



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

Изх. № КОС-21-5628

гр. Стара Загора, ....10.2016 г.

## РЕШЕНИЕ

№ 13-РД-216-03 от 18.10.2016 г.

На основание чл. 79, ал. 3, във връзка с ал. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № 5628 от 13.10.2016 г.

## ИЗМЕНЯМ И ДОПЪЛВАМ

регистрацията по чл. 35, ал. 3 от ЗУО и Регистрационен документ  
№ 13-РД-216-02 от 06.11.2015 г.

на

“ЕСКОМ” ООД

**ЕИК: 128579274**

**седалище и адрес на управлението:** област Ямбол , община Ямбол, гр. Ямбол , ул.  
(бул.) Г.С.Раковски , № 1А, ап. 406

**лице, управляващо дружеството:** Калин Киров

**служ. тел.:** 046/663670

**електронна поща:** [escom@dir.bg](mailto:escom@dir.bg); [office@ecoenergybg.eu](mailto:office@ecoenergybg.eu)

### I. Регистрират се следните промени:

Включва се нова дейност:

**За всички разрешени отпадъци – се включва дейност с код и наименование :**  
**R 13 - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите по оползотворяване с кодове R 1 - R 11**

Променя се количеството на разрешен отпадък:

**Увеличава се количеството от 200 т./год. на 300 т./год. на отпадък с код и наименование: 02 05 01- Материали, негодни за консумация или преработване**

**II. Във връзка с т. I изменям и допълвам регистрацията №13-РД-216-02/06.11.2015г. по чл. 35, ал. 3 от ЗУО и издавам следния регистрационен документ:**

**A. Да извършва дейности по третиране на отпадъци на следните площадки:**

**1. Площадка № 1**

1.1 С местонахождение: с. Окоп, община Тунджа, област Ямбол, УПИ № 1-7 по плана на населеното място, ПИ 000076 с площ 5924 кв.м.

1.2. Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (т./г.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1	02 01 06	Животински изпражнения, урина тор (вкл. използвана слама), отпадъчни води разделно събирани и пречиствани извън мястото на образуването им	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	2500	От физически и юридически лица
2	02 02 02	Отпадъци от животински тъкани	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	10	От физически и юридически лица
3	02 02 03	Материали, негодни за консумация или преработване	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	20	От физически и юридически лица
4	02 02 99	Отпадъци, неупоменати другаде	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	5	От физически и юридически лица

5	02 03 01	Утайки от измиване, почистване, белене, центрофугиране и сепариране/разделяне	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	5	От физически и юридически лица
6	02 03 04	Материали, негодни за консумация или преработване	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	1800	От физически и юридически лица
7	02 03 99	Отпадъци, неупоменати другаде	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	15	От физически и юридически лица
8	02 05 01	Материали, негодни за консумация или преработване	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	300	От физически и юридически лица
9	02 05 99	Отпадъци, неупоменати другаде	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	50	От физически и юридически лица
10	02 06 01	Материали, негодни за консумация или преработване	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	920	От физически и юридически лица

11	02 06 99	Отпадъци, неупоменати другаде	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	20	От физически и юридически лица
12	02 07 02	Отпадъци от алкохолна дестилация	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	80	От физически и юридически лица
13	02 07 99	Отпадъци, неупоменати другаде	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	40	От физически и юридически лица
14	19 06 05	Течности от анаеробно разграждане на животински и пастителни отпадъци	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	3000	От физически и юридически лица
15	19 06 06	Остатъци от анаеробно разграждане на животински и растителни отпадъци	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	500	От физически и юридически лица
16	19 12 12	други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11	<b>R 13</b> - съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от R 1 до R11 <b>R3</b> – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация	250	От физически и юридически лица

### **III. Методи и технологии за третиране на отпадъците по видове дейности, вид и капацитет на съоръженията:**

Инсталацията за производство на електрическа и топлинна енергия, чрез индиректно използване на биомаса от животински и растителни субстанции е с мощност 330 кв. Процеса е мезофилна анаеробна ферментация на растителни и животински отпадъци и включва следните съоръжения- подготвителен резервоар, резервоар за чиста вода, бетонна площадка за съхранение на суровинете, 3 броя биореактори, машинно помещение, силажна яма, площадка за съхранение на сух тор, помещение за персонала, факел, лагуна за съхранение на течен тор. Като краен продукт се получава електрическа енергия, топлинна енергия и тор. Технологията включва следните етапи: Различните видове отпадъци, постъпват в подготвителен резервоар, където се хомогенизират. След предварителна подготовка субстрата се подава към биореакторите, където се поддържа постоянна температура от 36-40 °С, необходима за протичане на анаеробния процес, при който се отделя метан. Отделеният метан се използва за изгаряне в бутален двигател с мощност 330 Квт.

### **III Условя, при които да се извършват дейностите по третиране на отпадъци**

1. При аварийна ситуация с отпадъците да се предприемат мерките за безопасност в съответствие с документацията, приложена към заявлението.
2. Предаването за последващо третиране на отпадъците, включени в настоящото решение и образувани от дейността на площадката да се извършва само въз основа на писмен договор с лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за отпадъци със съответния код съгласно Наредбата за класификация на отпадъците, като:
  - разрешение за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 1 от ЗУО или комплексно разрешително по Закона за опазване на околната среда
  - регистрационен документ за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 2, т. 3-5 от ЗУО;
  - регистрационен документ за събиране и транспортиране на отпадъци или регистрация за дейност като търговец или брокер, когато същите имат сключен договор с лица, притежаващи разрешителен или регистрационен документ по чл. 35, ал. 1, съответно по чл. 35, ал. 2, т. 3-5 от ЗУО.
3. Площадките за отпадъци да са разположени на територии, отредени за производствени или складови дейности. Отпадъците да се съхраняват по видове на обособените сектори, обозначени с табели до оползотворяването им в инсталацията.
4. Дейностите по третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:  
Да съответстват на разпоредбите на ЗУО, Наредба за третиране на биоотпадъците, Наредбата за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци и съответните наредби по чл. 13, ал. 1 и/или по чл. 43 от ЗУО.
5. При прекратяването на дейността, писмено да се уведоми РИОСВ-Стара Загора за прекратяване действието на настоящото разрешително и да се предприемат съответните мерки за почистването на площадките от съхранените видове отпадъци.
6. Да се води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на Наредба № 1 от 04 юни 2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри (обн., ДВ, бр. 51 от 20.06.2014 г.). Да се води на площадката отчетна книга за отпадъците-приложение № 4 от Наредбата.
7. При извършване на дейностите с отпадъците на площадката, както и на компонентите след производствения процес да се съблюдават изискванията на Наредбата за третиране на биоотпадъците, приета с ПМС № 235 от 15.10.2013 г. (Обн. ДВ, бр. 92 от 22.10.2013 г.)

**8. Други условия:**

**8.1.** Да не се допуска изгаряне или друга форма на неконтролирано третиране на отпадъците на площадката. При аварийни или други замърсявания, когато са нарушени нормативните изисквания, притежателят на регистрационния документ е длъжен незабавно да уведоми РИОСВ- Стара Загора за аварийната ситуация и предприетите действия.

**8.2.** Притежателят на регистрационния документ е длъжен да осигурява неограничен достъп на компетентния орган за инспекция и контрол на отчетността, за спазване на нормативните изисквания за третиране на отпадъците и условията, поставени в Регистрационния документ.

**8.3.** В едномесечен срок от настъпване на промяна, в случаите по чл. 78, ал.3, т.1,2 и 7 от Закона за управление на отпадъците, притежателят на регистрационния документ подава на хартиен и технически носител или по електронен път заявление за изменение и/или допълнение на регистрационния документ заедно със съответните документи по чл. 79, ал.1 от ЗУО, удостоверяващи промяната и документите по чл. 78, ал.4, т. 2 и 4 от ЗУО.

**Решението може да се обжалва чрез директора на РИОСВ пред министъра на околната среда и водите или пред Административен съд, гр. Стара Загора по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от неговото съобщаване.**

**Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА**

*Директор на РИОСВ-Стара Загора*



Съгласувал:  
Христина Петрова  
Директор на Дирекция КПД

Изготвил:  
Лина Петкова  
Гл. експерт в УООП

18.10.2016г