



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите  
Регионална инспекция по околна среда и водите – Пазарджик

## ДОКЛАД

**относно:** Планирана годишна комплексна проверка на условията в КР № 434-Н0/2012г. на Регионално депо за битови отпадъци "Панагюрище" за общините Панагюрище и Стрелча

Проверката се осъществи в период от 16.07. до 17.07.2024 г. от екип експерти на РИОСВ-Пазарджик и представител на Басейнова Дирекция за управление на водите Източно Беломорски район – Пловдив (БДИБР).

**Цел на проверката:** извършване на планов контрол съгласно график за провеждане на контролната дейност по изпълнение на условията в издадено комплексно разрешително (КР) № 434-Н0/2012г. и Заповед на Директора № РД-08-105/12.07.2024г.

**Обхват на проверката:**

**Инсталация, която попада в обхвата на точка 5.4 от Приложение 4 на ЗООС:** Регионално депо за битови отпадъци „Панагюрище“ за общините Панагюрище и Стрелча, включващо:

- Клетка 1;
- Клетка 2;
- Клетка 1’;
- Клетка 3;
- Клетка 2’.

**Инсталации, които не попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС:**

Компостираща инсталация за разделно събрани зелени отпадъци

**Период на проверката – 12.07. 2023 г. – 17.07.2024г.**

Извърши се проверка по документи и на площадката във връзка с контрол на следните условия №№ 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 и 16.

**Резултати и заключения:**

**По Условие 2. Инсталации, обхванати от комплексното разрешителното:**

Експлоатират се разрешените с условията на КР производствени сгради и съоръжения. Към момента е изградена и се експлоатира „Клетка 1“, и „Компостираща инсталация за разделно събрани зелени отпадъци“. Стартирано е изграждането на Клетка 2 – положени са геотекстилна мембрана и филц, заложени са хоризонталните тръби за улавяне на инфилтрат.

**По Условие 3. Обхват:** Дейностите по стопанисване на регионално депо за ТБО се осъществяват от община Панагюрище, която е определена като оператор на депото. Работата на инсталациите и емисиите в околната среда се поддържат в съответствие с условията на комплексно разрешително. Няма промяна в границите на площадката, определена чрез приложение № 1 „Генплан“ от заявлението.

**По Условие 4. Капацитет на инсталациите:**

Представени са данни за капацитета на депониране, изразена в t/24h. Съгласно данните се превишава заложеният капацитет съгласно условие 4.1 изразен в t/24h – 17.43. Превишеният капацитет (t/24 ч на депонирани отпадъци), определен в Таблица 4.1 от КР, представлява неизпълнение на Условие № 4. Капацитет на инсталациите. Операторът е приложил разработената и внедрена СУОС, като е установил причините за несъответствието и е предприел съответните действия по привеждане в съответствие с условието на КР.

С ГДОС за 2023г. операторът също докладва за превишен капацитет на инсталацията по Приложение № 4 – количество депонирани отпадъци изразени в t/24h. В ГДОС са отразени

причините за несъответствието и действията за коригиране на несъответствието.

#### **По условие № 5. Управление на околната среда:**

Прилага се система за управление на околната среда, изискваща се с **Условие 5** на комплексното разрешително. Регламентирани са редът, отговорностите, пълномощията и документирането на дейностите по внедряването, функционирането и поддържането на системата за управление на околната среда и лицата отговорни за изпълнението на условията на комплексното. Извършва се планиране, осъществяване и контрол на обучението и квалификацията на персонала.

Операторът прилага писмена инструкция за установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия по **Условие 5.7.3.** за периода на проверката е констатирано превишение на капацитета на депониране изразен в т/24 ч. Представени са попълнени формуляри, с установена причина за несъответствието и за заложили конкретни мерки за привеждане в съответствие.

#### **По Условие № 7. Уведомяване:**

Във връзка с изпълнение на **условие 7.3.** резултатите от провеждания мониторинг се изпращат своевременно към РИОСВ и БД.

Във връзка с изпълнение на **условие 7.2** операторът е уведомил за ИН „Изграждане на съоръжения за третиране и обезвреждане на отпадъци от общините Панагюрище и Стрелча в местност „Братаница“, землище на гр. Панагюрище – етап II – рекултивация на Клетка 1“ с вх. № № ПД-01-165 от 01.04.2024г. С писмо изх. № ПД-01-165 /1/ от 10.04.2024г. РИОСВ-Пазарджик дава указания на оператора за действията, които следва да се предприемат по реда на ЗООС и ЗБР.

С ГДОС за 2023г. операторът докладва са установени несъответствия в пунктове на мониторинг №№: П1, П2, П3. Представени са обяснения.

#### **По условие № 8. Използване на ресурси:**

##### **Използване на вода:**

Снабдяването с вода за производствени и битови нужди се извършва от междуселищен водопровод на база актуален договор. Извършва се измерване и изчисляване на количеството вода за производствени цели. Месечно се отчитат количествата консумирани вода за инсталацията по **условие 2.** и се изчислява годишната норма на ефективност. Няма превишения на заложената годишна норма за ефективност при консумация на вода за 2023г. Прилага се инструкция за експлоатация и поддръжка на оборудването на автомивката, основен консуматор на вода за производствени нужди. Резултатите от извършените проверки се документират в дневник. До момента не са извършвани ремонтни дейности.

##### **Използване на електроенергия:**

Основен консуматор на електроенергия на площадката е помпената станция за припомпване за оросяване на отпадъците с инфилтрат. Разработена е и се прилага РИ за експлоатация и поддръжка на помпената станция. Резултатите от проверките и поддръжката на помпена станция са документирани в дневник по **условие 8.2.2.3.**

Извършва се измерване и ежемесечно документиране на количествата употребена електроенергия. Представен е формуляр с изчислена стойността на годишната норма на ефективност за 2023г. при употребата на електроенергия. Няма превишение на заложената стойност.

##### **Спомагателни материали:**

Всички химични вещества и смеси, налични на площадката са опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове за безопасност. Информационните листове за безопасност отговарят на изискванията на Приложение II на Регламент (ЕО) 1907/2006 REACH. Към момента на проверката се съхранява единствено дезинфектант в количество около 1 кг.

**По условие № 9. Емисии в атмосферата:** На площадката ще бъде изградена и въведена в експлоатация инсталация за високотемпературно изгаряне на биогаз. Инсталацията играе роля на пречиствателно съоръжение и към момента на проверката не е

изградена. Поради това условия №№ 9.1.1, 9.1.2, 9.1.2.1., 9.1.3, 9.1.4., 9.1.5, 9.1.6.1, 9.1.6.2, 9.1.6.3, 9.2.2, 9.2.5 са неприложими.

От началото на м. юли 2018г. е стартирало изграждането на вертикални газоотвеждащи кладенци на Клетка 1 на депото. Към момента са изградени два броя вертикални газови кладенеца - № 1 и № 2. Вертикалните газови кладенци са разположени на разстояние не повече от 100 m един от друг. Хоризонталният газов дренаж ще се изгради преди стартиране на техническата рекултивация на клетката.

Представени са инструкции и документи, доказващи изпълнението им във връзка с условия 9.3 и 9.4 от КР. Спазват се определените от оператора мерки за предотвратяване и ограничаване на неорганизираните емисии и емисии на интензивно миришещи вещества.

Операторът провежда собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове, изпускани от изходите на газовите кладенци в съответствие с изискванията на Таблица 9.6.1.1. Мониторингът е извършен от акредитирана лаборатория.

Представени са протоколи от изпитване и доклади за получените резултати в РИОСВ съгласно чл. 39 от Наредба № 6 от 26.03.1999 г.

За периода на проверката са представени протоколи от проведени СПИ:

**За 2023г.:**

**м. юли 2023г.:**

-Газов кладенец №1 – Протокол от изпитване № ВШ-328П/21.07.2023г.

-Газов кладенец №2 – Протокол от изпитване № ВШ-328П.1/ 21.07.2023г.

Доклад вх. № КАВ-2-37/ 31.07.2023г.

**м. август 2023г.:**

-Газов кладенец №1 – Протокол от изпитване № ВШ-347П/04.08.2023г.

-Газов кладенец №2 – Протокол от изпитване № ВШ-347П.1/ 04.08.2023г.

Доклад вх. №КАВ-2-39/08.08.2023г.;

**м. септември 2023г.:**

-Газов кладенец №1 – Протокол от изпитване № ВШ-430П/28.09.2023г.;

-Газов кладенец №2 – Протокол от изпитване № ВШ-430П.1/ 28.09.2023г.

Доклад вх. № КАВ-2-49/12.10.2023г.

**м. октомври 2023г.:**

-Газов кладенец №1 – Протокол от изпитване № ВШ-465П/09.10.2023г.

-Газов кладенец №2 – Протокол от изпитване № ВШ-465П.1/ 09.10.2023г.

Доклад вх. № КАВ-2-54/23.10.2023г.

**м. ноември 2023г.:**

-Газов кладенец №1 – Протокол от изпитване № ВШ-540П/08.11.2023г.

-Газов кладенец №2 – Протокол от изпитване № ВШ-540П.1/ 08.11.2023г.

Доклад вх. № КАВ-2-62/16.11.2023г.

**м. декември 2023г.:**

-Газов кладенец №1 – Протокол от изпитване № ВШ-661П/18.12.2023г.

-Газов кладенец №2 – Протокол от изпитване № ВШ-661П.1/ 18.12.2023г.

Доклад вх. № КАВ-2-69/21.12.2023г.

**За 2024г.:**

**м. януари 2024г.:**

-Газов кладенец №1 – Протокол от изпитване № ВШ-17П/15.01.2024 г.

-Газов кладенец №2 – Протокол от изпитване № ВШ-17П.1/ 17.01.2024г.

Доклад вх. № КАВ-2-9/19.01.2024г.

**м. февруари 2024г.:**

-Газов кладенец №1 – Протокол от изпитване № ВШ-51П/16.02.2024г.

-Газов кладенец №2 – Протокол от изпитване № ВШ-51П.1/ 16.02.2024г.

Доклад вх. № КАВ-2-14/20.02.2024г.

**м. март 2024г.:**

-Газов кладенец №1 – Протокол от изпитване № ВШ-98П/27.03.2024г.

-Газов кладенец №2 – Протокол от изпитване № ВШ-98П.1/ 27.03.2024г.

Доклад вх. № КАВ-2-29/08.04.2024г.

**м. април 2024г.:**

-Газов кладенец №1 – Протокол от изпитване № VIII-153П/23.04.2024г.

-Газов кладенец №2 – Протокол от изпитване № VIII-153П.1/ 23.04.2024г.

Доклад вх. № КАВ-2-33/30.04.2024г.

**м. май 2024г.:**

-Газов кладенец №1 – Протокол от изпитване № VIII-180П/14.05.2024г.

-Газов кладенец №2 – Протокол от изпитване № VIII-180П.1/ 14.05.2024г.

Доклад вх. № КАВ-2-38/23.05.2024г.

**м. юни 2024г.:**

-Газов кладенец №1 – Протокол от изпитване № VIII-229П/14.06.2024г.

-Газов кладенец №2 – Протокол от изпитване № VIII-229П.1/ 14.06.2024г.

Доклад вх. № КАВ-2-46/24.06.2024г.

Операторът е докладвал информация във връзка с изискванията на *Регламент 166/2006 г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ)* за 2023г., докладът е потвърден от РИОСВ.

**По условие № 10. Емисии в отпадъчните води.** На площадката са налични и се експлоатират следните пречиствателни съоръжения:

- локално пречиствателно за третиране на битово-фекалните води и условно чистите води. След третиране този общ поток се отвежда в закрит отводнителен канал, след което се зауства в съществуващото дере след депото.

- каломаслоуловител за отпадъчни води от гараж с работилница и склад материали и отпадъчни води от автомивка

- каломаслоуловител за отпадъчни води от навес за техника за експлоатация на депото и система за третиране на отпадъчни води

Пречиствателните съоръжения работят в нормален технологичен режим.

Определени са контролираните параметри, оптималните им стойности, честотата на мониторинг в съответните работни инструкции за всяко пречиствателно съоръжение. Извършва се мониторинг на работата на пречиствателните съоръжения съгласно разработените РИ.

Производствените отпадъчни води (инфилтрат от тялото на депото, инфилтрат от инсталацията за компостиране, отпадъчни води от гараж с работилница, склад материали и автомивка и навес за техника за експлоатация на депото) се отвеждат в ретензионния басейн, намиращ се под Клетка 1 и се използват за оросяване на отпадъците на територията на депото. Не е установено заустване на производствени отпадъчни води във воден обект или канализационна мрежа.

**Собствен мониторинг:**

Мониторингът се извършва със заложената честота и по показатели съгласно условията в разрешителното.

Извършва се анализ на обема и състава на поток инфилтрирани отпадъчни води съгласно изискванията посочени в Таблица 10.1.3.2. Представени са протоколи от анализ за периода на проверката:

**За 2023г.:**

№ ХЛ-397-П-1/29.11.2023г.

**За 2024г.:**

№ ХЛ-535-П-1/22.01.2024г.

№ ХЛ-70-П-1/23.04.2024г.

Операторът извършва мониторинг на отпадъчните води в точките и с чистота съгласно условията на КР:

*Собствен мониторинг на смесен поток - пречистени битово-фекални, условно чисти и дъждовни, отпадъчни води съгласно Таблица 10.2.4.1.:*

**За 2023г.:**

С протокол ХЛ-397-П-2/27.09.2023 е установена липса на отток.

### **За 2024г.:**

С протоколи № ХЛ-535-П-3/15.12.2024г. и № ХЛ-70-П-3/25.03.2024г. е установена липса на отток.

*Собствен мониторинг на самостоятелен поток дъждовни води, съгласно Таблица 10.3.3.1. :*

За 2023 г.: с протоколи за вземане на проба №ХЛ-397-П-1/27.09.2023 е установена липса на отток.

За 2024г.: с протоколи за вземане на проба № ХЛ-535-П-2/15.12.2024г. и № ХЛ-70-П-2/23.03.2024 е установена липса на отток.

### **Емисионен контрол:**

С КП № № 04-27/13.06.2024г. на РИОСВ-Пазарджик е установено липса на оток и заустване на отпадъчни води, поради това не са взети водни проби за емисионен контрол.

### **По условие № 11. Управление на отпадъците:**

1. Образуване на отпадъци: Не се констатираха отпадъци, образувани при работата на инсталациите по Условие 2, които да се различават по вид (код и наименование) от описаните в условие 11.1. Образуваните отпадъци по време на експлоатация на инсталацията не надвишават количествата посочени в таблица към условие 11.1.

2. Налични в момента на проверката са отпадъци от хартиени и пластмасови опаковки, в разрешените количества.

За 2023г. са образувани отпадъци от хартиени и картонени опаковки в количество 0,021т, пластмасови опаковки – 0,049т, метални опаковки – 0,002т, опаковки замърсени с опасни вещества - 0,002т, оловни акумулаторни батерии - 0,035т

### **II. Събиране и приемане на отпадъците.**

1. На територията на площадката се приемат отпадъци по предварително направена и приета заявка и въз основа на писмени договори по чл.8, ал.1 ЗУО.

2. При приемане на отпадъците, подлагани на операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 се извършва проверка на придружаващи документи, визуална проверка, измерване с електронна везна, отразяване в отчетни книги на приетите количества отпадъци на територията на депото. За отпадъците, предназначени за обезвреждане чрез депониране, е извършено основно охарактеризиране.

3. Извършено е основно охарактеризиране на приетите за депонирани отпадъци смесени битови, отпадъци от почистване на улици, отпадъци от механично третиране на отпадъци, стърготини, стружки и изрезки от пластмаса. За отпадък от стърготини, стружки и изрезки от пластмаса е представен доклад за основно охарактеризиране, с които се доказва, че предварителното третиране няма да допринесе съществено за намаляване количеството или опасните свойства на отпадъците, за намаляване на риска за човешкото здраве или ограничаване на вредното въздействие върху околната среда, причинени от депонирането на отпадъците през целия жизнен цикъл на депото.

### **III. Съхраняване на отпадъците.**

1. Определени са места за разделно събиране на образуваните отпадъци, обозначени с табели с код и наименование на отпадъка. Предварителното съхраняване на отпадъците се извършва съгласно изискванията на *НАРЕДБА №Н-4 от 2.06.2023 г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъци, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и за транспортиране на производствени и опасни отпадъци обн., ДВ, бр. 52/16.06.2023г.*

2. Предварително съхраняване на опасните отпадъци, образувани при експлоатация на инсталациите по Условие 2, се извършва в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете са обозначени с добре видими надписи “опасен отпадък”, код и наименование на отпадъка.

3. Не се констатира смесване на опасни отпадъци с други отпадъци, смесване на оползотворими и неоползотворими отпадъци, както и смесване на опасни отпадъци с други вещества.

4. Към момента на проверката се извършва предварително съхраняване на разрешените отпадъци в разрешените количества. Налични на площадката са хартиени, картонени и пластмасови опаковки на площадка № 1, образувани от дейността на дружеството, в разрешените количества.

5. На площадката временно се съхраняват отпадъци от:

- отпадък от смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки се съхранява на площадка № 8.
- биоразградими отпадъци се съхраняват до компостираща инсталация за улесняване на технологичния процес.
- утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места се съхранява на площадка на Площадка № 2.

#### **II. Транспортиране на отпадъците:**

1. За 2023г. са предавани за транспортиране отпадъци от: хартиени и картонени опаковки, пластмасови опаковки, метални опаковки, опасни опаковки, оловни акумулаторни батерии и флуорисцентни лампи на фирми притежаващи документ по чл.67 и/или по чл.78 от ЗУО за конкретния вид отпадък, и за извършване на съответната дейност, въз основа на писмен договор.

2. Операторът не е извършвал транспортиране на отпадъци извън територията на площадката.

3. Изготвят се идентификационни документи за предадени опасни отпадъци. Представени са идентификационни документи за предадените опасни отпадъци – оловни акумулаторни батерии и флуоресцентни тръби.

4. Представени са кантарни бележки и приемо-предавателни протоколи за предадените производствени отпадъци.

#### **IV. Оползотворяване, преработване и рециклиране на отпадъци:**

1. Предавани са за оползотворяване на лица, притежаващи документ по реда на чл.35, ал.1 от ЗУО са следните отпадъци: хартиени и картонени опаковки, пластмасови опаковки, метални опаковки, опасни опаковки, оловни акумулаторни батерии.

2. Извършва се операция по оползотворяване на смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия и почва, и камъни за подравняване на терени в разрешените количества.

3. Извършвана е дейност по оползотворяване с код R3 в компостираща инсталация за разделно събрани зелени отпадъци на биоразградими отпадъци и утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места. Представени са протоколи от изпитване и анализи от акредитирани лаборатории за 2023г. по реда на *Наредбата за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци*. Изготвени са доклади от основно охарактеризиране със заключение – органичен почвен подобрител.

#### **V. Обезвреждане на отпадъците:**

1. Предавани са за обезвреждане извън територията на площадката отпадъци от флуорисцентни тръби, образувани от дейността на оператора въз основа на писмен договор на лица притежаващи разрешение по чл. 37 от ЗУО.

2. Подлагани на операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 са: смесени битови отпадъци, отпадъци от почистване на улици, отпадъци от механично третиране, стърготини от пластмаса.

3. До момента на депото не са приемани за обезвреждане опасни отпадъци, съдържащи азбест. Предвидени за депониране на отпадъци съдържащи азбест е определен сектор 31 и 32 от клетка 1.

4. Извършва се операция по обезвреждане, обозначена с код D 12 (постоянно съхраняване на отпадъците) на 7 броя Б-Б куба на Площадка № 19. Извършва се периодичен контрол за установяване на възникнали течове. Представен е дневник със записи за осъществяване на периодичен контрол. Не е установено нарушаване целостта на Б-Б кубовете и течове за периода на проверката.

#### **V. Документиране и докладване:**

1. Разработени са и се прилагат изискванията се с **условие 11** инструкции. Документирани са резултатите от извършените оценки на съответствие, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

2. Водят се отчетни книги в НИСО по Приложения № 1 за образувани отпадъци, по Приложение № 3 за депо за отпадъци, по Приложение № 4 за оползотворяване на отпадъци. Изготвени са годишни отчети по Приложения №№ 9,18,31,33 по реда и изискванията на Наредба № 1/2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

3. Годишните отчети за 2023г. са подписани и подадени чрез НИСО.

**По Условие № 12. Шум.** Операторът извършва наблюдение на:

- общата звукова мощност на площадката;
- еквивалентните нива на шум в определени точки по оградата на площадката;
- еквивалентните нива на шум в мястото на въздействие (ако такива са установени),

съгласно заложената честота.

Собствени периодични измервания са извършени от акредитирана лаборатория. На място е представен протокол № 060/16.06.2023 г. за измерване нивото на шум за 2023г.

Оценката на съответствието на установените еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие показва, че няма констатирани превишения на еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива

**По Условие № 13А. Опазване на подземните води от замърсяване и Условие № 13Б. Опазване на почвата от увреждане.** За периода на проверката не е имало случаи на аварии, съответно не са уведомявани Басейнова дирекция и РИОСВ-Пазарджик. Няма пряко или непряко отвеждане на опасни вещества в почвите и подземните води. Товаро-разтоварните работи се извършват на определените за целта места. Изготвени са и се прилагат необходимите инструкции. На територията на площадката са осигурени сорбиращи материали - по целия експлоатационен път до Клетка 1 и на места под ПС за отпадъчни води.

**Опазване на подземните води от замърсяване:**

Собственият мониторинг на подземните води се провежда с честота и по показатели, посочени в **Таблица 13А.10.1** от КР. Представени са протоколи от проведен собствен мониторинг за периода на проверката:

За 2023г. № ХЛ 397 П-3/29.11.2023г.

За 2024г. № ХЛ 77 П/27.04.2024 г.

Налична е РИ 13А.10.2 и е представена оценка на съответствието на концентрациите на наблюдаваните вещества в подземните води с определените стойности за стандарти за качество, посочени в **Таблица 13А.10.2.** в пунктове за мониторинг №№ П1, П2 и П3. Оценката на съответствие показва превишение по показатели: перманганатна окисляемост, сулфати, хлориди и калции. С ГДОС за 2023г. операторът докладва за установените несъответствия и е представил обяснения за установените отклонения. Замърсяването е вторично в резултат на техногенни въздействия. Замърсяването е фоново за района, като се има предвид близостта на старото депо за БО. Коригиращи действия са неприложими.

**Опазване на почвите от замърсяване:**

Собственият мониторинг на почви се провежда съгласно изискванията на условията. Заложеният мониторинг е с честота един път на три години. Последния проведен мониторинг е през 2022г. – протокол от изпитване № ХЛ 254П/16.09.2022г.

Оценката на съответствие по проведения последен мониторинг през 2022г. показва несъответствие с базовото състояние по определени показатели във всички пунктове за мониторинг. Съгласно представената информация по площадката на РДБО не са установени течове и разливи. Операторът не може да установи причина за несъответствията.

**По Условие № 14. Предотвратяване и действия при аварии:**

За проверявания период не са възниквали:

- аварийни ситуации
- не са измерени концентрации на вредни вещества над емисионните норми,

заложен в разрешителното;

- не планирана емисия;
- смущение или повреда в контролната апаратура или измервателното оборудване, при което е възможно да се стигне до загуба на контрол над пречиствателното оборудване;
- инцидент, който е причинил замърсяване на повърхностни или подземни води, или е застрашил въздуха и/или почвата, или при който се изисква общината да реагира незабавно.

За периода на проверката не са възниквали случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети.

Наличен е актуален доклад от класификация по чл. 103, ал. 1 от ЗООС. Докладът отразява адекватно условията на площадката и количествата опасни вещества, вкл. опасните отпадъци. Съгласно заключенията от доклада площадката не се класифицира с нисък или висок рисков потенциал.

**По Условие № 15. Преходни и аномални режими на работа.** За периода на проверката не е имало преходен и/или аномален режим на работа.

**Във връзка с Условие 16. Прекратяване на работата на инсталациите или на части от тях.** В изпълнение на условието, операторът е представил в РИОСВ-Пазарджик писмо с вх. № ПД-06-33/08.04.2024г., с което уведомява РИОСВ-Пазарджик за взето решение за закриване на Клетка 1 от регионалното депо с начален срок до въвеждане и експлоатация на изграждащата се Клетка 2.

Представен е и план за закриване на част от регионално депо за битови отпадъци „Панагюрище“ за общините Панагюрище и Стрелча.

#### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Дружеството осъществява системно управление по околна среда, съобразено с изискванията на приложимите заключения за НДНТ и отговарящо на условия в разрешителното.

Консумацията на суровини, спомагателни материали и горива е в рамките на заложените с условията на КР ограничения.

Операторът спазва заложените изисквания за провеждане на собствен мониторинг на емисии във води, шум, почви и подземни води. Управлението на отпадъците е съгласно изискванията на условията в КР. Площадките и съдовете за съхранение на отпадъци, отговарят на изискванията на законодателството. Документирането на дейностите по управление на отпадъците се извършва съгласно нормативната уредба.

Извършва се оценка, документиране и докладване на констатираните несъответствия и предприетите коригиращите мерки, които се изискват с условията на комплексното разрешително. Констатирани са превишения по отношение на капацитета за депониране на отпадъци изразен в t/24h, както и превишение в концентрациите на някои от наблюдаваните вещества в подземните води с определените стойности за стандарти за качество.

Операторът е предприел конкретни действия за привеждане в съответствие с условията на разрешителното, в случаите в които е установено несъответствие.

**УТВЪРДИЛ:**

**КОСТАДИН ГЕШЕВ**

Директор на РИОСВ-Пазарджик

