



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ.ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН

ДОКЛАД

от Комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект:
Рудоземска обогатителна фабрика и ХХ“Рудозем-2“, гр.Рудозем, общ.Рудозем,
обл.Смолян, стопанисван и експлоатиран от **„Върба-Батанци“АД**, гр.Мадан

На 08.09.2021г. (Констативен Протокол №РФ-39/08.09.2021г.), експерти от РИОСВ-Смолян извършиха Комплексна проверка по Заповед №РД-08-55/01.07.2021г. на Директора на РИОСВ-Смолян на обект: **РОФ и ХХ“Рудозем-2“**, гр.Рудозем, Промислена зона, общ.Рудозем, обл.Смолян

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

1. Компонент „Въздух“
2. Компонент „Води“
3. Фактор на въздействие „Управление на отпадъците“

II.Цел на проверката

Текущ контрол за:

1. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове.
2. Изпълнение изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове.
3. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове.

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

Обект на проверката е Рудоземска обогатителна фабрика и Хвостохранилище „Рудозем-2“ към нея, замърсяване на въздуха от дейността на фабриката, пречиствателен ефект на хвостохранилището и емисионен контрол на отпадъчните води от него, съхранение на отпадъците, договори с фирми за предаване и отчетност на отпадъците.

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

Основната дейност на Рудоземската обогатителна фабрика е преработката на полиметална руда, добивана в Маданските находища на оловно-цинкова руда. Хвостохранилището пречиства постъпващия от преработката отпадъчен хвост. Във фабриката се работи 24 часа в денонощието, на трисменен работен режим, 5-дневна работна седмица. Водоотливът от хвостохранилището е непрекъснат целогодишно. В Рудоземска

1/3



обогатителна фабрика работят 4 мелници. Рудата постъпва по въжена линия и с подземен транспорт по вагонетки от находища в гр. Мадан.

1. Компонент „Въздух“.

На обекта за преработка на рудата са монтирани 4бр. конусни и 1 бр. челюстна трошачки с различна едрина на фракцията. За работата на трошачките са изградени аспирации, изхвърлящи емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух, през изпускателни устройства(комини). В РИОСВ-Смолян е представен Доклад за резултати от извършен собствен мониторинг на емисии на вредни вещества изпускани в атмосферния въздух. От приложенияте към Доклада протоколи от изпитване не се констатираха превишения на НДЕ. При проверката, трошачното отделение към Рудоземска обогатителна фабрика не работи.

2. Компонент „Води“

Хвостохранилище „Рудозем-2“ е в нормален експлоатационен режим. След механичното утаяване на постъпващия пулп в горната част на съоръжението и доизбистрянето и разграждането на цианидите в езерото, в долната част на хвостохранилището, отпадъчните води преливат през скатен преливник и се заустват в река Малка.

В изпълнение на Заповед №РД-970/07.12.2020г. на Министъра на околната среда и водите е извършен емисионен контрол на отпадъчните води от хвостохранилището, като е взета еднократна водна проба – отпадъчна вода на изход колектор на ХХ“Рудозем-2“, преди заустването в река Малка, приток на р.Арда, в присъствие на представител на дружеството. Пробата е изследвана и анализирана от акредитирана РЛ-Смолян към ИАОС. От издадените протоколи от изпитване не се установиха надвишения на индивидуалните емисионни ограничения.

За отпадъчните води ХХ“Рудозем-2“ има действащо РЗ №33120017/27.09.2017г. и Реш.№РР-3167/27.09.2017г. за продължение, издадено от БДИБР-Пловдив. Представен е собствен мониторинг за първото полугодие на 2021г. Няма отклонения от индивидуалните емисионни ограничения, заложен в Разрешителното за заустване. Няма видими следи от замърсяване в р.Малка река, след точката на заустване.

3. Фактор на въздействие „Отпадъци“

От дейността на обекта се генерират следните отпадъци:

- код 15 01 10* - опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества;
- код 12 01 01 - стърготини, стружки и изрезки от черни метали – генерират се от ремонтната работилница на площадката, както и от амортизационен лом (отпадък) от машини и съоръжения;
- код 20 01 21* - флуоресцентни лампи от осветлението;
- код 16 01 17 - черни метали;
- код 20 01 11 – текстилни материали (амортизирано работно облекло).

Образуваните отпадъци са класифицирани съгласно Наредба № 2 от 23.07.2014г. за класификация на отпадъците. Дружеството предава образуваните отпадъци от обекта на лице, притежаващо документ, издаден по реда на чл. 35 от ЗУО, на база сключен договор. Копие от договора е представен при проверката. Води се отчетност на отпадъците в НИСО. Дружеството има предаден годишен отчет за 2020 г. в ИАОС гр. София на хартиен носител, за което се представя обратна разписка.

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

От извършената проверка на обект: **РОФ и ХХ“Рудозем-2“**, експлоатиран от „Върба-Батанци“ АД, е установено, че дейността му съответства на изискванията на Закона за

чистотата на атмосферния въздух, Закона за управление на отпадъците, Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.

VI. Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им

Не бяха дадени предписания.

VII. Дейности за последващ контрол.

Не се предвиждат.

От страна на дружеството на проверката присъстваха инж.Ирина Феодорова –
Зам.началник РОФ