



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Смолян

Утвърдил:

Ниво на класификация : 0 (TLP – WHITE)

инж.ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН

Дата:.....

ДОКЛАД

ОТНОСНО: Извършена комплексна проверка на 24.04.2024 год. на „Лъки инвест-Джурково”ЕООД, гр.Лъки, Община-Лъки, рудник „Джурково”, землище на с. Дряново.

На основание Заповед № РД – 08 – 19/25.03.2024 год. на Директора на РИОСВ – Смолян се извърши Комплексна проверка на „Лъки инвест-Джурково” ЕООД, гр.Лъки, Община-Лъки, рудник „Джурково”, землище на с.Дряново.

I.Проверени компоненти на околната среда и фактори на въздействие върху нея

- 1.Компонент „Води”;
- 2.Фактор на въздействие „Отпадъци”;

II.Цели на проверката

Извършване на текущ контрол за изпълнение изискванията на Закона за водите (ЗВ), Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и подзаконовата нормативна уредба.

III.Обхват на проверката и инсталациите/дейностите на обекта, които са проверени:

Обект на проверката са: работа на утаителите в подземните пространства и системата от утаители на повърхността, като се проследява пречиствателния ефект, данни от собствен мониторинг и извършване на контролен мониторинг на рудничните отпадъчни води; съхранение и отчетност на отпадъците.

IV.Направени констатации

Основната дейност в рудник „Джурково“ е добив на полиметална оловно-цинкова руда. Работи се 24 часа в денонощието, на трисменен работен режим, 5-дневна работна седмица. Водоотливът от подземните пространства е всеки ден по определен график.

1.Компонент „Води”

Формираните руднични отпадъчни води от рудник „Джурково се пречистват от 2 бр. хоризонтални утаители в подземните пространства на хор. 472, и се допречистват в два утаителя на повърхността-хоризонтален и вертикален.



4700 гр. Смолян, ул.„Дичо Петров” № 16, ПК 99, e-mail: riosv-smolyan@mbox.contact.bg, <http://smolyan.riosv.com>; Директор: 0301/60-113,
Тех. сътрудници: 0301/60-100, 60-112, Fax: 0301/60-119



Заустването на рудничните отпадъчни води в р. Джурковска, е съгласно условията и нормите на Приложение № 5, точка 1.3 към чл. 16, ал. 1 от Наредба № 6 от 09.11.2000 год. за емисионни норми за допустимо съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти.

Заустените отпадъчни води се измерват от водомерно устройство, данните от което се записват в „Дневник на заустените отпадъчни води“.

Взета е водна проба на изход системата от хоризонтален и вертикален утаители, преди заустване в р. Джурковска от акредитирана РЛ-Смолян. На място е измерено рН=8,15. След точката на заустване на рудничните отпадъчни води в р. Джурковска, не се забелязва видимо замърсяване на водите и по дъното на реката.

От страна на дружеството се извършва собствен мониторинг на отпадъчните руднични води, като издадените протоколи от изпитване се представят своевременно в РИОСВ-Смолян.

Поради изтичане срока на действие на РЗ № 33120073/14.10.2013 год., дружеството е подало заявление за издаване на решение за продължение на действието му. РИОСВ-Смолян е издала становище с № КПД-05-37 (1)/04.03.2022 год., но до момента на проверката Решение от страна на БД „ИБР“-Пловдив не е издадено.

Изгражда се нова ЛПСОВ, като до момента на проверката същата е на 80% готова-изградени са 3 бр. реактора за утаяване и избистряне на отпадъчните води, като остава да се изгради премостването над р. Джурковска и връзката със съществуващите утаители.

След извършени лабораторни анализи на взетата проба, и издаден Протокол от изпитване № 10-0752/03.06.2024 год. на РЛ-Пловдив е установено превишение на нормата по показател „Цинк“ от Приложение № 5, точка 1.3 към чл. 16, ал. 1 от Наредба № 6 от 09.11.2000 год. Стартирана е процедура по съставяне на АУАН.

2.Фактор на въздействие „Отпадъци”

От дейността на „Лъки Инвест- Джурково“ ЕООД се генерират отпадъци, класифицирани съгласно изискванията на Наредба № 2 от 2014 г. за класификация на отпадъците.

Дружеството има регистрация в Национална информационна система за отпадъци (НИСО), където води редовна, ежемесечна отчетност и предава своите годишни отчети съгласно изискванията на Наредба № 1 от 2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

Образуваните от дейността отпадъци са следните:

- код **08 03 17*** - отпадъчен тонер за печатане, съдържащ опасни вещества.
- код **13 02 05*** - други моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки.
- код **16 01 03** - излезли от употреба гуми.
- код **16 01 07*** - маслени филтри.
- код **16 03 03*** - неорганични отпадъци, съдържащи опасни вещества – самоспасители.
- код **16 06 01*** - оловни акумулаторни батерии.
- код **16 06 02*** - никелово-кадмиеви батерии от рудничните лампи.
- код **17 04 01** - мед, бронз, месинг.
- код **17 04 05** - чугун и стомана.
- код **20 01 21*** - луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак.
- код **20 01 36** - излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35.

Образувани отпадъци се съхраняват на обособени и обозначени с код и наименование места, разделно по видове.

По време на проверката се представиха договори с лица по чл. 35 от ЗУО за предаване на генерираните отпадъци. Представиха се и идентификационни документи за предадените опасни отпадъци.

V. Заключение

От извършената проверка на обект: рудник „Джурково“, експлоатиран от „Льки Инвест - Джурково“ ЕООД е установено, че дейността му съответства на изискванията на Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и подзаконовата нормативна уредба по отпадъци. За установеното нарушение на Закона за водите (ЗВ) и подзаконовата нормативна уредба по водите, е стартирана процедура по съставяне на АУАН.

VI. Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им

Не са дадени

VII. Дейности за последващ контрол

Няма