



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

УТВЪРДИЛ:

инж. НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ
Директор на РИОСВ - Враца

ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: „Яйца и птици”АД, гр. Мизия, площадка Козлодуй, стопанисвано от „Яйца и птици”АД, гр. Мизия

Дата на извършване на проверката: 29.09.2022 г.

Място на извършване на проверката: Производствена база на „Яйца и птици”АД, гр.Мизия, площадка гр. Козлодуй, област Враца

Основание за проверката: В изпълнение на Заповед № 95/28.09.2022г. на директора на РИОСВ - Враца, на основание чл. 154 от Закона за опазване на околната среда и Годишен план за контролната дейност на РИОСВ - Враца през 2022 г.

Цел на проверката: Основна цел на проверката е осъществяване на текущ контрол на дейността на обекта за спазване изискванията на поставените условия и срокове в комплексно разрешително (КР) № 259-Н1/2012 г., актуализирано с Решение № 259-Н1-И0-А1/2013 г. и Решение № 259-Н1-И0-А2/2018 г., издадено ”Яйца и птици”АД, гр. Мизия , площадка гр. Козлодуй, за експлоатация на “Инсталация за отглеждане на птици (стокови носачки)”, както и законовите задължения на притежателя му, произтичащи от Закона за опазване на околната среда, специализираните закони и подзаконовите нормативни актове към тях.

Извършена е проверка на място и по документи на производствената площадка във връзка с работата на посочените инсталации, техният капацитет, използване и съхранение на ресурси, емисии в атмосферния въздух, отпадъчни води, шум, управление на отпадъците, опазване на почвата и подземните води, резултати от извършен мониторинг, мерки за предотвратяване и действие при аварии.

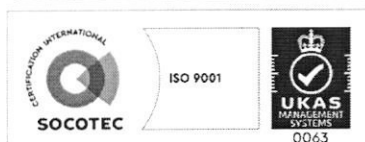
Проверени са следните основни производствени звена, участъци и документи:

КР № 259-Н1/2012 г., актуализирано с Решение № 259-Н1-И0-А1/2013 г. и Решение № 259-Н1-И0-А2/2018 г.

1. „Инсталация, която попада в обхвата на Приложение № 4, т.6.6 (а) от ЗООС - “Инсталация за отглеждане на птици (стокови носачки), включваща 7 броя халета”

2. „Инсталации, които не попадат в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС.

1. Фуражна кухня за производство на комбиниран фураж.



гр. Враца 3000, ул. ”Екзарх Йосиф” № 81
тел/факс: (+35992) 629211; riosv_vr@m-real.net
<http://riosv.vracakarst.com>



Резултати и заключения за съответствие на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:

На площадката функционират 7 бр. масивни сгради. Халетата са модернизирани съобразно изискванията на Регламент 1999/74/ЕС, въвеждащ минимални изисквания за хуманно отношение при отглеждането на кокошки носачки. Всяко от тях е оборудвано с поточни линии за подаване на храна, вода и събиране на яйцата.

Процесите на хранителната верига (хранене и поилки), вентилационната система, температурния режим и осветлението се контролират от компютърна система. Ежедневно се извършва запис по халета на разхода за вода, храна и количество мъртви птици.

Функционира фуражна кухня, разположена в бетонно хале. Подготовката на фуража, както и отчитането на количествата, които се подават към халетата за храна на птиците се извършва чрез специализиран софтуер.

В момента на проверката на площадката се отглеждат в халета №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 7 общо 167 339 бр. птици. Фуражната кухня произвежда среднодневно 40 т. фураж. Отчитането се извършва по електронен път от специализиран софтуер.

Всички инструкции за експлоатация и поддръжка на инсталациите са изготвени и се прилагат. Операторът прилага писмени инструкции за мониторинг на техническите и емисионни показатели, за периодична оценка на съответствието на стойностите на емисионните и техническите показатели, за установяване на причините за допуснатите несъответствия и др. Данните от прилагането на инструкциите се записват в дневници, представени по време на проверката.

Има изготвен план за собствен мониторинг, съобразен с условията в комплексното разрешително. Планът е съгласуван с РИОСВ-Враца и е одобрен от Изпълнителният директор на ИАОС.

За проверявания период не са допускани аварийни замърсявания. Не са възниквали случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и на причинени екологични щети. На площадката не са извършвани дейности, свързани с прилагане разпоредбите на ЗУТ.

Вода се използва основно от тръбен кладенец, съгласно разрешително за водовземане на подземни води. Вода от „ВиК“ се използва само в аварийни ситуации. Годишната норма за ефективност на използваната вода не превишава разрешеното с КР. Ежемесечно се правят проверки на техническото състояние на водопроводната мрежа на площадката, установяване на течове и предприемане на действия за тяхното отстраняване. Резултатите се отразяват в дневник. Не са констатирани несъответствия и няма аварийни ситуации през 2021 г. и до момента на проверката.

За проверявания период няма превишение на консумираната електроенергия от инсталацията. Отчитането е ежемесечно по електронен път и отчетите се документират в дневник. Прилага се инструкция за измерване и документиране на изразходваните количества електроенергия, изразени като годишна консумация за производствени нужди за инсталацията и стойности на годишната норма за ефективност при употребата на електроенергия за инсталацията по Условие 2.

Няма наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен разрешените с условията на КР. Дебитът на вентилационни газове от всички организирани източници не превишава определените.

Няма регистрирани превишения на определените емисионни норми, съгласно проведения мониторинг (СПИ) през 2021 г. Прилага се инструкция за извършване на периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване и ограничаване на

неорганизираните емисии, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.. Води се дневник. Веднъж месечно се проверява и попълва. Предприемат се действия за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества при необходимост.

През 2021 г. и към момента на проверката няма получени оплаквания за миризми, генерирани от дейности на площадката.

Производствените халета се почистват по сух способ и не се формират производствени отпадъчни води. След почистването се прави дезинфекция с формалин. Формират се само битово-фекални отпадъчни води (от битова стора и пакетиращ център), които се отвеждат в 2 бр. водоплътни изгребни ями.

Няма заустване на производствени отпадъчни води в канализационни системи или във воден обект.

Операторът е докладвал с ГОДОС за 2021г. резултатите от изчисленията на емисиите на замърсителите, включително пренос извън площадката на замърсители в отпадъчните води, посочени в Приложение II на Регламент № 166/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 януари 2006г., относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).

За проверявания период образуваните отпадъци съответстват по код, наименование и количество по зададените в КР. Отпадъците се предават на фирми притежаващи необходимите документи съгласно ЗУО за извършване на съответната дейност въз основа на сключени договори.

На производствената площадка не се съхранява птичи тор, а ежедневно се извозва от фирмите на които се предава или със собствен транспорт.

Операторът има направена регистрация в Национална информационна система за отпадъци /НИСО/ и отчетността се води и чрез електронната платформа.

За обезвреждане чрез депониране се предават битови отпадъци, които се извозват на РДНО-Оряхово, съгласно актуален договор от 17.12.2019 г. с община Оряхово.

През 2021г. са проведени СПИ на нивата на промишлен шум от и по границите на производствената площадка. Не са констатирани несъответствия с поставените в разрешителното максимални допустими нива по фактор шум.

Дружеството е извършило анализ на базовото състояние на почвите през 2009 г. През 2015 г. е извършен мониторинг на почвите от РЛ - Плевен към ИАОС. Не е констатираното замърсяване от дейността на инсталацията. Следващ мониторинг, съгласно условията поставени в Решение № 259-Н1-И0-А2/2018 г., трябва да се извърши през 2025 г.

Операторът извърша анализ на подземни води от „ТК – община Козлодуй-Козлодуй“. Данните са докладвани в ГДОС за 2021 г. Пробовземането и анализите са извършени от РЗИ – Враца, по параметрите заложи в КР. Извършва се мониторинг два пъти годишно. Мониторингът е извършен от РЗИ – Враца през 2022г.

На площадката няма тръбопроводи разположени на открито, както и обваловани зони. Не са изградени нови конструкции и инженерно-строителни съоръжения, при което да се извърши инжектиране, реинжектиране, пряко или непряко въвеждане на приоритетно опасни, приоритетни, опасни и вредни вещества в подземните води. За периода не са констатирани разливи и изливане на вредни вещества. На площадката е осигурен сорбиращ материал - кредитен микролит (изсушен варовик).

Изготвена е оценка на възможността за изпускане, в резултат на аварийна ситуация в канализацията (независимо дали производствена, повърхностна или друга)

на опасни течни вещества, препарати или силно замърсена вода, включително в резултат от гасене на пожар. Дружеството има изготвен и утвърден аварийен план.

Има изготвена технологична инструкция за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталацията по Условие 2., но не се е налагало да се прилага.

Операторът не предвижда промяна или прекратяване дейността на инсталациите, посочени в **Условие.2** на настоящото разрешително или на части от тях.

В РИОСВ - гр. Враца в срок е представен ГДОС за 2021 г. за изпълнение на дейностите, за които е предоставено Комплексно разрешително № 259-Н1/2012 г., актуализирано с Решение № 259-Н1-И0-А1/2013 г. и Решение № 259-Н1-И0-А2/2018 г.

Резултати и заключения за съответствие на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:

По време на проверката не са констатирани несъответствия с екологичното законодателство.