

# ***ГОДИШЕН ДОКЛАД***

***ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДЕЙНОСТИТЕ,  
ЗА КОИТО Е ПРЕДОСТАВЕНО  
КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО  
№582-Н0-И0-А0/2020г.***

***„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД***

# ***„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД***

## **С Ъ Д Ъ Р Ж А Н И Е**

<b>1. Увод .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Система за управление на околната среда .....</b>	<b>6</b>
<b>3. Използване на ресурси .....</b>	<b>10</b>
3.1. Използване на вода .....	10
3.2. Използване на енергия .....	11
3.3. Използване на суровини, спомагателни материали и горива	12
3.4. Съхранение на суровини, спомагателни материали, горива и продукти .....	13
<b>4. Емисии на вредни и опасни вещества в околната среда</b>	<b>13</b>
4.1. Доклад по Европейския регистър на емисиите на вредни вещества .....	13
4.2. Емисии на вредни вещества в атмосферния въздух .....	14
4.3. Емисии на вредни и опасни вещества в отпадъчните води ..	16
4.4. Управление на отпадъците .....	16
4.5. Шум .....	20
4.6. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване ....	21
<b>5. Доклад по Инвестиционна програма за привеждане в съответствие .....</b>	<b>22</b>
<b>6. Прекратяване работата на инсталации или части от тях</b>	<b>22</b>
<b>7. Свързани с околната среда аварии, оплаквания и възражения .....</b>	<b>22</b>
7.1. Аварии .....	22
7.2. Оплаквания или възражения, свързани с дейността на инсталацията .....	22
<b>8. Подписване на годишния доклад .....</b>	<b>23</b>

# ***„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД***

## **1. Увод**

*Наименование на инсталацията, за която е издадено комплексно разрешително*

„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД, с. Каменово

*Адрес по местонахождение на инсталацията*

7328-село Каменово, Община Кубрат, ул. „Чавдар“ № 10

*Регистрационен номер на КР*

№ 582-Н0-И0-А0/2020г.

*Дата на подписване на КР*

29.04.2020 г.

*Дата на влизане в сила на КР*

30.07.2020 г.

*Оператор на инсталацията, като се посочва конкретно кой е притежател на разрешителното*

„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД, с. Каменово

*Адрес, тел. номер, факс, e-mail на собственика / оператора*

7328-село Каменово, Община Кубрат, ул. „Чавдар“ № 10  
Тел./факс: 0888659982  
e-mail: miroslavtzanev@gmail.com

*Лице за контакти*

Мирослав Цанев - Управител

*Адрес, тел. номер, факс, e-mail на лицето за контакти*

7328-село Каменово, Община Кубрат, ул. „Чавдар“ № 10  
Тел./факс: 0888659982  
e-mail: miroslavtzanev@gmail.com

# ***„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД***

*Кратко описание на всяка от дейностите/процесите, извършвани в инсталацията*

Инсталацията за интензивно отглеждане на птици е нова. Издадено е удостоверение за въвеждане в експлоатация № 16 от 09.11.2020г. от Община Кубрат.

Местоположение на площадката – поземлен имот с идентификатор № 35897.78.30 в село Каменово, Община Кубрат, Област Разград, местност Маджарови ясаци. Площ – 20004кв.м. Трайно предназначение на територията – урбанизирана. Начин на трайно ползване – за животинска ферма.

Комплекса се състои от 8 самостоятелни сгради, разположени на територията на с. Каменово. Производствените сгради ще са разположени в две редици от по 4 броя, ще се обособят дезинфекционна площадка за автомобили, санитарен филтър за персонала, битовки, КПП и др. спомагателни помещения.

След осъществяване на инвестиционното намерение капацитетът на площадката ще бъде 166 400 бр. места за угодяване на бройлери, при средно живо тегло на угоен бройлер 1,80 кг. и съгласно изискванията на Наредба 26 за определяне на минималните изисквания за хуманно отношение и защита при отглеждане на бройлери, като гъстотата на отглеждане на бройлери за угодяване е 39 кг/кв.м.

В годишен план се очаква отглеждането на 7 партии пилета бройлери или общо 1 164 800 бр. пилета бройлери годишно.

Еднодневните пилета бройлери ще се доставят в птицефермата за угодяване на база сключен договор, като се отглеждат без преместване.

Торовите маси след извеждането им от халетата приоритетно ще се предават на земеделски производители, не се предвижда изграждане на торова площадка в имота.

Отоплението ще е локално и автономно с автоматични печки на твърдо гориво. Като енергоносител ще се използват въглища или пелети.

# **„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД**

Производствен капацитет на инсталацията

**Инсталация за интензивно отглеждане на птици-бройлери – 166 400 места за птици за един жизнен цикъл в 8 птицевъдни сгради.**

№	Инсталация	Позиция на дейността по Приложение № 4 на ЗООС	Капацитет, места за птици
1.	<b>Инсталация за интензивно отглеждане на птици - бройлери, включваща:</b>	<b>6.6 „а“</b>	<b>166 400</b>
	Сграда № 1		20 800
	Сграда № 2		20 800
	Сграда № 3		20 800
	Сграда № 4		20 800
	Сграда № 5		20 800
	Сграда № 6		20 800
	Сграда № 7		20 800
	Сграда № 8		20 800

№	Инсталации, извън обхвата на Приложение № 4, ЗООС	Капацитет, MW <sub>th</sub>
1.	Горивна инсталация, включваща 8 броя печки на твърдо гориво	8 x 0,400 MW <sub>th</sub>

**През 2020г. не е осъществявана производствена дейност. Изградените четири производствени халета са въведени в експлоатация с Удостоверение № 16/09.11.2020г. на Община Кубрат, като да края на годината не е зареждано с птици.**

Организационна структура на фирмата, отнасяща се до управлението на околната среда

Всички дейности в Дружеството, свързани с управлението на околната среда се осъществяват от собственика. Задължени да му оказват съдействие и да му предоставят информация са всички служители в птицефермата.

# ***„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД***

*РиОСВ , на чиято територия е разположена инсталацията*

РиОСВ - Русе

гр. Русе, бул. "Придунавски" № 20

*Басейнова дирекция, на чиято територия е разположена инсталацията*

Басейнова дирекция "Дунавски район с център Плевен"

гр. Плевен, ул. "Чатладжа" № 60

## **2. Система за управление на околната среда**

В „Каменовско пиле“ ЕООД, с. Каменово е въведена система за управление на околната среда, съгласно изискванията на условие № 5 от Комплексно разрешително № 582-Н0-И0-А0/2020г. Не са водени записи през 2020г., т.к. птицефермата не е зареждана с птици.

### **Структура и отговорности**

Изготвен и утвърден от Управителя е списък на лицата отговорни за изпълнение на условията на Комплексно разрешително № 582-Н0-И0-А0/2020г.

Във всяка една процедура и инструкция са определени конкретните отговорници по нейното прилагане, по осъществяване на заложените отговорности и по изпълнение на изисквания се контрол по нейното изпълнение.

### **Обучение**

В птицефермата ще се прилагат следните видове обучения:

- Начална професионална подготовка – при постъпване на работа;
- Периодична професионална подготовка – на всяко тримесечие, при необходимост;
- Ежегодна – за повишаване на квалификацията;
- Инцидентна – при възникване на авария и/или инцидент.

В зависимост от нормативните екологични изисквания Управителят, ежегодно ще определя потребностите от обучения на персонала и изготвя съответните програми. В случай на промяна на потребностите за обучение на персонала, програмите ще се актуализират.

# ***„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД***

## **Обмен на информация**

На площадката ще се поддържа актуална информация за отговорните лица по изпълнение на условията в Комплексното разрешително. Информацията ще е достъпна до всички служители.

Изготвен е Списък на органите/лицата, които трябва да бъдат уведомявани, съгласно условията на Комплексно разрешително № 582-Н0-И0-А0/2020г.

## **Документиране**

Изготвен е и се поддържа списък с нормативната уредба по околна среда, регламентираща работата на инсталацията. Управителят ще следи за целогодишно му актуализиране.

На площадката е осигурен списък на всички необходими инструкции, изисквани с комплексното разрешително на достъпно за всички служители място, както и лицата отговорни за тяхното изпълнение.

## **Управление на документите**

Изготвена е инструкция за актуализация на документите, изисквани с настоящото разрешително. Тяхното поддържане в актуално състояние е част от провежданата политика по околната среда и изискванията на нормативните документи.

Съгласно тази инструкция, управлението на документите се извършва в следната последователност:

1. Определяне отговорността за длъжностни лица, отговорни за изготвяне на документа;
2. Проверка на създадените документи за съответствие с поставените изисквания на дружеството;
3. Утвърждаване на документите за издаване и разпространяване за употреба по работни места;
4. Преглед и актуализация, при необходимост и съобразно променящите се условия и с последващо утвърждаване;
5. Разпространение на документите до съответните вътрешни потребители;
6. Изземване на невалидната документация.

## **Оперативно управление**

Всички инструкции, изисквани с Комплексното разрешително за експлоатация и поддръжка са изготвени. Съхраняват се на площадката в писмен вид и при извършване на контролна проверка ще бъдат представени на компетентните органи при поискване.

## **„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД**

### **➤ Оценка на съответствие, проверка и коригиращи действия**

Съгласно изискванията на Комплексното разрешително, операторът е разработил и утвърдил писмени инструкции за мониторинг на техническите и емисионни показатели, съгласно условията в разрешителното.

Разработени и утвърдени са писмени инструкции за периодична оценка на съответствието със стойностите на емисионните и технически показатели с определените в условията на разрешителното.

Разработени и утвърдени са писмени инструкции за установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

### **Предотвратяване и контрол на аварийни ситуации**

Прилага се, преразглежда и при необходимост, актуализира инструкцията за работа на технологичното/пречиствателното оборудване след всяка авария.

Изготвен, съгласно нормативните изисквания е "ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЕ ПРИ АВАРИИ", където са:

- определяни възможните аварийни ситуации с въздействие върху околната среда и здравето на хората. При определянето са включени и аварийните ситуации в резултат на наводнение или земетресение;
- определяни са възможните начини на действие за вече определените аварийни ситуации и са избрани действия, които осигуряват най-добра защита за живота и здравето на хората и околната среда. За всяка от аварийните ситуации се документира избрания начин на действие, включително действията за предотвратяване/ограничаване на замърсяването на околната среда, опазване здравето и живота на хората и почистването на замърсяванията от аварията.
- определен е начина за подготовка на персонала, отговорен за изпълнението на Плана за действие при аварии и периодично обновяване на готовността му за действие;
- определени са сборните пунктове, както и най-подходящи пътища за извеждане на работещите от района на аварията. Инструкцията се прилага винаги при промяна в разположението на пътища, съоръжения или инсталации на територията на площадката;
- определени са причините, довели до аварията и предприемане на коригиращи действия;
- определени са и се извършва редовна техническа поддръжка на средствата за оповестяване при авария;



## ***„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД***

- определени са необходимите средства за лична защита на работещите, редовната им проверка и поддръжка, както и безпрепятствения достъп до местата за тяхното съхранение;
- определени са средствата за противодействие на възможните аварии (напр. пожарогасители, коф-помпи, адсорбенти за разливи и други), най-подходящите места за разполагането им, редовната им проверка и поддръжка в изправност;

Резултатите ще се документират.

### **Записи**

Изготвен е образец на протокол, в които ще се извършва документиране и последващо съхраняване на данните от наблюдението на показателите и резултатите от оценка на съответствието с изискванията на условията в комплексното разрешително, причините за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия.

КР на оператора е издадено през 2020 г. и на този етап не е възникнала необходимостта от преразглеждането и/или актуализацията на инструкциите за работа на технологичното /предиствателното оборудване.

### **Докладване**

Настоящият доклад, представляващ изпълнението на дейностите, за които е предоставено Комплексно разрешително № 582-Н0-И0-А0/2020г. е изготвен съгласно образец на годишен доклад, съгласно "Методика за реда и начина за контрол на комплексни разрешителни и образец на годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително".

### **Актуализация на СУОС**

Не е необходима актуализация на СУОС, предвид че Комплексното разрешително е издадено през 2020г. и е съобразено с новото заключение за НДНТ за инсталации за интензивно отглеждане на птици или свине, прието с Решение за изпълнение (ЕС) 2017/302 от 2017г.

# ***„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД***

## **3. Използване на ресурси**

### **3.1. Използване на вода**

Ползването на вода за производствени и питейно-битови нужди ще се осъществява единствено от водопроводната мрежа. Наличен е актуален договор за доставка на вода с експлоатиращото водопроводната мрежа ВиК дружество.

Отчитането на изразходваното количество вода за производствени нужди ще става чрез измервателното устройство, обозначено на Схема № 8 от заявлението.

Разработена е инструкция за експлоатация и поддръжка на инсталацията за поене на птиците, която е основен консуматор на вода за производствени нужди, както и инструкция за извършване на проверки на техническото състояние на водопроводната мрежа на площадката, установяване на течове и предприемане на действия за тяхното отстраняване.

Изготвена е и ще се прилага инструкция за измерване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди. Документираната информация ще включва:

- Годишна консумация на вода за производствени нужди за инсталацията;
- Стойността на годишната норма за ефективност при употребата на производствена вода за инсталацията.

Изготвена е инструкцията за оценка на съответствието на нормите за ефективна употреба на вода с определените в разрешителното. Инструкцията включва установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Резултатите от изпълнението на инструкцията ще се документират и съхраняват.

Резултатите от проверките на техническото състояние на водопроводната мрежа ще се документират и съхраняват на площадката.

През 2020г. не са извършени проверки, инсталацията не е работила. Птици не са зареждани. Вода не е използвана, Таблица 3.1 не е попълвана.

# **„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД**

**Таблица 3.1**

Източник на вода	Годишно количество, Съгласно КР, МЗ	Годишна норма за ефективност при употребата на вода, $m^3$ / единица капацитет	Използван о годишно количество $m^3$ / единица капацитет	Норма за ефективност за единица продукт	Съответствие
Водопроводна мрежа	-	9,09	-	-	-

## **3.2. Използване на енергия**

Изготвена е и се прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на хранилната инсталация, основен консуматор на електроенергия.

Резултатите ще се документират.

Измерените и изчислени изразходвани количества електроенергия ще се документират, изразени като:

- Годишна консумация за производствени нужди за инсталацията;
- Стойностите на годишната норма за ефективност при употребата на електроенергия за инсталацията;

Изразходваното количество електроенергия ще се отчита по измервателните устройства, отбелязани в Приложение № 15 към Заявлението.

Планови проверки на хранилната инсталация не са извършвани. Инсталацията не е работила през 2020г., няма зареждане.

Инструкция за оценка на съответствието на измерените /изчислените количества консумирана електроенергия с определените такива ще се прилага, в това число и установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия за отстраняването им. Резултатите от изпълнението на инструкцията ще се документират. Към настоящия момент не са регистрирани несъответствия, инсталацията не е работила през 2020г.

През 2020г. не са извършени проверки, инсталацията не е работила. Птици не са зареждани. Електроенергия не е използвана, Таблица 3.2 не е попълвана.

# „КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД

**Таблица 3.2**

Електроенергия	Годишна норма за ефективност при употребата на електроенергия, MWh/ за единица капацитет	Годишна норма за ефективност при употребата на електроенергия, MWh/ за единица капацитет за 2020	Съответствие
Електроенергия/ Инсталация за интензивно отглеждане на птици	0.600	-	-

## **3.3. Използване на суровини, спомагателни материали и горива**

Изготвена е инструкция, осигуряваща измерване/изчисляване и документиране на годишната консумация на фураж, както и разхода на гориво за отоплителната система, включваща печките на твърдо гориво.

Използваните химични вещества и смеси отговарят на условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност и Наредба на Министерски съвет, съгласно чл.46 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.

Съгласно издаденото КР на оператора не е заложено докладване на количества по Условие 8.3 Спомагателни материали.

Предвид гореизложеното представените по - долу таблици не са попълнени.

**Таблица 3.3.1**

Суровини	Количество t/y, съгласно КР	Количество за единица продукт, съгласно КР	Употреба годишно количество	Количество за единица продукт	Съответствие
-	-	-	-	-	-

**Таблица 3.3.2**

Спомагателни материали	Количество t/y, съгласно КР	Количество за единица продукт, съгласно КР	Употреба годишно количество т	Количество за единица продукт	Съответствие
-	-	-	-	-	-

# **„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД**

**Таблица 3.3.3**

Горива	Количество t/y, съгласно КР	Количество за единица продукт, съгласно КР	Употреба годишно количество	Количество за единица продукт	Съответствие
-	-	-	-	-	-

## **3.4. Съхранение на суровини, спомагателни материали и горива**

Всички химични вещества и смеси, класифицирани в една или повече категории на опасност съгласно ЗЗВВХВС се съхраняват съгласно условията, посочени в информационните листове за безопасност.

Копия от информационните листове за безопасност на използваните опасни химични вещества и смеси се съхраняват на площадката и ще се представят при поискване на РИОСВ.

При наличие на химични вещества и смеси, класифицирани в една или повече категории на опасност съгласно ЗЗВВХВС, същите са опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове на безопасност съгласно изискванията на Наредба за реда и начина на класифициране, опаковане и етиктиране на химични вещества и смеси.

Спомагателните материали ще се съхраняват в складове. Складовете са закрити, с бетонна основа, без връзка с канализацията. Няма да се съхраняват спомагателни материали и реагенти в опаковки с нарушена цялост.

Изготвена е и ще се прилага инструкция за проверка на съответствието на складовете, резервоарите и площадките за съхранение на спомагателни материали и горива с експлоатационните изисквания и условията на разрешителното. В случай на установяване на съответствие ще се документират причините и предприемат коригиращи действия.

През 2020г. не са извършени проверки, инсталацията не е работила. Птици не са зареждани.

## **4. Емисии на вредни и опасни вещества в околната среда**

### **4.1. Доклад по Европейския регистър на емисиите на вредни вещества**

През 2020г. не е осъществявана производствена дейност. Изградените четири производствени халета са въведени в експлоатация с Удостоверение № 16/09.11.2020г. на Община Кубрат,

# **„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД**

като да края на годината не е зареждано с птици. Поради гореизложеното, в представената по-долу таблица са докладвани нулеви стойности на всички замърсители.

**Таблица 1. Замърсители по ЕРЕВВ и PRTR**

№	CAS номер	Замърсител	Емисионни прагове			Праг за пренос на замърсител, извън площ, kg/год.	Праг за производство, обработка или употреба kg/год.
			във въздуха kg/год.	във води kg/год.	в почва kg/год.		
1#	74-82-8	Метан (CH <sub>4</sub> )	- (0) (C)	-	-	-	*
5#	10024-97-2	Диазотен оксид (N <sub>2</sub> O)	- (0) (C)	-	-	-	*
6#	7664-41-7	Амоняк (NH <sub>3</sub> )	- (0) (C)	-	-	-	*

Операторът няма задължение за провеждане на мониторинг на емисиите вредни вещества, изпускани в атмосферата.

**Таблица 2.**

Параметър	Единица	НДЕ, съгласно КР	Резултат от мониторинг		Честота на мониторинг	Съответствие брой / %
			Непрекъснат мониторинг	Периодичен мониторинг		
-	-	-	-	-	-	-

## **4.2. Емисии на вредни вещества в атмосферния въздух**

Източници на емисии в атмосферния въздух са аспирациите на вентилационните системи на халетата за отглеждане на птици.

Изготвена е и се прилага инструкция за периодична оценка наличието на източници на неорганизираните емисии, мерки за предотвратяване, оценка на съответствие и коригиращи действия.

Ще се извършват планови проверки за установяване на евентуални източници на неорганизираните емисии.

За отчетния период не са констатирани несъответствия, предвид че инсталацията не е работила през 2020г.

Изготвена е и се прилага инструкция за оценка спазването на мерките за намаляване емисиите на интензивно миришещи вещества.

Операторът няма задължение за провеждане на мониторинг на емисиите вредни вещества, изпускани в атмосферата.

Съгласно Условие 9.1 от разрешителното дебитът на вентилационните газове от всички организирани източници не

## ***„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД***

превишава посочените в Таблица 9.1.2 стойности. Не е извършвана смяна на ветилаторите или промяна в дебита им. Не се експлоатират други изпускащи устройства и организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в разрешителното.

### Неорганизирани емисии

Всички емисии на вредни вещества от инсталациите се изпускат в атмосферния въздух организирано, т.е. през изпускащите устройства. Разработена е инструкция за периодична оценка на наличието на източници на неорганизирани емисии на площадката, установяване на неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им.

С цел намаляване на емисиите на амоняк, за всяка сграда за отглеждане на птици ще се прилагат следните техники:

- използване на автоматична поилна система, предотвратяваща разлива на вода в помещенията;
- използване на система за принудителна вентилация на помещението;
- използване на подова изолация в помещенията.

С цел намаляване на праховите емисии от всяко помещение за животни се прилага следните техники:

- използване на нарязана слама за осигуряване на дълбока постеля;
- застилането на постелята да се извършва ръчно;
- бункерите за съхранение на фураж към сградите да са с пневматично пълнене;
- влажността на въздуха да се осигурява чрез монтирана охладителна система

С цел намаляване:

- на общия екскретиран азот и фосфор във въздуха от сградите за отглеждане на птици на площадката, операторът ще използва следната техника:

- намаляване съдържанието на суров протеин – използване на фураж с определен състав;
- многофазово хранене с дажби, чийто състав е адаптиран към специфичните изисквания на периода на отглеждане;
- добавяне на синтетични аминокиселини;
- използване на одобрени добавки към фуражите, които намаляват общия екскретиран азот и фосфор;
- използване на неорганични фосфати с висока смилаемост за частично заместване на традиционните източници на фосфор във фуражите.

# **„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД**

## **4.3. Емисии на вредни и опасни вещества в отпадъчните води**

Операторът ще отвежда производствените отпадъчни води единствено в бетонов резервоар, отбелязан в Приложение 22 от заявлението за КР, откъдето при запълване ще се предават за пречистване, съгласно сключен договор за приемане и пречистване на отпадъчни води.

Разработена е инструкция за оценка на съответствието на показателите с определени в разрешителното емисионни норми, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи мерки.

Разработена е и се прилага инструкция за поддържане на чистота на площадката, с цел недопускане на замърсяване/смесване на падналите върху площадката дъждовни води със суровини или отпадъци.

Няма директно заустване в повърхностен воден обект или в земните недра, водите ще се предават за пречистване, съгласно сключен договор.

В периода 01.01.2020г.-31.12.2020г. не е извършвано предаване на отпадъчна вода. Във връзка с гореизложеното *Таблица 1 "Замърсители по ЕРЕВВ и PRTR"* не може да бъде попълнена. Инсталацията през 2020г. не е работила.

## **4.4. Управление на отпадъците**

Управлението на отпадъците на територията на оператора се извършва съгласно изискванията на действащото екологично законодателство. Упражнява се постоянен контрол по отношение дейностите извършвани с отпадъците, а предаването им за последващо третиране ще се извършва единствено с фирми, притежаващи необходимите разрешителни документи.

Няма предавани отпадъци за обезвреждане/оползотворяване извън производствената площадка през 2020г. Инсталацията не е работила.

Информация за количествата (годишно количество и годишно количество за единица продукт) и дейностите с отпадъците генерирани от операторна се представени в изискващите се Таблица 4 и Таблица 5, както следва:



**Таблица 4. Образуване на отпадъци**

Отпадък	Код	Годишно количество		Годишно количество за единица продукт		Вр. Съхранява площ.	Транспортиране - собствен транспорт / външна фирма	Съответствие
		Количества определени с КР т/год	Реално измерено	Количества определени с КР	Реално измерено			
Пластмасови отпадъци (с изключение на опаковки)	02 01 04	0,5	0	-	-	Условие 11.3.5	-	Да
Метални отпадъци	02 01 10	0,5	0	-	-	Условие 11.3.5	-	Да
Хартиени и картонени опаковки	15 01 01	1	0	-	-	Условие 11.3.5	-	Да
Пластмасови опаковки	15 01 02	0,5	0	-	-	Условие 11.3.5	-	Да
Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 10 04)	10 01 01	15	0	-	-	Условие 11.3.5	-	Да
Нехлорирани изолационни и топлопредидаващи масла на минерална основа	13 03 07*	0,2	0	-	-	Условие 11.3.5	-	Да
Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	15 01 10*	0,2	0	-	-	Условие 11.3.5	-	Да

## ***„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД***

Луминисцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	20 01 21*	0,5	0	-	-	Условие 11.3.5	-	Да
Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03	17 09 04	2	0	-	-	Условие 11.3.5	-	Да

**Таблица 5. Оползотворяване и обезвреждане на отпадъци**

Отпадък	Код	Оползотворяване на площадката	Обезвреждане на площадката	Име на външната фирма извършваща операцията	Съответствие
-	-	-	-	-	-

#### **4.4.1. Образуване на отпадъците**

Количествата на генерираните отпадъци се оценяват и съпоставят с определените стойности, заложи в разрешителното. В тази връзка се прилага инструкцията за периодична оценка на съответствието на количествата образувани отпадъци, като резултатите от оценката се документират.

За точното и правилно определяне на количествата отпадъци, образувани на територията на площадката е разработена инструкцията за измерване или изчисление за образуваните количества отпадъци.

#### **4.4.2. Събиране на отпадъците**

Събирането на генерираните отпадъци се осъществява съгласно утвърдена схема и в съответствие с изискванията на Раздел I на ПМС № 53/19.03.1999г. за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци. Изготвена е и се прилага инструкцията за периодична оценка на събирането на отпадъците. Извършват се периодични огледи, а констатациите се отразяват в съответния протокол, съгласно цитираната инструкцията като резултатите от оценката също ще се документират.

В периода 01.01.2020г.-31.12.2020г. не са констатирани отклонение и/или несъответствия с изискванията по събирането на отпадъците. Инсталацията в периода не е работила.

#### **4.4.3. Съхранение на отпадъците**

Съхранението на отпадъците се осъществява единствено на обособените площадки за временно съхранение и при спазване изискванията на Приложение 2 на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999г.

За осъществяване контрол по спазване на изискванията, свързани със съхранението на отпадъците и експлоатацията на площадките за временното им съхранение е разработена и се прилага инструкцията за периодична оценка на съответствието на площадките за временно съхранение на отпадъци. Резултатите от извършените проверки и съответствието на площадките се документират, съгласно цитираната инструкция.

# ***„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД***

## **4.4.4. Транспортиране на отпадъците**

Транспортирането на отпадъците извън производствената площадка се извършва със собствен транспорт или от получателя на отпадъка, като същото е регламентирано в съответният договор.

Оценката за транспортирането на отпадъците се извършва съгласно инструкция за периодична оценка на съответствието на транспортирането на отпадъците, като през отчетната година не са констатирани несъответствия.

## **4.4.5. Предаване на отпадъците**

Предаването на отпадъците за оползотворяване, повторна употреба и/или рециклиране ще се извършва единствено и само въз основа на писмен договор с външни фирми, притежаващи разрешително по ЗУО за извършване на такава дейност и/или комплексно разрешително.

## **4.4.6. Документиране на дейностите с отпадъците**

Документирането на дейностите по управление на отпадъците се извършва в съответствие с изискванията на Наредба № 1 от 04.06.2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

## **Управление на странични животински продукти**

Операторът ще осъществява измерване/изчисляване на годишното количество образуван оборски тор и докладва в ГДОС.

## **4.5. Шум**

Изготвена е инструкция и ще се извършва наблюдение на:

- общата звукова мощност на площадката;
- еквивалентните нива на шум в определени точки по оградата на площадката;
- еквивалентните нива на шум в мястото на въздействие (ако такива са установени).

Прилага се инструкция за оценка на съответствието на установените еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива. Наблюденията ще се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54/13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените

## **„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД**

източници на шум в околната среда., Обн. ДВ. бр.3 от 11 Януари 2011 г. и в съответствие с "Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие".

През периода 01.01.2020г.-31.12.2020г. не е извършвано измерване на нивата на шум. Инсталацията не е работила в периода. Таблица 6 не е попълвана.

Не са регистрирани оплаквания от живущи около площадката.

**Таблица 6. Шумови емисии**

Място на измерването	Ниво на звуковото налягане в dB (A)	Измерено през деня	Съответствие
-	-	-	-

### **4.6. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване**

На притежателя на КР не се разрешава пряко или непряко отвеждане на замърсители, включително приоритетни и приоритетно опасни вещества в подземните води.

Разработена е инструкция за отстраняване на открити разливи от вещества/препарати, които могат да замърсяват почвата/подземните води. Не се допуска наличие на течности в резервоари, варели, технологично/пречиствателно оборудване или тръбопроводи, от които са установени течове, до момента на отстраняването им.

Разработена е инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на отвеждащата до бетоновия резервоар канализационна мрежа на площадката, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване.

На оператора не е заложено провеждането на собствен мониторинг по почви, таблица 7 не следва да се попълва.

**Таблица 7. Опазване на почви**

Показател	Концентрация в почвите (базово състояние), съгласно КР	Пробовзем на точка	Резултат от мониторинг	Честота на мониторинг	Съответствие
-	-	-	-	-	-

# **„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД**

## **5. Доклад по Инвестиционна програма за привеждане в съответствие с условията на КР (ИППСУКР)**

На оператора не е заложена инвестиционна програма за привеждане в съответствие с условията на комплексното разрешително.

## **6. Прекратяване работата на инсталации или части от тях**

Съгласно изискванията на Комплексно разрешително № 582-НО-ИО-АО/2020 има изготвени "План за закриване на дейностите на площадката или на части от тях" и "План за временно прекратяване на дейностите на площадката или части от тях".

## **7. Свързани с околната среда аварии, оплаквания и възражения**

### **7.1. Аварии**

През отчетения период 01.01.2020г.-31.12.2020г. не са регистрирани аварийни ситуации на територията на оператора. Инсталацията не е работила.

**Таблица № 8**

Дата на инцидента	Описание на инцидента	Причини	Предприети действия	Планирани действия	Органи, които са уведомени
-	-	-	-	-	-

### **7.2. Оплаквания или възражения, свързани с дейността на инсталацията**

Не са постъпвали оплаквания или възражения, свързани с дейността на инсталацията, за която е издадено комплексното разрешително по отношение миризми, шум, води, въздух и др., инсталацията не е работила.

**Таблица № 9**

Дата на оплакването или възражението	Приносител на оплакването	Причини	Предприети Действия	Планирани действия	Органи, които са уведомени
-	-	-	-	-	-

# **„КАМЕНОВСКО ПИЛЕ“ ЕООД**

## **8. Подписване на годишния доклад**

### **Декларация**

Удостоверявам верността, точността и пълнотата на представената информация в Годишния Доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено Комплексно разрешително № 582-Н0-И0-А0/2020 на „Каменовско пиле“ ЕООД, с. Каменово.

Не възразявам срещу предоставянето от страна на ИАОС, РИОСВ или МОСВ на копия от този доклад на трети лица.

**Подпис:**.....

**Дата:** 30.03.2021г.

**Име на подписващия:** Мирослав Цанев

**Длъжност в организацията:** Управител

30.03.2021г.