

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУБЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 към чл. 6

(изм. - ДВ, бр. 3 от 2006 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)

СЪДЪРЖАНИЕ:

I. ИНФОРМАЦИЯ ЗА КОНТАКТ С ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:	3
1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище.	3
2. Пълен пощенски адрес.	3
3. Телефон, факс и e-mail.	3
4. Лице за контакти.	3
II. РЕЗЮМЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ:	3
1. Характеристики на инвестиционното предложение:	3
2. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.	22
3. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.	23
4. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.	29
5. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.	29
6. Предлагани методи за строителство.	29
7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.	29
8. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях.	29
9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.	32
10. Чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.	32
11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).	33
12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.	33
III. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно:	33
1. съществуващо и одобрено земеползване;	33
2. мочурища, крайречни области, речни устия;	33
3. крайбрежни зони и морска околна среда;	33
4. планински и горски райони;	33
5. защитени със закон територии;	33
6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа;	34
7. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;	34
8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.	34
IV. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда вследствие на реализацията на инвестиционното предложение:	34
1. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.	34
2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение.	42
3. Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.	43

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

4. Вид и естество на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).	43
5. Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.).	43
6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.	43
7. Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.	43
8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.	44
9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.	44
10. Трансграничен характер на въздействието.	44
11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.	44
V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.	45

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОВОС

I. ИНФОРМАЦИЯ ЗА КОНТАКТ С ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище.

НАДИН 22 ЕООД,

гр. Силистра, общ. Силистра, ул. „Петър Берон“ № 1, ет.1, тел.: 0893 624 756

2. Пълен пощенски адрес.

гр. Силистра, общ. Силистра, ул. „Петър Берон“ № 1, ет.1

3. Телефон, факс и e-mail.

тел.: 0893 624 756, факс: -, електронна поща: nadin_22@abv.bg

4. Лице за контакти.

Теодора Иванова, служ. тел.: 0893 624 756, електронна поща: nadin_22@abv.bg

II. РЕЗЮМЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ:

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

а) размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост;

„НАДИН 22“ ЕООД ще използва имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан. Имотът е разположен в промишлена зона на гр. Тутракан. Общата площ на имота е 17 667 кв.м. с начин на трайно ползване „за друг вид производствен, складов обект“.

Имотът е собственост на «НАДИН 22» ЕООД на база постановление вх. Рег. № 1142/25.06.2019 година, акт № 91, том IV, представено в приложение.

В имота са налични съществуващи сгради както следва:

Сграда 73496.501.3185.1, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 1506 кв.м.;

Сграда 73496.501.3185.2, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 643 кв.м.,

Сграда 73496.501.3185.3, функц. предн. Сграда за енергопроизводство, застроена площ 40 кв.м.,

Сграда 73496.501.3185.4, функц. предн. Административна, делова сграда, застроена площ 156 кв.м.;

Сграда 73496.501.3185.5, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 39 кв.м.;

Сграда 73496.501.3185.6, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 78 кв.м.;

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

- Сграда 73496.501.3185.7, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 12 кв.м.;
- Сграда 73496.501.3185.8, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 151 кв.м.,
- Сграда 73496.501.3185.9, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 12 кв.м.;
- Сграда 73496.501.3185.10, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 519 кв.м.;
- Сграда 73496.501.3185.11, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 116 кв.м.,
- Сграда 73496.501.3185.12, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 22 кв.м.,
- Сграда 73496.501.3185.13, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 63 кв.м.;
- Сграда 73496.501.3185.14, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 10 кв.м.,
- Сграда 73496.501.3185.15, функц. предн. Селскостопанска сграда, застроена площ 186 кв.м.,
- Сграда 73496.501.3185.16, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 90 кв.м.,
- Сграда 73496.501.3185.17, функц. предн. Складова база, склад, застроена площ 127 кв.м..

Общата застроена площ в имота е 3770 кв.м.

„НАДИН 22“ ЕООД възнамерява да използва целия имот за изкупуване и третиране на отпадъци.

За реализация на инвестиционното предложение е необходимо извършване на строителни дейности, както следва:

- Монтиране на пречиствателно съоръжение за дъждовните води от територията на зоната разкомплектоване на ИУМПС/ИУЕЕО;

- Осигуряване на 24-часово видеонаблюдение за зоната, в която се извършват дейности с ОЧЦМ.

Инвестиционното предложение е нова дейност в имота.

в) използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;

На етап строителство не се предвижда използване на природни ресурси. За реализация на инвестиционното предложение е необходимо да бъдат извършени само строително-монтажни дейности в ПИ с идентификатор 73496.501.3185. Пречиствателното съоръжение за дъждовните води и системата за висеонаблюдение ще бъдат доставени от търговската мрежа.

За производствената дейност не е необходимо използването на природни ресурси.

За персонала е осигурена вода за питейно-битови нужди от ВиК мрежата на населеното място

Инвестиционното предложение не включва експлоатация на земни недра. Теренът, в който се извършва дейността, представлява производствен, складов терен. Инвестиционното предложение не включва дейности по бетониране на почви в имота, водещи до увреждането им.

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

През експлоатационния етап ще бъде използвана вода от водопроводната мрежа на населеното място за битейно-битови нужди.

Теренът, върху който се реализира инвестиционното предложение, е разположен в регулационните граници на гр. Тутракан. Зоната, в която попадат имота е отредена за производствени и складови дейности. Експлоатацията на обекта не се очаква да окаже въздействие върху биологичното разнообразие в района.

г) генериране на отпадъци - видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;

В имота ще се извършват дейности по предварително третиране на ИУМПС – разкомплектоване с кодове 16 01 04* и 16 06 06. В резултат на извършване на дейността се очаква образуване на следните видове отпадъци:

Компонентен състав на ИУМПС	Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Количество, т/год
Материали	Не се класифицират като отпадъци, отделят се за търговска дейност – части Пра употреба		----
Черни метали	16 01 17	Черни метали	335
Цветни метали	16 01 18	Цветни метали	29,68
Пластмаса	16 01 19	Пластмаси	7,94
Гуми	16 01 03	Излезли от употреба гуми	9,38
Стъкло	16 01 20	Стъкло	7,44
Катализатори	16 01 22	Компоненти, неупоменати другаде	0,300
Маслени филтри	16 01 07*	Маслени филтри	0,260
Течности (без гориво)	13 02 05*	Други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа	1,700
	16 01 13*	Спирачни течности	
	16 01 14*	Антифризни течности, съдържащи опасни вещества	
	16 01 15	Антифризни течности, различни от ипоменатите в 16 01 14	
Акумулатори	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	1,640

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Други	16 01 22	Компоненти, неупоменати другаде	13,280
	16 01 12	Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11	

Отпадъци от разкомплектоване на ИУЕЕО

В резултат от извършване на дейността предварително третиране – разкомплектоване на ИУЕЕО с кодове 16 02 14*, 20 01 35*, 20 01 36 се очаква образуване на следните отпадъци:

Компоненти на ИУЕЕО	Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Количество, т/год
Материали (части втора употреба)	Не се класифицират като отпадъци, отделят се за търговска дейност – части Пра употреба		---
Хартия и картон	19 12 01	Представяват части от ИУЕЕО със състав хартия, картон, вкл. промазана хартия	20,00
Черни метали	19 12 02	Представяват части от ИУЕЕО със състав черни метали, незамърсени с опасни вещества	400
Цветни метали	19 12 03	Представяват части от ИУЕЕО със състав цветни метали, незамърсени с опасни вещества	100
Пластмаси, уплътнения	19 12 04	Представяват части от ИУЕЕО със състав пластмаса или каучук (уплътнения, тампони и др)	100
Стъкло	19 12 05	Представяват части от ИУЕЕО със състав стъкло	50
Текстилни материали	19 12 08	Текстилни материали	15
Пясък, баласт	19 12 09	Минерали	5,00
Батерии	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	20,00
	16 06 02*	Ni-Cd батерии	
	16 06 03*	Живак-съд.батерии	
	16 06 04	Алкални батерии	
	16 06 05	Други батерии и акумулатори	
Катализатори	16 08 01	Отработени катализатори,	20,00

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

	16 08 07*	съдържащи злато,сребро, рений, родий,паладий, иридий или платина Отработени катализатори, замърсени с опасни вещества	
Други компоненти	16 02 15*	Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване	30,00
	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в 16 02 15	

Отпадъци, в резултат на сортиране/рязане на отпадъци.

Дейностите по сортиране/рязане на метални отпадъци се извършва в зона, обособена за предварително третиране – сортиране и рязане на отпадъци от черни и цветни метали. Дейността се извършва само при необходимост от приваждане на отпадъците във вид, удобен за транспорт. За рязане ще се използва ръчен резак за метали. Не е възможно да се предвидят количествата на отпадъците, подлежащи на сортиране/рязане в годишен аспект.

В резултат на дейностите се образуват:

- Отпадъци с код 19 12 02 – Черни метали
- Отпадъци с код 19 12 03 – Цветни метали

Други отпадъци, образувани на площадката

• **15.02.02*** Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества – отпадъкът се генерира при:

- използване на сорбенти (дървени стърготини, парцали и др.) за ограничаване на аварийни разливи;

- При извършване на ремонти по обслужваните автомобили се използват кърпи за ръце, които се омасляват;

13.05.02* „Утайки от маслено-водни сепаратори” в резултат на експлоатацията на пречиствателното съоръжение КМУ, налично на площадката;

В приложение към искане за преценяване на необходимостта от ОВОС е представен изчерпателен списък на отпадъците, които ще бъдат изкупувани и временно съхранявани на площадката за отпадъци. В приложението са конкретизирани и дейностите, които ще се извършват с тези отпадъци в обекта.

С писмо изх. № АО-4508-(3) от 19.11.2019 година РИОСВ-Русе изисква представяне на

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

следната информация, касаеща дейности с отпадъци в обекта:

1. Да се аргументира избора на код D15 за всеки един от отпадъците, за които е избран;
2. Да се прецизира информацията за вида отпадъци, предвидени за обезвреждане и вида и местоназначението на последващото обезвреждане (D1 до D14).

Съгласно представено приложение към искане за ПОВОС е предвидено извършване на дейност D15 със следните отпадъци:

10 09 06	Неизползвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 05
10 10 06	Неизползвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 05
13 05 02*	Утайки от маслено-водни сепаратори
13 05 03*	Утайки от маслоуловителни шахти (колектори)
14 06 01*	Хлорфлуорвъглеродороди, HCFC, HFC
15 01 09	Текстилни опаковки
15 02 02*	Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества
15 02 03	Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02
16 01 09*	Компоненти, съдържащи PCBs
16 01 10*	Експлозивни компоненти (например предпазни въздушни възглавници)
16 01 11*	Спирачни накладки, съдържащи азбест
16 01 21*	Опасни компоненти, различни от упоменатите в кодове от 16 01 07 до 160111, 160113 и 16 01 14
16 02 10*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо или замърсено с PCBs, различно от упоменатото в 16 02 09
160211*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC
16 02 12*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест
17 01 01	Бетон
17 01 02	Тухли
17 01 03	Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия
17 01 07	Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06
17 02 01	Дървесен материал
17 02 02	Съкло
17 08 02	Строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 08 01
17 09 04	Смесени отпадъци от строителство и събарянс, различни от упоменатите в 170901, 170902 и 170903
19 10 03*	Лека прахообразна фракция и прах, съдържащи опасни вещества
19 10 04	Лека прахообразна фракция и прах, различни от упоменатите в

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

	19 10 03
19 10 05*	Други фракции, съдържащи опасни вещества
19 10 06	Други фракции, различни от упоменатите в 19 10 05
19 12 05	Стъкло
19 12 07	Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06
19 12 08	Текстилни материали
20 01 02	Стъкло
20 01 11	Текстилни материали
20 01 38	Дървесни материали, различни от упоменатите в 20 01 37
20 01 99	Други фракции, неупоменати другаде
20 03 99	Битови отпадъци, неупоменати другаде

Отпадък *Неизползвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 05* с код *10 09 06* ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R12 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Феролекс Ресайкъл), дейност R 4 на Чугунолеене-Първомай или дейност R05 на Холсим България.

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по рециклиране/оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13, D14 или D15 на Сириус Стар Бг или Екомакс.

Отпадък *Неизползвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 05* с код *10 10 06* ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R12 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Феролекс Ресайкъл, Веда Метал, Людмил Метал, Метал Инвест и др. юридически лица, притежаващи разрешителен документ по реда на ЗУО за извършване на тази дейност с отпадъка), дейност R 4 на Промислени дейности-1 или дейност R05 на Холсим България.

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по рециклиране/оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13, D14 или D15 на Сириус Стар Бг или Екомакс.

Отпадък *Утайки от маслено-водни сепаратори* с код *13 05 02** ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R1 (на Еко сейф, Златна Панега цимент), дейност R 7 на Метал енерджи или дейност R09 (на Аск-Бул, Енерджи Трейд 2009, Полих Сс и др. юридически лица, притежаващи разрешителен документ по реда на ЗУО за извършване на тази дейност с отпадъка).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13, D14 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Балбок инженеринг, Метарекс), D10 (на Еко Сейф, Ви Пи Екосолошънс, Лукой Нефтохим Бургас), D09 (на Екосвежест, Поддържане чистотата на морските води, Инвест стил, Балбок инженеринг,

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Мамел), D02 (Мамел) или D01 (Нова Плама).

Отпадък *Утайки от маслоуловителни шахти (колектори)* с код *13 05 03** ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R1 (на Еко сейф, Златна Панега цимент), дейност R 7 на Метал енерджи или дейност R09 (на Аск-Бул, Енерджи Трейд 2009, Полих Сс и др. юридически лица, притежаващи разрешителен документ по реда на ЗУО за извършване на тази дейност с отпадъка).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13, D14 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Балбок инженеринг, Метарекс), D10 (на Еко Сейф, Ви Пи Екосолюшънс, Лукой Нефтохим Бургас), D09 (на Екосвежест, Поддържане чистотата на морските води, Инвест стил, Балбок инженеринг, Мамел), D02 (Мамел) или D02 (Мамел).

Отпадък *Хлорфлуорвъгледороди, HCFC, HFC* с код *14 06 01** ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R1 (на Хефти металс) или дейност R 12 (на Феникс Грийн, Екостийл, Екомакс, Балбок).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13, D14 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Балбок инженеринг, Феникс Грийн, Феникс Метал), D10 (на Еко Сейф, Ви Пи Екосолюшънс) или D09 (на Балбок инженеринг).

Отпадък *Текстилни опаковки* с код *15 01 09* ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R1 (на ТЕЦ Бобов дол, Холсим България, Девня цимент, Златна Панега цимент, Грийнбърн), R03 (на Ел Зет Варна, Дочо Ковачев, Людон Транс) или дейност R 12 (на Харткомс Русе, Томов Трейд и др. юридически лица, притежаващи разрешителен документ по реда на ЗУО за извършване на тази дейност с отпадъка).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13, D14 (на Сириус Стар Бг, Екомакс).

Отпадък *Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облека, замърсени с опасни вещества* с код *15 02 02** ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R1 (на Еко сейф, Златна Панега цимент, Холсим, Девня цимент, Грийнбърн и др.), дейност R03 (на Екомакс, Сънфлауърс Голд), дейност R05 (на Химпродукт, Девня цимент), дейност R 7 (на Екомакс, Глобъл Рисайклинг) или дейност R12 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Балбок инженеринг и др. юридически лица, притежаващи разрешителен документ по реда на ЗУО за извършване на тази дейност с отпадъка).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13, D14 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Феникс Грийн),

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

D10 (на Еко Сейф, Ви Пи Екосолошънс, Лукой Нефтохим Бургас), D09 (на Сириус Стар Бг, Балбок инженеринг, Мамел), D05 (на Лукойл Нефтохим Бургас, Свилоза), D02 (Мамел) или D01 (Нова Плама, ОЦК).

Отпадък *Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02* с код 15 02 03 ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R1 (на Златна Панега цимент, Холсим, Грийнбърн и др.), дейност R03 (на Ел Зет Варна, Людон Транс, Агрострой и др.), дейност R05 (на Химпродукт, Девня цимент, Мегастрой груп), дейност R 7 (на Глобъл Рисайклинг) или дейност R12 (на юридически лица, притежаващи разрешителен документ по реда на ЗУО за извършване на тази дейност с отпадъка).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13, D14 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Феникс Грийн), D10 (на Еко Сейф, Ви Пи Екосолошънс, Лукой Нефтохим Бургас), D05 (на Лукойл Нефтохим Бургас, Екопроект).

Отпадък *Компоненти, съдържащи PCBs* с код 16 01 09* ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R12 (на Евметал, Сириус Стар Бг, Екомакс, Балбок инженеринг, Industrialni surovini).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Балбок инженеринг, Екомакс, Сириус Стар Бг), D14 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Балбок инженеринг, Пенкомерс), D09 (на Балбок инженеринг).

Отпадък *Експлозивни компоненти (например предпазни въздушни възглавници)* с код 16 01 10* ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R12 (на Феникс Грийн, Сириус Стар Бг, Industrialni surovini, Екомакс, Стийл Колект, Курило-метал).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Екомакс, Сириус Стар Бг), D14 (на Екомакс, Балбок инженеринг, Пенкомерс и други).

Отпадък *Стирачни накладки, съдържащи азбест* с код 16 01 11* ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R12 (на Людал-2010, РециТрейд България, Сириус Стар Бг, Балбок инженеринг, Екомакс) и дейност R03 (на Людал-2010).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Сириус Стар Бг), D14 (на Екомакс, Балбок инженеринг, Пенкомерс и други) и дейности D09 (на Балбок инженеринг) и D12 (на Балбок инженеринг).

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Отпадък *Опасни компоненти, различни от упоменатите в кодове от 16 01 07 до 160111, 160113 и 16 01 14* с код *16 01 21** ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R05 (на Химпродукт) и дейност R12 (на Еко Варна, Сириус Стар Бг, Сириус Стар Бг, Пенкомерс и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Балбок инженеринг, Екомакс), D14 (на Екомакс, Балбок инженеринг, Пенкомерс, Феникс Грийн и други), и дейности D09 (на Балбок инженеринг) и D12 (на Балбок инженеринг).

Отпадък *Излязло от употреба оборудване, съдържащо или замърсено с PCBs, различно от упоменатото в 16 02 09* с код *16 02 10** ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R12 (на Метарекс, Сириус Стар Бг, Феникс Метал, Пенкомерс и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Балбок инженеринг, Екомакс), D14 (на Екомакс, Балбок инженеринг, Метарекс и други), и дейности D09 (на Балбок инженеринг) и D12 (на Балбок инженеринг).

Отпадък *Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъгледороди, HCFC, HFC* с код *16 02 11** ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R12 (на Метарекс, Сириус Стар Бг, Вантрейд, Екомакс, Метал Комерс, Източна рециклираща компания и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг).

Отпадък *Излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест* с код *16 02 12** ще се предава приоритетно за оползотворяване за дейност R12 (на Метарекс, Екометал Инженеринг, Балбок инженеринг, Феникс Грийн, Пенкомерс и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Балбок инженеринг), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Балбок инженеринг), дейност D09 (на Балбок инженеринг, Мамел).

Отпадък *Бетон* с код *17 01 01* ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Хидрострой България, ДП Национална компания железопътна инфраструктура, Ростер и др.), R10 (на Хидрострой България, Автомагистрали Черно море и др.) и дейност R5 (на Автомагистрали Черно море, Хидрострой България, Път консулт, Пътища и мостове и др.).

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг) или дейност D05 (на Община Русе).

Отпадък *Тухли* с код 17 01 02 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Хидрострой България, Автомагистрали Черно море, Пътища и мостове, Ростер и др.), R10 (на Хидрострой България, Автомагистрали Черно море, Техноком и др.) и дейност R5 (на Автомагистрали Черно море, Хидрострой България, Ягуар-02 и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг) или дейност D05 (на Община Русе).

Отпадък *Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия* с код 17 01 03 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Хидрострой България, Автомагистрали Черно море, Пътища и мостове, Ростер и др.), R10 (на Хидрострой България, Автомагистрали Черно море, Техноком и др.) и дейност R5 (на Автомагистрали Черно море, Хидрострой България, Ягуар-02 и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Пенкомерс) или дейност D05 (на Община Русе).

Отпадък *Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06* с код 17 01 07 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Хидрострой България, Автомагистрали Черно море, Пътища и мостове, Ростер, Евробилд, Метарекс и др.), R10 (на Хидрострой България, Автомагистрали Черно море, Техноком и др.) и дейност R5 (на Автомагистрали Черно море, Хидрострой България, Ростер, Евробилд, Пътища и мостове и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Феникс Грийн, Сириус Стар Бг, Екомакс), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Пенкомерс, Феникс Грийн) или дейност D05 (на Община Русе).

Отпадък *Дървесен материал* с код 17 02 01 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Ростер, Евробилд, Екотрейд и др.), R10 (на Евробилд, Софинвест и др.), дейност R03 (на Агрострой, Мет Трейдинг и др.) и дейност R01 (на Еко Енерджи Мениджмънт, Ахира, ЕкоБио Пелет, ТЕЦ Бобов дол, Девня цимент и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс), D14 (на Екомакс,

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Сириус Стар Бг).

Отпадък *Стъкло* с код *17 02 02* ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Ростер, Екоинвест, Екотрейд и др.), R10 (на Зерон Т, Голдън Фийд и др.), дейност R05 (на Ростер, Трейдсток, Астон сервиз, Екоколект и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Пенкомерс, Метарекс).

Отпадък *Строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 08 01* с код *17 08 02* ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Ростер, Астон сервиз, Хидрострой България и др.), R10 (на Евробилд, Хидрострой България, Транс Метал и др.), дейност R05 (на Ростер, Хидрострой България, Кнауф България, Евробилд и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Метарекс).

Отпадък *Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 170901, 170902 и 170903* с код *17 09 04* ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Ростер, Автомагистрала Черно море, Евробилд, Метарекс и др.), R10 (на Евробилд, Хидрострой България, Софинвест и др.), дейност R05 (на Ростер, Евробилд, Хидрострой България, Път консулт и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Метарекс), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Метарекс, Пенкомерс) или дейност D05 (на Община Русе).

Отпадък *Лека прахообразна фракция и прах, съдържащи опасни вещества* с код *19 10 03** ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Грийнбърн, Сириус Стар Бг, Феролекс Ресайкъл, Балбок инженеринг, Екомакс), R01 (на Еко сейф, Грийнбърн).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Лукойл Нефтохим Бургас, Балбок инженеринг, Стомана индъстри), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Балбок инженеринг), дейност D10 (на Еко Сейф, Ви Пи Екосолюшънс, Лукойл Нефтохим Бургас), дейности D09 (Балбок инженеринг) и D12 (Балбок инженеринг).

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Отпадък *Лека прахообразна фракция и прах, различни от упоменатите в 19 10 03* с код 19 10 04 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Грийнбърн, Сириус Стар Бг, Феролекс Ресайкъл, Екомакс), R01 (на Холсим, Грийнбърн), дейност R03 (Рисайклинг сървиз).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Лукойл Нефтохим Бургас, Балбок инженеринг), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Балбок инженеринг, Пенкомерс), дейности D09 (Балбок инженеринг) и D12 (Балбок инженеринг).

Отпадък *Други фракции, съдържащи опасни вещества* с код 19 10 05* ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Грийнбърн, Еко сейф), R01 (на Грийнбърн, Еко сейф), дейност R08 (на Грийнбърн, Еко сейф).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Балбок инженеринг), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Балбок инженеринг), дейности D09 (Балбок инженеринг) и D10 (Балбок инженеринг, Еко сейф).

Отпадък *Други фракции, различни от упоменатите в 19 10 05* с код 19 10 06 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Грийнбърн, Ел Зет Варна, Пан Сървиз, Вторични метали Русе), R01 (на Грийнбърн, Еко сейф).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Балбок инженеринг), D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Балбок инженеринг), дейности D09 (Балбок инженеринг) и D12 (Балбок инженеринг).

Отпадък *Стъкло* с код 19 12 05 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Еко Рециклинг Трейд, РТК, Метарекс, Екоинвест и др.), R03 (на Технолоджиико Ресайклинг) или дейност R05 (на Екоколект, Дружба Стъкларски заводи, Екотрейд Метал).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс) или D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг).

Отпадък *Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06* с код 19 12 07 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Еко Рециклинг Трейд, Екотрейд, Грийнбърн и др.), R03 (на Людон Транс, Метарекс, Екокомерс) или дейност R01 (на Грийнбърн, Кронешпан България, Холсим България, Девня цимент, Адиса и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата,

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Метарекс) или D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Пенкомерс, Метарекс).

Отпадък *Текстилни материали* с код 19 12 08 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Еко Рециклинг Трейд, Екотрейд, Грийнбърн и др.), R03 (на Людон Транс, Метарекс, Екокомерс) или дейност R01 (на Грийнбърн, Кроношпан България, Холсим България, Девня цимент, Адиса и др.).

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Метарекс) или D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Пенкомерс, Метарекс).

Отпадък *Стъкло* с код 20 01 02 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Еко трейд, Косаня, Евро импекс-Варна, Пенкомерс, Унитрейд Бг М и др.), R05 (на Дружба Стъкларски заводи, Екотрейд Метал, Сити Бетон, Еколект, Трансметал и др.) .

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екипмар, Лукойл Нефтохим Бургас) или D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Метарекс).

Отпадък *Текстилни материали* с код 20 01 11 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Бултекс, Дочо Ковачев, Инвест стил и др.), R03 (на Ел Зет Варна, Дочо Ковачев, Людон Транс, Сънфлауърс голд и др.) и R01 (на Девня цимент, Холсим България, Златна Панега Цимент, Грийнбърн) .

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Метарекс, Екомакс) или D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг, Метарекс).

Отпадък *Дървесни материали, различни от упоменатите в 20 01 37* с код 20 01 38 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Ростер, Метарекс, Екоинвест, Грийбърн, Инвест стил и др.), R03 (на Метарекс, Компакт Пак Кроношпан България) и R01 (на Грийнбърн, Холсим България, Кроношпан България, Он Енерджи др.) .

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс), D10 (на Лукойл Нефтохим Бургас) или D14 (на Екомакс, Сириус Стар Бг).

Отпадък *Други фракции, неупоменати другаде* с код 20 01 99 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Ростер, Метарекс, Пенкомерс, Кемстийл и др.), R03 (на Астра Биоплант) и R01 (на Грийнбърн, Девня цимент, Еко сейф др.) .

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс, Екипмар), D10 (на Еко Сейф, Ви Пи Екосилюшънс) или D14 (на Метарекс, Пенкомерс, Екомакс, Сириус Стар Бг).

Отпадък *Битови отпадъци, неупоменати другаде* с код 20 03 99 ще се предава приоритетно за дейност оползотворяване за дейност R12 (на Екомакс, Метарекс, Алметал, Екобулсорт, Грийнбърн и др.), R10 (на Софинвест) и R01 (на Грийнбърн, Еко сейф) .

При условие, че изпратените проби от партидата отпадък не бъдат одобрени от лицата, извършващи дейности по оползотворяване на отпадъка, се предвижда съответна партида от този отпадък да бъде предавана за дейности D13 (на Сириус Стар Бг, Екомакс), D10 (на Еко Сейф, Ви Пи Екосилюшънс), D09 (на Поддържане чистотата на морските води) или D14 (на Метарекс, Пенкомерс, Екомакс, Сириус Стар Бг).

С направеното детайло проучване в Публичния регистър на лицата, притежаващи документи за извършване на дейности с отпадъци, поддържан от ИАОС, се осигурява:

- Спазване на изискването на чл. 6 от Закона за управление на отпадъците, а именно прилагането на приоритетен ред (йерархия) при управлението на отпадъците;

- Спазване на изискването, поставено в ЗУО за срока на съхранение на отпадъците в зависимост от последващото им третиране.

Представеното предварително проучване показва, че не е необходимо да бъде прецизирана информацията за видовете отпадъци, подлежащи на обезвреждане. От справката ясно се вижда, че за извършването на дейности D1 до D14 са налични юридически лица с валиден разрешителен документ за всеки вид отпадък, който сме предложили.

3. Да се представи пълна информация относно вида и произхода на всички отпадъци от група 20 съгласно Приложение № 1 от Наредба № 2 за класификация на отпадъците

Изисканата от РИОСВ-Русе информация за вида и произхода на отпадъците от група 20, за които кандидатстваме, се представя в съответствие с:

- Приложение № 1 към чл. 5, ал. 1 и чл. 6, ал. 1, т. 1 и ал. 2, т. 3, буква "б" на Наредба № 2 за класификация на отпадъците;

- Списък на отпадъците към Ръководство за класификация на отпадъците, Септември 2018 г., налично на официалната страница на Министерство на околната среда.

Към момента „НАДИН 22“ ЕООД не извършва дейности с отпадъци на площадката, която се разглежда в информацията за ПОВОС, съответно няма сключени договори с лица, които да предават отпадъци на тази площадка.

Намеренията на ръководството на дружеството е приеманите в обекта отпадъци да се получават от физически и/или юридически лица, извършващи дейности на територията на България.

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Отпадъци с код и наименование:

- *Хартия и картон с код 20 01 01;*
- *Стъкло с код 20 01 02;*
- *Текстилни материали с код 20 01 11;*
- *Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33 с код 20 01 34;*
- *Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 200121 и 200123 и 200135 с код 20 01 36*
- *Пластмаси с код 20 01 39;*
- *Метали с код 20 01 40;*
- *Други фракции, неупоменати другаде с код 20 01 99.*

Произход на отпадъците: Битови отпадъци (домакински отпадъци и сходни с тях отпадъци от търговски, промишлени и административни дейности), включително разделно събрани фракции

Вид на отпадъците:

• съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците, отпадъците с този код се характеризират като битови или сходни с битовите, с неопасни свойства;

• съгласно Ръководство за класификация на отпадъците, отпадъците с този код са обозначени с код AN (абсолютно неопасни отпадъци).

Отпадъци с код и наименование:

- *Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак с код 200121**
- *Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорфлуорвъгледороди с код 20 01 23**
- *Батерии и акумулатори, включени 160601, 160602 или 160603, както и несортирани батерии и акумулатори, съдържащи такива батерии с код 20 01 33**
- *Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 200121 и 200123, съдържащо опасни компоненти с код 200135**

Произход на отпадъците: Битови отпадъци (домакински отпадъци и сходни с тях отпадъци от търговски, промишлени и административни дейности), включително разделно събрани фракции

Вид на отпадъците:

• съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците, отпадъците с този код се характеризират като битови или сходни с битовите, с опасни свойства;

• съгласно Ръководство за класификация на отпадъците, отпадъците с този код са обозначени с код AN (абсолютно опасни отпадъци).

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Отпадък *Дървесни материали, различни от упоменатите в 20 01 37 с код 20 01 38*

Произход на отпадъците: Битови отпадъци (домакински отпадъци и сходни с тях отпадъци от търговски, промишлени и административни дейности), включително разделно събрани фракции

Вид на отпадъците:

- съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците, отпадъците с този код се характеризират като битови или сходни с битовите, с неопасни свойства;
- съгласно Ръководство за класификация на отпадъците, отпадъците с този код са обозначени с код MN (неопасни отпадъци с огледален код).

Отпадък *Битови отпадъци, неупоменати другаде с код 20 03 99*

Произход на отпадъците: Битови отпадъци (домакински отпадъци и сходни с тях отпадъци от търговски, промишлени и административни дейности), включително разделно събрани фракции, подгрупа други битови отпадъци

Вид на отпадъците:

- съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците, отпадъците с този код се характеризират като битови или сходни с битовите, с неопасни свойства;
- съгласно Ръководство за класификация на отпадъците, отпадъците с този код са обозначени с код AN (абсолютно неопасни отпадъци).

Инвестиционното предложение не е свързано с формиране на производствени отпадъчни води на етапа строителство и експлоатация.

В зоните за съхранение на ИУМПС/ИУЕЕО и зоната за разкомплектоване ще бъде осигурено събиране на дъждовните води от тези зони и насочването им към пречиствателно съоръжение – каломаслоуловител.

д) замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда;

Инвестиционното предложение, за което се изготвя информацията, нямат потенциал за замърсяване на околната среда в района.

Инвестицията осигурява законосъобразно третиране на специфични потоци отпадъци и осигуряване на последващото им третиране при спазване на йерархията за управление на отпадъците.

Разкомплектоването на ИУМПС/ИУЕЕО с отделяне на части, годни за втора употреба, допринася за рационалното им повторно използване и предотвратява образуването им като отпадъци.

Инвестицията допринася пряко за увеличаване на % рециклирани ОЧЦМ, ИУМПС, ИУЕЕО и НУБА.. Дейностите по управление на отпадъците ще се извършват в съответствие с поставени

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

условия в издадено разрешително за обекта.

Не се формират производствени отпадъчни води от обекта. В зоните за съхранение на ИУМПС/ИУЕЕО и зоната за разкомплектоване ще бъде осигурено събиране на дъждовните води от тези зони и насочването им към пречиствателно съоръжение – каломаслоуловител.

На територията на обекта няма да са налични организирани източници на емисии в атмосферния въздух. От реализацията на инвестицията не се очаква промяна на качеството на атмосферния въздух в района.

е) риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;

В производствената дейност не се използват опасни химични вещества.

В обекта няма да се съхраняват/употребяват опасни химични вещества. На територията на обособената площадка за третиране на отпадъци ще се приемат, образуват и съхраняват опасни отпадъци.

В изпълнение на поставено изискване от РИОСВ-Русе с писмо изх. № АО-4508-(3)/19.11.2019 година към искането за преценяване на необходимостта от ОВОС е представен пълният доклад от извършената класификация, изготвен в съответствие с критериите на Приложение № 3 от Закона за опазване на околната среда и образеца в Приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях.

Представеният пълен доклад потвърждава представените заключения от него с уведомление за инвестиционното предложение - обектът не се класифицира като обект с нисък или висок рисков потенциал.

ж) рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето.

Съгласно § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето "Факторите на жизнената среда" са:

- а) води, предназначени за питейно-битови нужди;
- б) води, предназначени за къпане;
- в) минерални води, предназначени за пиене или за използване за профилактични, лечебни или за хигиенни нужди;
- г) шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии;
- д) йонизиращи лъчения в жилищните, производствените и обществените сгради;
- е) нейонизиращи лъчения в жилищните, производствените, обществените сгради и урбанизираните територии;

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

- ж) химични фактори и биологични агенти в обектите с обществено предназначение;
- з) курортни ресурси;
- и) въздух.

За експлоатация на обекта не е необходимо захранване със свежа вода. От дейностите с отпадъци не се формират производствени отпадъчни води. В зоните за съхранение на ИУМПС/ИУЕЕО и зоната за разкомплектоване ще бъде осигурено събиране на дъждовните води от тези зони и насочването им към пречиствателно съоръжение – каломаслоуловител.

Разглежданият имот не попада в санитарно-охранителна зона на водоизточници, предназначени за битово водоснабдяване. Извършването на дейности в имота нямат потенциал за въздействие върху води, предназначени за битово-питейни нужди.

В района на инвестиционното предложение не са идентифицирани води, предназначени за къпане и минерални води.

Най-близката точка на въздействие на шума, излъчван от обекта са жилищните сгради на град Тутракан, отстоящи на около 170 м от зоната за рязане на метали (периодичен източник на импулсен шум в обекта).

Реализацията на инвестиционното предложение не води до увеличаване на шумовото натоварване в района.

Дейността на площадката не е свързана с монтаж и/или използване на източници на йонизиращи или нейонизиращи лъчения.

Дейностите в обекта нямат потенциал за предизвикване на нови химични фактори и биологични агенти в обектите с обществено предназначение, разположени в района (например най-близко разположената жилищна зона), т.к.:

- не се използват опасни химични вещества;
- в обекта са налични достатъчно закрити площи за временно и предварително съхраняване на приеманите/образувани опасни отпадъци.

Извършената проверка за класификация в съответствие с критериите на Приложение № 3 от Закона за опазване на околната среда показва, че обектът не се класифицира като обект с нисък или висок рисков потенциал.

Въпреки това част от съхраняваните опасни отпадъци се характеризират с опасности за здравето:

150202* - H2 Остра токсичност – Категория 2, всички пътища на експозиция - Категория 3, инхалаторен път на експозиция;

160602* - H2 Остра токсичност, – Категория 2, всички пътища на експозиция, – Категория 3, инхалаторен път на експозиция;

160807* - H2 Остра токсичност – Категория 2, всички пътища на експозиция; – Категория 3, инхалаторен път на експозиция;

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

160215* - H2 Остра токсичност; – Категория 2, всички пътища на експозиция, – Категория 3, инхалаторен път на експозиция;

150110* - H2 Остра токсичност– Категория 2, всички пътища на експозиция;– Категория 3, инхалаторен път на експозиция;

160212* - H3 Специфична токсичност за определени органи – еднократна експозиция, STOT SE, Категория 1;

160213* - H2 Остра токсичност, – Категория 2, всички пътища на експозиция, – Категория 3, инхалаторен път на експозиция;

200121* - H2 Остра токсичност– Категория 2, всички пътища на експозиция, – Категория 3, инхалаторен път на експозиция;

200133* - H2 Остра токсичност– Категория 2, всички пътища на експозиция;– Категория 3, инхалаторен път на експозиция;

200135* - H2 Остра токсичност– Категория 2, всички пътища на експозиция; – Категория 3, инхалаторен път на експозиция.

Острата токсичност засяга неблагоприятните ефекти, които могат да бъдат в резултат от единична експозиция или многократна експозиция в рамките на 24 часа на дадено вещество. Експозицията се отнася до орален, дермален или инхалационен път.

В тази връзка с информацията са предложени адекватни мерки за управление на риска за работещите в обекта, в това число изготвяне на детайлна оценка на риска за длъжностите и списък с лични предпазни средства за работещите.

На територията на производствената площадка няма да са налични организирани източници на емисии в атмосферния въздух. Дейностите по товарене/разтоварване на отпадъци е възможно да предизвикат периодично неорганизиран прахови емисии, които са незначителни в годишен аспект. След реализация на обекта не се прогнозира натоварване на компонент „Атмосферен въздух“, водещо до промяна в качеството на компонента за района.

Инвестиционното предложение не е свързано с рискове за човешкото здраве поради неблагоприятни въздействия върху факторите на жизнената среда в района. Рискът за работещите в обекта ще бъде управляем по отношение на работата с опасни отпадъци ще бъде управляем при спазване на нормативните изисквания, регламентирани в Закона за безопасните условия на труд и подзаконовите му нормативни актове.

2. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

Имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан е разположен в промишлена зона на гр. Тутракан. Общата площ на имота е 17 667 кв.м. с начин на трайно ползване „за друг вид производствен, складов обект“.

В приложение към искането за преценяване на необходимостта от ОВОС е представена скица на имота с отразени съществуващите сгради, която ще бъдат използвани за дейностите с отпадъци.

Имотът е собственост на «НАДИН 22» ЕООД на база постановление вх. Рег. №

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

1142/25.06.2019 година, акт № 91, том IV, представено в приложение.

В имота е осигурен с налична некомпрометирана водоплътна настилка.

Строително-монтажните дейности, предвидени за изпълнение в обекта, включват монтаж на пречиствателно съоръжение за дъждовните води от зоните за съхраняване на ИУМПС/ИУЕЕО и зоната за разкомплектоване. За монтажа на каломаслоуловителя е необходима площ от около 10 кв.м.

Не са необходими допълнителни площи за временни дейности по време на строителството.

3. *Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.*

Основни процеси

„НАДИН 22“ ЕООД предвижда извършването на дейности по:

- приемане на отпадъци – ОЧЦМ, ИУМПС, ИУЕЕО, НУБА, хартия и пластмаса, други отпадъци (изчерпателен списък на отпадъците, които ще се приемат на площадката е представен в приложение към информацията);

- временно съхранение на отпадъци - ОЧЦМ, ИУМПС, ИУЕЕО, НУБА, хартия и пластмаса, закупувани от физически и юридически лица; образувани отпадъци, в резултат на извършване на дейностите по разкомплектоване на ИУМПС, ИУЕЕО и дейностите по сортиране и рязане на ОЧЦМ;

- Разкомплектоване на ИУЕЕО и ИУМПС;

- Дейности по сортиране, рязане и балиране на ОЧЦМ;

- дейности по сортиране на ИУЕЕО и НУБА;

Дейности по приемане на отпадъци

На обособената площадка ще се приемат отпадъци от физически и юридически лица.

Дейностите по приемане на отпадъци ще се извършват в следната последователност:

- Оглед на приеманите отпадъци;

Определяне на кода и наименованието на отпадъците, закупувани от физически лица. Сравнение на съответствието на отпадъците със заявения код и наименование при закупуването им от юридически лица.

За отпадъците от черни и цветни метали – определяне на вида им.

От физически лица се приемат ОЧЦМ само с битов характер.

При идентифициране на кабели и електропроводници от всякакъв вид и размер, елементи на електронната съобщителна инфраструктура, елементи и части от подвижния

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

железопътен състав, железния път, включително осигурителните, сигнализационните и съобщителните съоръжения и всякакви инсталации към тях, всякакви елементи и части от пътната инфраструктура като пътни знаци, мантинели, метални капаци от шахти, части от уличното осветление или воднонапоителни системи и съоръжения, както и на металосъдържащи паметници или части или елементи от тях, се проверява детайлно сертификатът за произход, издаден от съответното юридическо лице.

При идентифициране на опасни отпадъци, части или детайли в потока ОЧЦМ се отказва приемането им.

За ИУЕЕО: Извършва се предварителна проверка за наличие на маркировка, както и за липсващи части от оборудването или добавени такива, които биха възпрепятствали последващото третиране на отпадъка

За ИУМПС: Извършва се предварителна проверка за липсващи части от превозното средство или добавени такива, които биха възпрепятствали последващото третиране на отпадъка. Проверява се идентификационния номер на автомобила (номер на двигател и номер на рама).

За хартиени и пластмасови отпадъци: Извършва се проверка за наличие на опаковки/материали, замърсени с опасни вещества или съдържащи опасни вещества.

За оловни акумулаторни батерии: Извършва се предварителна проверка за наличие на електролит в акумулатора. На площадката не се приемат акумулаторни батерии без електролит.

За НУБА: Извършва се проверка за наличие на маркировка.

- Претегляне на закупваните отпадъци;

Определянето на количеството приети отпадъци ще се извършва по тегловен метод чрез кантар, преминал метрологична проверка.

При претегляне на ИУМПС задължително се извършва сравнение на действителното тегло на автомобила с това, описано в талона му. При значително разминаване на двете стойности се установява на какво се дължи отклонението. Решение за приемане на подобно МПС на площадката взема управителят на базата.

- Проверка на съпроводителната документация на отпадъците/издаване на документи за приемане на отпадъци на площадката

При приемането на отпадъците се спазват изискванията на ЗУО и специализираните наредби за отделните потоци отпадъци.

За ОЧЦМ се сключват договори за покупко-продажба, придружени с декларация или сертификат за произход. Сделките с ОЧЦМ с физически лица се безкасови след лимита на годишното ограничение съгласно ЗУО.

За ИУМПС се издава удостоверение за разкомплектоване по реда на специализираната наредба, с което собственика да прекрати регистрацията му в КАТ.

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Всички видове отпадъци се приемат на площадката след подписване на договор за покупко-продажба.

След претеглянето приетите отпадъци се отчитат и в отчетните книги, заверени в РИОСВ-Русе и водени за съответната дейност.

- Насочване на потока отпадъци към обособеното място за съхранение

След оформяне на документацията за приетите отпадъци, приемчикът посочва мястото за съхранение на съответния отпадък.

Дейности по съхранение на приетите отпадъци

На площадката ще се обособят места за съхранение на отпадъците по вид и наименование.

При съхранението на отпадъците ще се спазва изискването на Закона за управление на отпадъците, а именно:

Съхранението на отпадъците до предаването им за последващо третиране ще се извършва за срок до 1 година за тези отпадъци, които ще бъдат предадени за последващо обезвреждане и срок до 3 години за всички останали, подлежащи на оползотворяване.

При съхранение на отпадъците ще се спазват изискванията на Приложение No 2 на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци:

- Площадката ще бъде обособена и обозначена;
- Ще се обособи зона за вътрешна площадка за престой на автомобилите, товарене и разтоварване на отпадъците.
- Ще се осигури ограничен достъп до зоната за съхранение на отпадъци. Извън работното време на площадката достъпът до цялата площадка ще е забранен;
- Ще се монтира 24-часово видеонаблюдение.
- На територията на площадката ще бъдат осигурени прахови пожарогасители поради съхранението на запалими отпадъци;
- Не се предвижда система за измиване на съдовете за съхранение на отпадъци. След запълване на обемите на наличните съдове за съхранение те ще бъдат заменени с нови такива, като използваните съдове се транспортират и остават на площадката на преработвателя, който ще третира отпадъка;
- Не се генерират отпадъчни води в резултат на дейности по съхранение на отпадъци.

Площта за съхранение е 100% осигурена с водоупътна настилка без връзка със съществуващата канализационна мрежа.

При извършване на дейностите по съхранение на отпадъците ще се спазват и изискванията

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

на:

Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори:

Наредба за опаковките и отпадъците от опаковки;

Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства:

Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване;

Наредба за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти.

На територията на площадката ще се съхраняват до 50 тона опасни отпадъци, закупени от други лица, едновременно (моментен капацитет на площадката).

Площадката ще бъде осигурена съгласно действащите противопожарни норми.

В приложение е представен изчерпателен списък на всички отпадъци, които ще бъдат приемани на площадката.

Дейности по разкомплектоване на ИУМПС:

Операции по отделяне на опасни материали и компоненти от ИУМПС:

а) отделяне на оловните акумулатори и резервоари за втечени газове;

б) отделяне или неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти (в т. ч. въздушни възглавници);

в) отстраняване и разделно събиране и съхраняване на горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии и трансмисионни масла, хидравлични масла и всички други течности, съдържащи се в излезлите от употреба МПС, освен ако са необходими за повторната употреба на съответните части;

г) премахване, доколкото е възможно, на всички компоненти, идентифицирани като съдържащи живак.

- Операции по отделяне на материали и компоненти с цел улесняване на рециклирането им:

а) отделяне на катализаторите и маслените филтри;

б) отделяне на металните компоненти, съдържащи мед, алуминий и магнезий, ако тези метали не са отделени в процеса на рязане (шредиране);

в) отделяне на гумите и големите пластмасови компоненти (брони, арматурни табла, резервоари за течности и т.н.), ако тези материали не са отделени в процеса на рязане (шредиране), така че да могат да бъдат ефективно рециклирани като материали;

г) отделяне на стъклата.

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

- Операциите по съхраняване ще се извършват по начин, предотвратяващ увреждане на резервоарите, съдържащи течности, или на компонентите, подлежащи на оползотворяване и използване като резервни части.

Дейността по разкомплектоване на ИУМПС ще се извършва на обособена площ, осигурена със съоръжение за събиране и пречистване на дъждовните води – каломаслоуловител.

Предвижданията са капацитетът за разкомплектоване на ИУМПС да бъде до 4 автомобила/ден при работа на два екипа.

Дейности по разкомплектоване на ИУЕЕО:

От разделно събраното ИУЕЕО задължително се отстраняват следните компоненти, материали и вещества:

1. Кондензатори, съдържащи полихлорирани бифенили и полихлорирани терфенили;
2. Компоненти, съдържащи живак, например прекъсвачи и лампи за вътрешно осветяване на екрани;
3. Батерии и акумулатори;
4. Печатни платки на мобилни телефони, както и на други уреди, ако повърхността на печатните платки е по-голяма от 10 кв. см;
5. Тонер касети, съдържащи течен или пастообразен тонер, в т. ч. цветен тонер;
6. Пластмаси, съдържащи бромирани добавки за огнеустойчивост;
7. Азбестови отпадъци и компоненти, които съдържат азбест;
- 8 Електронно-лъчеви тръби;
9. Хлорфлуорвъглеродороди (CFC), хидрохлорфлуорвъглеродороди (HCFC) или хидрофлуорвъглеродороди (HFC), въглеродороди (HC), при спазване изискванията на Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой, приета с Постановление № 326 на Министерския съвет от 2010 г.;
10. Газоразрядни лампи;
11. Дисплеи с течни кристали (LCD) заедно с техните корпуси, когато е подходящо, с повърхност повече от 100 кв. см и всички други дисплеи, които са с вътрешно осветление с газоразрядни лампи;
12. Външни електрически кабели;
13. Компоненти, съдържащи огнеупорни керамични влакна, както са описани в част 3 от приложение VI към Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси;
14. Компоненти, съдържащи радиоактивни вещества съгласно Закона за безопасно

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

използване на ядрената енергия и нормативните актове по прилагането му;

15. Електролитни кондензатори, съдържащи вещества, подлежащи на контрол (височина > 25 mm, диаметър > 25 mm или пропорционално подобен обем).

Дейности по предварително третиране на ОЧЦМ:

Дейностите по предварително третиране на ОЧЦМ ще включват сортиране на приетите отпадъци от черни и цветни метали – при приемане на смесени потоци отпадъци се ще се извършва ръчно сортиране с цел отделяне на цветни и черни метали, както и сортиране по вид на метала, например алуминий, мед, цинк.

При сортирането ще се отделят и голямогабаритни от малко габаритни отпадъци. Отделените голямо габаритни отпадъци ще се насочват към зоната за рязане с цел намаляване на обема им и улесняване на последващите операции.

Рязането на металите ще се извършва с резак за метали. Капацитетът на дейността зависи от опита на оператора, като може да достигне до 5 тона метали/ден.

Балирането на металите ще се извършва с балираща машина. Капацитет за балиране: до 50 тона/ден.

Капацитет, обща използвана площ:

За дейностите по съхранение и третиране на отпадъци ще се използва цялата площ на разглеждания имот.

Опасни отпадъци, закупени от други лица, ще се съхраняват едновременно на площадката в количество до 50 тона.

Системата за третиране на отпадъци ще включва следните операции: контрол по събиране, временно съхранение, предварително третиране и контрол за несмесване на видовете отпадъци.

Образуваните отпадъци, в резултат на разкомплектоване, ще се съхраняват разделно по видове с кодове и наименования съгласно Приложение 1 от Наредба 2 за класификация на отпадъците по начин, който позволява тяхното възстановяване, като за образуваните опасни отпадъци са предвидени закрити площи.

Частите втора употреба, получени от разкомплектоване на ИУМПС/ИУЕЕО, ще се съхраняват в отделен обособен закрит склад за части втора употреба.

Битовите отпадъци се събират в специализиран контейнер, собственост на Община Тутракан. Имотът е включен в границите на организираното сметосъбиране и сметоизвозване за населеното място. Извозването на контейнерите се извършва от фирмата, която ги обслужва.

Съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС

Дейността не предполага използване на опасни химични вещества и смеси.

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Образуваните опасни отпадъци от разкомплектоване на ИУМПС/ИУЕЕО и закупуваните опасни отпадъци ще се съхраняват в закрит склад до предаването им за последващо третиране.

4. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Реализацията на инвестиционното предложение не е свързана с изграждането на нова или промяна на съществуващата пътна мрежа. Имотът е свързан със съществуващата общинска пътна мрежа на гр. Тутракан.

5. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

Етап строителство: монтаж на съоръжение за пречистване на дъждовните води от зоните за съхранение и разкомплектоване на ИУМПС/ИУЕЕО и система за видеонаблюдение.

Етап експлоатация: дългосрочна, 8 часов режим на работа.

Етап закриване: при вземане на решение за закриване на дейността ръководството на дружеството ще уведоми РИОСВ-Русе, като ще изпълни поставените условия от компетентния орган.

Последващо използване: не се предвижда към момента да бъде променено предназначението на имота.

6. Предлагани методи за строителство.

Неприложимо. Строително-монтажните дейности на съоръжение за пречистване на дъждовните води ще бъдат изпълнени съгласно инструкции на доставчика на оборудването.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение не противоречи на действащото законодателство в страната.

8. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях.

Актуална скица на имот с идентификатор 73496.501.3185 е представена в приложение към искане за преценяване на необходимостта от ОВОС.

"Обекти, подлежащи на здравна защита" са жилищните сгради, лечебните заведения, училищата, детските градини и ясли, висшите учебни заведения, спортните обекти, обектите за временно настаняване (хотели, мотели, общежития, почивни домове, ваканционни селища, къмпинги, хижи и др.), места за отдих и развлечения (плувни басейни, плажове и места за къпане, паркове и градини за отдих, вилни зони, атракционни паркове, аквапаркове и др.), както и обектите за производство на храни по § 1, т. 37 от допълнителните разпоредби на Закона за храните, стоковите борси и тържищата за храни.

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

На фигура 1-1 е представена сателитна снимка, указваща местоположението на новата площадка на дружеството, спрямо най-близките обекти, подлежащи на здравна защита.

Най-близките обекти, подлежащи на здравна защита в района на инвестицията са жилищните сгради на гр. Тутракан, ситуирани в южна посока от имота по протежение на ул. „Ана Венгура“. Отстоянието най-близката жилищната сграда от определената площ от имота, в която ще се извършват дейности по рязане на метали, е около 170 метра.

Имотът, обект на инвестицията, не засяга защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии. Обектът не попада в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

Съгласно писмо изх. № АО -4508-(3)/19.11.2019 г. най-близко разположените защитени зони са:

- BG0000180 „Боблата“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, отстояща на 594 м.;

- BG000037 „Калимок-Бръшлян“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, отстояща на 1 769 м.;

- BG000230 „Калимок-Бръшлян“ за опазване на дивите птици, отстоящ на 1 943 м.

Имотът не попада в санитарноохранителни зони на водоизточници.

Обособяване на площадка за претриране – ОЦДМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение измот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на зр. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД



Фиг. 1.1
31

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.

Площадката на „НАДИН 22“ ЕООД е разположена в зона, отредена за производствени и складови дейности. Имотът е с начин на трайно ползване – за производствен и складов обект. В приложение е представено удостоверение за факти и обстоятелства, издадено от община Тутракан.

Имот с идентификатор 73496.501.3185 граничи с:

Поземлен имот 73496.501.3747, област Силистра, община Тутракан, гр. Тутракан, п.к. 7600, ул. АНА ВЕНТУРА № 15, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид производствен, складов обект;

Поземлен имот 73496.501.2534, област Силистра, община Тутракан, гр. Тутракан, п.к. 7600, ул. АНА ВЕНТУРА № 15, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид производствен, складов обект;

Поземлен имот 73496.501.369, област Силистра, община Тутракан, гр. Тутракан, п.к. 7600, ул. СЛАВЯНКА, вид собств. Общинска публична, вид територия Урбанизирана, НТП За второстепенна улица;

Поземлен имот 73496.501.359, област Силистра, община Тутракан, гр. Тутракан, п.к. 7600, ул. АНА ВЕНТУРА № 64, вид собств. Общинска публична, вид територия Урбанизирана, НТП За второстепенна улица.

Поземлен имот 73496.501.362, област Силистра, община Тутракан, гр. Тутракан, п.к. 7600, ул. АНА ВЕНТУРА № 64, вид собств. Общинска публична, вид територия Урбанизирана, НТП За второстепенна улица.

За реализация на инвестиционното проектиране не е необходимо да бъде променян начинът на трайно ползване на разглеждания имот.

10. Чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

Имотът, обект на инвестицията, не засягат защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии. Имотът не попада и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

Съгласно писмо изх. № АО -4508-(3)/19.11.2019 г. най-близко разположените защитени зони са:

- BG0000180 „Боблата“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, отстояща на 594 м.;

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

- BG000037 „Калимок-Бръшлян“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, отстояща на 1 769 м,;

- BG000230 „Калимок-Бръшлян“ за опазване на дивите птици, отстоящ на 1 943 м.

Имот с идентификатор 73496.501.3185 не засяга санитарно охранителни зони на водоизточници.

В непосредствена близост до имота няма речни течения. Инвестиционното предложение не засяга директно повърхностни води.

11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).

Реализацията на ИП не е свързана с добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия или жилищно строителство.

12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

За дейностите, свързани с третиране на отпадъци, „НАДИН 22“ ЕООД следва да кандидатства за допълване на разрешителен документ за дейности с отпадъци по реда на Закона за управление на отпадъците.

III. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, КОЕТО МОЖЕ ДА ОКАЖЕ ОТРИЦАТЕЛНО ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ НЕСТАБИЛНИТЕ ЕКОЛОГИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ГЕОГРАФСКИТЕ РАЙОНИ, ПОРАДИ КОЕТО ТЕЗИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРЯБВА ДА СЕ ВЗЕМАТ ПОД ВНИМАНИЕ, И ПО-КОНКРЕТНО:

1. съществуващо и одобрено земеползване;

ИП няма потенциал за въздействие върху съществуващото и одобрено земеползване. Реализацията на обекта не включва усвояване на земеделски земи и промяна на предназначението им. Имотът е ситуиран в зона, отредена за производствени и складови дейности и е с начин на трайно ползване – за производствен, складов обект.

2. мочурища, крайречни области, речни устия;

В близост до имота няма мочурища, крайречни области и речни устия.

3. крайбрежни зони и морска околна среда;

В близост до имота няма крайбрежни зони. Неприложимо.

4. планински и горски райони;

Имотът попада в регулационните граници на гр. Тутракан. Неприложимо.

5. защитени със закон територии;

Съгласно писмо изх. № АО -4508-(3)/19.11.2019 г. най-близко разположените защитени

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

зони са:

- BG0000180 „Боблата“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, отстояща на 594 м.;

- BG000037 „Калимок-Бръшлян“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, отстояща на 1 769 м.;

- BG000230 „Калимок-Бръшлян“ за опазване на дивите птици, отстоящ на 1 943 м.

б. засегнати елементи от Националната екологична мрежа;

Неприложимо. Не са идентифицирани елементи на НЕМ в близост до инвестиционното предложение.

Река Дунав отстои на около 1900 метра северозападно от имота.

7. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;

Имот с идентификатор 73496.501.3185 попада в регулационните граници на гр. Тутракан. Липсват обекти с историческа, културна или археологическа стойност в близост до ИП.

8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

Най-близко разположеният обект, подлежащ на здравна защита, са жилищните сгради на гр. Тутракан – фиг. 1.1 от информацията/.

IV. ТИП И ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПОТЕНЦИАЛНОТО ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА, КАТО СЕ ВЗЕМАТ ПРЕДВИД ВЕРОЯТНИТЕ ЗНАЧИТЕЛНИ ПОСЛЕДИЦИ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА ВСЛЕДСТВИЕ НА РЕАЛИЗАЦИЯТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ:

1. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии

1.1. Въздействие върху населението и човешкото здраве

Планираната инвестиция в обекта **не води** до промени:

- в качеството на атмосферния въздух в района;
- не изисква употреба на свежа вода, съответно се не формират отпадъчни води от дейностите с отпадъци;
- допринася за оползотворяване на отпадъци, респективно намаляване на отпадъците;
- не изисква употреба на опасни химични вещества.

РИСКОВИ ФАКТОРИ, СВЪРЗАНИ С ТРУДОВАТА СРЕДА

Идентифицираните рискови фактори за работещите в обекта са представени в табличен вид с оглед по-добра прегледност на информацията. Управлението на риска за здравето на работещите е предмет на детайлна оценка на риска за всяко едно работно място, която следва да

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

се изготви с активното съдействие на регистрирана Служба за трудова медицина, която ще обслужва обекта.

ВИД РИСКОВ ФАКТОР	УСЛОВИЯ ЗА ВРЕДНО ВЪЗДЕЙСТВИЕ	КОМПОНЕНТ НА ОКОЛНАТА СРЕДА, ИЗЛОЖЕН НА РИСК/ОПАСНОСТ ЗА ЗДРАВЕТО
Физични фактори		
Производствено осветление	При неправилна поддръжка	Персонал на площадката
Прах/Шум	Товаро-разтоварна дейност	Персонал на площадката
Влияние на климатичните условия	Неподходящо работно и защитно облекло според сезона, през	Персонал на площадката
Травми	Неспазване на инструкциите за товаро-разтоварна дейност, разкомплектоване на ИУМПС/ИУЕЕО; сортиране на голямо габаритни отпадъци	Персонал на площадката; Шофьор МПС
Токсико-химични фактори		
Рязане на ОЧЦМ – CO ₂ , прах	При неспазване на техника на безопасност и инструкциите за работа	Резач на метали
Разкомплектоване на ИУМПС/ИУЕЕО – дразнещи очите/кожата компоненти (масла, антифриз и др. течности)	При неспазване на техника на безопасност и инструкциите за работа	Оператор разкомплектоване
Дейности по приемане/товарене и съхраняване на опасни отпадъци, притежаващи опасност за човешкото здраве	Неспазване на инструкцията за работа с опасни отпадъци Липса на лични предпазни средства	Персонал на площадката
Други рискови фактори		
Висока температура и ударна вълна	Пожар - при неспазване на техника на безопасност.	Въздух. Персонал

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

РИСКОВИ ФАКТОРИ ЗА УВРЕЖДАНЕ ЗДРАВЕТО НА НАСЕЛЕНИЕТО

Рискови фактори, свързани със социално-икономическата среда

- Рисковите фактори, свързани със социално-икономическата среда са:

- - Доходи и разходи;
- - Бедност;
- - Безработица;
- - Образование.

Реализацията на инвестиционното предложение няма потенциал за въздействие върху рисковите фактори, свързани със социално-икономическата среда.

Рискови фактори, свързани с околната среда

АТМОСФЕРЕН ВЪЗДУХ

Спецификата на дейността, която ще се извършва в обекта, не предполага организирано изпускане на замърсители в атмосферния въздух.

Неорганизираните емисии биха могли да възникнат при товаро-разтоварната дейност на площадката и предварително третиране (рязане) на ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС.

Очакваните годишни количества емитиран прах (PM10) са:

- В резултат на съхранение: Епрах = 2,05 т/год
- В резултат на обработка, вкл. предварително третиране и претоварване: Епрах = 0.01 т/год

Въздействието на етап експлоатация се оценява като незначително, отрицателно, с периодичен характер -при извършване на товаро-претоварни дейности на отпадъци (предимно обемни).

ПИТЕЙНИ ВОДИ

Обектът е захранен от водоснабдителната мрежа на населеното място.

Площадката е отдалечена от повърхностни водни течения. От обекта не се предвижда заустване на отпадъчни води във водни обекти. В резултат на реализация на инвестицията се осигурява пречистване на дъждовни води, преди заустването им в канализационната мрежа на населеното място.

Обектът не попада в санитарно-охранителни зони на водоизточници.

От дейностите, извършвани на площадката, не може да възникне замърсяване на питейни води.

Във връзка с това факторът не е рисков по отношение на здравето на населението.

ПОЧВИ И ОТПАДЪЦИ

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Реализацията на инвестиционното предложение няма потенциал за въздействие върху почвите в района. Предвидените строителни дейности за монтиране на пречиствателно съоръжение, не налагат усвояване на зелени площи от обекта.

Образуваните и третирани на площадката отпадъци по време на експлоатация на обекта са идентифицирани. Дружеството има значителен опит с дейностите с отпадъци, създадена е добре функционираща система за управление на дейностите с отпадъци, която гарантира екологосъобразното им последващо третиране.

Факторът не представлява риск за здравето на населението в района.

ШУМ

Оценка на шумовото въздействие върху най-близкия обект, подлежащ на здравна защита – най-близка жилищна сграда (170 м)

Според Наредба № 6 за минималните изисквания за осигуряване на здравето и безопасността на работещите при рискове, свързани с експозиция на шум (ДВ бр.70/2005 г), граничните стойности на експозиция на работещите в условията на производствен шум и стойностите на експозиция за предприемане на действие се определят на база дневните нива на експозиция на шум и върхово звуково налягане, както следва:

1. гранични стойности на експозиция: $L_{ex,8h} = 87 \text{ dB(A)}$ и $p_{peak} = 200 \text{ Pa}$, съответно 140 dB(C) ;

2. горни стойности на експозиция за предприемане на действие: $L_{ex,8h} = 85 \text{ dB(A)}$ и $p_{peak} = 140 \text{ Pa}$, съответстващо на 137 dB(C) ;

3. долни стойности на експозиция за предприемане на действие: $L_{ex,8h} = 80 \text{ dB(A)}$ и $p_{peak} = 112 \text{ Pa}$, съответно 135 dB(C) .

Показателите на шум са регламентирани с Наредба № 6/2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.

Гранични стойности на нивата на шума в различните територии и устройствени зони в урбанизираните територии и извън тях

№	Територии и устройствени зони в урбанизираните територии и извън тях	Еквивалентно ниво на шума в dB(A)		
		ден	вечер	нощ
1	Жилищни зони и територии	55	50	45
2	Централни градски части	60	55	50
3	Територии, подложени на въздействието на интензивен автомобилен трафик	60	55	50
4	Територии, подложени на въздействието на релсов железопътен и трамваен транспорт	65	60	55
5	Територии, подложени на въздействието на авиационен шум	65	65	55
6	Производствено-складови територии и зони	70	70	70
7	Зони за обществен и индивидуален отдих	45	40	35
8	Зони за лечебни заведения и санаториуми	45	35	35
9	Зони за научно изследователска дейност	45	40	35
10	Тихи зони извън агломерациите	40	35	35

Забележка: Граничната стойност на максималното ниво на шума при прелитане на летателно средство над определена територия е 85 dB(A) .

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

ИЗТОЧНИЦИ НА ШУМ

Основните дейности, извършвани на площадката с отпадъци са:

- Рязане – извършва се с резач на метали, в това число при разкомплектоване на ИУМПС/ИУЕЕО. Съгласно Инструкцията за експлоатация на акумулаторен резач на метали са указани максимални нива на шум при използване на инструмента се очаква шум - 101 dB(A). За изчисленията по-долу се приема, че времетраенето на въздействието е 8 часа, въпреки че на рязане се подлагат само голямогабаритни отпадъци.

- Събиране на отпадъци – събирането на отпадъци се извършва от физически и юридически лица. Съгласно статистически данни, събрани от практиката на подобни площадки, при изкупуване на отпадъци от физически лица на площадката постъпват малки количества отпадъци, които се доставят без използване на автомобилен транспорт в опаковки – чувал, кашон, касетка или др. В този случай шумът от подобна дейност може да се приравни с шума, предизвикван от група хора при говорене, а именно в интервала от 55-60 dB(A). При доставка на отпадъци от юридически лица се използва автомобилен транспорт. Тъй като входът на площадката е непосредствено до общински път, шумът предизвикван от тези транспортни средства се счита като част от фоновото шумово ниво от пътната артерия, което се взема при изчисление на нивата на проникващ шум.

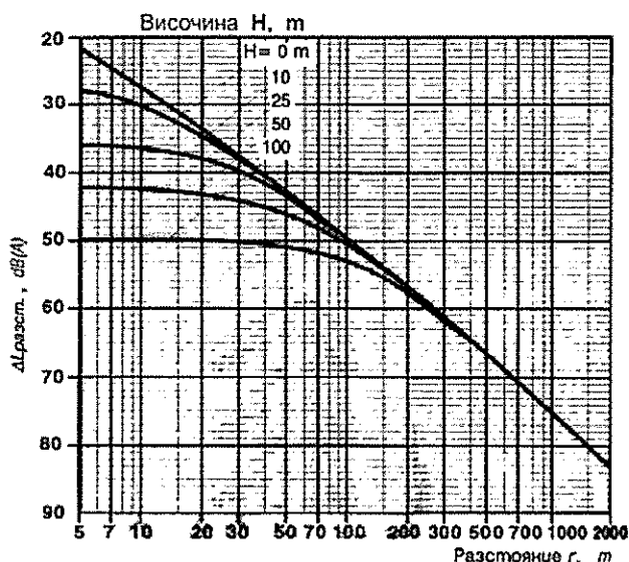
Съгласно данни от проучване на НЦОЗА и след проучване направено на страницата на ИАОС към МОСВ (виж разработени стратегически карти за шум от общините на територията на РБългария) нивата на шум от потока автомобили са в рамките 60÷80 dB(A).

ОЦЕНКА НА ШУМОВОТО НАТОВАРВАНЕ В МЯСТОТО НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ

В изчисленията за оценка на шумовото натоварване по границата на площадката и в мястото на въздействие (най-близката жилищна зона) е ползвана индикативната стойност от 101 dB(A) за локален промишлен източник на шум – акумулаторен резач.

Най-близко разположената жилищна сграда е на 170 метра от обекта (фиг. 1.1. от информацията).

Намаляването на еквивалентното ниво на шума с увеличаване на разстоянието е отчетено по представената на фиг. 1.1-1 графика.



Фиг. 1.1.-1 - Намаляване на шума с увеличаване на разликата във височината, съгласно Наредба № 6 от 26 юни 2006 г. за показателите на шум в околната среда

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Разстоянието между жилищната сграда и площадката е 170 м, при денивелация от 7 м. От фигурата е отчетено намаление на еквивалентното ниво на шума - от 54 dBA. За еквивалентно ниво на шум в рецепторната точка се получава:

$$101 - 54 = 47 \text{ dBA.}$$

Стойността е под граничните стойности на нивата на шума в жилищни територии, съответно (55 dBA-дневно ниво), (50 dBA-вечерно ниво).

Работното време на площадката за отпадъци е 8 часов работен ден, не се извършват дейности през нощта, по тази причина не се прави сравнение и с нормативно определеното нощно ниво за жилищни територии (45 dBA-нощно ниво).

Реализацията на ИП няма потенциал за увеличаване на шумовите емисии в околна среда.

Факторът не се определя като рисков за населението. Реализацията на инвестицията няма потенциал за създаване на дискомфорт за населението при нормална експлоатация на обекта.

НЕЙОНИРИЗИРАЩИ ЛЪЧЕНИЯ

Реализацията на инвестиционното предложение не предвижда изграждане на базови станции за мобилна комуникация или монтиране на съоръжения, източници на електромагнитни полета. Факторът не е рисков.

ЙОНИЗИРАЩИ ЛЪЧЕНИЯ

Йонизиращи лъчения са алфа- и бета-частиците, гама-лъчите, електроните, позитроните, протоните, рентгеновите лъчи, неутроните, тежките йони и др. Те се получават в естествени и изкуствени радиоактивни източници, в рентгенови тръби, ускорители на заредени частици, ядрени реактори и други генератори на лъчения.

Реализацията на инвестиционното предложение не предвижда монтиране/използване на радиоактивни източници. Факторът не е рисков.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: В резултат на извършения анализ не са идентифицирани нови рискови фактори за населението на гр. Тутракан.

1.2. *Въздействие върху материалните активи* – Отчита се незначително положително въздействие върху материалните активи, тъй като инвестиционното предложение включва монтаж на оборудване (пречиствателно съоръжение и видеонаблюдение).

1.3. *Въздействие върху културното наследство*

В имота и в близост до него няма обекти на културното наследство. Имотът е ситуиран в регулационните граници на гр. Тутракан, в зона, отредена за производствени и складови дейности. Планираната инвестиция не предвижда извършване на значителни изкопни дейности.

Въздействието върху културното наследство се оценява като „без въздействие“.

1.4. *Въздействие върху въздуха*

От дейността по експлоатация на обекта въздействие върху качеството на атмосферния въздух може да възникне при аварийни ситуации – пожар на територията на площадката,

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

извършване на товаро-разтоварни дейности с отпадъци при лоши атмосферни условия.

Спецификата на дейността, която ще се извършва в обекта, не предполага организирано изпускане на замърсители в атмосферния въздух.

Неорганизираните емисии биха могли да възникнат при товаро-разтоварната дейност на площадката и предварително третиране (рязане) на ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС.

За определяне на емисиите в атмосферния въздух в резултат на тези дейности е използвано Ръководство на Европейската агенция по околна среда, версия 2009 година – ЕМЕР/ЕЕА air pollutant emission inventory guidebook – 2009 (www.eea.europa.eu) . Емисионните фактори за подобни дейности са определени в NFR 2.C.5.f Storage, handling and transport of metal products, SNAP 041000 Storage, handling and transport of metal products, ISIC: 6302 Storage and warehousing

За инвентаризация на емисиите се използва Метод 3, където емисионните фактори за замърсител PM10 са следните:

- Съхранение на метали без прилагане на мерки $EF_{PM10}=4.1 \text{ t/ha/year}$
- Обработка на метали (предварително третиране) без прилагане на мерки $EF_{pm10}=2 \text{ g/ton}$

Очакваните годишни емисии от отделните дейности се изчисляват по формулата:

$$E_{\text{pollutant}} = AR_{\text{production}} * EF_{\text{pollutant}}$$

За изчисление на очакваните годишни емисии използваме следните данни:

- Площта на откритата площадка за временно съхранение на отпадъци ще е около 5 000 кв.м.
- Прогнозното годишно количество метални отпадъци, които ще се купуват и претоварват на площадката е около 5000 т/год, а на образуваните - около 600 тона;
- Прогнозното количество на металните отпадъци, които ще се подлагат на предварително третиране – рязане е до 5 000 т/год.

Резултати:

Очакваните годишни количества емитиран прах (PM10) са:

- В резултат на съхранение: $E_{\text{прах}} = 2,05 \text{ т/год}$
- В резултат на обработка, вкл. предварително третиране и претоварване: $E_{\text{прах}} = 0.01 \text{ т/год}$

Въздействието на етап експлоатация се оценява като незначително, отрицателно, с периодичен характер -при извършване на товаро-претоварни дейности на отпадъци (предимно обемни).

1.5. Въздействие върху водата

Имотът не попада в повърхностни водни обекти, дерета, суходолия, заливаеми ивици и др. Подземните води в района са дълбоко разположени.

Инвестиционното предложение не е свързано с:

- използване на свежа вода за производствени нужди в обекта;

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

- Формиране на производствени отпадъчни води от дейностите по съхраняване/третиране на отпадъци;

- използване на ОХВиС в обекта;

- осигурени са закрити площи без връзка с канализационната мрежа за съхраняване на опасните отпадъци, приемани и образувани на площадката.

Производствени отпадъчни води – Не се формират производствени отпадъчни води от дейността.

Битово-фекални отпадъчни води – формират се от персонала, пребиваващ на площадката. Тези води са в количеството около 10 м³/годишно и ще се отвеждат в канализационната мрежа на населеното място.

Дъждовни води - дъждовните води от зоните за съхранение/третиране на ИУМПС/ИУЕЕО ще се насочат към предвидено за монтиране пречиствателно съоръжение - каломаслоуловител. Не се предвижда заустване на отпадъчни води във водни обекти. Пречистените води ще се заустват в канализационната мрежа на населеното място.

Въздействието върху водите се оценява като „без въздействие“.

1.6. Въздействие върху почвата

Инвестиционното предложение предвижда единствено строително-монтажни дейности за поставяне на пречиствателно съоръжение за дъждовните води, не са свързани със строителство на нови сгради и други подобни. Предвидените строителни дейности не засягат почвите в имота или района около него.

Частта от имота, която ще се използва за дейностите с отпадъци, е изцяло осигурена с водоплътна настилка.

Въздействието върху почвата се оценява като „без въздействие“.

1.7. Въздействие върху земните недра

Инвестиционното предложение не включва добив на материали. Въздействието върху земните недра се оценява като „без въздействие“.

1.8. Въздействие върху ландшафта

Ландшафта на територията е антропогенен, разглежданият имот е разположен в границите на промишлена зона.

Не се предвижда строителство на нови сгради или промяна на наличната техническа инфраструктура.

Въздействието се оценява като без въздействие.

1.9. Въздействие върху климата

ИП няма потенциал за въздействие върху климата. Дейностите, предвидени с инвестиционното предложение, не водят до увеличаване на емисиите на замърсители (прекурсори на озон) в атмосферния въздух.

1.10. Въздействие върху биологичното разнообразие и неговите елементи

Разглежданият имот е част от антропогенно повлияна производствена зона, с постоянно човешко присъствие. В района не се наблюдават ценни растителни и животински видове, или такива, предмет на опазване в защитените зони.

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Планираните дейности в разглеждания имот нямат потенциал за въздействие върху редките и защитени представители на земноводни, влечуги и птици.

Не се очаква въздействие върху обявени и предложени за обявяване елементи на националната екологична мрежа- защитени природни територии и защитени зони.

В изпълнение на поставени изисквания от РИОСВ-Русе с писмо изх. № Ао-4508-(3)/2019 г. в приложение към искането за ПОВОС е представена подробна информация съгласно Приложения №№ 1 и 2, част Б от Наредбата за ОС.

Въздействието върху биологичното разнообразие и неговите елементи се оценява като „без въздействие“.

1.11. Въздействие върху защитените територии

Съгласно писмо изх. № АО -4508-(3)/19.11.2019 г. най-близко разположените защитени зони са:

- BG0000180 „Боблата“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, отстояща на 594 м.;

- BG000037 „Калимок-Бръшлян“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, отстояща на 1 769 м.;

- BG000230 „Калимок-Бръшлян“ за опазване на дивите птици, отстоящ на 1 943 м.

В изпълнение на поставени изисквания от РИОСВ-Русе с горесцитираното писмо в приложение към искането за ПОВОС е представена подробна информация съгласно Приложения №№ 1 и 2, част Б от Наредбата за ОС.

ИП не представлява заплаха за защитния режим на ЗТ и ЗЗ.

В района на инвестицията няма находища на лечебни растения и на такива със стопанско значение или от видове, под специален режим на опазване и ползване. В района не се срещат представители на фауната, под специален режим на защита.

Въздействието от реализация на ИП се оценява като нулево.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение.

Територията за реализация на инвестиционното предложение не попада в защитена територия по смисъла на ЗЗТ и ЗБР.

Най-близко разположената защитена зона е на отстояние на на повече от 500 метра и не предполага влияние върху защитени видове и местообитанията им.

В непосредствена близост до площадката няма речни течения.

Инвестиционното предложение не засяга директно повърхностни води. Площадките не попадат в СОЗ на водоизточници.

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

Въздействието от дейността може да се оцени като без въздействие.

3. *Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.*

Обектът не се класифицира като предприятие с нисък или висок рисков потенциал.

Реализацията на инвестиционното предложение не е свързана с използване на опасни химични вещества. Количествата на съхраняваните опасни отпадъци са под границите за определяне на обекта като обект с нисък или висок рисков потенциал.

Инвестиционното предложение не е уязвимо от риск от големи аварии и/или бедствия, съответно не се очакват последици.

4. *Вид и естество на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).*

На база извършения анализ в настоящата информация, може да се даде следната обща оценка на въздействието от реализирането на инвестиционното предложение:

НУЛЕВО - въздействие върху земеползване, ландшафт, води, природни обекти, население, земните недра, минералното разнообразие, единични и групови паметници на културата, въздействие от рисковите енергийни източници – шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми, биологичното разнообразие и неговите елементи, въздействие от естествени и антропогенни вещества и процеси, почви,.

ПРЯКО, НЕЗНАЧИТЕЛНО, ПОЛОЖИТЕЛНО, ДЪЛГОСРОЧНО, ОБРАТИМО въздействие върху материални активи и отпадъци.

ПРЯКО, НЕЗНАЧИТЕЛНО, ОТРИЦАТЕЛНО, ДЪЛГОСРОЧНО, ОБРАТИМО въздействие върху атмосферен въздух.

5. *Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.).*

Обхватът на въздействието от реализация на инвестиционното предложение е - локален, в границите на производствената площадка.

6. *Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.*

Вероятността от поява на отрицателните въздействия върху околната среда се оценява на минимална до нулева.

7. *Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.*

Въздействието върху атмосферен въздух и отпадъци се оценява като дългосрочно (в периода на експлоатация), обратимо (при преустановяване на работа).

Въздействието върху материалните активи настъпва след въвеждане в експлоатация на

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

инсталацията, се оценява се като дългосрочно и обратимо, поради очаквана амортизация на съоръженията.

Въздействието върху отпадъците и техните местоходжения се определя като регионално, постоянно и необратимо.

8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

Неприложимо.

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

Неприложимо. Не се очакват значителни въздействия върху компонентите и факторите на околната среда.

10. Трансграничен характер на въздействието.

Неприложимо.

11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

От реализацията на ИП не се очакват значителни отрицателни въздействия върху околната среда или човешкото здраве.

- Да се извърши класификация на образуваните на площадката отпадъци, да се третират съгласно нормативните екологични изисквания. (отпадъци)

- Да се получи разрешение за дейности с отпадъци по реда на ЗУО за площадката (отпадъци).

- Да се монтира пречиствателно съоръжение за дъждовните води от частта на имота, в която ще се извършват дейности по временно съхранение/третиране на ИУМПС и ИУЕЕО (води)

- Да се обособят складове за съхранение на образуваните отпадъци и резервни части, съответстващи на нормативните изисквания. (отпадъци)

- Да се оборудват складовете за съхранение със съдове за съхранение на опасните отпадъци, отговарящи на нормативните изисквания и подходящи сорбенти за ограничаване на аварийни разливи. (отпадъци, води)

- Да се осигури софтуер за въвеждане на данните от разкомплектоване на ИУМПС (отпадъци)

- Да се изготви детайлна оценка на риска за обекта. (здравен риск персонал)

- Да се осигурят лични предпазни средства на персонала съгласно идентифицираните опасности в разработената оценка на риска от СТМ. (здравен риск персонал)

Обособяване на площадка за третиране на отпадъци – ОЧЦМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА и други, с местоположение имот с идентификатор 73496.501.3185 по плана на гр. Тутракан, общ. Тутракан – възложител „НАДИН 22“ ЕООД

След въвеждане в експлоатация на обекта:

Да се осигури регулярна поддръжка и почистване на пречиствателното съоръжение съгласно инструкции на производителя. (води)

Да се проведе първоначално обучение на персонала на обекта, включващо изискванията за съхранение и третиране на отпадъци, в това число и последователност на операциите за извършване на дейностите по разкомплектоване на ИУМПС и ИУЕЕО (здравен риск персонал)

Да се извършва периодичен контрол на факторите на работната среда в обекта. (здравен риск персонал)

Дейностите по рязане на метали да се извършват само в светлата част на деня (шум в околната среда)

Местоположението на зоната за рязане на метали да се обособи в северната част на имота – възможно най-отдалечено от жилищните сгради на гр. Тутракан (шум, население)

За рязане на метали да бъдат използвани технически изправни ръчни инструменти (шум).

V. ОБЩЕСТВЕН ИНТЕРЕС КЪМ ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

В хода на процедурата по глава Шеста на ЗООС – етап уведомление за инвестиционно предложение – не са постъпвали становища, мнения или възражения от обществеността.

Дата: 03-12-2019 г.

Възложител:

Станислав Петров

Управител на „НАДИН 22“ ЕООД

