

ПРОТОКОЛ № 6

от 2017 г.

за извършена проверка
на „Горубсо – Кърджали”, АД

Днес 20.09.2017 г. се извърши проверка на „Горубсо-Кърджали” АД по изпълнение условията на Комплексно разрешително № 409-НО/2011г., актуализирано 2017 г. за експлоатация на Инсталация за производство на сплав „Доре”.

Проверката беше извършена от представители на Гражданско сдружение „Форум”, гр. Кърджали.

Представителите на ГС посетиха площадката „Горубсо-Кърджали” и хвостохранилище „Кърджали 2”, за да инспектират на място изпълнението на условията.

Комисията констатира следното:

„Горубсо-Кърджали” АД притежава Комплексно разрешително №409/2011 г., през 2017 е извършена актуализация на Комплексното разрешително.

Условие 5. Управление на околна среда.

Условието се изпълнява. Дружеството прилага Система за управление на околна среда /СУОС/ в съответствие с изискванията на комплексното разрешително/КР/. Прилагат се годишни План и Програми за обучение на персонала. Изготвени са и се прилагат всички инструкции изисквани с настоящите условия, при необходимост се актуализират и невалидните се изземват.

Условие 8.1. Използване на вода.

Монтирано е водомерно устройство за измерване на използваните количества вода на площадката. Води се дневник за изразходваното количество промишлена вода. Използваното количество вода не надвишава посоченото в таблица 8.1.2 от КР.

Всички инструкции изисквани с настоящите условия са изготвени и се прилагат.

Условия 8.2. Енергия.

Води се дневник за Изразходваните количества електроенергия. Консумираната ел. енергия не превишава разрешена стойност посочена в таблица 8.2.1.1. Инструкциите изисквани с това условие са изготвени и се

прилагат. Резултатите от изпълнението на инструкциите се документира и съхраняват.

Условие 8.3. Използване на суровини и спомагателни материали.

Водят се дневници за изразходваните суровини и спомагателни материали. Суровините и спомагателните материали които се използват при работата на Инсталация за производство на сплав „Доре“ не се различават от посочените в условие 8.3.1.1.

На площадката се съхраняват информационни листи за безопасност на използваните суровини и спомагателни материали. Всички инструкции изисквани с тези условия са изготвени и се прилагат. Водят се дневници за проверка на резервоарите и обваловките на площадката и складовете за съхранение на опасни вещества.

Условие 9 Емисии в атмосферата.

Оператора експлоатира един брой ръкавен филтър към технологичния модул „Сушене на златната утайка и топене на златото до метал Доре“ и един брой пеновихров мокър прахоуловител към участък „Трошене на рудата“. Всички емисии на вредни вещества се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускателните устройства. Монтираните газанализатори за отчитане на циановодород са калибрирани. Бяха представени протоколи от калибрирането. Изготвени са необходимите инструкции, няма констатирани несъответствия и предприети коригиращи действия.

Дружеството извършва собствени периодични измервания (СПИ) съгласно условие 9.6. За 2017 г. е извършен мониторинг на емисии на прах съгласно таблици 9.6.1.1 ÷ 6. Измерванията са извършени от акредитирана лаборатория ЛИК „ЛИПГЕИ“, Пехливанов инженеринг“ ООД.

До месец май 2017 г. включително, оператора е извършвал ежемесечни СПИ за показателя циановодород (HCN), с преносим газоанализатор X-am 500 Draeger. След актуализация на Комплексното разрешително показателя HCN е заменен с Лесно разтворими цианиди (ЛРЦ), определени като CN. За изминалия период е извършен мониторинг на ЛРЦ съгласно таблица 9.6.1.1. от актуализирано КР № 409/2017 г. След всяко измерване на показателите прах, циановодород и ЛРЦ резултатите се докладват в РИОСВ – Хасково, съгласно изискванията на Наредба №6/26.03.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници. До момента няма констатирани несъответствия и предприети коригиращи действия.

Условие 10. Емисии на отпадъчни води.

Оператора извършва мониторинг на отпадъчни води съгласно изискванията на комплексното разрешително. Резултатите се документират в

Дневници. Оператора е монтирал сертифицирано разходомерно устройство за измерване количеството на заустваните в яз. Студен Кладенец отпадъчни води.

Води се Дневник за ежедневно контролиране на параметрите CN свободни и CN общи на изход от реактора за деструкция на цианиди, от заустване на отпадъчната вода и от пулп. Анализите се извършват от химическа лаборатория към „Горубсо-Кърджали” АД. От представените резултати се вижда, че няма превишения на пределно допустимите норми съгласно таблица 10.1.2.1.

Оператора извършва собствен мониторинг съгласно условие 10.1.4. на КР. Пробовземането и анализите се извършват от акредитирана лаборатория. Бяха представени протоколи, няма превишения на пределно допустимите норми.

Всички инструкции свързани с настоящите условия са изготвени и се прилагат. Всички инструкции свързани с изпълнението на условия 10 са изготвени и се прилагат.

Условие 11. Управление на отпадъците.

В Дружеството се генерират отпадъци посочени в табл. 11.1. на комплексното разрешително. Всички площадки за съхранение на отпадъците са в съответствие с нормативните изисквания. Води се Отчетната книга за образуване на отпадъци. Фирмите с които са сключени договори за предаване на отпадъци притежават необходимите разрешителни, съгласно нормативната уредба. При предаване на отпадъци се изготвят документите изисквани с комплексното разрешително. Инструкциите свързани с условия 11 са изготвени и се прилагат. Извършват се необходимите оценки на съответствие. За изминалия период няма регистрирани несъответствия и предприети коригиращи действия.

Условие 12. Шум.

За 2017 г. предстои извършване на измерване на шум на границата на производствена площадка „Горубсо” и на мястото на въздействие от акредитирана лаборатория.

Изготвени са и се прилагат инструкцията за наблюдение на показателите по условие 12.2.2. и инструкцията за оценка на съответствие на установените еквивалентни нива на шум, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Изготвени са необходимите дневници.

Условие 13.А. Опазване на подземните води от замърсяване.

Осигурени са достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи. Изготвени са и се прилагат всички инструкции изисквани с тези условия. Оператора е изготвил и съгласувана с

БД ИБР – гр. Пловдив „Обосновка за изграждане на мониторингова система на предприятие „Горубсо-Кърджали” АД, гр. Кърджали” от „Аквавео България ЕООД, гр. София. За 2017 г. е извършен мониторинг на подземни води съгласно Таблица 13.1.7.1.1. от КР.

Условие 13Б. Опазване на почвата от увреждане.

Оператора е изготвил и съгласувал с РИОСВ - Хасково и ИАОС, Плана за собствен мониторинг на почви.

Извършен е собствен мониторинг на почвите съгласно таблица 13.Б.7. Измерването е извършено от акредитирана лаборатория ЛИК „ЛИПГЕИ”, Пехливанов инженеринг” ООД.

Условие 14. Предотвратяване и действия при аварии.

Оператора притежава актуализиран и утвърден Аварийен план. Изготвена е Оценка на възможността за изпускане в резултат на аварийна ситуация в канализацията на опасни течни вещества, препарати или силно замърсена вода. Води се дневник за възникнали аварийни ситуации. Направена е оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети. Изготвена е инструкция с мерки за ограничаване или ликвидиране на последствията при залпови замърсявания на отпадъчни води в следствие на аварийни ситуации.

Условие 15. Преходни и аномални режими на работа.

Оператора притежава план за мониторинг при аномален режим на инсталациите, инструкции за пускане и спиране на пречиствателните съоръжения и инструкция за пускане и спиране на инсталациите по условие 2 от комплексното разрешително.

По време на проверката на „Горубсо-Кърджали” АД не бяха констатирани несъответствия.

За
„Горубсо – Кърджали”, АД
Изпълнителен директор:
/инж. Живка Ковачева/

Ръководител ООС:
/инж. Нели Паскалева/



За
ГС „Форум”:
Председател:
/Елена Шукерска:/

Член на УС:
Галина Стефанова-Делчева