



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ ПЛЕВЕН

ДОКЛАД

от проверка по изпълнение на условия в комплексно разрешително

Обект Инсталация за изработване на керамични изделия – тухли, стопанисвана от “Винербергер” ЕООД, гр. София.

Дата на извършване на проверката: 08.06.2016 г.

Място на извършване на проверката: гр. Луковит, област Ловеч.

Основание за проверката: чл.120, ал.5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС, ДВ, бр.91/2002г. и вс. изм. и доп.), Заповед № РД – 806/31.10.2006г. на Министъра на околната среда и водите и Заповед № РД 0304/26.05.2016г. на Директора на РИОСВ – Плевен и във връзка с утвърден годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Плевен през 2016 г. по отношение спазване на условия в комплексно разрешително № 83-Н1/2008г., актуализирано с решение № 83-Н1-ИО-А2/2016г.

Цел на проверката: Осъществяване на контрол по изпълнение на условията в комплексно разрешително, № 83-Н1/2008г., актуализирано с решение № 83-Н1-ИО-А2/2016г., на оператор “Винербергер” ЕООД, гр. София.

При извършената проверка е констатирано следното:

Инсталацията попадаща в обхвата на точка 3.5 от Приложение 4 към ЗООС, се намира на площадката. В момента на проверката на площадката работи цялата инсталация. Не се превишава определеният капацитет. Производственият капацитет на инсталацията за периода 25.02.2015 – 31.12.2015г. е 647,0 т/24 ч.

С решение № 83-Н1-И1-А2/2016г., Изпълнителният Директор на ИАОС е актуализирал КР № 83-Н1/2008 г. което е влязло в сила на 17.03.2016г. Представена е матрица на съответствието и отговорностите, във връзка с изпълнение на условията в КР в електронен вид. Представена е ПОС 720_730.1 “Компетентност и осъзнаване“ за обучение на персонала. Операторът е въвел и адаптирал новата версия на ISO 14001:2015. Прилага се писмена процедура ПОС 613.1 “Задължения за спазване“. Няма регистрирани аварийни замърсявания до момента на проверката. Операторът декларира , че няма решение за планирана промяна в КР към настоящия момент на проверката. Операторът е изготвил списък с процедури и формуляри и го представи при проверката. Извършва се документирание съгласно условията в КР.

Представен е актуален договор с ВиК АД гр. Ловеч, както и актуално разрешително за водовземане от подземни води съгласно Закона за водите. Води се електронен дневник на ползваните водни обеми от тръбния кладенец и водните нива в кладенеца. Консумираната електроенергия от инсталацията по Условие 2 не превишава стойността посочена в таблица 8.2. – представена е производствена справка в електронен вид. Употребяваните при работата на инсталацията по условие 2 суровини и спомагателни материали не се различават по вид и не превишават количествата, посочени в съответните таблици от разрешителното. Представена е



производствена справка в електронен вид. Операторът прилага процедура от СУОС – ПОС 810.1 „Оперативно планиране и управление”, осигуряваща измерване/ изчисляване и документирание на изразходваните количества вода, електроенергия, пречиствателни съоръжения, отстраняване на разливи, течове, за производствени нужди.

На площадката се експлоатират производствени и технологични съоръжения, отделящи производствени и вентилационни газови потоци, носители на емисии, изпускани в атмосферния въздух. Съоръженията са оборудвани с изпускащи устройства №№ 1 – 9, а съоръженията с комини № 10 и № 11 (четвърти сушилен канал) не са пускани в експлоатация. Обхватът и периодичността на проведения мониторинг, съответстват на поставените в разрешителното условия. Последните СПИ на емисиите по показателите, за които се изисква измерване веднъж на 2 години, е проведено през II полугодие на 2014 г. Последните СПИ на емисиите по показателите, за които се изисква измерване веднъж на 6 месеца, е проведено през II полугодие на 2015 г. на източниците: ИУ № 1 и № 2 (аспирации) – по показател прах; ИУ № 3 (тунелна пещ) и ИУ от № 4 до № 9 (сушилни) – по показатели прах, NO₂, SO₂. Измерванията се проведени от акредитирана лаборатория. Резултатите се представени в РИОСВ Плевен. Емисионните норми и ограниченията за дебита са спазени. На всички източници са проведени СПИ на 02.06.2016 г. от акредитирана лаборатория. Към датата на проверката се изготвят протоколите с изчисляване на резултатите от измерване. Изготвени са и се прилагат изискваните по условието инструкции, като част от процедура по околната среда (ПОС) 912.1 от СУОС относно ISO 14001:2015. При проверката са представени регистри за проверка на пречиствателните съоръжения, на потенциалните източници на неорганизиран емисии, както и регистри за оценка на съответствието. Не са констатирани случаи на разпространение на неприятни миризми или на неорганизиран емисии на прах. Съгласно определената в Условие 9. периодичност, операторът е задължен да проведе до края на II полугодие на 2016 г. – СПИ по показатели HF, HCl, TOC, Pb, Cu.

Операторът отвежда смесен поток отпадъчни води от площадката на инсталацията в канализационната система на гр. Луковит. Дружеството има договор от 2015 г. и анекс към него с Община Луковит за заустване на отпадъчни води от Инсталацията за керамични изделия в канализацията на населеното място. Операторът прилага инструкция за периодична проверка състоянието на площадкова канализация и съоръженията към нея. Притежателят на настоящото разрешително е в процес на разработване инструкции по Условие 10 - за оценка съответствие на резултатите от собствения мониторинг на отпадъчни води с определените ИЕО и инструкция за измерване/изчисляване на количествата зауствани отпадъчни води по Условие 10.2.1. При проверката беше представен протокол от собствен мониторинг на отпадъчни води проведен от акредитирана лаборатория през 2015 г.

Описаните отпадъци в КР имат работни листи съгласно Наредбата за класификация на отпадъците. Към момента на проверката разделно се съхраняват отпадъци с код 12 01 01, 13 02 06*, 15 01 10*, 15 01 01, 15 01 02, 19 10 01, 20 01 21*; 10 12 08 и 20 03 01. Няма съхраняване на отпадъци с код 15 01 03 и 16 06 01*. Обособени са отделни площадки с трайна настилка за опасни и неопасни отпадъци. Поставени са подходящи съдове и контейнери, извършена е маркировка. Няма превишение на описаните отпадъци съгласно представен в РИОВ-Плевен ГДОС за 2015г. Образования отпадък с код 10 12 08 е използван за подравняване на пътища в кариерата. Отпадъци с код 10 12 03 (прах от аспирация на дървесни стърготини) и 10 12 03 (прах от аспирация на глиноподготовка) се използват автоматично в процеса на производството. До момента на проверката е приеман за третиране само отпадък с код 03 01 05. Не са приемани отпадъци от внос. Образования отпадъци на площадката предварително се съхраняват на местата, определени за тази цел и са обозначени съгласно - “Плана с разположение на площадките за предварително съхраняване на отпадъци”. Опасните отпадъци се съхраняват в затворен метален шкаф, в обособено и изолирано място, без достъп при наличие на сяр. Определено е обособено изолирано място с покрив, оградено и защитено от неоторизиран достъп. Генерирания отпадък с код 13 02 06* се събира в затворени съдове с обваловка максимално изолирани против разливи. Извършена е необходимата маркировка

