



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ.ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН

ДОКЛАД

от Комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект:
рудник „Дружба“, находящ се в з-ще с.Здравец, общ.Лъки, обл.Пловдив, стопанисван и експлоатиран от „Лъки Инвест-Говедарника“ЕООД, гр.Лъки

На 11.10.2018г. (Констативен Протокол №РФ-53) експерти от РИОСВ-Смолян извършиха планова Комплексна проверка по Заповед №РД-08-148/19.09.2018г. на Директора на РИОСВ-Смолян на обект: **р-к „Дружба“, з-ще с.Здравец, общ.Лъки, обл.Пловдив**

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

1. Компонент „Води“
2. Фактор на въздействие „Управление на отпадъците“
3. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества“

II.Цел на проверката

Текущ контрол за:

1. Изпълнение на изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове. Емисионен контрол с пробовземане на пречистени руднични води.
2. Проверка във връзка с прилагане на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове.
3. Проверка по прилагане на Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси.

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

Обект на проверката е рудник „Дружба“, в който по подземен способ се добива полиметална оловно – цинкова руда. Проверка на пречиствателния ефект в подземните пространства и контролен мониторинг на рудничните отпадъчни води, съхранение на отпадъците, договори с фирми за предаване и отчетност на отпадъците, опасни химични вещества и смеси информация по веригата за доставки, недопускане на промишлено замърсяване.

IV. Отразени в КП факти и обстоятелства, констатирани нарушения на екологичното законодателство:

Основната дейност в рудник „Дружба“ е добив на полиметална оловно-цинкова руда. Работи се 24 часа в денонощието, на трисменен работен режим, 5 дневна работна седмица. Водоотлива от подземните пространства се извършва по гравитачен път всеки ден.

1. Компонент „Води“

Отпадъчните води от рудника, след пречистване в подземните хоризонти на р-к „Дружба“, се стичат на самотек на хоризонт „950“ на изход „Жечова галерия“. За отпадъчните води има действащо РЗ№33120072/14.10.2013г. и Решение за изменение и продължение №РР2932/10.09.2016год. издадено от БД „ИБР“ гр. Пловдив, с краен срок на действие 2022г.

В изпълнение на Заповед №РД-784/20.12.2017г. на Министъра на околната среда и водите за задължителен мониторинг на отпадъчните води два пъти годишно е взета еднократна водна проба от отпадъчната вода на изход „Жечова галерия“ на хор. „950“ на р-к „Дружба“, преди заустване в р.Джурковска, в присъствие на представител на дружеството. Пробата е предадена за изследване и анализ на акредитирана РЛ-Смолян към ИАОС. Отчетено е отпадъчно водно количество по водомер за последното тримесечие.

В р.Джурковска няма видими следи от замърсяване от руднични води в точката на заустване. Дружеството е представило Доклад за 2017 г. за изпълнение на условията в издаденото Разрешително за заустване на отпадъчни води.

2. Фактор на въздействие „Управление на отпадъците“.

Проверката се извършва съгласно Закона за управление на отпадъците. На площадката на дружеството се генерират следните отпадъци, класифицирани по Наредба №2/2014г. за класификация на отпадъците, както следва:

- код 16 06 02* - никелово-кадмиеви батерии;
- код 16 06 01* - оловни акумулаторни батерии;
- код 20 01 21* - луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак.
- код 12 01 01 – стърготини, стружки и изрезки от черни метали;
- код 19 12 02 – черни метали;
- код 19 12 03 – цветни метали;
- код 16 03 03* - неорганични отпадъци, съдържащи опасни вещества т.н. самоспасители.

Отпадъците се съхраняват, съгласно нормативните изисквания. Местата за съхранение на отпадъците са обозначени с кода и наименованията на класифицирания отпадък.

През 2018г. генерираните отпадъци от черни и цветни метали са предадени на фирми, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за последващо третиране на базата на договори.

Останалите генерирани отпадъци се предават за съхранение до предаването им за последващо третиране в централен склад в гр. Лъки, собственост на „Лъки Инвест“ АД. Представят се приемно-предавателни протоколи за предадените отпадъци в централния склад.

Води се отчетност на отпадъците в заверена от РИОСВ-Смолян отчетна книга, съгласно Приложение №1 от Наредба №1/2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците.

3. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества“.

Проверката се извършва съгласно Закона за опазване на околната среда и Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси.

Предмет на проверката е взривен склад „Дружба“. Същият е подземен склад и е в добро състояние.

Дружеството е извършило класификация на предприятието, съгласно чл. 103, ал.3 от ЗООС. Обектът не се класифицира като предприятие с нисък или висок рисков потенциал. При проверката се констатира, че данните за вида и количествата на взривните материали и

капацитета на склада съответстват на тези, посочени в представения в РИОСВ-Смолян доклад от извършена класификация. Представени бяха ИЛБ на български език и в съответствие с чл. 31 от Регламента.

Представена бе оценка за безопасност на съхранението, съгласно изискванията на Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.

V. Заключение за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство:

От извършената проверка на обект: **рудник „Дружба“**, експлоатиран от „Лъки Инвест-Говедарника“ ЕООД, се установи, че като цяло дейността му съответства на изискванията на Закона за водите /ЗВ/, на Закона на управление на отпадъците /ЗУО/, на Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси /ЗЗВВХВС/ и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.

VI. Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им

Не са дадени.

VII. Дейности за последващ контрол.

След представяне на Протоколите от изпитване от взетата водна проба и при евентуално установяване на надвишения на нормите, заложен в Разрешителното за заустване, инспекцията ще приложи административно-наказателен механизъм спрямо дружеството.

От страна на дружеството на проверката присъства инж. Емил Падалов – Управител на дружеството.