на плановете по Условие 16.2. и Условие 16.3. като част от ГДОС.	За докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е

	започнало, респективно не е приложимо докладване по Условие 13.4. от КР №467-Н0/2013 г.
--	--

7. Свързани с околната среда аварии, оплаквания или възражения

7.1. Аварии

За отчетният период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) не е имало аварии свързани с околната среда. Строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало и респективно не е въведена в експлоатация.

⇒ Приложение 1, Таблица 9. Аварийни ситуации

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
Условие 7.4. Обобщена информация по Условие 7.2. и Условие 7.3. да бъде включена като част от ГДОС.	За докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, респективно не е приложимо докладване по Условие 7.4. от КР №467-Н0/2013 г.

Условия по КР №467-Н0/2013 г.	Докладване
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.	За докладвания период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) строителството на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, респективно не е приложимо докладване по Условие 15.3. от КР №467-Н0/2013 г.

7.2. Оплаквания или възражения, свързани с дейността на инсталациите за които е издадено КР

Не са постъпвали оплаквания или възражения. За отчетният период (от 01.01.2013 г. до 31.12.2013 г.) не е извършвана дейност.

⇒ Приложение 1, Таблица 10. Оплаквания или възражения, свързани с дейността на инсталациите, за които е издадено КР

8. Подписване на годишния доклад

Съгласували:

Зорница Кънчева
 Началник отдел „Околна среда”

Инж. Динко Кечев
 Директор Дирекция „СУТ“

Изготвил:

Нели Любенова
 Гл. специалист, отдел „Околна среда”

19.05.2014 г.

Приложение 1

Таблица 1. Замърсители по ЕРЕВВ и PRTR

№.	CAS номер	Замърсител	Емисионно прагове (колона 1)			Праг за пренос на замърсител и площ. (колона 2) кг/г.	Праг за производство, обработка или употреба (колона 3) Кг/г.
			във въздух (колона1а) кг/г.	във води (колона1б) кг/г.	В почва (колона 1с) кг/г.		
1#	74-82-8	Метан (CH ₄)	100 000 (0) Е	-	-	-	*
2#	630-08-0	Въглероден оксид (CO)		-	-	-	*
3#	124-38-9	въглероден диоксид (CO ₂)	100 милиона (0) Е	-	-	-	*
4#		Хидро-флуоро-въглероди (HFCs)	100	-	-	-	*
5#	10024-97-2	Диазотен оксид (N ₂ O)	10 000	-	-	-	*
6#	7664-41-7	Амоняк (NH ₃)	10000	-	-	-	10000
7#		ЛОС без метан (NMVOC)	100000	-	-	-	*
8#		Азотни оксиди (NO _x /NO ₂)	100 000		-	-	*
9#		Терфлуоровъглероди (PFCs)	100	-	-	-	*
10#	2551-62-4	Серен хексафлуорид (SF ₆)	50	-	-	-	*

Годишен доклад по околна среда за изпълнение на дейностите през 2013г., за които е предоставено КР467/Н0/2013г.

“РЕГИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ”
ЗА ОБЩИНИТЕ ВЕЛИКО ТЪРНОВО, ГОРНА ОРЯХОВИЦА, ЛЯСКОВЕЦ, ЕЛЕНА, ЗЛАТАРИЦА И СТРАЖИЦА

11#		Серни оксиди (SOx/SO ₂)	150 000	-	-	-	*
12#		Общ азот	-	50000 (0) E	50000	10000	10000
13#		Общ фосфор	-	5000 (0) E	5000	10000	10000
14#		Хидрохлорофлуорорвъглероди (HCFCs)	1	-	-	100	10000
15#		Хлорофлуорорвъглероди (CFCs)	1	-	-	100	10000
16#		Халогенни въглеродороди	1	-	-	100	10000
17#	7440-38-2	Арсен и съединенията му (като As)	20	5 (0) E	5	50	50
18#	7440-43-9	Кадмий и съединенията му като Cd)	10	5 (0) E	5	5	5
19#	7440-47-3	Хром и съединенията му (като Cr)	100	50 (0) E	50	50	10000
20#	7440-50-8	Мед и съединенията му (като Cu)	100	50 (0) E	50	50	10000
21#	7439-97-6	Живак и съединенията му (като Hg)	10	1 (0) E	1	5	5
22#	7440-02-0	Никел и съединенията му (като Ni)	50	20 (0) E	20	500	10000
23#	7439-92-1	Олово и съединенията му (като Pb)	200	20 (0) E	20	50	50
24#	7440-66-6	Цинк и съединенията му (като Zn)	200	100 (0) E	100	1000	10000
25	15972-60-8	Алахлор	-	1	1	5	10000
26	309-00-2	Алдрин	1	1	1	1	1
27	1912-24-9	Атразин	-	1	1	5	10000
28	57-74-9	Chlordane	1	1	1	1	1
29	143-50-0	Chlordecone	1	1	1	1	1
30	470-90-6	Chlorfenvinphos	-	1	1	5	10000
31	85535-84-8	Хлороалкани, C 10-C13	-	1	1	10	10000
32	2921-88-2	Chlorpyrifos	-	1	1	5	10000
33	50-29-3	DOT	1	1	1	1	1
34#	107-06-2	1,2-дихлоретан (EDC)	1000	10	10	100	10000
35#	75-09-2	Дихлорметан (DCM)	1000	10	10	100	10000
36	60-57-1	Dieldrin	1	1	1	1	1
37	330-54-1	Diuron	-	1	1	5	10000
38	115-29-7	Ендосулфан	-	1	1	5	10000
39	72-20-8	Ендрин	1	1	1	1	1

“РЕГИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ”
ЗА ОБЩИНИТЕ ВЕЛИКО ТЪРНОВО, ГОРНА ОРЯХОВИЦА, ЛЯСКОВЕЦ, ЕЛЕНА, ЗЛАТАРИЦА И СТРАЖИЦА

40#		Халогенирани орган, съедин. (като АОХ)	-	1000 (0) Е	1000	1000	10000
41	76-44-8	Хептахлор	1	1	1	1	1
42#	118-74-1	Хексахлорбензол (НСВ)	10	1	1	1	5
43#	87-68-3	Хексахлорбутадиен (НСВД)	-	1	1	5	10000
44	608-73-1	1,2,3,4,5,6- (хексахлорциклохексан НСН)	10	1	1	1	10
45	58-89-9	Длиндане	1	1	1	1	1
46	2385-85-5	Мирех	1	1	1	1	1
47#		PCDD+PCDF (диоксини и фурани) като Теq)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
48	608-93-5	Пентахлорбензол	1	1	1	5	50
49#	87-86-5	Пентахлорфенол(РСР)	10	1	1	5	10000
50	1336-36-3	Полихлорирани бифенили (РСВs)	0.1	0.1	0.1	1	50
51	122-34-9	Simazine	-	1	1	5	10000
52#	127-18-4	Тетрахлоретилен (PER)	2000	-	-	1000	10000
53#	56-23-5	Тетрахлорметан (ТСМ)	100	-	-	1000	10000
54#	2002 Г-48-1	Трихлорбензоли (ТСВs)	10	-	-	1000	10000
55#	71-55-6	1,1,1 –трихлоретан	100	-	-	1000	10000
56	79-34-5	1,1,2,2-тетрахлоретан	50	-	-	1000	10000
57#	79-01-6	Трихлоретилен	2000	-	-	1000	10000
58#	67-66-3	Трихлорометан	500	-	-	1000	10000
59	8001-35-2	Тохарфене	1	1	1	1	1
60	75-01-4	Винилхлорид	1000	10	10	100	10000
61	120-12-7	Антрацен	50	1	1	50	50
62#	71-43-2	Бензол	1000	200 (като ВТЕХ) ¹	200 (като ВТЕХ)	2000 (като ВТЕХ)	10000
63#		Бромирани дифенилетири (PBDE)	-	1	1	5	10000
64		Nonylphenol ethoxylates (NP/NPEs) и свързаните съедин.	-	1	1	5	10000

“РЕГИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ”
ЗА ОБЩИНИТЕ ВЕЛИКО ТЪРНОВО, ГОРНА ОРЯХОВИЦА, ЛЯСКОВЕЦ, ЕЛЕНА, ЗЛАТАРИЦА И СТРАЖИЦА

65	1 00-4 1 -4	Етилов бензол	-	200 (като VTEX)	200 (като VTEX)	2000 (като VTEX)	10000
66	75-21-8	Етиленов оксид	1000	10	10	100	10000
67	34123-59-6	Isoproturon	-	1	1	5	10000
68	91-20-3	Нафталин	100	10	10	100	10000
69#		Съединения на Organotin (като общ Sn)	-	50	50	50	10000
70	117-81-7	Di-(2-ethyl hexyl) phthalate (DEHP)	10	1	1	100	10000
71#	108-95-2	Феноли (като общ С)	-	20 (0) E	20	200	10000
72#		Полициклични ароматни въглеводороди (PAHs) ²	50	5	5	50	50
73	108-88-3	Толуол	-	200 (като VTEX)	200 (като VTEX)	2000 (като VTEX)	10000
74		Tributyltin и неговите съединения	-	1	1	5	10000
75		Tributyltin и неговите съединения	-	1	1	5	10000
76#		Общ органичен въглерод (ТОС) (като общ С или ХПК/З)	-	50000 (0)E	-	-	**
77	1582-09-8	Trifluralin	-	1	1	5	10000
78	1330-20-7	Xylenes	-	200 (като VTEX)	200 (като VTEX)	2000 (като VTEX)	10000
79#		Хлориди (като общ Cl)	-	2 млн.	2 млн.	2 млн.	10000 ³
80#		Хлор и неорганични съединения (като HCl)	10000	-	-	-	10 000
81	1332-21-4	Азбест	1	1	1	10	10000 ³
82#		Цианиди (като общ CN)	-	50 (0) E	50	500	10000
83#		Флуориди (като общ F)	-	2000	2000	10000	10000 ³
84#		Флуор и неорганични съединения (като HF)	5000	-	-	-	10000
85#	74-90-8	Циановодород (HCN)	200	-	-	-	10000
86#		Финни прахови	50000	-	-	-	*

Годишен доклад по околна среда за изпълнение на дейностите през 2013г., за които е предоставено КР467/Н0/2013г.

		частици <10µm					
87#		Непреки годишни емисии на неразтворими вещества в отпадъчните води					

През докладвания период: 01.01.2013 г. – 31.12.2013 г. количествата на замърсителите са нулеви, тъй като строежът на обекта, за който е издадено комплексното разрешително не е започнат.

Таблица 2. Емисии в атмосферния въздух

Параметър	Единица	НДЕ, съгласно КР	Резултати от мониторинг		Честота на мониторинг ¹⁾	Съответствие Брой / %
			Непрекъснат мониторинг	Периодичен мониторинг		
Всяка емисия* докладвана в таблица 1, Колона 1						
Прахов/ФПЧ						
Други** CH ₄		-	-	X	Месечно по време на експлоатация	
CO ₂		-	-	X	Месечно по време на експлоатация	
O ₂		-	-	X	Месечно по време на експлоатация	
H ₂ S		-	-	X	Месечно по време на експлоатация	
H ₂		-	-	X	Месечно по време на експлоатация	

X - През докладвания период, поради неприложимост на параметрите не е провеждан мониторинг.

Таблица 3. Емисии в отпадъчни води смесен поток отпадъчни води (производствени, охлаждащи, битово-фекални и/или дъждовни) във водни обекти/канализация

Параметър	Единица	НДЕ, съгласно КР	Резултати от мониторинг	Честота на мониторинг	Съответствие
Всяка емисия*, докладвана в таблица 1, колона 1					
Дебит на отпадъчните води	м3/ден м3/час м3/год.	72,80 5,583 39 123	X X X	Един път на месец	
Активна реакция рН		6,0 – 8,5	X	Един път на месец	

“РЕГИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ”
ЗА ОБЩИНИТЕ ВЕЛИКО ТЪРНОВО, ГОРНА ОРЯХОВИЦА, ЛЯСКОВЕЦ, ЕЛЕНА, ЗЛАТАРИЦА И СТРАЖИЦА

Неразтворени вещества	mg/dm ³	35	X	Един път на месец	
Разтворим органичен въглерод					
БПК ₅	mg/dm ³	25	X	Един път на месец	
ХПК (бихроматна)	mg/dm ³	125	X	Един път на месец	
Други** температура	°C	Да не превишава температурата на водоприемника с повече от 3°C	X	Един път на месец	
Хлорни йони	mg/dm ³	300	X	Един път на месец	
Сулфатни йони	mg/dm ³	300	X	Един път на месец	
Желязо (общо)	mg/dm ³	1.5	X	Един път на месец	
Манган (общ)	mg/dm ³	0.3	X	Един път на месец	
Общ азот	mg/dm ³	10	X	Един път на месец	
Общ фосфор	mg/dm ³	1.0	X	Един път на месец	
Живак	mg/dm ³	0,001	X	Един път на месец	
Кадмий	mg/dm ³	0,01	X	Един път на месец	
Олово	mg/dm ³	0,05	X	Един път на месец	
Арсен	mg/dm ³	0,05	X	Един път на месец	
Мед	mg/dm ³	0,1	X	Един път на месец	
Хром (тривалентен)	mg/dm ³	0,5	X	Един път на месец	
Хром (шествалентен)	mg/dm ³	0.05	X	Един път на месец	
Кобалт	mg/dm ³	0.1	X	Един път на месец	
Никел	mg/dm ³	0.2	X	Един път на месец	
Цинк	mg/dm ³	5.0	X	Един път на месец	
Цианиди (общо)	mg/dm ³	0.5	X	Един път на месец	
Аниоактивни детергенти	mg/dm ³	1.0	X	Един път на месец	
Феноли (летливи)	mg/dm ³	0.05	X	Един път на месец	
Нефтопродукти	mg/dm ³	1.5	X	Един път на месец	
АОХ	mg/dm ³	0.3	X	Един път на месец	

X-През докладвания период, поради неприложимост на параметрите в точки на пробовземане **ТП M15** - (изход ПСОВ), **ТП M21** - (последна събирателна шахта на дъждовна канализация, преди заустване в колектор), **ТП M21** - (последна събирателна шахта на дъждовна канализация, преди заустване в колектор) и **ТП P2** - (в повърхностен воден обект) не е провеждан мониторинг.

Таблица 4. Образуване на отпадъци

Отпадък	Код	Годишно количество		Годишно количество за единица продукт		Временно съхранение на площадката*	Транспортиране собствен транспорт/външна фирма	Съответствие
		Количество определени от ИР	Реално измерено	Количество определени от ИР	Реално измерено			

За докладвания период през 2013г. (01.01.2013 г. – 31.12.2013 г.) строителство на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, в резултат на което, за приключилият отчетен период не е приложимо докладване на дейности свързани с образуването на отпадъци.

Таблица 5. Оползотворяване и обезвреждане на отпадъци

Отпадък	Код	Оползотворяване на площадката	Обезвреждане на площадката	Име на външната фирмата извършваща операцията по оползотворяване/	Съответствие

За докладвания период през 2013г. (01.01.2013 г. – 31.12.2013 г.) строителство на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, в резултат на което, за приключилият отчетен период не е приложимо докладване на дейности свързани с оползотворяването и обезвреждането на отпадъци.

Таблица 6. Шумови емисии

Място на измерването	Ниво на звуково налягане в dB (A)	Измерено през деня/ нощта	Съответствие

За докладвания период през 2013г. (01.01.2013 г. – 31.12.2013 г.) строителство на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, в резултат на което не е приложимо отчитане на дейности свързани с шумови емисии.

Таблица 7. Опазване на подземни води

Показател	Точка на пробоземане	Концентрация в подземните води, съгласно КР	Мерна единица	Резултати от мониторинг	Честота на мониторинг	Съответствие

За докладвания период през 2013г. (01.01.2013 г. – 31.12.2013 г.) строителство на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, в резултат на което не е приложимо отчитане на дейности свързани с опазване и мониторинг на подземните води.

Таблица 8. Опазване на почви

Показател	Концентрация в почвите (базово състояние), съгласно КР	Пробоземна точка	Резултати от мониторинг	Честота на мониторинг	Съответствие
рН			-	Веднъж на три години	-
арсен			-	Веднъж на три години	-
хром			-	Веднъж на три години	-
кадмий			-	Веднъж на три години	-
цинк			-	Веднъж на три години	-
желязо			-	Веднъж на три години	-
мед			-	Веднъж на три години	-
олово			-	Веднъж на три години	-
никел			-	Веднъж на три години	-

За докладвания период през 2013г. (01.01.2013 г. – 31.12.2013 г.) строителство на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, в резултат на което не е приложимо отчитането на дейности свързани с опазване и мониторинг на почвите.

Таблица 9. Аварийни ситуации

Дата на инцидента	Описание на инцидента	Причини	Предприети действия	Планирани действия	Органи, които са уведомени

За докладвания период през 2013г. (01.01.2013 г. – 31.12.2013 г.) строителство на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, в резултат на което не е приложимо отчитането за Аварийни ситуации.

Таблица 10. оплаквания или възражения, свързани с дейността на инсталациите, за които е издадено КР

Дата на оплакването или	Приносител на оплакването	Причини	Предприети действия	Планирани действия	Органи, които са уведомени

За докладвания период през 2013г. (01.01.2013 г. – 31.12.2013 г.) строителство на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица не е започнало, в резултат на което не е приложимо отчитането на оплаквания или възражения, свързани с дейността на обекта.

ДЕКЛАРАЦИЯ

Удостоверявам верността, точността и пълнотата на представената информация в **Годишният доклад по околна среда (ГДОС) за изпълнение на дейностите през 2013 г., за които е предоставено: Комплексно разрешително № 467-Н0/2013 г. на “Регионална система за управление на отпадъците“ за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Лясковец, Елена, Златарица и Стражица (изпълняващ дейност, съгласно т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС)**

Не възразявам срещу предоставянето от страна на ИАОС, РИОСВ или МОСВ на копия от този доклад на трети лица.

Подпис:

Дата: **19.05.2014 г.**

(на лицето представляващо организацията)

Име на подписващия: инж. Даниел Панов

Кмет на Община Велико Търново