



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ гр. Бургас

РЕШЕНИЕ

На основание чл. 78, ал. 9, във връзка с чл. 35, ал. 3 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № УО – 991/03.08.2021 г., писмо с вх. № УО – 991/1/ от 05.08.2021 год. писмо с вх. № УО – 991/3/ от 09.09.2021 год. с информация за наличие или липса на задължения по чл.87, ал.11 от ДОПК - удостоверение № 020202100182817/08.09.2021 г. на НАП Териториална дирекция Бургас

РЕГИСТРИРАМ И ИЗДАВАМ

РЕГИСТРАЦИОНЕН ДОКУМЕНТ

№ 02 – РД – 553 - 00 от 23.09.2021 г.

на „БИГС” ООД

ЕИК:147115213

седалище и адрес на управлението: област: Бургас, община Бургас,

лице, управляващо/представляващо дружеството/едноличния търговец: Георги ,
Славчев - управител

както следва:

I. Да извършва дейности по третиране на отпадъци на следните площадки:

Площадка № 1

1.1 С местонахождение: област Бургас, община Бургас, гр. Бургас, северна промишлена зона, ул. „Одрин” № 130, ПИ с идентификатор 07079.605.10 по КК на гр. Бургас, УПИ № XIV-516, кв. 23 по плана на ПЗ „Север“, гр. Бургас.

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

№	Вид на отпадъка		Дейности по кодове	Количество (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			

	1	2	3	4	5
1	16 01 03	излезли от употреба гуми	<p>R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1-R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R 3 – Рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация</p>	20,00	От физически лица; лица, регистрирани по Търговския закон; въвеждане от друга страна членка на ЕС

II. Методи и технологии за третиране на отпадъците по видове дейности, вид и капацитет на съоръженията.

Площадката за дейност с отпадъци, находяща се в поземлен имот с идентификатор 0779.605.10 с адрес: гр. Бургас, Северна промишлена зона, ул. „Одрин“ № 130, е с площ 4180 кв. м. Осигурена е ВиК и ел. инсталация. Има добра връзка с транспортната мрежа. Целият имот е ограден с метална ограда и е налична табела с името на фирмата, работното време и МОЛ. Осигурена е денонощна физическа охрана, като сградата е и със СОТ охрана. Сградата е въведена в експлоатация с удостоверение №14/20.01.2021 год., а паркингът – с удостоверение 83/10.05.2021 год. В сградата са обособени санитарно-битови и сервизни помещения според проектната документация.

За дейностите с отпадъци ще се използват закрити обособени помещения с подходяща бетонизирана настилка и открита, бетонизирана площадка за излезлите от употреба гуми с площ 300 кв м. Обособените места за дейностите с отпадъци са разположени в:

- цех за производство на регенерат с площ 450 кв м. с компресорно отделение в масивна стоманено бетонна сграда с площ 1560 кв. м.;
- скадове с площ 650 кв м. за регенерираните гуми и материалите за регенерат.

Дейността по регенериране на гумите е по метода „студен регенерат“ при температура 100-105 °С. В цеха за регенерат е разположена поточна линия, състояща се от 5 бр. машини за инспекция на гумите, последващо престъргване и полагане на подпротектор и протектор на гумата, изпичане на гумите в автоклав, и финална инспекция с боядисване с вододисперсна боя. Оборудването се състои от следните машини:

- машина за инспекция на гумите 540/2;
- машина за престъргване gas 80;
- машина за полагане на протектора gas 20;
- машина за обличане с ризи;
- работна маса за обличане;
- автоклав ироп.

Технологичните етапи и методи за третиране на гумите са следните:

- инспекция на гумите;
- престъргване на гумите;
- полагане на протектор;
- вулканизация в автоклав за 16 бр гуми;
- финална инспекция по качеството.

Технологията при производство на регенерат на ИУГ е както следва:

1. Приемане и инспектиране на употребявани транспортни гуми с определяне на размер и тегло. За целта ще се използва машина с led-лампи. Гумата ще се закача на ролки и при въртенето и ще се наблюдава за дефекти – прорези и наранявания, и здравина на каркаса. Негодните за регенерация гуми ще се отделят и съхраняват в отделна част от халето и/или на открита площадка до предаването им за последващо третиране.

2. Престъргване и обработка на гумите. За целта ще се използва престъргваща машина, с която ще се сваля горният слой каучук. Чрез локална смукателна аспирация ще се улавят отделените при престъргването гумени стружки и прах. Последните ще се улавят и отделят от отработения въздух в пречиствателно съоръжение – циклон. Следващата операция е фино почистване на престърганата гума, която ще се осъществява в машина за инспекция. Следва полагане на залепващ разтвор за възстановяване на гумата, извършвано в камера със собствена засмукваща аспирационна система.

3. Полагане на нов протектор, като за целта ще се използват нови ленти.

4. Обличане на готовата за вулканизация гума, при което обработената гума с положен нов протектор се облича в гумена риза. Целта на операцията е гумата да няма пряк контакт с въздух при процеса на изпичане.

5. Вулканизация /изпичане/ на облечената в гумена риза автомобилна гума, което се осъществява в автоклав за 3,5 часа при температура 103°C.

6. Финална инспекция на готовия регенерат, включваща оглед на готовите изделия за възникнали дефекти и боядисване с вододисперсна боя.

III. Условия, при които да се извършват дейностите по третиране на отпадъци

1. Предаването за последващо третиране на отпадъците 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 по чл. 3 от ЗУО, както следва:

- разрешение или комплексно разрешително за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 1 от ЗУО;
- 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.

2. Площадките за отпадъци да отговарят на следните изисквания:

2.1. Площадката за съхраняване на отпадъци да отговаря на следните изисквания:

2.1.1. Площадката да бъде обозначена, съгласно изискванията на Наредбите по чл. 13 и чл. 43 от ЗУО за предназначението и с името и работното време на оператора

2.1.2. Площадката да е изградена съгласно изискванията на Наредба № Из – 1971 от 29 октомври 2009 г. за застроително – технически правила и норми и осигуряване на безопасност при пожар (ДВ, бр. 96 от 2009 г.).

2.1.3. Площадката да е снабдена с действащи противопожарни системи.

2.1.4. Да е осигурена добра връзка с транспортната пътна мрежа.

2.1.5. Площадката да е с подходяща настилка.

2.1.6. Местата за съхраняване на отпадъка да са обозначени с табели.

2.2. Площадката за третиране на отпадъци да отговаря на следните изисквания:

2.2.1. Площадката да бъде обозначена, съгласно изискванията на Наредбите по чл. 13 и чл. 43 от ЗУО за предназначението ѝ, както и с името и работното време на оператора

2.2.2. Площадката да е изградена съгласно изискванията на Наредба № Из – 1971 от 29 октомври 2009 г. за застроително – технически правила и норми и осигуряване на безопасност при пожар (ДВ, бр. 96 от 2009 г.).

2.2.3. Площадката да е снабдена с действащи противопожарни системи.

2.2.4. Да е осигурена добра връзка с транспортната пътна мрежа.

2.2.5. Мястото за регенериране на отпадъците да е обособено и отделено от местата за съхраняване на отпадъците, местата за предварително съхраняване на отпадъци и др.

3. Дейностите по третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

3.1. Измерването и контролирането на количествата на постъпващите/образуваните/ предаваните отпадъци да се извършва тегловно чрез везни, калибрирани с точност за измерванията, като данните се документират в отчетните книги за отпадъци, съгласно изискванията на Наредба № 1 от 04.06.2014 год. за реда и образците, по които се предоставя

информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри, Обн. ДВ, бр. 51/20.06.2014 год.

3.2. Да се спазват изискванията на Наредба Из – 2377 от 15 септември 2011 год. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатацията на обектите с оглед намаляване риска от възникване на пожари.

3.3. Съхраняването на отпадъци да се извършва за срок не по-дълъг от:

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

4. При закриването на площадката/прекрояването на дейността, да се отстранят всички отпадъци от площадката, като се предадат на фирми, притежаващи съответните документи по чл. 35 от ЗУО за третиране на отпадъци, да се демонтират съоръженията и инсталациите и се извърши цялостно почистване на терена

5. Да се води отчетност и предоставя информация съгласно изискванията на Наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО.

5.1. Да се водят редовно отчетни книги за отпадъците.

5.2. Да се изготвят и представят годишни отчети за отпадъците.

6. Други условия.

6.1. Третирането на отпадъци да се съобразява с измененията на нормативните документи по управление на отпадъци.

6.2. Притежателят на регистрационния документ е длъжен да осигури достъп на компетентния орган за инспекция и контрол на отчетността, спазване на изискванията за третиране на отпадъците и поставените условия.

6.3. Генерираните на площадката отпадъци да се третират според изискванията на ЗУО и Наредбата по чл. 43 от ЗУО.

6.4. Да се спазват изискванията за здравословни и безопасни условия на труд и за квалификация и обучение на персонала, поставени с Наредбите по чл. 43, ал. 1 от ЗУО.

6.5. Не се разрешава третирането на отпадъци, неупоменати в това Решение.

6.6. Да не се допуска замърсяване на съседни терени с отпадъци.

6.7. Да се изготви собствена оценка за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и на случаи на причинени екологични щети, съгл. изискванията на Наредба №1 от 29.10.2008 год. за вида на превантивните и оздравителните мерки в предвидените случаи от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение.

6.8. В срок до един месец от датата на получаване на регистрационния документ, да се извърши класификация на генерираните на площадката отпадъци.

Решението може да се обжалва чрез Директора на РИОСВ пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд, гр. Бургас по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от неговото съобщаване.

РОЗА КИРЕВА-ИВАНОВА
Директор на РИОСВ – Бургас