



УТВЪРДИЛ:

**ИНЖ.ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН**

ДОКЛАД

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

На 11.10.2018г. (Констативен Протокол №РФ-52) експерти от РИОСВ-Смолян извършиха планова Комплексна проверка по Заповед №РД-08-148/19.09.2018г. на Директора на РИОСВ-Смолян на обект: **рудник „Джурково“, з-ще с.Дряново, 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 „Джурково“, 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 „Джурково“ 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 е всеки ден по определен график.

1. Компонент „Води“.

Отпадъчните води от рудника, след механично пречистване в подземните хоризонти, се изпомпват на повърхността в цилиндричен утаител за допълнително избистряне, след което се заустват в р. Джурковска, по условията на РЗ№33120073/14.09.2013г. , продължено и изменено с Реш. №РР-2931/10.09.2016г. издадено от БД „ИБР“ гр. Пловдив, с краен срок на действие 2022г.

В изпълнение на Заповед №РД-840/20.12.2017г. 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 цилиндричен утаител на р-к „Джурково“, 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 отпадъчното водно количество за последното тримесечие. Представен е Доклад за изпълнение на условията в издаденото Разрешително за заустване на отпадъчни води за 2017г.

На дружеството е наложена месечна имуществена санкция. В тази връзка дружеството е представил в РИОСВ-Смолян график с мерки и дейности за достигане на индивидуалните емисионни ограничения, предвидени в Разрешителното за заустване. При проверката се констатира, че всички предложени мерки и дейности се изпълняват своевременно.

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 13 02 05* - нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа;
- код 13 02 08* - други моторни и смазочни и масла за зъбни предавки;
- код 16 01 03 - излезли от употреба гуми;
- код 16 06 01* - оловни акумулаторни батерии;
- код 16 01 07* - маслени филтри;
- код 20 01 21* - луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак.

Отпадъците се съхраняват, съгласно нормативните изисквания. Към момента на проверката няма генерирани отпадъци с кодове: 16 06 02*, 20 01 36, 16 03 03*, 17 04 01 и 17 04 02. През 2018г. излезлите от употреба гуми и отработените масла са предадени чрез договори на фирми, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за последващо третиране. За предадените масла са представени Идентификационни документи, съгласно нормативните изисквания.

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 „Джурково“. 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 „Джурково“**, експлоатиран от „Лъки Инвест - Джурково“ ЕООД, се установи, че като цяло дейността му съответства на изискванията на Закона за водите /ЗВ/, Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси /ЗЗВВХВС/ и подзаконовите нормативни актове по прилагането им. По отношение на Закона за управление на отпадъците се спазват нормативните изисквания.

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, заложи в Разрешителното за заустване, инспекцията ще приложи административно-наказателен механизъм спрямо дружеството.

От страна на дружеството на проверката присъства инж.Йордан Каменов – Главен инженер на рудника.