



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

Утвърдил:

ИНЖ. М. КОЛЕВА

За Директор на Регионална инспекция
по околната среда и водите – Хасково,
(Съгласно Заповед № 67/04.09.2020г.)

ДОКЛАД

За извършена проверка на място по изпълнение на условията и сроковете в Комплексно разрешително № 568-Н0-И0-А0 /2018г., издадено на „ДЕКСА АГРО“ ЕООД, с. Кирково, площадка с. Багрянка

На 07.07.2021 г. в изпълнение на Заповед № 42/30.06.2021 г. на Директора на РИОСВ – Хасково, е извършена проверка на място по изпълнението на условията и сроковете в Комплексно разрешително № 568-Н0-И0-А0 /2018г., издадено на „ДЕКСА АГРО“ ЕООД, с. Кирково, площадка с. Багрянка.

Законен представител на “ДЕКСА АГРО” ЕООД е Дарина Зотева - Управител, адрес: с. Кирково, ул. „Беломорска“, № 12, общ. Кирково.

I. Цел на проверката

Проверката се извършва във връзка с осъществяване на текущ контрол на обекта за спазване изискванията на законодателството по компоненти и фактори на околната среда и спазване изискванията на условията и сроковете в Комплексно разрешително № 568-Н0-И0-А0/2018г.

II. Проверени инсталации и дейности:

Инсталация, която попада в обхвата на т. 6.6 „а“ от Приложение № 4 на ЗООС:

Инсталация за интензивно отглеждане на птици – кокошки носачки, изпълняваща дейност, съгласно т. 6.6 „а“ от Приложение № 4 от ЗООС „Инсталации за интензивно отглеждане на птици с повече от 40 000 места за птици“, включваща:

Производствено хале № 2а /съществуващо/ с 39 744 места за кокошки носачки;

Производствено хале № 1 /ново/ с 53 250 места за кокошки носачки.

III. Констатации от проверката по компоненти и фактори на околната среда:

Инсталацията за интензивно отглеждане на птици (кокошки носачки) в с. Багрянка, общ. Момчилград е с режим на работа - 7 дневна работна седмица.

Условие 4. Капацитет на инсталациите.

Операторът експлоатира инсталацията без да превишава разрешените капацитет. Прилага се инструкция за изчисляване на годишното производство за инсталацията, документираща се и се докладва като част от ГДОС: броят на постъпващи и напускащи животни, включително умрели.

Общият брой отгледани птици за 2020г. е 91 523 броя.

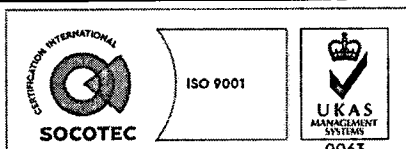
Условие № 5. Управление на околната среда.

Дружеството съхранява актуален списък и периодично проверява актуалността на нормативната уредба по околна среда, регламентираща работата на инсталациите както и списък на всички необходими инструкции, изисквани с настоящото разрешително. Прилагат се инструкции за мониторинг на техническите и емисионни показатели и оценка на съответствието съгласно КР.

Условие 7. Уведомяване.

Условието се изпълнява. Няма регистрирани аварийни или други замърсявания от момента на въвеждане на обекта в експлоатация, които да налагат докладване на оператора. Не се наблюдава непосредствена заплаха и няма нанесени екологични щети за периода на проверката.

Условие № 8. Използване на ресурси.



гр. Хасково 6300, ул. „Добруджа“ № 14, ет.5
Тел: +359 38 60 16 18, +359 38 60 16 14
e-mail: director@riosv-hs.org
www.haskovo.riosv.com



Основните ресурси, които се използват на площадката, при отглеждането на кокошки носачки са: електроенергия, фураж и вода. Използването на вода се извършва на основание наличен актуален договор с „В и К“ ООД, гр. Кърджали. За проверявания период няма констатирано превишаване на разходните норми за производството на единица продукт, заложиени в комплексното разрешително. Прилага се инструкция за експлоатация и поддръжка на поилната инсталация - основен консуматор на вода за производствени нужди. Използва се автоматична поилна инсталация с нипелни поилки за да се сведе до минимум разлива на вода. Прилагат се сухи методи за почистване на помещенията след завършване на производствения цикъл. През 2020г. са извършени 12 проверки на техническото състояние на водопроводната мрежа на площадката. Има монтирано измервателно устройство на входа на инсталацията. Прилага се разработена инструкция за измерване/изчисляване, оценка на съответствието и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди. Консумираната вода за 2020г. е 10 411м³.

Консумираната ел. енергия за периода е 575,219 MW/h. Прилага се инструкция за оценка на съответствието на изразходваните количества електроенергия с тези заложиени в КР. През 2020 г. има превишение на консумацията на електроенергия, дължащо се на изграждането на инсталацията за преработка на птича тор, намираща се в съседство на площадката на „Декса Агро“ ЕООД, собственост на „Декса Технолоджи“. Операторът докладва несъответствието с ГДОС. Изразходваните количества електро- и топлоенергия се отчитат ежемесечно с електромер и се записват в дневник.

Притежателят на настоящото разрешително прилага инструкция, осигуряваща измерване/изчисляване и документиране на годишна консумация на фураж за инсталацията. Годишната употреба за 2020г. е 4 003 000 т.

Към настоящия момент, съоръженията за съхранение на спомагателни материали се обслужват от външна фирма. Необходимите дезинфектанти и препарати за отглеждането на птиците и добавките към фуражите се доставят и използват, в момента на употребата им.

Условие 9. Емисии в атмосферата

Дебитът на технологичните и вентилационни газове от всички организирани източници, не превишава определените в разрешителното стойности. Използват се само описаните изпускателни устройства.

За намаляване на емисиите на амоняк във въздуха от сградите за отглеждане на птици на площадката се използват изброените техники (отстраняване на торта два пъти седмично, принудителна вентилация, избягване на разлив на вода посредством нипелни поилки). Площадката за временно съхраняване на тор е изпълнена с бетонови под и стени и изградена бетонова шарпа, недопускаща изтичането извън нея. По време на проверката на площадката не се съхранява птича тор.

Дейностите на площадката се извършват по начин, недопускащ разпространението на миризми извън границите на производствената площадка. През отчетната 2020г. няма регистрирани случаи на миризми от работата на инсталацията.

Не са регистрирани случаи на замърсяване на атмосферния въздух с вредни вещества, генерирани от дейностите на площадката.

Планът за мониторинг на отделените в оборския тор общ азот и общ фосфор, прахови емисии и амоняк е съобразен с разрешителното и съгласуван от РИОСВ – Хасково.

Условие 10. Емисии в отпадъчни води

В Инсталацията за отглеждане на птици (кокошки носачки) не се предвижда формирането на вредни и опасни вещества в отпадъчните води. На площадката се формират битово – фекални и дъждовни води. Няма заустване на производствени отпадъчни води. Битово-фекалните се отвеждат във водоплътна изгребна яма, която се почиства периодично, а дъждовните се извеждат извън площадката. Операторът има сключен договор с „ВиК“ ООД, гр. Кърджали. Представен е протокол за почистване на водоплътната изгребна яма на 01.07.2021 г.

Условие №11. Управление на отпадъци

Управлението на отпадъци се извършва съгласно изискванията на действащото екологично законодателство. Образуваните от площадката отпадъци се предават за транспортиране извън територията на площадката на „Феникс-Т“ ЕООД, гр. Кърджали, въз основа на актуален договор от 01.12.2020г. За всяка партида транспортиран отпадък се издава кантарна бележка и фактура. Количествата на отпадъците се измерват на площадката на „Феникс-Т“ ЕООД, гр. Кърджали, при предаването им. На площадката не се приемат отпадъци за третиране, няма образувани опасни отпадъци.

От представените при проверката документи, както и от записите в НИСО е видно, че последно на 14.06.2021г. са предадени 0,36 т. отпадък с код 15 01 01. В момента на проверката няма налични отпадъци. Прилага се инструкцията ежемесечно от която е видно, че няма несъответствия. Към момента не са образувани и не са предавани отпадъци за обезвреждане чрез депониране. Годишните отчети за 2020г. са подадени през НИСО.

Условие №12. Шум

Изготвена е и се прилага Инструкцията за оценка на съответствието на установените еквивалентни нива на шума по границата на производствената площадка и в местата на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допустимите несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

При проверката е представен Протокол №191 от 03.07.2021г. за проведени собствени измервания на нивата на шума от акредитирана лаборатория на Кристиан 8 ЕООД – гр. Варна. Няма констатирано превишение на нормите.

Операторът документира, съхранява на площадката и представя при поискване от компетентните органи, резултатите от оценката на съответствието на установените еквивалентни нива на шума по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установените причини за допуснатите несъответствия и предприетите коригиращи действия

Условие №13. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване

На територията на площадката не се съхраняват опасни вещества, които биха замърсили почвата и подземните води. Риск от замърсяване на почвата е възможен в случай на разпиляване на торови маси при товарна дейност на бетонираната част от площадката, поради което операторът извършва сухо почистване. Прилага се инструкцията за периодична проверка за наличие на течове, установяване на причините и предприемане на действия за тяхното отстраняване. Извършва се периодична проверка и поддръжка на канализационната система за отпадъчни води.

Условие №14. Предотвратяване и действия при аварии и случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и/или причинени екологични щети.

Инсталацията не се класифицира като предприятие или съоръжение с нисък или висок рисков потенциал по смисъла на чл. 103 от ЗООС, поради което, Операторът не е разработил план за действие при промишлени аварии.

Представена е инструкцията за водене на документация за всяка възникнала аварийна ситуация и оценка на съответствието с условията на КР. Докладването и воденето на записи се представят в таблична форма в дневник. До момента на проверката не е възникнала аварийна ситуация.

Няма регистриран инцидент, който е причинил замърсяване на повърхностни или подземни води или измерени концентрации на вредни вещества над емисионните норми, заложен в разрешителното.

Условие №15. Преходни режими на работа (пускане, спиране, внезапни спирания и други)

През 2020 г. не е прилаган План за мониторинг при преходни режими на работа на инсталацията. Същата е в стабилен режим от датата на въвеждане в експлоатация.

На оператора е разрешен за използване дизелов агрегат за аварийно електрозахранване на обекта, само в случай на аварийни ситуации. През 2020г. е извършена една проверка на помещението, където е инсталиран дизеловият агрегат, ведно с резервоара за гориво, при което не са установени несъответствия. Помещението е закрито, осигурено с водоплътна настилка и няма връзка с канализационната мрежа.

Условие №16. Прекратяване на работата на инсталациите или на части от тях

За проверявания период не е вземано решение от оператора за прекратяване или временно прекратяване на дейността на инсталациите или части от тях.

IV. Предписания, срокове за изпълнение, отговорници:

Няма издадени предписания

V. Съответствие, последващ контрол:

При извършената проверка не са констатирани нарушения на екологичното законодателство.