



## ДОКЛАД

**относно:** Планирана годишна комплексна проверка на условията в издадено КР № 628-Н0/2023 г. на оператор „ПФБ ПРЕСО ФОНДАЛ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД.

В периода от **22.10.** до **23.10.2024** г. екип от експерти на РИОСВ-Пазарджик и представител на Басейнова Дирекция „Източно Беломорски район“, гр. Пловдив (БДИБР) извършиха планова проверка на „ПФБ ПРЕСО ФОНДАЛ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД, с. Варвара. От проверката е съставен констативен протокол (КП) № 01 – 08/ 23.10.2024 г.

**Цел на проверката:** извършване на планов контрол съгласно график за провеждане на контролната дейност по изпълнение на условията в издаденото комплексно разрешително (КР) № 628-Н0/2023 г. и заповед на директора на РИОСВ-Пазарджик № РД-08-142/18.10.2024 г.

### **Обхват на проверката:**

Изпълнение на условия в комплексно разрешително КР № 628-Н0/2023 г. за инсталация, която попада в обхвата на *точка 2.5 „б“ от Приложение № 4 на ЗООС – Инсталации за претопяване, включително сплавяване на метали, различни от изброените в т. 2.2, 2.3 и 2.4, включително на възстановени продукти и експлоатация на леярни, с топилен капацитет над 4 т за денонощие за олово и за кадмий и 20 т за денонощие за всички останали метали, включваща:*

#### **1. Инсталацията за топене на алуминиеви сплави и леене на детайли, включваща:**

- Участък „Топене“ - 2 шахтови пещи (шахтова пещ № 1 и шахтова пещ № 2);
- Участък „Леене“ - 27 броя леярски автомата с 27 броя поддържащи пещи;
- Участък „Дообработка на детайлите“ – Механично дообработване на детайлите – шлайфане и полиране

Извърши се проверка по документи и оглед на производствената площадка във връзка с следните условия: 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 и 16 от КР.

**Период на проверката:** 20.03.2024г. – 23.10.2024г.

### **Резултати и заключения:**

**По Условие 2. Инсталации, обхванати от комплексното разрешителното:**  
Експлоатират се разрешените с КР инсталации и съоръжения:

**Инсталация, която попадат в обхвата на точка 2.5 „б“ от Приложение 4 към ЗООС:**

Към момента на проверката от:

Участък „Топене“ се експлоатира едната шахтова пещ със сериен номер 013-007 (пещ № 2).

Участък „Леене“ се експлоатират 16 бр. леярски автомата с поддържащите пещи към тях.

Участък „Дообработка“ се извършва механично дообработване на детайлите – шлайфане и полиране.

Съгласно **Условие № 2.1.** На притежателя на разрешителното се разрешава да експлоатира инсталацията за топене на алуминиеви сплави и леене на детайли единствено след писмено потвърждение от страна на РИОСВ - Пазарджик с констативен протокол за изпълнение на следните условия:

- Производствените отпадъчни води от маслено – водния сепаратор и охлаждащите води да са използват единствено в затворен цикъл, съгласно изискванията на **Условие 10.1.1. и Условие 10.2.1.**

- *Формираният поток битово-фекални отпадъчни води да се отвежда заедно с дъждовните води от площадката и покривите на сградите, чрез площадкова канализационна система в ЛПСОВ, след което да се събират в резервоар и от него да се предават за приемане и пречистване на отпадъчните води, съгласно изискванията на Условие 10.3.1.5.2.*

На 20.03.2024г. е извършена проверка на площадката и оглед на канализационната мрежа. По време на проверката не е установено заустване на производствени и охлаждащи води. Съставен е протокол № 01-03/20.03.2024г., с който РИОСВ-Пазарджик потвърждава изпълнението на **условие 2.1** от КР. Предвид на това, за дата на стартиране работата на инсталацията след влизане в сила на КР се приема 20.03.2024г.

**По Условие 3. Обхват:** Работата на инсталацията не е в пълно съответствие с условията на комплексното разрешително. Констатирано е неизпълнение на условия от КР, за което на оператора е дадено предписание за предприемане на действия за привеждане в съответствие.

Няма промяна в границите на производствената площадка. За целите на проверката понятието „площадка“ означава територията, на която са разположени инсталациите по Условие 2 и представена в Приложение № 10 към заявлението. Няма промяна в границите на площадката.

**По Условие 4. Капацитет на инсталациите:** Капацитетът на инсталацията по Условие 2. не превишава определените стойности в **условие 4.1**. Представена е оценка на съответствието на произведените през 2023г. продукти. Няма превишение на заложените норми.

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

Прилагат се работни инструкции за: експлоатация и поддръжка, мониторинг на емисионните показатели, периодична оценка на съответствието на стойностите на емисионните показатели, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия, периодична оценка за наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталацията по **Условие № 2**.

Не са изготвени РИ за мониторинг на техническите показатели и оценка на съответствието на стойностите на техническите показатели на пречиствателните съоръжения.

Извършва се документирание на резултатите от прилагането на работните инструкции в съответствие с изискванията на условията в комплексното разрешително.

#### **По условие № 7. Уведомяване:**

Протоколите с резултатите от мониторинга, определен с условията на разрешителното се изпращат своевременно в РИОСВ – Пазарджик.

За периода на проверката операторът не е планирал промени в работата на инсталацията.

За периода на проверката не са възникнали случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и/или причинени екологични щети, не е имало аварийни или други замърсявания и не се е налагало уведомяване. Има изготвена собствена оценка за възникване на непосредствена заплаха за екологични щети или причинени екологични щети, съгласно чл. 3 на Наредба № 1 от 29.10.2008 г., която е налична на площадката.

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

Вода за нуждите на площадката (битови и промишлени цели) се набява от два тръбни кладенеца:

- Тръбен кладенец 1 (ТК1) – вода за питейно-битово водоснабдяване и промишлено водоснабдяване със специфична цел „охлаждане с подземни води“ съгласно разрешително за „Водовземане на вода за питейно – битови нужди“ Решение № РР-3677/11.10.2019г. за продължаване срока на действие на разрешително № 31510449/10.05.2014 г. издадено от Директора на БД ИБР.

- Тръбен кладенец 2 (ТК2) - вода за промишлени нужди от собствен водоизточник при спазване условията в разрешително за „Промислено водоснабдяване със специфична цел охлаждане с подземни води“ № 31530067/22.12.2008 г. – Решение № РР-3871/08.07.2020г. за изменение и продължаване срока на действие на разрешително № 31530067/22.12.2008г., изменено с Решение № РР-1896/12.03.2014г, продължено с Решение № РР-2318/07.05.2015г. издадено от Директора на БД ИБР.

Основната консумация на вода за производствени нужди е охладителната система към инсталацията за топене на алуминиеви сплави и леене на детайли.

Измерването на консумираната вода за производствени нужди и охлаждане става чрез измервателните устройства. Извършва се измерване/изчисляване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди.

Не е разработена и не се прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на технологичното оборудване към затворените оборотни цикли за охлаждащи води към Инсталацията за топене на алуминиеви сплави и леене на детайли, основен консуматор на вода за производствени нужди в инсталацията по **Условие № 2**. Това представлява неизпълнение на **условие 8.1.4**.

Операторът прилага инструкция за извършване на проверки на техническото състояние на водопроводната мрежа на площадката. Резултатите от проверките се документират, като за периода на проверката не са установени течове.

#### **1. Използване на енергия:**

Най-големите консуматори на електроенергия в инсталацията, попадаща в Приложение № 4 на ЗООС са поддържащите пещи към леярските автомати. Разработена е и се прилага РИ за експлоатация и поддръжка на поддържащите пещи към леярските автомати.

Извършва се измерване, изчисляване и документиране на изразходваните количества електроенергия за производствени нужди. Ежемесечно се документира изразходваното количество електроенергия за производствени нужди.

#### **2. Спомагателни материали и горива:**

Основната суровина на площадката са стандартни алуминиеви сплави, спомагателните материали, използвани в производствения процес са: флюси /дегазираща сол/ и втечен азот, хидравлични масла и обмазка.

Използваните на площадката суровини и спомагателни материали не се различават от заложените в КР.

Извършва се документиране на измерване/изчисляване на суровини, спомагателни материали и горива.

Всички химични вещества и смеси са опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове за безопасност съгласно условието. Съхранението на химичните вещества и смеси отговаря на условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност и *Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси* по чл. 4б от ЗЗВХВС. На място бяха представени информационни листове за безопасност. Налична е актуална оценка на безопасността на съхранение на ОХВС чл. 9, ал. 1 от Наредбата.

Изготвена е актуализирана оценката на безопасността на съхранение на ОХВС, в която са документирани първоначалните резултати от проверките по условието. След влизане в сила на КР не са извършвани проверки на съответствието на съоръженията, складовете и площадките за съхранение на суровини, спомагателни материали и горива с изискванията на нормативната уредба, което представлява несъответствие с **Условие 8.3.5.1**.

Тъй като през 2023г. инсталацията не е експлоатирана, операторът не е докладвал консумация на вода, електроенергия, суровини и спомагателни материали. Предстои докладване на годишната консумация и стойността на ГНЕ при употребата на вода,

електроенергия, суровини и спомагателни материали за 2024г.

**По условие № 9. Емисии в атмосферата:**

Не се установи наличие или експлоатация на други точкови източници на емисии в атмосферния въздух, освен посочените в **условие 9.1.1.**

Към момента на проверката се експлоатират разрешени с условията пречиствателни съоръжения и изпусकाщи устройства.

Изпусकाщите устройства (комини) на топилните пещи не са оборудвани с пречиствателни съоръжения. Горивото за топилните пещи е природен газ. В пещите се топят единствено пречистени и рафинирани алуминиеви сплави, и не се топят отпадъци, и алуминиев скрап.

Източник на прах са дробинговачните машини. Изпусकाщи устройства на дробинговачните машини са снабдени с пречиствателни съоръжения - 2 броя ръкавни филтри за пречистване на емисиите на прах. Не са определени контролираните параметри, които осигуряват оптимална работа на пречиствателното съоръжение, с това оператора не е изпълнил **Условие 9.1.1.2.**

Тъй като операторът не е определил оптималните стойности на контролираните параметри на пречиствателното съоръжение, следните условия от КР, свързани поддръжка и мониторинг на контролираните параметри, както и документирани резултатите от мониторинга, също са неизпълнени: **9.1.1.4., 9.1.2.1., 9.1.3.1, 9.1.3.2.**

Собствените периодични измервания се провеждат в срок съгласно условията в разрешителното. Няма превишения на индивидуалните емисионни норми посочени в комплексното разрешително.

Извършвани са собствени периодични измервания на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от неподвижни източници от акредитирана лаборатория за изпитване и калибриране. Резултатите са представени в РИОСВ – Пазарджик с доклад вх. № КАВ-2-60/13.09.2024г.

**Извършени са СПИ за 2024г.:**

- **Изпускащо устройство (комин) № К 2**, източник на отпадъчни газове: шахтова пещ № 2 – Протокол от изпитване № 0455/16.07.2024г. Приведени емисии на вредни вещества:

- Прах – 6,5 mg/Nm<sup>3</sup>, при норма 10 mg/Nm<sup>3</sup>;
- SO<sub>2</sub> - <29\* mg/Nm<sup>3</sup>, при норма 35 mg/Nm<sup>3</sup>;
- NO<sub>x</sub> – 53,7 mg/Nm<sup>3</sup>, при норма 120 mg/Nm<sup>3</sup>.

- **Изпускащо устройство (комин) № А 3**, източник на отпадъчни газове: изход аспирация към Леярски машини – Протокол от изпитване № 0459/16.07.2024г. Приведени емисии на вредни вещества:

- Прах – 9,0 mg/Nm<sup>3</sup>, при норма 20 mg/Nm<sup>3</sup>;
- Органични вещества, определени като общ въглерод – 7,3 mg/Nm<sup>3</sup>, при норма 10 mg/Nm<sup>3</sup>.

- **Изпускащо устройство (комин) № А 4**, източник на отпадъчни газове: изход аспирация към Леярски машини – Протокол от изпитване № 0458/16.07.2024г. Приведени емисии на вредни вещества:

- Прах – 9,3 mg/Nm<sup>3</sup>, при норма 20 mg/Nm<sup>3</sup>;
- Органични вещества, определени като общ въглерод – 6,8 mg/Nm<sup>3</sup>, при норма 10 mg/Nm<sup>3</sup>.

- **Изпускащо устройство (комин) № А 5**, източник на отпадъчни газове: изход на аспирация към поддържащи пещи към леярски машини/отвеждане на високата температура – Протокол от изпитване № 0460/16.07.2024г. Приведени емисии на вредни вещества:

- Прах – 8,5 mg/Nm<sup>3</sup>, при норма 20 mg/Nm<sup>3</sup>.

- **Изпускащо устройство (комин) № А 6**, източник на отпадъчни газове: изход на аспирация към поддържащи пещи към леярски машини/отвеждане на високата температура – Протокол от изпитване № 0461/16.07.2024г. Приведени емисии на вредни вещества:

- Прах – 7,7 mg/Nm<sup>3</sup>, при норма 20 mg/Nm<sup>3</sup>.

- **Изпускателно устройство (комин) № Д 7**, източник на отпадъчни газове: дробинговъчна машина – Протокол от изпитване № 0456/16.07.2024г. Приведени емисии на вредни вещества:

- Прах – 11,9 mg/Nm<sup>3</sup>, при норма 20 mg/Nm<sup>3</sup>.

- **Изпускателно устройство (комин) № Д 8**, източник на отпадъчни газове: дробинговъчна машина – Протокол от изпитване № 0457/16.07.2024г. Приведени емисии на вредни вещества:

- Прах – 12,3 mg/Nm<sup>3</sup>, при норма 20 mg/Nm<sup>3</sup>.

В момента на проверката се установи, че шахтова пещ № 1 не работи. Същата не е експлоатирана от м. декември 2022 г. поради това не е проведен мониторинг на изпускателно устройство К 1.

Операторът е заложил и извършва оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване на неорганизираните емисии, и емисиите на интензивно миришещи вещества от площадката.

Планът за собствен мониторинг на емисиите в атмосферата от всички изпускателни устройства на площадката, които отвеждат вредни вещества е съгласуван с писмо на ИАОС изх. № 86/11.01.2024 г.

#### **По условие № 10. Емисии в отпадъчните води:**

На територията на дружеството се формират следните потоци отпадъчни води:

- битово-фекални отпадъчни води;
- дъждовни води от площадката и покривите на прилежащите сгради;
- охлаждащи води - използват се в затворен производствен цикъл;
- отпадъчни води от маслено водния сепаратор в затворен водооборотен цикъл.

При проверката на място е установено заустване на охлаждащи води в съществуваща канализационна система на бивш завод за стоманени тръби, зауствана в отводнителен канал приток на р. Марица, което е неизпълнение на **Условие 10.2.1.1** На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да използва охлаждащи води в затворената оборотна охлаждаща система. Не се разрешава заустване на охлаждащи води.

Битово-фекалните води и дъждовни води от площадката чрез площадкова канализация постъпват в локално пречиствателно съоръжение.

Пречиствателното съоръжение работи, в добро техническо състояние. Почистването на съоръжението и извозването на отпадъчните води се извършва от лицензирана фирма на основание сключен договор.

Операторът не е определил контролираните параметри и техните оптималните стойности, чиито контрол осигурява оптималната работа на пречиствателното съоръжение, не е изготвена и представена документация по **условие 10.3.1.2**. Това води до неизпълнение и на следните условия от КР, свързани поддръжка и мониторинг на контролираните параметри, както и документиране на резултатите от мониторинга: **10.3.1.3., 10.3.1.4., 10.3.1.5.1.**

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

Извърши се проверка на място на съответните площадки за съхранение на отпадъци.

**I. 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**.

За проверявания период са образувани количества по-големи от разрешените годишни количества в **таблица 11.1** от КР от отпадъци с код и наименование:

- **12 01 04 Прах и частици от цветни метали** – образувани за периода на проверката 12.192 т. при разрешени с **таблица 11.1** към **условие 11.1.1** – 0.5 т. (към момента на проверката са налични около 3 т. и по информация от Приложение № 1 на НИСО на 04. Юли 2024 г. са образувани 9.192 т.);

- 19 12 02 Черни метали - към момента на проверката на площадката са налични около 2 т., при разрешени с **таблица 11.1 към условие 11.1.1 – 0.5 т.**

Това представлява неизпълнение на **Условие 11.1.** от КР.

## **II. Приемане на отпадъци за третиране.**

За проверявания период не са приемани отпадъци за третиране.

## **III. Предварително съхранение на отпадъците:**

1. Обособени са площадки и специализирани съдове за предварително съхраняване на образуваните отпадъци. Обособените площадки за предварително съхранение са съгласно условията в разрешителното. Отпадъците са обозначени с табели с код и наименование на отпадъка.

2. Налични към момента на проверката са отпадъци:

- Шлака от пещи - налични около 7 т.
- Прах и частици от цветни метали - налични около 3 т.
- Нехлорирани моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа – Наличен е 1т, съхранява се в плътно затворен ИВС- контейнер на закрито.
- Хартиени и картонени опаковки 0,500т.
- Опаковки от дървесни материали 1 5 01 03 – налични около 2т.
- Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване, предпазни облекла, замърсени с опасни вещества – налични около 0,005т.

- Черни метали - налични около 2 т.

От проверката на място и констатираните количества предварително съхранявани отпадъци се установи, че към момента на площадката се извършва предварително съхраняване в по-големи количества от разрешените за съхраняване с **Условие 11.3.5.** за отпадъци с код и наименование:

- прах и частици от цветни метали - налични около 3 т. при разрешение за предварително съхраняване 0.5 т/ год.
- черни метали - налични около 2 т. при разрешени за предварително съхраняване 0.5 т/ год.

Превишените количества предврително съхранявани отпадъци, предствалва неизпълнение на **Условие 11.3.5.**

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, включително разреждане на опасни отпадъци.

## **IV. Транспортиране на отпадъци:**

Транспортирането на отпадъци извън територията на площадката се извършва от лица притежаващи необходимите съгласно ЗУО документи за осъществяване на съответната дейност. Представени са договори за предаване за транспортиране на отпадъци, кантарни бележки, приемо-предавателни протоколи, а за опасните отпадъци и идентификационни документи:

Предадени за транспортиране са отпадъци от: прах и частици от цветни метали, Нехлорирани моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа, води от маслено-водни сепаратори, съдържащи масла, утайки от маслено-водни сепаратори, шлака от пещи.

Изготвени са идентификационни документи за всички предавани опасни отпадъци за последващо третиране: нехлорирани моторни и смазочни масла, и масла за зъбни предавки на минерална основа, води от маслено-водни сепаратори, съдържащи масла и утайки от маслено.водни сепаратори.

Изготвени са сертификати за произход за предавани ОЧЦМ с код: прах и частици от цветни метали.

## **V. Оползотворяване, в т.ч. рециклиране на отпадъци:**

1. За периода на проверката са предавани за оползотворяване, в т. ч за рециклиране

отпадъците извън територията на площадката на лица притежаващи документ по чл.35 от ЗУО за съответната дейност и въз основа на писмени договори за следните отпадъци:

- Води от маслено-водни сепаратори, съдържащи масла, утайки от маслено-водни сепаратори, нехлорирани моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа, прах и частици от цветни метали, шлака от пещи.

2. На площадката не се извършва дейност по оползотворяване, обозначена с код R 9 – Повторно рафиниране на масла или друга повторна употреба на масла, в маслено-воден сепаратор на отпадък масло от маслено-водни сепаратори. Използва се еднократно био масло.

#### **VI. Обезвреждане на отпадъците:**

За проверявания период операторът не е предавал отпадъци за обезвреждане извън територията на площадката.

#### **VII. Контрол и измерване на отпадъците:**

Отпадъците се измерват на електронна везна до 3 т., след което се въвеждат НИСО.

#### **Анализ на отпадъците:**

За проверявания период не се е налагало изпитване на отпадъци.

#### **VIII.**

##### **Документиране и докладване:**

1. Разработени са и се прилагат изискванията се с условието инструкции.

2. Водят се редовно в НИСО отчетните книги по отпадъци съгласно изискванията на Наредба № 1/2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри - Приложение № 1 - образувани отпадъци

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

**По Условие № 12. Шум:** Дейностите, извършващи се на производствената площадка се осъществяват по начин, недопускащ предизвикване на шум в околната среда.

- Операторът е извършил собствени периодични измервания на нивата на шум съгласно **условие 12.1.1.** през 2024г. Представени са протоколи от изпитване:

- Протокол за изпитване на шум в околната среда № 0452/16.07.2024 г. за дневно ниво.

- Протокол за изпитване на шум в околната среда № 0453/16.07.2024 г. за вечерно ниво.

- Протокол за изпитване на шум в околната среда № 0454/16.07.2024 г. за вечерно ниво.

В РИОСВ – Пазарджик с вх. № Ш-01-13/25.09.2024г. е входящ доклад с получените резултати от извършените измервания.

Оценката на съответствието на установените еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие показва спазване на стойностите посочени в **условие 12.1.1.**

#### **По Условие 13. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване:**

За периода на проверката не е имало разливи на вредни и опасни вещества върху производствената площадка. Товаро-разтоварните работи се извършват на определените за целта места. На територията на площадката са осигурени сорбиращи материали. Констатира се липса на документи и неизпълнение на **условие 13.1.5. и 13.1.6.** от КР.

#### **По Условие 14. Предотвратяване и действия при аварии:**

За периода на проверката не са възниквали случаи по **условие 14.4.** Наличен е аварийен план за предприемане на мерки за предотвратяване, контрол и ликвидиране на последствията при аварии.

**По условие 15. Преходен и аномален режим на работа:** За периода на проверката не е имало преходни режими на работа (внезапни спирания, пускания и други).

Изготвен е план за мониторинг при аномални режими на инсталациите по **Условие №**

2. На място не е представена документация по условие 15.2, което представлява неизпълнение на условието.

По Условие № 16. Прекратяване на работата на инсталациите или на части от тях:

За периода на проверката не са извеждани инсталации или части от инсталациите от експлоатация. За периода на проверката операторът не е взимал решение за прекратяване на дейността на инсталациите или на части от тях, посочени в Условие № 2 от КР.

#### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Дружеството е изготвило документи за експлоатация и поддръжка на технологичните съоръжения, мониторинг на емисионните показатели, оценка на съответствието на стойностите на емисионните показатели, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Операторът спазва заложените изисквания за провеждане на собствен мониторинг на емисии на вредни вещества във въздух. Извършва се измерване на еквивалентните нива на шум в околната среда със заложената честота.

Няма превишения на индивидуалните емисионни норми посочени в комплексното разрешително от извършения собствен мониторинг.

Площадките и съдовете за съхранение на отпадъци, отговарят на изискванията на законодателството. Документирането на дейностите по управление на отпадъците се извършва съгласно нормативната уредба.

Констатиран са несъответствия с условията на КР:

- операторът не извършва монитора ринг и оценка на съответствието на техническите показатели на пречиствателните съоръжения;
- констатирано е нерегламентирано заустване на охлаждащи води от площадката на дружеството.

За неизпълнението на условията от КР на оператора е дадено предписание за установяване причините за констатираните несъответствия и предприемане на мерки с подходящи срокове за привеждане в съответствие.

#### **ПОСЛЕДВАЩ КОНТРОЛ:**

Във връзка с изпълнение на предписание т. 1 дадено с КП № № 01 – 08/ 23.10.2024г., операторът е входирал в РИОСВ-Пазарджик (с вх. № ПД-06-50-5 от 10.12.2024г.) информация, в която е посочил причините за констатираните несъответствия при изпълнението на яко едно неизпълнено условие от комплексното разрешително и е предложил конкретни мерки с подходящи срокове за привеждане в съответствие. Операторът е изпълнил предписание т. 1 дадено с КП № № 01 – 08/ 23.10.2024г.

**УТВЪРДИЛ:**

**КОСТАДИН ГЕНЕВ**

Директор на РИОСВ-Пазарджик

