



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

Министерство на земеделието, храните и горите  
Изпълнителна агенция по селекция и  
репродукция в животновъдството



**ЗАПОВЕД**

№ У-РА 9-136

София, 16.09. 2020 г.

На основание чл.7, ал. 1, т. 1 и § 3 от Заключителните разпоредби на Наредба № 3 от 3 септември 2020 г. за условията и реда за осъществяване на контрол върху дейността на развъдните организации

**НАРЕЖДАМ:**

**I.** Утвърждавам „Процедури за осъществяване на официален контрол върху дейността на развъдните организации“.

**II.** Настоящата заповедта да се доведе до знанието на съответните длъжностни лица за сведение и изпълнение.

**III.** Контрола по изпълнение на настоящата заповед възлагам на Главните директори на Главна дирекция „Контрол и координация на развъдната дейност“ и Главна дирекция „Управление на генетичните ресурси и репродуктивния процес“.

**ЗООИНЖ. ГЕОРГИ ИОРДАНОВ**

Изпълнителен директор



ЕГ/ИАСРЖ

	<b>СТАНДАРТНА ОПЕРАТИВНА ПРОЦЕДУРА</b>	КОД СОП 01
	<b>ПРОЦЕДУРИ ЗА ОСЪЩЕСТВЯВАНЕ НА ОФИЦИАЛЕН КОНТРОЛ ВЪРХУ ДЕЙНОСТТА НА РАЗВЪДНИТЕ ОРГАНИЗАЦИИ</b>	ВЕРСИЯ 1 СТР. 1-28

### Цел на процедурата.

Целта на настоящата процедура е да регламентира реда, условията и начина за извършване на официален контрол от страна на служителите на Изпълнителната агенция по селекция и репродукция в животновъдството (ИАСРЖ) при извършване на проверки върху дейността на развъдните организации. С процедурата се регламентират отговорностите, правата, задълженията, организационния процес и необходимата документация при дейностите, свързани с официалния контрол върху дейността на развъдните организации, получили разрешение за извършване на развъдна дейност по чл. 306, ал.1 от Закона за животновъдството (ЗЖ).

<b>Съставили:</b> Мария Боева нач. отдел ЮИРЦККРД Пепа Михова-Иванова нач.отдел СИРЦККРД Емилия Георгиева- гл.експерт в ИАСРЖ Милена Георгиева - юрисконсулт в ИАСРЖ	<b>Проверил:</b> Бонка Чолакова - гл. директор ГД УГРРП	<b>Съгласувал:</b> Георги Динев - зам. изпълнителен директор ИАСРЖ	<b>Прилага се</b> от:11.09.2020 г. Стр. 1 - 28
--	---	---	--

## **Раздел I**

### **Основни цели при осъществяване на официален контрол върху дейността на развъдните организации от Изпълнителна агенция по селекция и репродукция в животновъдството**

**Чл. 1.** Контролът върху дейността на развъдните организации, получили разрешение за извършване на развъдна дейност, съгласно чл. 30б, ал.1 от Закона за животновъдството, се осъществява с цел проверка спазването на разпоредбите на Регламен (ЕС) 2016/1012 НА Европейския парламент и на Съвета от 8 юни 2016 година, относно зоотехнически и генеалогични условия за развъждане, търговия и въвеждане в Съюза на чистопородни разплодни животни, хибридни разплодни свине и зародишни продукти от тях, за изменение на Регламент (ЕС) № 652/2014 и директиви 89/608/ЕИО и 90/425/ЕИО на Съвета и за отмяна на определени актове в областта на развъждането на животни, Закона за животновъдство (ЗЖ), Закона за пчеларство (ЗП) и издадените въз основа на тях подзаконови нормативни актове.

**Чл. 2.** Чрез контрола върху дейността на развъдните организации се гарантира:

1. съхранение на генофонда и генетично усъвършенстване на породи селскостопански животни, линии и хибриди;
2. провеждане на развъдна дейност по предвидени условия и ред;
3. отглеждане, развъждане и устойчиво развитие на съществуващите породи селскостопански животни, линии и хибриди;
4. изпитване на комбинативните способности между породи и линии и създаване на схеми на хибридизация;
5. възстановяване на породи селскостопански животни;
6. създаване на нови породи.

## **Раздел II**

### **Ред за осъществяване на официалния контрол**

**Чл. 3.** Контролът върху дейността на развъдните организации се извършва въз основа на :

1. Европейско законодателство:

1.1 Регламент (ЕС) 2016/1012 на европейския парламент и на съвета относно зоотехнически и генеалогични условия за развъждане, търговия и въвеждане в Съюза на чистопородни разплодни животни, хибридни разплодни свине и зародишни продукти от тях, за изменение на Регламент (ЕС) № 652/2014 и директиви

89/608/ЕИО и 90/425/ЕИО на Съвета и за отмяна на определени актове в областта на развъждането на животни;

1.2 Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/717 на Комисията за определяне на правила за прилагането на Регламент (ЕС) 2016/1012 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на образците на зоотехнически сертификати за разплодни животни и зародишни продукти от тях;

1.3 Делегиран регламент (ЕС) 2017/1940 на Комисията за допълнение на Регламент (ЕС) 2016/1012 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на съдържанието и формата на зоотехническите сертификати, които се издават за чистопородни разплодни еднокопитни животни и се включват в уникален доживотен идентификационен документ за еднокопитни животни;

1.4 Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/1422 на Комисията за определяне на референтен център на Европейския съюз, отговарящ за научния и техническия принос за хармонизирането и подобряването на методите за изследване на продуктивността и оценка на генетичната стойност на чистопородни разплодни говеда и биволи;

1.5 Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/716 на Комисията за определяне на правила за прилагането на регламент (ЕС) 2016/1012 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на образците, които да се използват за информацията, която се включва в списъците на признати развъдни сдружения и развъдници;

1.6 Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/602 на Комисията за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/717 по отношение на образците на зоотехнически сертификати за разплодни животни и зародишни продукти от тях

## 2. Национално законодателство:

2.1 Закон за животновъдството ;

2.2 Закон за пчеларството;

## 3. подзаконови нормативни актове:

3.1 Наредба № 3 от 3 септември 2020 г. условията и реда за осъществяване на контрол върху дейността на развъдните организации;

3.2 Наредба № 17 от 21 април 2004 г. за условията и реда за извършване на дейностите по селекция и репродукция и за издаване на зоотехнически сертификат в зайцевъдството (ДВ, бр. 37 от 2004 г.);

3.3 Наредба № 23 от 25 май 2004 г. за условията и реда за извършване на дейностите по селекция, репродукция и възпроизводство за водене на родословни книги, зоотехнически регистри и книги за издаване на зоотехнически сертификати в птицевъдството (ДВ, бр. 53 от 2004 г.);

3.4 Наредба № 35 от 12 август 2004 г. за условията и реда за извършване на дейностите по селекция и репродукция в пчеларството (ДВ, бр. 86 от 2004 г.).

3.5 Наредба № 13 от 2 август 2007 г. за условията и реда за извършване на дейностите по селекция, репродукция и търговия с чистопородни животни от вида "говеда" и "биволи" (ДВ, бр. 66 от 2007 г.);

3.6 Наредба № 14 от 2 август 2007 г. за условията и реда за извършване на дейностите по селекция и репродукция, търговия и участие в конно-спортни състезания на регистрирани еднокопитни животни (ДВ, бр. 66 от 2007 г.);

3.7 Наредба № 20 от 23 юни 2010 г. за контрол на продуктивните качества и определяне развъдната стойност на овце и кози (ДВ, бр.51 от 6 Юли 2010г., изм. ДВ, бр.16 от 22 Февруари 2019г.);

3.8 Наредба №.19 от 23 юни 2010г. за условията и реда за извършване на развъдна дейност и предлагане на пазара на чистопородни и хибридни свине за разплод(ДВ 51 от 6 Юли 2010г., изм. ДВ, бр.16 от 22 Февруари 2019г.);

**Чл. 4.** (1) Контролът върху дейността на развъдните организации се осъществява от служители на Изпълнителната агенция по селекция и репродукция в животновъдството, определени със заповед на изпълнителния директор на ИАСРЖ за всеки конкретен случай.

(2) Заповедта съдържа:

1. трите имена и длъжността на проверяващите лица;
2. данни за проверяваната организация - наименование, седалище, разрешение по чл. 30б, ал. 1 от ЗЖ;
3. предмета на проверката;
4. срок за извършване на проверката;
5. вид на проверката;
6. в зависимост от целта и спецификата на проверката заповедта може да съдържа конкретни указания за извършването и.

**Чл. 5.** (1) Преди започване на проверката, назначените със заповед служители на ИАСРЖ подписват декларация за поверителност и липса на конфликт на интереси- Приложение №1.

(2) Служителите по ал. 1 са длъжни да си направят самоотвод, когато са свързани лица или имат частен интерес по смисъла на Закона за противодействие на корупцията и за отнемане на незаконно придобитото имущество

**Чл. 6.** Контролът се осъществява чрез проверка на документи и/или чрез физическа проверка.

**Чл. 7.** За нуждите на осъществявания контрол се извършват контролни проби с цел да се установи достоверността на произхода и продуктивността - млечност, месодайност, вълнодайност и работоспособност.

**Чл. 8.** Процедурата за вземане на контролна проба за лабораторен анализ включва следните дейности:

1. Контролни проби за установяване на произхода и продуктивността се вземат индивидуално от всяко едно животно, с което се извършват дейности по селекция.
2. Взетата контролна проба се идентифицира надлежно, като се записва идентификационния номер на животното, номер на животновъдния обект и датата на нейното вземане, както и данни за лицето извършило вземането на пробата.
3. Пробите за извършване на ДНК анализ са придружени със съпроводителни писма по образец, утвърден от изпълнителния директор на ИАСРЖ.
4. На контролните проби се извършва лабораторен анализ.
5. Резултатите от лабораторния анализ на контролните проби се отразяват в доклада от извършената проверка.

**Чл. 9.** Преди извършване на проверката, проверяващите служители се запознават с информацията и документацията на проверяваната развъдна организация по чл. 4 от Наредба № 3 от 3 септември 2020 г. условията и реда за осъществяване на контрол върху дейността на развъдните организации и наредбата по чл. 8, ал. 8 от ЗЖ за съответния вид селскостопански животни, птици и пчели.

**Чл. 10.** При започване на проверката проверяващите лица се легитимират със служебна карта и връчат на проверяваните лица копие от заповедта на изпълнителния директор на ИАСРЖ за възлагане на проверка.

### **Раздел III**

#### **Правила за извършване на контрол при отделните видове селскостопански животни**

**Чл.11.** Контрол на идентификацията и регистрация на контролираните животни се извършва по следният ред :

1. Извършва се проверка за наличност на сключени договори за развъдна дейност.
2. Длъжностните лица установяват наличието на идентификация и идентичността на номерата на животните във фермата с вписаните в родословната книга или зоотехнически регистър.
3. Идентификацията включва официално признатите методи за идентификация в страната.
4. Установява се спазен ли е срокът за вписване на съответното животно в родословната книга или зоотехническият регистър.
5. Установява се правилно ли са вписани животните в главен и допълнителен раздел на родословната книга.

**Чл. 12.** Контрол върху методите по провеждане на контрола на биологичните, стопански и продуктивните качества, и признаци обект на селекция, съгласно развѐдната програма се извършва чрез изискване данните от първичната документация, отразяваща резултатите.

**Чл. 13.** Контрол на достоверността на резултатите от контрола на продуктивните качества и произхода животните се извършва, като проверяващите изискват документи, отразяващи резултатите от проведената контрола.

**Чл. 14.** Проверка на дейностите по извършване на контрол на продуктивните качества се извършва чрез изискване данните от първичната документация, отразяваща резултатите за:

1. млечна продуктивност;
2. месна продуктивност;
3. репродуктивни качества;
4. работоспособност;
5. вълнодайност;
6. продуктивни качества в пчеларството.

**Чл. 15.** Проверяващите установяват дали дейностите по чл. 20 от ЗЖ се извършват от лица по чл.23, ал 1 и ал. 2 от ЗЖ.

**Чл. 16.** Проверяват се методите на контрол на продуктивните качества описани в развѐдните програми са с правилата и стандартите на ICAR - за видовете говеда, биволи, овце и кози.

**Чл. 17.** Проверява се наличието на върнати резултати от изследването на млечните проби и дали са от акредитирана млечна лаборатория – за вида говеда и биволи.

**Чл. 18.** Извършва се проверка за наличието на извършена комплексна оценка по конституция, екстериор, количествени и качествени признаци, съобразно различните направления и класирането на животните, въз основа на инструкциите за водене на развѐдна дейност в развѐдните организации.

**Чл. 19.** Проверка за наличие на изчислена развѐдната стойност и методи на определянето и, съобразно развѐдната програма. Къде и кога е публикувана развѐдната стойност на животните от развѐдната организация.

**Чл.20.** Извършва се проверка за наличието, състоянието, реда и правилността на водене на зоотехническите регистри и друга зоотехническа документация.

**Чл. 21.** Извършва се проверка на родословната книга, която включва:

1. Проверка за наличие на разписани условия и ред за вписване на животните в родословната книга;
2. Проверка за спазването на условията и реда за водене на родословната книга;

3. Проверка на критериите за вписване в главен и допълнителен раздел в родословната книга на чистопородните разплодни животни.

**Чл. 22.** Проверка на вписаната информация в издадените индивидуални зоотехнически сертификати на чистопородни разплодни животни и достоверността на данните в тях.

1. Проверява се наличие на регистър на издадените зоотехнически сертификати;

2. Пълнота на вписани данни в издадените зоотехнически сертификати;

3. Зоотехническите сертификати съдържат ли пълна информация по Приложение 2.

**Чл. 23.** Контролът на производството на елитни и с висока развъдна стойност индивиди:

1. идентификация съгласно идентификационната система, посочена в развъдната програма;

2. вписани ли са в главен раздел на родословната книга и в зоотехническия регистър на РО, а предназначения за изкуствено осеменяване мъжки разплодни животни, задължително трябва да имат доказан произход чрез кръвен или ДНК тест и на, които е определена развъдната стойност.

3. наличие на случни планове и тяхното изпълнение;

4. наличие на зоотехнически сертификат, пълнота на вписване и достоверност на данните в него.

**Чл. 24.** Проверката на технологичното оборудване в Център за изкуствено осеменяване, свързан с производство, преценка, обработка, окачествяване и съхранението на сперма, яйцеклетки и ембриони включва:

1. наличие на инструментариум и оборудване за получаване и преценка на сперма, яйцеклетки и ембриони.

**Чл. 25.** Контролът на качеството на произведените и съхранени сперма, яйцеклетки и ембриони се извършва, чрез проверка на биологичните качества на добитите сперма, яйцеклетки и ембриони и дали са в рамките за допустимост за съответния вид.

**Чл. 26.** Контролът върху извършването на специфично видово заплождане чрез изкуственото осеменяване, трансфер на ембриони и заплождане ин витро се състои в проверка на данните за качеството и състоянието на спермата, яйцеклетките и ембрионите, при наличие на следните изисквания:

1. дали произхождат от чистопородни животни, които са вписани в главен раздел на родословна книга;

2. дали са идентифицирани;

3. дали са придружени от зоотехнически сертификат и ветеринарномедицински сертификат;

4. Пълнота на данните в зоотехническият сертификат за семенна течност от чистопородни разплодни животни – Приложение №3

5. Пълнота на данните в зоотехническият сертификат за ембриони от чистопородни разплодни животни – Приложение 4

6. Пълнота на данните в зоотехническият сертификат за овоцити от чистопородни животни – Приложение 5

**Чл. 27.** Проверката за реда и правилността на използване на мъжките разплодници за естествено покриване включва:

а) наличие на зоотехнически сертификат с вписани всички задължителни елементи в него по Приложение №2;

б) наличие на ветеринарномедицински сертификат;

в) одобрение за използване за разплод от развъдна организация.

#### **Раздел IV**

#### **Документация по извършените проверки**

**Чл. 28.** При извършване на проверките служителите на ИАСРЖ удостоверяват констатираните обстоятелства чрез попълване и подписване на следните документи:

1. Контролен лист за спазване изискванията при провеждане развъдни дейности при отделните видове селскостопански животни - Приложение № 6.

2. Констативен протокол - Приложение №7

3. Документ, удостоверяващ резултатите от направения лабораторен анализ.

4. Документ, удостоверяващ извършен ДНК анализ за произход.

5. Друга документация свързана с обхвата на проверката

**Чл. 29.** След приключване на проверката и излизане на резултатите от лабораторните анализи служителите на агенцията изготвят доклад който, съдържа:

1. Въведение – трите имена и длъжността на проверяващите лица, № на заповедта на изпълнителния директор за назначаване на проверката, вид на проверката, наименование и седалище на Развъдната организация, номер на разрешението по чл. 30б, ал. 1 от ЗЖ, предмет на проверката и срок за извършването и;

2. Фактически констатации – кратко описание на извършените от проверяващите лица действия, на проверената документация по осъществяваната дейност, констатираното от проверката състояние и начин на използване на сградите, инсталациите и техническото оборудване, свързани със селекцията и

репродукцията, като доказателства се изискват документи, сведения, справки и друга информация, която има отношение и е свързана с обхвата на проверка; получени писмени обяснения по въпроси, свързани с извършваната проверка; резултат от направените анализи;

3. Изводи относно дейността на развѐдната организация;

4. Дадените задължителни предписания и сроковете за отстраняване на установени несъответствия и нарушения на нормативните актове;

5. Информация за съставените актове за установени административни нарушения.

6. Приложени копия на документи, свързани с обхвата на проверката.

**Чл. 30.** (1) В срок от 10 работни дни след приключване на проверката или след излизане на резултати от лабораторни анализи, председателя на комисията изготвя и представя на Изпълнителния директор на ИАСРЖ и на проверяваната страна, доклад за резултатите от извършената проверка.

(2) При установени пропуски или нарушения, констатирани при извършената проверка, членовете на комисията изготвят задължителни предписания за отстраняването им в определен срок.

(3) След изтичане на определения срок по ал.2 членовете на комисията извършват повторна проверка на изпълнението на задължителните предписания. За целта изготвят доклад за предприетите действия за изпълнение на задължителните предписания и при спазване на срока по ал.1 го представят на Изпълнителния директор на ИАСРЖ и на проверяваната страна. Докладът съдържа елементите посочени в чл. 29, т. 1-3.

(3) Докладът по ал.1 и ал.3 се изготвя в два екземпляра и се подписва от длъжностните лица, извършили проверката.

**Чл. 31.** Служителите, осъществяващи контрол съставят досие за извършваната проверка, което съдържа:

1. Контролен лист за спазване на изискванията на съответната наредба по чл. 8, ал. 8 от ЗЖ;

2. Документ, удостоверяващ резултатите от направения лабораторен анализ;

3. Доклад по чл. 10, ал. 2 от Наредба № 3 от 3 септември 2020 г. за условията и реда за осъществяване на контрол върху дейността на развѐдните организации;

4. Събраните по време на проверката писмени доказателства.

**Чл. 32.** При наличие на писмено становище по чл. 11 от Наредба № 3 от 3 септември 2020 г. условията и реда за осъществяване на контрол върху дейността на развѐдните организации длъжностните лица, извършили проверката се произнасят с мотивирано писмено заключение в 7-дневен срок, с което приемат или

отхвърлят становището на развъдната организация по доклада за извършената проверка.

## Раздел V

### Условията и реда за съставяне на актове за установяване на административни нарушения по закона за животновъдство

**Чл. 33.** Актовете за установяване на административно нарушение се съставят на основание Закона за животновъдство при спазване на общите разпоредби на Закона за административните нарушения и наказания (ЗАНН).

**Чл. 34.** Закона за животновъдството предвижда следните случаи, когато може да се търси административнонаказателна отговорност от ЮЛ или ЕТ:

1. По чл. 51в, ал.2 – за липса на регистрация в нарушение на чл.15, ал.2;
2. По чл. 52, ал. 2 – за предоставяне на сперма в нарушение на чл. 38а, ал. 1;
3. По чл. 53, ал. 2 – за използване на мъжки разплодници за естествено покриване в нарушение на чл. 38а, ал. 4;
4. По чл. 53а, ал. 2 – издаване на документ от развъдна организация в нарушение на чл. 39а, ал. 5;
5. По чл. 53б, ал. 1 – при отказ на развъдна организация да предостави информацията по чл. 24, ал. 2;
6. По чл. 53в, ал. 1 – при установяване, че развъдна организация не контролира селекционните признаци, заложиени в развъдната програма по чл. 29, ал. 1, т. 2, буква "в";
7. По чл. 54, ал. 1 и 2 – за отказ или препятстване на органите за държавен контрол;
8. По чл. 56, ал. 1 и 2 – за укриване или представяне на невярна информация.
9. По чл.57 – при повторно нарушение санкцията се прилага в двоен размер.

**Чл. 35.** Административното наказание се определя съобразно с административно наказателните разпоредби на ЗЖ в границите на наказанието, предвидено за извършеното нарушение.

**Чл. 34.** Не се образува административнонаказателно производство, ако не е съставен акт за установяване на нарушението в продължение на:

1. три месеца от откриване на нарушителя или
2. ако е изтекла една година от извършване на нарушението.

**Чл. 35.** Административнонаказателното производство се образува със съставяне на акт за установяване на извършеното административно нарушение.

Актовете се съставят от служителите на ИАСРЖ, съобразно предоставените им правомощия в Наредбата № 3 от 3 септември 2020 г. за условията и реда за осъществяване на контрол върху дейността на развъдните организации и длъжностните им характеристики, съгласно образец Приложение № 8.

**Чл. 36.** Без приложен акт административнонаказателна преписка не се образува.

**Чл. 37.** (1) Актът за установяване на административното нарушение се съставя в присъствието на нарушителя и свидетелите, които са присъствали при извършване или установяване на нарушението.

(2) Когато нарушителят е известен, но не може да се намери или след покана не се яви за съставяне на акта, актът се съставя и в негово отсъствие, в присъствието на свидетели, които са били при извършване или установяване на нарушението.

(3) При липса на свидетели, присъствали при извършването или установяването на нарушението или при невъзможност да се състави акт в тяхно присъствие, той се съставя в присъствието на двама други свидетели, като това изрично се отбелязва в него.

(4) Когато нарушението е установено въз основа на официални документи, актът може да се състави и в отсъствие на свидетели.

**Чл. 38.** Актът за установяване на административното нарушение трябва да съдържа:

1. собственото, бащиното и фамилното име на съставителя и длъжността му;
2. датата на съставяне на акта;
3. датата и мястото на извършване на нарушението;
4. описание на нарушението и обстоятелствата, при които е било извършено;
5. законните разпоредби, които са нарушени;
6. собственото, бащиното и фамилното име и възрастта на нарушителя, точния му адрес и местоработата, единен граждански номер;
7. имената и точните адреси на свидетелите, единен граждански номер;
8. обясненията или възраженията на нарушителя, ако е направил такива;
9. имената и точните адреси на лицата, които са претърпели имуществени вреди от нарушението, единен граждански номер;
10. опис на писмените материали и на иззетите вещи, ако има такива.

**Чл. 39.** (1) Актът се подписва от съставителя и поне от един от свидетелите, посочени в него, и се предявява на нарушителя да се запознае със съдържанието му и го подпише.

(2) Когато нарушителят откаже да подпише акта, това се удостоверява чрез подписа на един свидетел, името и точният адрес на който се отбелязват в акта.

(3) Когато актът е съставен в отсъствие на нарушителя, той се изпраща на съответната служба, а ако няма такава – на общинската администрация по местоживеенето на нарушителя за предявяване и подписване. Актът се предявява и подписва не по-късно от седем дни от получаването и се връща незабавно.

(4) При подписване на акта на нарушителя се връчва препис от него срещу разписка, а в акта се отбелязва датата на неговото подписване.

**Чл. 40.** В двуседмичен срок от подписването на акта той се изпраща до министъра на земеделието, храните и горите заедно с възражение, събраните доказателства и другите приложения към преписката по образец Приложение № 9.

**Чл. 41.** Копие от съставения акт се съхранява във входящ регистър в съответната регионална дирекция.

**Чл. 42.** Административни наказания по ЗЖ се налагат от министъра на земеделието, храните и горите или от упълномощени от него длъжностни лица.

**Чл. 43.** Установяването на нарушенията, издаването, обжалването и изпълнението на наказателните постановления се извършват по реда на Закона за административните нарушения и наказания.

**Чл. 44.** Наказателното постановление подлежи на обжалване пред районния съд, в района на който е извършено или довършено нарушението, в седемдневен срок от връчването му чрез министъра на земеделието, храните и горите.

**ДЕКЛАРАЦИЯ**

за поверителност и липса на конфликт на интереси

Долуподписаният

.....

.....  
.....

На длъжност .....

/ дирекция /

Определен със Заповед № ...../.....20... г.

На изпълнителния директор на ИАСРЖ за проверяващ на

.....  
.....

/ развъдна организация /

**ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:**

1. Няма да разгласявам факти и обстоятелства, станали им известни при или по повод извършване на проверката, определена със заповед №....., освен в случаите, предвидени със закон

2. Нямам частен интерес по смисъла на Закона за противодействие на корупцията и за отнемане на незаконно придобитото имущество при извършване на проверка, определена със заповед №.....

3. Не съм „свързано лице“ по смисъла на § 1, т. 15 от допълнителните разпоредби на Закона за противодействие на корупцията и за отнемане на незаконно придобитото имущество с лица, които са обект на проверка, определена със Заповед №.....

Известна ми е предвидената в чл. 313 от Наказателния кодекс отговорност за деклариране на неверни данни.

.....  
/ дата /

Декларатор :

Приложение №2  
към чл.22

**Зоотехнически сертификат**

за търговия с чистопородни разплодни говеда и биволи, свине, овце и кози

<p>Зоотехнически сертификат в съответствие с Регламент (ЕС) 2016/1012 за търговия с чистопородни разплодни животни от следните видове:</p> <p>а) говеда и биволи (<i>Bos taurus</i>, <i>Bos indicus</i>, <i>Bubalus bubalis</i>); <sup>(1)</sup></p> <p>б) свине (<i>Sus scrofa</i>); <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup></p> <p>в) овце (<i>Ovis aries</i>); <sup>(1)</sup></p> <p>г) кози (<i>Capra hircus</i>); <sup>(1)</sup></p> <p>Зоотехническите сертификати на всички официални езици на ЕС, включително бележките под линия и бележките, са на разположение в EUR-Lex</p>	<p>(може да се постави лого на издаващото сертификата развъдно сдружение или компетентен орган)</p>	
<p>Номер на сертификата <sup>(3)</sup></p>		
<p>1. Наименование на издаващото сертификата развъдно сдружение/компетентен орган (посочете информация за връзка, а ако има уебсайт — препратка към него)</p>		
<p>2. Наименование на родословната книга</p>	<p>3. Наименование на породата на чистопородното разплодно животно</p>	
<p>4. Клас в главния раздел на родословната книга, в който е вписано животното <sup>(3)</sup></p>		
<p>5. Пол на животното</p>	<p>6. Номер на животното по родословна книга</p>	
<p>7. Идентификация на чистопородното разплодно животно <sup>(4)</sup></p> <p>7.1. Система</p> <p>7.2. Индивидуален идентификационен номер</p> <p>7.3. Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(5)</sup></p> <p>7.4. Име <sup>(3)</sup></p>	<p>8. Проверка за идентичност <sup>(3)</sup> <sup>(6)</sup> <sup>(7)</sup></p> <p>8.1. Метод</p> <p>8.2. Резултат</p>	
<p>9. Дата (във формат дд.мм.гггг или по ISO 8601) <sup>(8)</sup> и държава на раждане на животното</p>		
<p>10. Име, адрес и електронна поща <sup>(3)</sup> на животновъда</p>		
<p>11. Име, адрес и електронна поща <sup>(3)</sup> на собственика</p>		
<p>12. Родословие на чистопородното разплодно животно <sup>(7)</sup> <sup>(9)</sup></p>		
<p>12.1. Баща Номер по родословна книга и раздел</p>	<p>12.1.1. Баща на бащата Номер по родословна книга и раздел</p>	

<p>Индивидуален идентификационен номер <sup>(4)</sup> <sup>(10)</sup>  Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(5)</sup>  Име <sup>(3)</sup></p>	<p>Индивидуален идентификационен номер <sup>(4)</sup> <sup>(10)</sup>  Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(5)</sup>  Име <sup>(3)</sup></p>
<p>12.2. Майка  Номер по родословна книга и раздел  Индивидуален идентификационен номер <sup>(4)</sup> <sup>(10)</sup>  Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(5)</sup>  Име <sup>(3)</sup></p>	<p>12.1.2. Майка на бащата  Номер по родословна книга и раздел  Индивидуален идентификационен номер <sup>(4)</sup> <sup>(10)</sup>  Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(5)</sup>  Име <sup>(3)</sup></p> <p>12.2.1. Баща на майката  Номер по родословна книга и раздел  Индивидуален идентификационен номер <sup>(4)</sup> <sup>(10)</sup>  Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(5)</sup>  Име <sup>(3)</sup></p> <p>12.2.2. Майка на майката  Номер по родословна книга и раздел  Индивидуален идентификационен номер <sup>(4)</sup> <sup>(10)</sup>  Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(5)</sup>  Име <sup>(3)</sup></p>
<p>13. Допълнителна информация <sup>(3)</sup> <sup>(7)</sup> <sup>(11)</sup>  13.1. Резултати от изследване на продуктивността  13.2. Актуализирани резултати от оценката на генетичната стойност, последно извършена на ...<i>(дата във формат дд.мм.гггг или по ISO 8601)</i>  13.3. Генетични дефекти и генетични особености на животното във връзка с развъдната програма  13.4. Друга целесъобразна информация относно чистопородното разплодно животно  13.5. Друга целесъобразна информация, включително резултати от изследване на продуктивността или оценка на генетичната стойност, относно родителите и родителите на родителите, ако не е посочена в точка 12</p>	

14. Осемняване <sup>(1)</sup> /покриване <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup> <sup>(12)</sup>	
14.1. Дата (въведете дата във формат дд.мм.гггг или по ISO 8601 или в същия формат посочете период на покриване от...до ...)	
14.2. Идентификация на мъжкия(те) разплодник(ци)	
14.2.1.Номер(а) по родословна книга и раздел(и)	
14.2.2.Индивидуален(ни) идентификационен(ни) номер(а) <sup>(4)</sup> <sup>(10)</sup>	
14.2.3.Идентификационен(ни) номер(а) съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(5)</sup>	
14.2.4.Име(имена) <sup>(3)</sup>	
14.2.5.Система(и) за проверка за идентичност и резултат(и) <sup>(6)</sup>	
15. Валидиране	
15.1. Съставено в: ...	15.2. на ...
(място на издаване)	(дата на издаване)
15.3. Име и длъжност на подписващото лице: ...	
(с главни букви впишете името и длъжността на лицето <sup>(13)</sup> , което подписва сертификата)	
15.4. Подпис: ...	
<p>Бележки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Зоотехническият сертификат се издава поне на един от официалните езици на държавата членка на изпращане.</li> <li>•Цветът на подписа трябва да е различен от този на печатния текст.</li> <li>•Зоотехническият сертификат може да бъде издаден, като е разпечатан с настройка на ориентацията като портрет или като пейзаж.</li> <li>•Бележките под линия и бележките към този зоотехнически сертификат може да не бъдат разпечатвани, при условие че в заглавието има препратка към пряко достъпен многоезичен източник на информация.</li> </ul>	

Приложение №3  
към чл.26,т.4

**Зоотехнически сертификат  
за търговия със семенна течност от чистопородни разплодни животни**

<p><b>Зоотехнически сертификат в съответствие с Регламент (ЕС) 2016/1012 за търговия със семенна течност от чистопородни разплодни животни от следните видове:</b>  а)говеда и биволи (<i>Bos taurus</i>, <i>Bos indicus</i>, <i>Bubalus bubalis</i>); <sup>(14)</sup>  б)свине (<i>Sus scrofa</i>); <sup>(14)</sup></p>	<p>(може да се постави лого на издаващото сертификата развъдно сдружение, компетентен орган или център за събиране или съхраняване на семенна</p>
--	---

<p>в) овце (<i>Ovis aries</i>); <sup>(14)</sup>  г) кози (<i>Capra hircus</i>); <sup>(14)</sup>  д) еднокопитни (<i>Equus caballus</i> и <i>Equus asinus</i>) <sup>(14)</sup>  Зоотехническите сертификати на всички официални езици на ЕС, включително бележките под линия и бележките, са на разположение в EUR-Lex</p>	<p>течност)</p>	
<p>Номер на сертификата <sup>(15)</sup></p>		
<p>Наименование на издаващото сертификата развъдно сдружение/компетентен орган/център за събиране или съхраняване на семенна течност (посочете информация за връзка, а ако има уебсайт — препратка към него)/препратка към зоотехническия сертификат за животното донор <sup>(16)</sup></p>		
<p>Част А. Информация за мъжкото чистопородно разплодно животно донор <sup>(17)</sup></p>		
<p>1. Наименование на издаващото сертификата развъдно сдружение/компетентен орган (посочете информация за връзка, а ако има уебсайт — препратка към него)</p>		
<p>2. Наименование на родословната книга</p>	<p>3. Наименование на породата на мъжкото животно донор</p>	
<p>4. Клас в главния раздел на родословната книга, в който е вписано мъжкото животно донор <sup>(15)</sup></p>		
<p>5. Номер по родословна книга на мъжкото животно донор <sup>(18)</sup></p>	<p>6. Индивидуален идентификационен номер на мъжкото еднокопитно животно донор <sup>(15)</sup> <sup>(19)</sup>  □□□-□□□-□□□□□□□□□□</p>	
<p>7. Идентификация на мъжкото животно донор <sup>(20)</sup>  7.1. Система  7.2. Индивидуален идентификационен номер <sup>(19)</sup>  7.3. Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(21)</sup>  7.4. Име <sup>(15)</sup></p>	<p>8. Проверка за идентичност <sup>(15)</sup> <sup>(22)</sup> <sup>(23)</sup>  8.1. Метод  8.2. Резултат</p>	
<p>9. Дата (във формат дд.мм.гггг или по ISO 8601) <sup>(24)</sup> и държава на раждане на мъжкото животно донор</p>		
<p>10. Име, адрес и електронна поща <sup>(15)</sup> на животновъда</p>		
<p>11. Име, адрес и електронна поща <sup>(15)</sup> на собственика</p>		
<p>12. Родословие на мъжкото животно донор <sup>(23)</sup> <sup>(25)</sup></p>		

<p><b>12.1.Баща</b>          Номер по родословна книга и раздел          Индивидуален идентификационен          номер <sup>(19)</sup> <sup>(20)</sup>          Идентификационен номер съгласно          законодателството на Съюза в областта на          здравеопазването на животните <sup>(21)</sup>          Име <sup>(15)</sup></p>	<p><b>12.1.1.Баща на бащата</b>          Номер по родословна книга и          раздел          Индивидуален идентификационен          номер <sup>(19)</sup> <sup>(20)</sup>          Идентификационен номер          съгласно законодателството на          Съюза в областта на          здравеопазването на          животните <sup>(21)</sup>          Име <sup>(15)</sup></p>
<p><b>12.2.Майка</b>          Номер по родословна книга и раздел          Индивидуален идентификационен          номер <sup>(19)</sup> <sup>(20)</sup>          Идентификационен номер съгласно          законодателството на Съюза в областта на          здравеопазването на животните <sup>(21)</sup>          Име <sup>(15)</sup></p>	<p><b>12.1.2.Майка на бащата</b>          Номер по родословна книга и          раздел          Индивидуален идентификационен          номер <sup>(19)</sup> <sup>(20)</sup>          Идентификационен номер          съгласно законодателството на          Съюза в областта на          здравеопазването на          животните <sup>(21)</sup>          Име <sup>(15)</sup></p> <p><b>12.2.1.Баща на майката</b>          Номер по родословна книга и          раздел          Индивидуален идентификационен          номер <sup>(19)</sup> <sup>(20)</sup>          Идентификационен номер          съгласно законодателството на          Съюза в областта на          здравеопазването на          животните <sup>(21)</sup>          Име <sup>(15)</sup></p> <p><b>12.2.2.Майка на майката</b>          Номер по родословна книга и          раздел          Индивидуален идентификационен          номер <sup>(19)</sup> <sup>(20)</sup>          Идентификационен номер          съгласно законодателството на          Съюза в областта на</p>

	здравеопазването на животните <sup>(21)</sup>		Име <sup>(15)</sup>		на
13. Допълнителна информация <sup>(15)</sup> <sup>(23)</sup> <sup>(26)</sup>					
13.1. Резултати от изследване на продуктивността					
13.2. Актуализирани резултати от оценката на генетичната стойност, последно извършена на ... (въведете дата във формат дд.мм.гггг или по ISO 8601)					
13.3. Генетични дефекти и генетични особености на мъжкото животно донор във връзка с развъдната програма					
13.4. Друга целесъобразна информация за мъжкото животно донор					
13.5. Друга целесъобразна информация, включително резултати от изследване на продуктивността или оценка на генетичната стойност, относно родителите и родителите на родителите, ако не е посочена в точка 12					
14. Валидиране <sup>(27)</sup>					
14.1. Съставено в : ...			14.2. на ...		
(място на издаване)			(дата на издаване)		
14.3. Име и длъжност на подписващото лице: ...					
(с главни букви впишете името и длъжността на лицето <sup>(28)</sup> , което подписва сертификата)					
14.4. Подпис: ...					
Част Б. Информация за семенната течност <sup>(29)</sup>					
1. Идентификация на мъжкото(ите) животно(и) донор(и) <sup>(20)</sup> <sup>(27)</sup>					
1.1. Индивидуален(ни) идентификационен(ни) номер(а) <sup>(19)</sup>					
1.2. Идентификационен(ни) номер(а) съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(21)</sup>					
1.3. Индивидуален идентификационен номер на мъжкото(ите) еднокопитно(и) животно(и) донор(и) <sup>(15)</sup> <sup>(19)</sup>					
□□□-□□□-□□□□□□□□□□					
1.4. Препратка(и) към зоотехнически сертификат(и) на мъжко(и) животно(и) донор(и) <sup>(15)</sup>					
2. Идентификация на семенната течност					
Цвят на пайетите или другите опаковки <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>	Код на пайетите или другите опаковки	Брой на пайетите или другите опаковки <sup>(31)</sup>	Място на събиране	Дата на събиране (дд.мм.гггг или по ISO 8601)	Други <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup>

3. Изпращащ център за събиране или съхраняване на семенна течност					
3.1. Наименование					
3.2. Адрес					
3.3. Номер на одобрението					
4. Местоназначение (име и адрес)					
5. Наименование и адрес на развъдното сдружение <sup>(14)</sup> или на третата страна <sup>(14)</sup> , определена от това развъдно сдружение, които отговарят за извършването на тестването <sup>(15)</sup> <sup>(33)</sup>					
6. Валидиране					
6.1. Съставено в: ...			6.2. на ...		
(място на издаване)			(дата на издаване)		
6.3. Име и длъжност на подписващото лице: ...					
(с главни букви впишете името и длъжността на лицето <sup>(34)</sup> , което подписва сертификата)					
6.4. Подпис: ...					
<p>Бележки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Зоотехническият сертификат се издава поне на един от официалните езици на държавата членка на изпращане.</li> <li>• Цветът на подписа трябва да е различен от този на печатния текст.</li> <li>• Зоотехническият сертификат може да бъде издаден, като е разпечатан с настройка на ориентацията като портрет или като пейзаж.</li> <li>• Бележките под линия и бележките към този зоотехнически сертификат може да не бъдат разпечатвани, при условие че в заглавието има препратка към пряко достъпен многоезичен източник на информация.</li> </ul>					

**Зоотехнически сертификат  
за търговия с ембриони от чистопородни разплодни животни**

<p><b>Зоотехнически сертификат в съответствие с Регламент (ЕС) 2016/1012 за търговия с ембриони от чистопородни разплодни животни от следните видове:</b></p> <p>а) говеда и биволи (<i>Bos taurus</i>, <i>Bos indicus</i>, <i>Bubalus bubalis</i>); <sup>(54)</sup></p> <p>б) свине (<i>Sus scrofa</i>); <sup>(54)</sup></p> <p>в) овце (<i>Ovis aries</i>); <sup>(54)</sup></p> <p>г) кози (<i>Capra hircus</i>); <sup>(54)</sup></p> <p>д) еднокопитни (<i>Equus caballus</i> и <i>Equus asinus</i>) <sup>(54)</sup></p> <p>Зоотехническите сертификати на всички официални езици на ЕС, включително бележките под линия и бележките, са на разположение в EUR-Lex</p>		<p>(може да се постави лого на издаващото сертификата развъдно сдружение, компетентен орган или екип за събиране или производство на ембриони)</p>
		<p>Номер на сертификата <sup>(55)</sup></p>
<p>Наименование на издаващото сертификата развъдно сдружение/компетентен орган/екип за събиране или производство на ембриони (посочете информация за връзка, а ако има уебсайт – препратка към него)/препратка към зоотехническия(те) сертификат(и) за животното(ите) донор(и) <sup>(56)</sup></p>		
<p>Част А. <i>Информация за женското чистопородно разплодно животно донор</i> <sup>(57)</sup></p>		
<p>1 Наименование на издаващото сертификата развъдно сдружение/компетентен орган (посочете информация за връзка, а ако има уебсайт – препратка към него)</p>		
<p>2 Наименование на родословната книга</p>	<p>3 Наименование на породата на женското животно донор</p>	
<p>4 Клас в главния раздел на родословната книга, в който е вписано женското животно донор <sup>(55)</sup></p>		
<p>5 Номер по родословна книга на женското животно донор <sup>(58)</sup></p>	<p>6 Индивидуален идентификационен номер на женското еднокопитно животно донор <sup>(55)</sup> <sup>(59)</sup></p> <p>□□□-□□□-□□□□□□□□□□</p>	
<p>7. Идентификация на женското животно донор <sup>(60)</sup></p>	<p>8. Проверка за идентичност <sup>(55)</sup> <sup>(62)</sup> <sup>(63)</sup></p>	

<p>7.1 Система</p> <p>7.2 Индивидуален идентификационен номер <sup>(59)</sup></p> <p>7.3 Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(61)</sup></p> <p>7.4 Име <sup>(55)</sup></p>	<p>8.1.                   Метод</p> <p>8.2.                   Резултат</p>	
<p>9 Дата (във формат дд.мм.гггг или по ISO 8601) <sup>(64)</sup> и държава на раждане на женското животно донор</p>		
<p>10. Име, адрес и електронна поща <sup>(55)</sup> на животновъда</p>		
<p>11. Име, адрес и електронна поща <sup>(55)</sup> на собственика</p>		
<p>12. Родословие на женското животно донор <sup>(63)</sup> <sup>(65)</sup></p>		
<p>12.1 Баща</p> <p>Номер по родословна книга и раздел</p> <p>Индивидуален идентификационен номер <sup>(59)</sup> <sup>(60)</sup></p> <p>Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(61)</sup></p> <p>Име <sup>(55)</sup></p>	<p>12.1 Баща на бащата</p> <p>.1. Номер по родословна книга и раздел</p> <p>Индивидуален идентификационен номер <sup>(59)</sup> <sup>(60)</sup></p> <p>Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(61)</sup></p> <p>Име <sup>(55)</sup></p>	
	<p>12.1 Майка на бащата</p> <p>.2. Номер по родословна книга и раздел</p> <p>Индивидуален идентификационен номер <sup>(59)</sup> <sup>(60)</sup></p> <p>Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(61)</sup></p> <p>Име <sup>(55)</sup></p>	
<p>12.2 Майка</p>	<p>12.2 Баща на майката</p>	

<p>Номер по родословна книга и раздел Индивидуален идентификационен номер <sup>(59)</sup> <sup>(60)</sup></p> <p>Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(61)</sup></p> <p>Име <sup>(55)</sup></p>	<p>.1. Номер по родословна книга и раздел Индивидуален идентификационен номер <sup>(59)</sup> <sup>(60)</sup></p> <p>Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(61)</sup></p> <p>Име <sup>(55)</sup></p>
	<p>12.2 Майка на майката</p> <p>.2. Номер по родословна книга и раздел Индивидуален идентификационен номер <sup>(59)</sup> <sup>(60)</sup></p> <p>Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(61)</sup></p> <p>Име <sup>(55)</sup></p>
<p>13. Допълнителна информация <sup>(55)</sup> <sup>(63)</sup> <sup>(66)</sup></p> <p>131 Резултати от изследване на продуктивността на женското животно донор</p> <p>132 Актуализирани резултати от оценката на генетичната стойност, последно извършена на ... (дата във формат дд.мм.гггг или по ISO 8601)</p> <p>133 Генетични дефекти и генетични особености на женското животно донор във връзка с развъдната програма</p> <p>134 Друга целесъобразна информация за женското животно донор</p> <p>135 Друга целесъобразна информация, включително резултати от изследване на продуктивността или оценка на генетичната стойност, относно родителите и родителите на родителите, ако не е посочена в точка 12</p>	
<p>14. Валидиране <sup>(67)</sup></p>	
<p>14.1. Съставено в: ...</p>	<p>14.2. на ...</p>
<p>(място на издаване)</p>	<p>(дата на издаване)</p>
<p>14.3. Име и длъжност на подписващото лице: ...</p>	
<p>(с главни букви впишете името и длъжността на лицето <sup>(68)</sup>, което подписва сертификата)</p>	



<p>Номер по родословна книга и раздел</p> <p>Индивидуален идентификационен номер <u>(59)</u> <u>(60)</u></p> <p>Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <u>(61)</u></p> <p>Име <u>(55)</u></p>	<p>.1. Номер по родословна книга и раздел</p> <p>Индивидуален идентификационен номер <u>(59)</u> <u>(60)</u></p> <p>Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <u>(61)</u></p> <p>Име <u>(55)</u></p>
<p>12.2 Майка</p> <p>Номер по родословна книга и раздел</p> <p>Индивидуален идентификационен номер <u>(59)</u> <u>(60)</u></p> <p>Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <u>(61)</u></p> <p>Име <u>(55)</u></p>	<p>12.1 Майка на бащата</p> <p>.2. Номер по родословна книга и раздел</p> <p>Индивидуален идентификационен номер <u>(59)</u> <u>(60)</u></p> <p>Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <u>(61)</u></p> <p>Име <u>(61)</u></p>
<p>13. Допълнителна информация <u>(55)</u> <u>(63)</u> <u>(66)</u></p>	<p>12.2 Баща на майката</p> <p>.1. Номер по родословна книга и раздел</p> <p>Индивидуален идентификационен номер <u>(59)</u> <u>(60)</u></p> <p>Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <u>(61)</u></p> <p>Име <u>(55)</u></p> <p>12.2 Майка на майката</p> <p>.2. Номер по родословна книга и раздел</p> <p>Индивидуален идентификационен номер <u>(59)</u> <u>(60)</u></p> <p>Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <u>(61)</u></p> <p>Име <u>(55)</u></p>

131 Резултати от изследване на продуктивността на мъжкото животно донор	
132 Актуализирани резултати от оценката на генетичната стойност, последно извършена на ... (дата във формат дд.мм.гггг или по ISO 8601)	
133 Генетични дефекти и генетични особености на мъжкото животно донор във връзка с развъдната програма	
134 Друга целесъобразна информация за мъжкото животно донор	
135 Друга целесъобразна информация, включително резултати от изследване на продуктивността или оценка на генетичната стойност, относно родителите и родителите на родителите, ако не е посочена в точка 12	
14. Валидиране <sup>(67)</sup>	
14.1. Съставено в: ...	14.2. на ...
(място на издаване)	(дата на издаване)
14.3. Име и длъжност на подписващото лице: ...	
(с главни букви впишете името и длъжността на лицето <sup>(68)</sup> , което подписва сертификата)	
14.4. Подпис: ...	
ЧАСТ В. Информация за ембрионите <sup>(69)</sup>	
1. Идентификация на женското животно донор <sup>(60)</sup> <sup>(67)</sup>	
1. Индивидуален идентификационен номер <sup>(59)</sup>	
1	
1. Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(61)</sup>	
2	
1. Индивидуален идентификационен номер на женското еднокопитно животно донор <sup>(55)</sup> <sup>(59)</sup>	
3 □□□-□□□-□□□□□□□□□□	
1. Препратка към зоотехнически сертификат за женско животно донор <sup>(55)</sup>	
4	
2. Идентификация на мъжкото(ите) животно(и) донор(и) <sup>(60)</sup> <sup>(67)</sup>	
2.1. Индивидуален(ни) идентификационен(ни) номер(а) <sup>(59)</sup>	
2.2. Идентификационен(ни) номер(а) съгласно законодателството на Съюза в областта на	

здравеопазването на животните <sup>(61)</sup>						
2.3. Индивидуален идентификационен номер на мъжкото(ите) еднокопитно(и) животно(и) донор(и) <sup>(55)</sup> <sup>(59)</sup> □□□-□□□-□□□□□□□□□□						
2.4. Препратка(и) към зоотехнически сертификат(и) за						
2.4 мъжкото(ите) животно(и) донор(и) <sup>(54)</sup> <sup>(55)</sup>						
1						
2.4 семенната течност <sup>(54)</sup> <sup>(55)</sup>						
2						
3. Идентификация на ембрионите						
Цвят на пайетите или другите опаковки <sup>(55)</sup> <sup>(70)</sup>	Код на пайетите или другите опаковки	Брой на пайетите или другите опаковки	Брой на ембрионите <sup>(71)</sup> <sup>(72)</sup>	Място на събиране или производство	Дата на събиране или производство (дд.мм.гггг или по ISO 8601)	Други <sup>(55)</sup> <sup>(73)</sup>
4. Изпращащ екип за събиране или производство на ембриони						
4.1. Наименование						
4.2. Адрес						
4.3. Номер на одобрението						
5. Местоназначение (име и адрес)						
ЧАСТ Г. <i>Информация за сурогатния приемник на ембриона(ите)</i>						
6. Индивидуален идентификационен номер <sup>(59)</sup> на сурогатния приемник <sup>(55)</sup>						
7. Валидиране						

7.1. Съставено в: ...	7.2. на ...
(място на издаване)	(дата на издаване)
7.3. Име и длъжност на подписващото лице: ...	
(с главни букви впишете името и длъжността на лицето <sup>(73)</sup> , което подписва сертификата)	
7.4. Подпис: ...	
<p><b>Бележки:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Зоотехническият сертификат се издава поне на един от официалните езици на държавата членка на изпращане.</li> <li>•Цветът на подписа трябва да е различен от този на печатния текст.</li> <li>•Зоотехническият сертификат може да бъде издаден, като е разпечатан с настройка на ориентацията като портрет или като пейзаж.</li> <li>•Бележките под линия и бележките към този зоотехнически сертификат може да не бъдат разпечатвани, при условие че в заглавието има препратка към пряко достъпен многоезичен източник на информация.</li> </ul>	

Приложение №5  
към чл.26, т.6

**Зоотехнически сертификат  
за търговия с овоцити от чистопородни разплодни животни**

<p><b>Зоотехнически сертификат в съответствие с Регламент (ЕС) 2016/1012 за търговия с овоцити от чистопородни разплодни животни от следните видове:</b></p> <p>а) говеда и биволи (<i>Bos taurus</i>, <i>Bos indicus</i>, <i>Bubalus bubalis</i>); <sup>(35)</sup></p> <p>б) свине (<i>Sus scrofa</i>); <sup>(35)</sup></p> <p>в) овце (<i>Ovis aries</i>); <sup>(35)</sup></p> <p>г) кози (<i>Capra hircus</i>); <sup>(35)</sup></p> <p>д) еднокопитни (<i>Equus caballus</i> и <i>Equus asinus</i>) <sup>(35)</sup></p> <p>Зоотехническите сертификати на всички официални езици на ЕС,</p>	<p>(може да се постави лого на издаващото сертификата развъдно сдружение, компетентен орган или екип за производство на ембриони)</p> <p>Номер на сертификата <sup>(36)</sup></p>
--	---

включително бележките под линия и бележките, са на разположение в EUR-Lex		
Наименование на издаващото сертификата развъдно сдружение/компетентен орган/екип за производство на ембриони (посочете информация за връзка, а ако има уебсайт — препратка към него)/препратка към зоотехническия сертификат за животното донор <sup>(37)</sup>		
✕		
Част А. <i>Информация за женското чистопородно разплодно животно донор <sup>(38)</sup></i>		
1.Наименование на издаващото сертификата развъдно сдружение/компетентен орган (посочете информация за връзка, а ако има уебсайт — препратка към него)		
2.Наименование на родословната книга	3.Наименование на породата на женското животно донор	
4.Клас в главния раздел на родословната книга, в който е вписано женското животно донор <sup>(36)</sup>		
5.Номер по родословна книга на женското животно донор <sup>(39)</sup>	6.Индивидуален идентификационен номер на женското еднокопитно животно донор <sup>(36)</sup> <sup>(40)</sup> □□□-□□□-□□□□□□□□□□	
7. Идентификация на женското животно донор <sup>(41)</sup> 7.1.Система 7.2.Индивидуален идентификационен номер <sup>(40)</sup> 7.3.Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(42)</sup> 7.4.Име <sup>(36)</sup>	8. Проверка за идентичност <sup>(36)</sup> <sup>(43)</sup> <sup>(44)</sup> 8.1.                   Метод 8.2.                   Резултат	
9.Дата (във формат дд.мм.гггг или по ISO 8601) <sup>(45)</sup> и държава на раждане на женското животно донор		
10. Име, адрес и електронна поща <sup>(36)</sup> на животновъда		

11. Име, адрес и електронна поща <sup>(36)</sup> на собственика	
12. Родословие на женското животно донор <sup>(44)</sup> <sup>(46)</sup>	
12.1.Баща  Номер по родословна книга и раздел  Индивидуален идентификационен номер <sup>(40)</sup> <sup>(41)</sup>  Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(42)</sup>  Име <sup>(36)</sup>	12.1.1.Баща на бащата  Номер по родословна книга и раздел  Индивидуален идентификационен номер <sup>(40)</sup> <sup>(41)</sup>  Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(42)</sup>  Име <sup>(36)</sup>
	12.1.2.Майка на бащата  Номер по родословна книга и раздел  Индивидуален идентификационен номер <sup>(40)</sup> <sup>(41)</sup>  Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(42)</sup>  Име <sup>(36)</sup>
12.2.Майка  Номер по родословна книга и раздел  Индивидуален идентификационен номер <sup>(40)</sup> <sup>(41)</sup>  Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(42)</sup>  Име <sup>(36)</sup>	12.2.1.Баща на майката  Номер по родословна книга и раздел  Индивидуален идентификационен номер <sup>(40)</sup> <sup>(41)</sup>  Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(42)</sup>  Име <sup>(36)</sup>
	12.2.2.Майка на майката  Номер по родословна книга и раздел  Индивидуален идентификационен номер <sup>(40)</sup> <sup>(41)</sup>  Идентификационен номер съгласно

	законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(42)</sup>	
	Име <sup>(36)</sup>	
13. Допълнителна информация <sup>(36)</sup> <sup>(44)</sup> <sup>(47)</sup>		
13.1. Резултати от изследване на продуктивността		
13.2. Актуализирани резултати от оценката на генетичната стойност, последно извършена на ... (въведете дата във формат дд.мм.гггг или по ISO 8601)		
13.3. Генетични дефекти и генетични особености на женското животно донор във връзка с развъдната програма		
13.4. Друга целесъобразна информация за женското животно донор		
13.5. Друга целесъобразна информация, включително резултати от изследване на продуктивността или оценка на генетичната стойност, относно родителите и родителите на родителите, ако не е посочена в точка 12		
14. Валидиране <sup>(48)</sup>		
14.1. Съставено в: ...	14.2. ...	на ...
(място на издаване)	(дата на издаване)	
14.3. Име и длъжност на подписващото лице: ...		
(с главни букви впишете името и длъжността на лицето <sup>(49)</sup> , което подписва сертификата)		
14.4. Подпис: ...		
X		
Част Б. Информация за овоцитите <sup>(50)</sup>		
1. Идентификация на женското животно донор <sup>(41)</sup> <sup>(48)</sup>		
1.1. Индивидуален идентификационен номер <sup>(40)</sup>		
1.2. Идентификационен номер съгласно законодателството на Съюза в областта на здравеопазването на животните <sup>(42)</sup>		
1.3. Индивидуален идентификационен номер на женското еднокопитно животно донор <sup>(36)</sup> <sup>(40)</sup>		

□□□-□□□-□□□□□□□□□□						
1.4. Препратка към зоотехнически сертификат за женското животно донор <sup>(36)</sup>						
2. Идентификация на овоцитите						
Цвят на пайетите или другите опаковки <sup>(36)</sup> <sup>(51)</sup>	Код на пайетите или другите опаковки	Брой на пайетите или другите опаковки	Брой на овоцитите <sup>(52)</sup>	Място на събиране	Дата на събиране (дд.мм.гггг или по ISO 8601)	Други <sup>(36)</sup>
3. Изпращащ екип за производство на ембриони						
3.1. Наименование						
3.2. Адрес						
3.3. Номер на одобрението						
4. Местоназначение (име и адрес)						
5. Валидиране						
5.1. Съставено в: ...			5.2. ... на ...			
(място на издаване)			(дата на издаване)			
5.3. Име и длъжност на подписващото лице: ...						
(с главни букви впишете името и длъжността на лицето <sup>(53)</sup> , което подписва сертификата)						
5.4. Подпис: ...						
<p><b>Бележки:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Зоотехническият сертификат се издава поне на един от официалните езици на държавата членка на изпращане.</li> <li>• Цветът на подписа трябва да е различен от този на печатния текст.</li> <li>• Зоотехническият сертификат може да бъде издаден, като е разпечатан с настройка на ориентацията като портрет</li> </ul>						

или като пейзаж.

•Бележките под линия и бележките към този зоотехнически сертификат може да не бъдат разпечатвани, при условие че в заглавието има препратка към пряко достъпен многоезичен източник на информация.

Приложение № 6  
към чл.28. 1.1

### Контролен лист

за спазване изискванията при провеждане на развъдната дейност при отделните видове селскостопански животни

#### I. ОБЩА ЧАСТ

1	Наименование и адрес на развъдната организация		
2	Номер и дата на разрешението за извършване на дейности по ЗЖ		
3	Вид и породна принадлежност на животните, с които се осъществява развъдна дейност		
4	Име на собственика на фермата / фирмата, населено място, № на ЖО		
5	Наличност на сключени договори за развъдна дейност. Броят на животните и породата, за които е сключен договора, отговаря на броя и породата на животните подадени в регистъра		
6	Брой животни по категории		
7	Име на селекционера от РО		

#### II. СПЕЦИАЛИЗИРАНА ЧАСТ РАЗВЪДНА ДЕЙНОСТ

№	Въпрос	Да	Не	Непроверен въпрос	Не се отнася за проверявания обект	Забележка
1	Идентификация					
	- тавро					
	- татуировка					
	- ушна марка					
	- микрочип					
	- други					
	- ДНК анализ					
	-белязване с маркер/пчеларството/					
2	Спазен ли е срокът за вписване на					

	съответното животно в родословната книга или зоотехническият регистър.						
3	Наличието на договори между развъдната организация, специалисти-зооинженери и упълномощени лица извършващи дейности по чл. 20 от ЗЖ.						
4	Контрол върху методите по провеждане на контрола на биологичните, стопански и продуктивните качества, и признаци обект на селекция, съгласно развъдната програма – извършва се чрез изискване данните от първичната документация, отразяваща резултатите за: 1. млечна продуктивност; 2. месна продуктивност; 3. репродуктивни качества; 4. работоспособност; 5. вълнодайност; 6. екстериор; 7. продуктивни качества в пчеларството.						
5	Контрол на достоверността на резултатите от контрола на продуктивните качества и произхода животните - проверяващите изискват първични документи, отразяващи резултатите от проведената контрола.						
6	Извършва се проверка за наличието на извършена комплексна оценка по конституция, екстериор, количествени и качествени признаци, съобразно различните направления и класирането на животните, въз основа на инструкциите за водене на развъдно-подобрителната работа в развъдните организации						
7	Проверка на определянето на развъдната стойност включва: 1. Проверява се наличието и квалификацията на специалист с висше животновъдно образование, който определя развъдната стойност, или наето лице; 2. Проверка на спазването правилата и статистическите методи, съобразени с ICAR; 3. Проверка за наличието на изчислена развъдна стойност на контролираните животни от дадена порода; 4. Проверка кога и къде е публикувана развъдната стойност на животните от развъдната организация.						
8	Установява ли развъдната организация, генетичните дефекти на животните и публикуват ли получените резултати в собствен бюлетин или каталог.						
9	Проверка за наличие, състояние, ред и правилност на водене на зоотехническите регистри и друга зоотехническа документация;						
10	Проверката на родословната книга, включва: 10.1 наличие на разписани условия и ред за						

	<p>вписване на животни в родословна книга;  10.2 спазване на условията и реда за водене на родословна книга;  10.3 спазване на критерии за вписване в главен и допълнителен раздел на РК на чистопородни животни, които са:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие на идентификация след раждане;</li> <li>- доказан произход /кръвен анализ или друг подобен, напр.ДНК/;</li> <li>- данни за продуктивност;</li> <li>- определена развъдна стойност.</li> </ul>					
11	Достоверност на данните в главен и допълнителен раздел в Родословната книга					
12	Наличие на регистър на издадените зоотехнически сертификати					
13	Проверка за достоверност на вписаните данни в зоотехническите сертификати.					
14	Зоотехническите сертификати съдържат ли пълна информация, съгласно Приложенията?					
15	<p>Контрол на производството на елитни и с висока развъдна стойност индивиди:</p> <p>А/Разплодници използвани за естествено покриване-проверява се наличие на:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. идентификация за нуждите на селекцията и репродукцията;</li> <li>2. вписани ли са в главен раздел на РК и в зоотехническия регистър на РО;</li> <li>3. в зоотехническите сертификат с вписани всички задължителни елементи;</li> </ol> <p>Б/Разплодници използвани за изкуствено осеменяване- проверява се наличие на:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. доказан произход чрез кръвен или ДНК тест и определена развъдната стойност;</li> <li>2.зоотехнически сертификат с вписани всички задължителни елементи;</li> <li>3.Регистрация в регистрите на РО</li> <li>4.наличие на случни планове и тяхното изпълнение;</li> </ol>					
16	<p>Проверка на технологичното оборудване при производството, обработката и съхранението на сперма, яйцеклетки и ембриони</p> <p>1.Проверката на център за изкуствено осеменяване/център за съхранение на сперма включва наличие на:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>а)инструментариум и оборудване за добив на сперма, яйцеклетки и ембриони;</li> <li>б)наличие на инструментариум и оборудване за преценка и окачествяване на сперма, яйцеклетки и ембриони;</li> <li>в)наличие на оборудване за съхранение на сперма, яйцеклетки и ембриони;</li> </ol>					
17	Контролът на качеството на произведените/съхранени биологични продукти, включва проверка на биологичните					

	качества, дали са в рамките за допустимост за съответния вид;					
18	Контролът върху извършване на специфично видово заплождане чрез естествено покриване, изкуственото осеменяване, трансфер на ембриони и заплождане ин витро се състои в проверка на данните за качеството и състоянието на яйцеклетките и ембрионите, при наличие на следните изисквания: 1. дали произхождат от чистопородни животни, вписани в родословна книга; 2. дали са идентифицирани; 3. дали са придружени от зоотехнически сертификат и ветеринарномедицински сертификат,					
19	Проверката за реда и правилността на използване на мъжките разплодници за естествено покриване, включва: 1. наличие на зоотехнически сертификат с вписани задължителните елементи в него; 2. наличие на ветеринарномедицински сертификат; 3. одобрение за разплод от РО.					
20	Контрол на състоянието и начина на използване на сградите предназначени за осъществяване на развъдна дейност включва проверка на: а) депата за преценка по качества на потомството. б) обособените части за отглеждане на животни подлежащи на преценка по качествата на потомството					

Допълнителни констатации :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Представител на РО

.....

Комисия извършила проверката :

1.....

2. ....

Дата : .....

**Забележка:** Контролният лист е съобразен с изискванията на разпоредбите в Регламент (ЕС) 2016/1012 заложен в Закона за животновъдство и Закона за пчеларството.

В контролният лист се попълва само за частта отнасяща се за вида и предмета на проверката.

Приложение № 7  
към чл.28. т.2

### КОНСТАТИВЕН ПРОТОКОЛ

Днес ..... на основание Заповед №  
..... се извърши.....проверка,  
на .....  
*/вид на проверката/* */наименование на РО/*  
за.....  
...  
*/предмет на проверката/*

При проверката присъстваха:

1.....  
....  
*/име и фамилия, длъжност/*  
2.....  
.....  
*/име и фамилия, длъжност/*

От извършената проверка се установи,  
че:.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Заключение:.....

.....  
.....

Предприети мерки за отстраняване на констатираните нарушения:.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Настоящият констативен протокол се състави в 2 (два)/3 (три) еднообразни екземпляра.



от гр. (с.)

.....  
..... / адрес по лична карта /

съставих настоящия акт срещу  
.....,  
..... / фирмата на ЕТ или ЮЛ /

ЕИК .....

Седалище гр.(с). ....., област  
.....

Представяван от

.....  
..... /трите имена на собственик, управител, изп.директор/

ЕГН.....

затова, че

1. На ..... 20..... г. в гр.

(с.).....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

..... / описание на нарушението и обстоятелствата, при които е било извършено /  
с което е нарушил:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

..... / посочват се законовите разпоредби, които са нарушени /  
Опис на писмени материали или иззети документи и вещи:

.....  
.....  
.....

..... / попълва се, ако има такива /

Нанесени щети:

.....  
.....  
.....

Обяснения (възражения) на нарушителя:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Уведомен съм, че в три дневен срок от запознаването със съдържанието на акта мога да направя допълнителни обяснения и възражения.

Задължавам се при промяна на адреса си да посоча новия.

Актосъставител: .....

Свидетели:

1. ....

2. ....

Дата: .....

Нарушител: .....

(актът е връчен лично)

Дата : .....

Забележка: Нарушителят отказва да подпише акта в присъствието на гореизброените свидетели:

Свидетели:

1. ....

2. ....

Настоящият акт се състави в 4 еднообразни екземпляра.

### РАЗПИСКА

Днес .....20..... г. подписаният

.....  
/ трите имена на нарушителя /

Получих екземпляр от акт за административно нарушение

№ ...../ .....20..... г.

Подпис : .....

.....  
/ дата на получаване на препис от акта /



МЗХГ - ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО СЕЛЕКЦИЯ И РЕПРОДУКЦИЯ В  
ЖИВОТНОВЪДСТВОТО

тел.961-13-29, E-mail delovodstvo@iasrj.eu

До  
МИНИСТЪРА НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО, ХРАНИТЕ И  
ГОРИТЕ

Приложено, изпращаме Ви по компетентност административно - наказателна  
преписка

№ ..... / .....20... г. по описа на ИАСРЖ - .....

Приложение:

1. Акт за нарушение ..... / .....20... г.;

2. Възражение срещу акта за нарушение, вх. № .....

от.....20...г. по описа на ИАСРЖ - .....

3. Писмени доказателства:

.....  
.....

Изпълнителен директор : .....

/...../