



ДОКЛАД

относно: Планирана годишна комплексна проверка на условията в издадено КР № 137-Н1-И0-А1/2018 г.. на оператор „ЕЛХИМ ИСКРА“ АД, гр. Пазарджик

В периода от **18.10. до 19.10.2023 г.** екип от експерти на РИОСВ-Пазарджик и представител на Басейнова дирекция за управление на водите Източно Беломорски район – Пловдив (БДИБР) извършиха планова проверка на ЕЛХИМ ИСКРА“ АД, гр. Пазарджик. От проверката е съставен констативен протокол (КП) 01 – 11/19.10.2023г.

Цел на проверката: извършване на планов текущ контрол съгласно график за провеждане на контролната дейност по изпълнение на условията в издаденото комплексно разрешително (КР) № 137/2006г., актуализирано с Решение № 137-Н1-И0-А1/2018 г. и Заповед на Директора на РИОСВ-Пазарджик РД-08-105/16.10.2023г.

Обхват на проверката:

Изпълнение на условията от КР, за следните инсталации:

Инсталация, която попада в обхвата на т. 2.5 „б“ от Приложение 4 към ЗООС:

Инсталация за производство на акумулаторни батерии, включваща:

1. Цех Леярен
 - 6 броя леярски автомати (български) към участък “Решетки за стартерни батерии”;
 - 19 броя елкарни леярски автомати към участък “Решетки за елкарни батерии”;
 - 1 брой леярски автомат за оловно-антимонови пръчки, използвани за заваряване
 - 4 броя маси с приспособления за отливане на мостове на блоковете в акумулатора
 - Пота за топене на оловни отпадъци (образувани на площадката);
2. Цех „Смесително- пастировъчен“
 - Реакционна потта тип „Линклейтър“ за разпрашаване на стопено олово до оловен прах
 - Нова мелница за производство на оловен прах с топилна потта към нея
 - Участък “Смесителен“
 - Участък „Курингкамери“
 - Участък „Пастировъчен“
 - Учатък „Електрокитен“
 - Участък „Блок-формовка“
 - Участък „Експандерен“
3. Цех „Формовка“
 - Учатък „Сушилен“
 - Участък „Механична обработка“
 - Участък „Токоизправителен“ (КРУ 20kV)
4. Цех „Монтажен“
5. Цех „Пластмасов“

Инсталации, които не попадат в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС

1. Площадка за временно съхранение на опасни отпадъци

Период на проверка – 11.11.2022 г. – 19.10. 2023г.

Извърши се проверка по документи и оглед на производствената площадка във връзка прилагането на условия № 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 и 16.

Резултати и заключения:

От направената проверка се установи следното:

По Условие 2. Инсталации, обхванати от комплексното разрешителното:

Към момента на проверката се експлоатират:

- Цех „Леярен“
- Цех „Смесително-пастировачен“ – експлоатира се реакционна пота тип „Линклейтър“ и описаните в условието участъци.
- Цех „Формовка“ и Цех „Монтажен“.

Поради липса на производствена необходимост не се експлоатира Нова мелница за производство на оловен прах. Пластмасов цех е изведен от експлоатация съгласно условие № 16.

Инсталации, които не попадат в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС:

Площадка за временно съхранение на опасни отпадъци – експлоатира се.

По Условие 3. Обхват:

Разработени са и се прилагат всички изискващи се с условията на КР работни инструкции - РИ. Работата на инсталациите и емисиите в околната среда са поддържани в съответствие с условията на комплексното разрешително. Понятието „площадка“, използвано в настоящият протокол означава територията, на която е разположена инсталацията за производство на акумулаторни батерии, представена в Приложение № I.Б.1.1-2 към заявлението. Няма промяна в границите на площадката.

Към момента на проверката от разрешените с условията на КР промени са реализирани:

По условие 3.4: Монтирано е и е въведено в експлоатация пречиствателно съоръжение кула-скрубер на ИУ 34 към блок формовка СУ 16.

По условие 3.5: Монтирани са и са въведени в експлоатация два броя нови смесителни съдове (вакуумен тип) към участък „Смесителен,“.

По Условие 4. Капацитет на инсталациите:

Представени са месечни справки за изразходваните количества сплави и количествата произведена продукция. Съгласно представените справки (месечни и годишни), няма превишение на заложения капацитет по условието. Операторът експлоатира инсталацията по условие 2 без да превишава капацитета, посочен в таблица 4.1 на КР.

По условие № 5. Управление на околната среда:

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

По условие № 7. Уведомяване:

За периода на проверката не са установени замърсявания на повърхностни и/или подземни води, които да налагат уведомяване на компетентните органи. Няма установени случаи на непосредствена заплаха за екологични щети или случаи на причинените екологични щети. Операторът информира РИОСВ и Басейновата дирекция за резултатите от мониторинга, определен с условията на разрешителното. За периода на проверката операторът не е имал инвестиционни намерения във връзка с планирана промяна (по смисъла на ЗООС) за работата на инсталациите, разрешение в Условие № 2.

По условие № 8. Използване на ресурси:

Вода:

Използването на вода за производствени нужди (включително охлаждане), става от подземен водоизточник – четири броя тръбни кладенци, при наличие на Разрешително за водоземане № 31530509/22.02.2017 г., издадено съгласно изискванията на Закона за водите със срок до 22.02.2025г.

Операторът отчита количеството на използваната вода за производствени нужди на площадката, чрез измервателни устройства. Извършва се измерване/изчисляване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди. За периода

на проверката няма превишение на заложената норма за консумация на вода. Изпълняват се условията, свързани с проверката на техническото състояние на водопроводната и топлопреносната мрежа на площадката. Резултатите се документират, не са установени течове или аварии.

Консумираните количества електроенергия не превишават стойностите, посочени в Таблица 8.2.1.

Електроенергия:

Прилага се инструкция за експлоатация и поддръжка на технологичното оборудване в цех „Леярен“, най-голям консуматор на електроенергия за производствени нужди. Представен е дневник на обслужващия персонал в който се водят записи от извършените технически проверки

Извършва се измерване/изчисляване и документиране на изразходваните количества електроенергия за производствени нужди. Представени са справки за изразходваните годишни количества електроенергия за 2022г. Няма превишение на стойността на годишната норма за ефективност при употребата на електроенергия за инсталацията по Условие № 2.

Суровини и спомагателни материали

Използваните суровини и спомагателни материали не се различават по вид и не превишават количествата, посочени в КР.

Отчитането на изразходваните количества оловни сплави и спомагателни материали се извършва в края на всеки месец, чрез данните от предадените количества и данните от инвентаризация на наличните количества в складовете. Отчетените изразходвани количества оловни сплави и спомагателни материали се записват във формуляр към РИ по месеци.

Представени са дневници за ежемесечно изчисляване на изразходваните количества на суровини, спомагателни материали и горива. Информацията от тях се използва за изчисление на стойностите на годишните норми за ефективност при употребата на суровини и спомагателни материали. Няма превишение на заложените стойности за ГНЕ за 2022г.

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. 46 от ЗЗВВХС. На място бяха представени информационни листове за безопасност. Налична е оценка на безопасността на съхранение на ОХВС чл. 9, ал. 1 от Наредбата.

По условие № 9. Емисии в атмосферата:

Към момента на проверката на площадката се експлоатират разрешените с условията пречиствателни съоръжения. Не се констатира наличие или експлоатация на други организирани източници и изпускатчи устройства на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в Условия 9.2.2.1., 9.2.2.2., 9.2.2.3. и 9.2.2.4.

В момента на проверката на производствената площадка се експлоатират следните пречиствателни съоръжения:

- Ръкавен филтър на ИУ 1 към леярски автомати СУ 5 в цех „Леярен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 6 към пота за топене на оловни отпадъци в цех „Леярен“
- Ръкавен филтър на ИУ 7 към монтажни линии СУ 3 в цех „Монтажен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 8 към монтажни линии СУ 4 в цех „Монтажен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 9 към монтажни линии СУ 7 в цех „Монтажен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 10 към монтажни линии СУ 8 в цех „Монтажен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 11 към реакционна пота в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 16 към бункер СУ 5 в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 17 към бункер СУ 6 в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 18 към бункер СУ 7 в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 19 към бункер СУ 8 в цех „Смесително – пастировъчен“;

- Ръкавен филтър на ИУ 20 към бункер СУ 9 в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 21 към смесител СУ 10 в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 22 към смесител СУ 11 в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 23 към смесител СУ 12 в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 24 към смесител СУ 13 в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 25 към смесител СУ 14 в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 26 към пастировъчен участък в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 27 към пастировъчен участък в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 28 към пастировъчен участък в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 29 към пастировъчен участък в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 31 към F четки в цех „Формовка“;
- Ръкавен филтър на ИУ 32 към щанци 1 в цех „Формовка“;
- Пречиствателна кула-скрубер на ИУ 34 към блок формовка СУ 16 в цех „Смесително – пастировъчен“

Не работят следните пречиствателни съоръжения, към съответните ИУ, тъй като машините и съоръженията към тях в момента не се експлоатират:

- Ръкавен филтър на ИУ 2 към леярски автомати СУ 4 в цех „Леярен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 3 към леярски автомати СУ 1 в цех „Леярен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 4 към леярски автомати СУ 3 в цех „Леярен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 5 към леярски автомати СУ 2 в цех „Леярен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 30 към мелница с топилна пота в цех „Смесително – пастировъчен“ от м.януари 2023г.;
- Ръкавен филтър на ИУ 33 към щанци 2 в цех „Формовка“.

Демонтирани са следните пречиствателни съоръжения:

- Ръкавен филтър на ИУ 12 към Английска мелница № 1 в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 13 към Английска мелница № 2 в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 14 към блок формовка СУ 16 в цех „Смесително – пастировъчен“;
- Ръкавен филтър на ИУ 15 към блок формовка СУ 17 в цех „Смесително – пастировъчен“;

Не е монтирано следното пречиствателно съоръжение:

- Пречиствателна кула-скрубер на ИУ 35 към блок формовка СУ 17 в цех „Смесително – пастировъчен“.

За пречиствателните съоръжения – ръкавни филтри и воден скрубер са определени контролирани параметри, чийто контрол осигурява оптимален работен режим на съоръженията. Операторът извършва мониторинг на работата на пречиствателните съоръжения и оценка на съответствието на стойностите на контролираните параметри за пречиствателните съоръжения.

Измервани са параметрите на газовите потоци и атмосферния въздух, съгласно чл. 22 от Наредба № 6/26.03.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.

През 2023г. са извършени собствени периодични измервания на емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от акредитирани лаборатории, в резултат на което се установи, че:

- Дебитът и емисионните норми на газовете не превишават заложените стойности в КР.

- Емисии в атмосферата не превишават емисионни норми, определените в Таблицы 9.2.2.1 – продължение, 9.2.2.2 – продължение, 9.2.2.3-1 – продължение, 9.2.2.3-2 – продължение и 9.2.2.4 – продължение.

На място при проверката са представени протоколи от изпитване:

- Ръкавен филтър на ИУ 1 към леярски автомати СУ 5 в цех „Леярен“ – Протокол от изпитване № 0548/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 6 към пота за топене на оловни отпадъци в цех „Леярен“ - Протокол от изпитване № 0551/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 7 към монтажни линии СУ 3 в цех „Монтажен“ - Протокол от изпитване № 0552/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 8 към монтажни линии СУ 4 в цех „Монтажен“ - Протокол от изпитване № 0553/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 9 към монтажни линии СУ 7 в цех „Монтажен“ - Протокол от изпитване № 0554/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 10 към монтажни линии СУ 8 в цех „Монтажен“ - Протокол от изпитване № 0555/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 11 към реакционна пота в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0556/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 16 към бункер СУ 5 в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0538/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 17 към бункер СУ 6 в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0539/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 18 към бункер СУ 7 в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0540/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 19 към бункер СУ 8 в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0541/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 20 към бункер СУ 9 в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0542/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 21 към смесител СУ 10 в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0543/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 22 към смесител СУ 11 в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0544/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 23 към смесител СУ 12 в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0545/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 24 към смесител СУ 13 в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0546/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 25 към смесител СУ 14 в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0547/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 26 към пастировъчен участък в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0534/09.10.2023г. – прах, Протокол от изпитване № 1938/21.09.2023г. – аерозоли на сярната киселина;

- Ръкавен филтър на ИУ 27 към пастировъчен участък в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0535/09.10.2023г. – прах, Протокол от изпитване № 1939/21.09.2023г. – аерозоли на сярната киселина;

- Ръкавен филтър на ИУ 28 към пастировъчен участък в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0536/09.10.2023г. – прах, Протокол от изпитване № 1940/21.09.2023г. – аерозоли на сярната киселина;

- Ръкавен филтър на ИУ 29 към пастировъчен участък в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0537/09.10.2023г. – прах, Протокол от изпитване № 1941/21.09.2023г. – аерозоли на сярната киселина;

- Ръкавен филтър на ИУ 31 към F четки в цех „Формовка“ - Протокол от изпитване № 0549/09.10.2023г. – прах;

- Ръкавен филтър на ИУ 32 към щанци 1 в цех „Формовка“ - Протокол от изпитване № 0550/09.10.2023г. – прах;

- Пречиствателна кула-скрубер на ИУ 34 към блок формовка СУ 16 в цех „Смесително – пастировъчен“ - Протокол от изпитване № 0557/09.10.2023г.

Направената оценка на съответствие на измерените стойности на контролираните параметри с определените в разрешителното емисионни норми не показва превишение на заложените емисионни норми.

Операторът е предприел мерки за предотвратяване/намаляване на неорганизираните емисии и интензивно миришещи вещества съгласно разработените работни инструкции. Веднъж годишно се извършва оценка на спазването на заложените мерки, резултатите се документират съгласно условията.

Към момента няма постъпили оплаквания за миризми в резултат от дейностите извършвани на площадката.

За календалната 2022г. са определени годишните количества на замърсителите (kg/y) в атмосферния въздух по Допълнение 4 на Ръководство за прилагане на ЕРИПЗ, съгласно изискванията на Регламент № 166/2006г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).

По условие № 10. Емисии в отпадъчните води:

Пречиствателната станция работи в нормален технологичен режим. Експлоатират се описаните в условията съоръжения на ПСОВ.

Операторът извършва мониторинг на работата на пречиствателните съоръжения и оценка на съответствието на стойностите на контролираните параметри за пречиствателните съоръжения с определените оптимални такива, съгласно условията на разрешителното.

Собственият мониторинг се извършва с честота и по показатели съгласно условията от КР. СПИ са извършени от акредитирана лаборатория. За периода на проверката са представени протоколи с номера:

№ 940-2/21.11.2022 г.

№ 1002-2/15.12.2022 г.

№ 045-2/26.01.2023 г.

№ 081-2/27.02.2023 г.

№ 150-2/23.03.2023 г.

№ 215-2/26.04.2023г.

№ 275-2/23.05.2023г.

№ 436-2/29.6.2023 г.

№ 459-2/19.7.2023 г.

№ 480-2/25.08.2023 г.

№ 599-1/21.09.2023 г.

Извършва се оценка на съответствието на резултатите от собствения мониторинг с ИЕО, посочени в разрешителното. Не са констатирани превишения на заложените ИЕО.

Проведен е емисионен контрол от страна на РИОСВ-Пазарджик за 2023г. – протоколи №№: 08-02-94/13.07.2023г. и 08-0032/13.02.2023г. Резултатите от протоколите показват спазване на посочените изисквания в **таблица 10.1.2.1.**

Не са констатирани превишения в заложените ИЕО чрез проведения собствен мониторинг и контролният мониторинг от страна на РИОСВ-Пазарджик.

За периода на проверката е нямало залпови изпускания на замърсяващи вещества в р. Пишманка.

По условие № 11. Управление на отпадъците:

При огледа на площадката се констатира следното:

1. 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**.

2. На площадката се приемат единствено разрешените отпадъци с условията на КР. Отпадъците се приемат на площадката по предварително уточнен график и направена, и приета заявка с притежателя на отпадъци и въз основа на писмен договор. По данни от водената отчетност операторът не е приемал отпадъци от акумулаторни батерии от физически лица за периода на проверката.

3. Предварителното съхранение на отпадъците се извършва на съответните площадка и в съдове, които са в съответствие с изискванията на разрешителното. Предварителното съхраняване на отпадъците се осъществява без да се допуска 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.

4. В момента на проверката на площадката предварително се съхраняват следните отпадъци: шлака от леене на метали в количество около 30т., стърготини, стружки и изрезки от черни метали – налични около 100кг, хартиени и картонени опаковки - налични около 1.2т., пластмасови опаковки - налични 0,500 т., опаковки от дървесни материали - налични около 3-4 т, оловни акумулаторни батерии - налични около 10 т., смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06 - налични около 10-15 т., утайки, съдържащи опасни вещества от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води - налични около 50 т., флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак - налични- 50 бр.

5. На площадката се извършват дейности по оползотворяване с код R 4 на следните отпадъци: оловни плочи и оловни “уши“, образувани от дейността на дружеството.

5. Не е извършвана дейност по оползотворяване с код R 12 - раздробяване, на отпадъци от пластмаси, образувани от дейността на дружеството от края на 2020 г. до момента на проверката. (Пластмасов цех е изведен временно от експлоатация съгласно условие 16).

6. За периода на проверката не е извършвана дейност по оползотворяване с код R10 - на отпадъци от строителството, образувани от дейността на дружеството.

От проверката по документи се установи:

1. Разработени са и се прилагат изискващите се с **условие 11** инструкции. Резултатите от прилагане на работните инструкции се документират: документирани са резултатите от извършените оценки на съответствието на количествата образувани отпадъци и годишна норма на ефективност. С ГДОС за 2022 г. операторът докладва за превишени годишни количества на отпадък излязло от употреба оборудване. Съгласно информацията, несъответствието се дължали на голямо количество бракувани съоръжения. Няма превишени нормите за ефективност при образуването на отпадъците с определените такива в условията на разрешителното.

2. Предаваните за транспортиране отпадъците извън територията на площадката става единствено на лица притежаващи необходимите документи за осъществяване на съответната дейност съгласно ЗУО. Изготвени са идентификационни документи за всички предавани опасни отпадъци за последващо третиране и сертификати за произход за предавани отпадъци от черни и цветни метали. Представени са идентификационни документи за предавани отпадъци: оловна паста, шлака от леене на метали и утайки съдържащи опасни вещества от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води.

3. Предавани са за оползотворяване, в т. ч за рециклиране отпадъци извън територията на площадката, на лица притежаващи документ по чл.35 от ЗУО за

осъществяване на съответната дейност и въз основа писмен договор за конкретния вид отпадък:

- оловна паста, шлака от леене на метали, утайки съдържащи опасни вещества от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, опаковки от хартия и картон, опаковки от пластмаса, излязло от употреба оборудване, черни и цветни метали.

4. Дейностите по управление на отпадъците се документират в съответствие с изискванията на *Наредба №1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри*. Водят се отчетни книги за отпадъците в НИСО. Годишните отчети по приложение № 9 за образувани отпадъци и приложение № 18 за оползотворяване са подадени в НИСО.

По Условие № 12. Шум:

Операторът е извършил измерване на шумовото натоварване от площадката на м. април 2023г. Извършени са измервания за дневно, вечерно и нощно ниво на шума по границите на площадката – два измерителни контура с общ брой измерителни точки 30 (26+4) и в мястото на въздействие – жилищен блок на бул. „Ст. Стамболов“. В РИОСВ-Пазарджик с доклад вх. № Ш-01-5/04.05.2023г. са представени протоколи от изпитване на шум в околната среда:

- Протокол № 0213/13.04.2023г. – за дневно ниво на шум;
- Протокол № 0214/13.04.2023г. – за вечерно ниво на шум;
- Протокол № 0215/13.04.2023г. – за нощно ниво на шум.

Извършена е оценка на съответствието на резултатите от наблюдението на определените показатели на измерените нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие. Няма констатирани превишения на граничните стойности на еквивалентните нива на шума, заложи в **Условие 12.1.1.**

Условие №13. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване:

Няма пряко или непряко отвеждане на опасни вещества в почвите и подземните води. Товаро-разтоварните работи се извършват на определените за целта места. На места по площадката са налични количества сорбиращи материали – до склад ГСМ.

Разработена е и се прилага инструкция за отстраняване на разливи от вещества/препарати, които могат да замърсят почвата/ подземните води и третиране на образуваните отпадъци. За периода на проверката не е имало разливи и/или изливания на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони).

Мониторингът на почви се провежда с честота и по показатели посочени в **Таблица 13.2.1.** – един път на три години.

Последният проведен собствен мониторинг на почви е на 25.11.2022г. Пробовземането е извършено от акредитирана лаборатория, представени са протоколи:

- № 941-1/25.11.2022г.
- № 941-2/25.11.2022г.
- № 941-3/25.11.2022г.

Извършена е оценка на съответствието с показателите от базовото състояние на почвата на площадката. Няма установени превишения.

Подземни води:

Мониторингът на подземни води е извършен през 2020 г. на два сондажа – на площадката са налични протоколи от анализ. За 2023г. е извършено пробовземане и предстои издаване на протоколи с резултати от извършените анализи.

По Условие № 14. Предотвратяване и действия при аварии:

За периода на проверката 11.11.2022г. – 18.10.2023г. не са възниквали аварийни ситуации по **условие 14.5.**

Представен е доклад от документирана класификация на предприятието съгласно чл. 103, ал. 1 от ЗООС. Докладът отразява адекватно текущите условия в предприятието.

Предприятието не се класифицира с нисък или висок рисков потенциал.

Предприемат се организационни и технически мерки за предотвратяване на аварийни ситуации с химични вещества и смеси, недопускане на разливи или разсипи и предотвратяване на замърсяване на околната среда с тях.

Условие № 15. Преходни режими на работа (пускане, спиране, внезапни спираня и други):

За периода на проверката не е имало преходни режими на работа (пускане, спиране, внезапни спираня и други).

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

За периода на проверката, операторът не е вземал решение за прекратяване дейността на инсталациите, посочени в Условие № 2 или на части от тях.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Операторът 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.

Определени са контролираните параметри, осигуряващи оптимално функциониране на всички пречиствателните съоръжения за третиране на отпадъчни води и емисии в атмосферният въздух. Води се необходимата документация. Операторът спазва всички заложен изисквания за провеждане на собствен мониторинг на емисии на вредни вещества във въздуха, води, почви, подземни води и шумово натоварване. За периода на проверката не са констатирани превишения на индивидуалните емисионни ограничения.

Управлението на отпадъците е в съответствие с поставените в действащото КР условия.

В рамките на проверката не са констатирани несъответствия с условията на действащото комплексно разрешително и/ или несъответствия с нормативната уредба по околна среда, които не са част от условията на разрешителното. Поради това на „ЕЛХИМ ИСКРА” АД, гр. Пазарджик не са дадени задължителни за изпълнение предписания.

УТВЪРДИЛ:

КОСТАДИН ГЕШЕВ

ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПАЗАРДЖИК

