



МИНИСТЕРСТВО АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРИКАЗ

07.02.18

№ 39

Донецк



Об утверждении форм племенного учета в мясном скотоводстве и Инструкции по заполнению и порядку ведения форм племенного учета в мясном скотоводстве

С целью определения порядка ведения форм племенного учёта в мясном скотоводстве, организации точного, систематического учета продуктивности, происхождения каждого животного и других селекционных признаков, руководствуясь статьями 6, 7, 9, 16 Закона Донецкой Народной Республики «О племенном деле в животноводстве», на основании подпункта 7 пункта 7 и пункта 10 Положения о Министерстве агропромышленной политики и продовольствия Донецкой Народной Республики, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 10 января 2015 года № 1-39,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить формы племенного учета в мясном скотоводстве:
 - 1.1. форма № 1-мяс «Карточка племенного быка мясной породы» (приложение 1);

1.3. форма № 3-крс «Журнал по воспроизводству стада крупного рогатого скота за 20__ г.» (приложение 3);

1.4. форма № 4-мяс «Журнал регистрации приплода и выращивания молодняка крупного рогатого скота мясных пород за 20__ г.» (приложение 4);

1.5. форма № 5-мяс «Журнал бонитировки коров мясных пород» (приложение 5);

1.6. форма № 6-мяс «Журнал бонитировки племенного молодняка крупного рогатого скота мясных пород» (приложение 6);

1.7. форма № 7-мяс «Отчет о результатах бонитировки крупного рогатого скота мясного направления продуктивности соответствующей породы» (приложение 7).

2. Утвердить Инструкцию по заполнению и порядку ведения форм племенного учета в мясном скотоводстве (приложение 8).

3. Установить, что формы племенного учета в мясном скотоводстве ведут субъекты племенного дела в животноводстве всех форм собственности независимо от подчиненности и принадлежности до выбытия скота, после чего сохраняются у субъекта племенного дела в животноводстве.

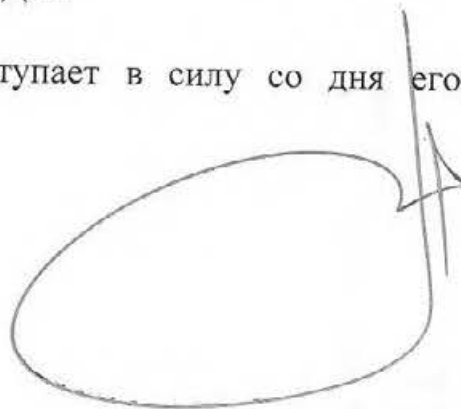
4. Отделу правового обеспечения и законопроектной работы обеспечить предоставление настоящего Приказа на государственную регистрацию в Министерство юстиции Донецкой Народной Республики.

4. Опубликовать настоящий Приказ на официальном сайте Донецкой Народной Республики - dnr-online.ru.

5. Контроль исполнения настоящего Приказа возложить на первого заместителя Министра Конакова Д.В.

6. Настоящий Приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. Министра



В.Н. Антонов

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА МЯСНОЙ ПОРОДЫ

Республика

Район

Форма № 1-мис

Кличка																							
Идентификационный №																							
Марка и № ГКПЖ																							
Порода, породность																							
Линия, семья																							
Метод получения (транспл., и. о., случ.)																							
I. Происхождение																							
Кличка	М																						
Идентификационный №																							
Марка и № ГКПЖ																							
Порода, породность																							
Линия, семья																							
Возраст, мес.																							
Живая масса, кг																							
Продуктивность	год (отел)	пол теленка	протекание отела (средний балл)		б.	молоочность 210 дн. (выс)	кг				В -												
Комплексная оценка																							
Группы крови																							
Кличка	ММ																						
Идентификационный №																							
Марка и № ГКПЖ																							
Порода, породность																							
Возраст, мес.																							
Живая масса, кг																							
Комплексная оценка																							
Кличка	МММ																						
Идентификационный №																							
Марка и № ГКПЖ																							
Порода																							
Породность																							
Класс																							
II. Развитие животных																							
Возраст животных Новорожденное	Живая масса, кг		Промеры								III. Промеры животных (см) в возрасте												
	кг	дн	Высота в холке	Высота в крестце	Глубина груди	Ширина груди	Ширина в культовых соединениях	Ширина в мажках	Косая длина туловища (палкой)	Косая длина зада	Спинальный промер бедра	Обхват груди	Обхват пясти	Обхват семенников	Балл за экстерьер	210 дн.	-12 мес.	15 мес.	2 года	3 года	4 года	5 лет	
При отлучении (210 дн.)																							
8 мес.																							
12 мес.																							
15 мес.																							
18 мес.																							
При 1-ом использовании мес. _____ дней																							
2 года																							
3 года																							
4 года																							
5 лет и старше																							

Фото (абрис)

Недостаток эстерьера			IV. Оценка по индивидуальной продуктивности			
Живая масса при постановке (в 8-мес. возрасте), кг	Живая масса при слезии (в 15-мес. возрасте), кг	Среднесуточный привес, г	Затраты кормов, к. ед./кг. привеса	Мясные формы, балл	Класс	Индекс, %

V. Воспроизводительная способность

Год	Количество эякулятов	Получено спермы, мл	Выбраковано спермы, мл	В среднем за год	Получено спермы в текущем году, доз	Реализовано спермы за текущий год, доз	Списано спермы по акту, доз	Осеменовано (случено) маток, гол.	Из них оплодотворилось		Всего в т.ч. от 1-го осеменения (случки оплодотворенно)	Распалось на протяжении года, гол	Получен приплод, гол
									активность (попадкось) спермиев, млн	концентрация спермиев, млн			

VI. Бонитровка быка

Год	Возраст	общий вид, развитие строения тела	Комплекс признаков, баллы														Сумма баллов	Назначение		
			Конституция, эстерьера			Кони					Кости		Осеменение по индивидуальной продуктивности			в том числе			оценки по качеству в потомстве	
			голова и шея	грудная клетка	холка, спина, поясница	красотца	около рога	семена	конечности	сумма баллов	живая масса	живая масса	ширину	экстерьер	характер	тип, всего				порода

VII. Качество потомства быка

Год	Возраст	Новорожденный	210 дней	15 мес.	18 мес.	Новорожденный	210 дней	15 мес.	18 мес.	Первоедки (1 отел)											
										Телочки				Коровы				Живая масса, кг	Цель перемятия		
										Новорожденный	210 дней	15 мес.	18 мес.	Новорожденный	210 дней	15 мес.	18 мес.			Экстерьер, балл	возраст

VIII. Перемещение животных

Х. Приказ о записи в ГКПЖ от "....." г. Состояние здоровья животных

М. П. Госплемянлектор

IX. Участие в выставке

М. П. Руководитель (собственник) Зоотехник-селекционер (эксперт-бонитер)

XI. Примечания селекционера

XII. Дата и причина выбытия

Э.В. Ершов

Директор Департамента регулирования, координации и развития АПК

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОЙ КОРОВЫ (ТЕЛКИ) МЯСНОЙ ПОРОДЫ		Республика	Район	Форма № 2-мяс
Кличка				
Идентификационный №		Группы крови		
Марка и № ГКПЖ		Масть, наличие рогов		
Порода, породность		Дата рождения		
Линия, семья		Место рождения		
Метод получения транспл., иск. ос., случка.)		Дата поступления		
		Собственник		
I. Происхождение				
Кличка	М		О	
Идентификационный №				
Марка и № ГКПЖ				
Порода, породность				
Линия, семья				
Возраст, мес.				
Живая масса, кг				
Продуктивность	Среднее протекание отелов	баллы	Средняя скорректированная молочность	кг
Комплексная оценка				СЦ: А - В -
Группы крови		баллы	класс	баллы класс
Кличка	ММ		ОМ	МО ОО
Идентификационный №				
Марка и № ГКПЖ				
Порода, породность				
Возраст, мес.				
Живая масса, кг				
Комплексная оценка				
Кличка	МММ	баллы	класс	баллы класс
Идентификационный №				
Марка и № ГКПЖ				
Порода, породность				
Класс				

VII. Перемещение животных

Откуда (название хозяйства)	Куда (название хозяйства)	Дата (месяц, год)	Возраст (лет, месяцев)	Живая масса, кг	Цель перемещения

VIII. Участие в выставках


IX. Приказ о записи в ГКПЖ
от "___" _____ г.
Состояние здоровья животных

X. Примечания селекционера

М. П. Руководитель хозяйства
Зоотехник-селекционер (эксперт-бонитер) _____
Госплеменспектор

XI. Дата и причина выбытия

Директор Департамента
регулирования, координации и развития АПК


Э.В. Ершов

по месяцам текущего 20 года**	Количество дней от отёла до первого осеменения	Проверка на стельность		Дата запуска ожидаемая	Дата отёла		Протекание отёла, баллы	Сервис- период, дней	Приплод												
		дата	код		факти ческая	ожид аемая			факти ческая	пол теленка	живая масса	идентификац ионный номер	идентификаци онный номер отца								
май	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
июнь																					
июль																					
август																					
сентябрь																					
октябрь																					
ноябрь																					
декабрь																					

* Для поголовья, которое находится в частном секторе.


** Сведения приводятся дробью: в числителе - дата осеменения (спаривания), в знаменателе - номер быка.

Контроль по результатам осеменения (случек) и отелов коров и телок, голов

Коровы

Месяц года	осеменение фактически				абортировано	проверено на стельность		оплодотворено	план отела		отелилось			протекание отела			выход прихода		
	по плану	всего	в том числе			всего	из них стельные		коров	нетелей	всего	коров	нетелей	с мертвым приплодом	с задержкой	последа			
			1 раз	2 раза														3 раза и более	
х	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
I			x	x	x				x										
II			x	x	x				x										
III			x	x	x				x										
IV			x	x	x				x										
V			x	x	x				x										
VI			x	x	x				x										
VII			x	x	x				x										
VIII			x	x	x				x										
IX			x	x	x				x										
X			x	x	x				x										
XI			x	x	x				x										
XII			x	x	x				x										

Директор Департамента регулирования, координации и развития АПК



Э.В. Ершов

Форма № 4-мяс

Хозяйство _____
 Ферма (отделение) _____

Код

Район _____

ЖУРНАЛ
регистрации приплода и выращивания молодняка крупного рогатого скота мясных пород
за 20__ г.

Ответственный: _____
 Должность _____
 Ф. И. О. _____

№ п/п	Кличка, идентификационный номер	Дата рождения	Пол	Порода, породность	Мать	Происхождение		Результаты взвешивания, кг					Дата и причина выбытия	
						мать, иден. №	отец, иден. №	январь	февраль	март	апрель	май		июнь
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Развитие молодняка														
						живая масса в возрасте, кг		при 1 осеменении (спарив.)/использ.						
						при отъеме,	живая масса, кг	при 1 осеменении (спарив.)/использ.						
						живая масса, кг	при рождении	в 210 дней	возраст, дней	живая масса, кг	8 мес.	12 мес.	15 мес.	18 мес.
июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	при рождении	21	22	23	24	25	26	27	28
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
														30
														31

Директор Департамента
 регулирования, координации и развития АПК


 Э.В. Ершов

Молочность (живая масса телят в 210 дн.), кг					Меж-отель-ный период, дней	Характер отела	Оценка в баллах					Класс							
за последний отел		высочайшая					консти-туция и оплодотвор. экс-терьер	генотип, всего	в том числе				всего баллов						
отёл	пол	живая масса, кг	год	отёл	пол	живая масса, кг			пород-ность	отец	мать	оценка отца							
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34

Директор Департамента
регулирования, координации и развития АПК



Э.В. Ершов

Продолжение формы 6-мяс

в возрасте	Оценка, баллов												Класс	Назначение животного по результатам бонитировки						
	При отъеме		При первом осеменении		При бонитировке		Балл за консти- туцию и экстерьер	оценка по инд. продукт.	генотип. всего	пород- ность	отец	мать			в том числе					
	мес.	кг	мес.	кг	мес.	кг									оценка отца по качеству потомства	всего баллов				
15 мес.	18 мес.																			
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	

Директор Департамента
регулирования, координации и развития АПК

Э.В. Ершов
Э.В. Ершов

V. Разделение быков по живой массе

Группа быков по возрасту, лет	Шифр	Всего быков	живая масса быков, кг						Количество быков, живая масса которых соответствует классам "элита" и "рекорд", голов	Средняя живая масса, кг	Средняя оценка за конституцию и экстерьер, баллы			
			500 и менее	501 - 600	601 - 700	701 - 800	801 - 900	901 - 1000				1001 - 1100	1101 - 1200	1201 и более
A	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2 года	01													
3 года	02													
4 года	03													
5 лет и старше	04													
Всего	05													

VI. Распределение молодняка по живой массе

Половозрастные группы	Шифр	Бычки			Телочки		
		всего, голов	средняя живая масса, кг	соответствует I классу и выше, голов	всего, голов	средняя живая масса, кг	соответствует I классу и выше, голов
A	Б	1	2	3	4	5	6
Новорожденные	01						
В возрасте 210 дней	02						
8 месяцев	03						
12 месяцев	04						
15 месяцев	05						
18 месяцев	06						

VII. Отел и случка коров

А	Шифр	Коровы	Нетели
Всего отелилось, голов	01		
Средний период между отёлами, дней	02		x
Возраст первого отела, мес., дней	03	x	
Отёлы нормальные, голов	04		
Отёлы с помощью, голов	05		
Отёлы трудные, патологические роды, голов	06		
Получено живых телят, голов	07		
Мертворожденных, голов	08		
Абортов, голов	09		
Оплодотворено всего, голов	10		x
в том числе искусственно	11		x
Оплодотворено до 3-х месяцев после отела, голов	12		x
Оплодотворено через 3 месяца после отела, голов	13		x
Не оплодотворилось всего, голов	14		x
в т.ч. через 3 месяца после отела, голов	15		x
Не телилось коров, голов	16		x

случка телок

А	Шифр	Голов	Живая масса, кг
Оплодотворено всего, голов	17		x
в том числе искусственно, голов	18		x
Оплодотворено в возрасте, голов:		x	x
до 18 месяцев	20		
18-24 месяца	21		
24 месяца и старше	22		
Не оплодотворилось телок старше 24 месяцев, голов	23		
Средняя живая масса спаренных телок, кг	24	x	

ХИ. Классность, реализованного племенного молодняка

	Шифр	Продано всего, голов	в том числе по классам "элита-рекорд", "элита" I класс
Бычки	01		
Телочки	02		

М. П. Руководитель (собственник) хозяйства _____
Зоотехник-селекционер _____
Дата " ____ " ____ 20__ г.

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ БОНИТИРОВКИ
за 20__ г.

эксперт-бонитер _____

Директор Департамента
регулирования, координации и развития АПК


Э.В. Ершов

Приложение 8
к приказу Министерства
агропромышленной политики
и продовольствия Донецкой
Народной Республики
от 07 февраля 2018 г. № 39

ИНСТРУКЦИЯ

по заполнению и порядку ведения форм племенного учета в мясном скотоводстве

I. Общие положения

1.1. Настоящая Инструкция по заполнению и порядку ведения форм племенного учета в мясном скотоводстве (далее – Инструкция) разработана во исполнение Закона Донецкой Народной Республики «О племенном деле в животноводстве» и определяет порядок заполнения и ведения форм племенного учета, которые применяются в мясном скотоводстве с целью организации точного, систематического учета продуктивности, происхождения каждого животного и других селекционных признаков для успешного проведения селекционно-племенной работы.

1.2. Племенной учет должен быть четким, своевременным и не громоздким. Он согласовывается с первичным зоотехническим и бухгалтерским учетом и состоит из следующих элементов:

- 1) мечения,
- 2) взвешивания,
- 3) промеров,
- 4) записи информации о животных в соответствующих формах учета.

1.3. В племенных хозяйствах ведут индивидуальный учет продуктивности животных мясного скота всех половозрастных групп.

1.4. Племенной учет в племенных хозяйствах по мясному скотоводству ведётся по следующим формам:

- 1) форма № 1-мяс «Карточка племенного быка мясной породы»;
- 2) форма № 2-мяс «Карточка племенной коровы (телки) мясной породы»;

3) форма № 3-крс «Журнал по воспроизводству стада крупного рогатого скота за 20__ г.»;

4) форма № 4-мяс «Журнал регистрации приплода и выращивания молодняка крупного рогатого скота мясных пород за 20__ г.»;

5) форма № 5-мяс «Журнал бонитировки коров мясных пород»;

6) форма № 6-мяс «Журнал бонитировки племенного молодняка крупного рогатого скота мясных пород»;

7) форма № 7-мяс «Отчет о результатах бонитировки крупного рогатого скота мясного направления продуктивности соответствующей породы».

Формы предназначены для учета первичной информации, которая впоследствии вносится в информационную автоматизированную базу данных племенных (генетических) ресурсов, содержащую всю информацию о животных, и используется для ведения селекционно-племенной работы.

II. Общие требования к заполнению форм племенного учета

2.1. Все графы в формах заполняются четко и разборчиво. Необходимые исправления осуществляют только четким перечеркиванием предыдущей информации. Не допускается закрашивание и подтирание данных.

2.2. Примечания при заполнении форм племенного учета не допускаются.

2.3. Каждый признак, указанный в формах, записывается определенным числом цифр в зависимости от точности взвешивания или измерения. Живая масса племенных животных и молодняка записывается целыми числами с точностью до 1 килограмма. Основные промеры животных определяются в сантиметрах с точностью до 1. Все относительные показатели вычисляются в процентах с точностью до одной десятой (один знак после запятой).

III. Основные положения заполнения форм племенного учета

3.1. Форма № 1-мяс «Карточка племенного быка мясной породы» (далее - карточка быка) – основной документ индивидуального племенного учета от рождения до конца хозяйственного использования животного. Предназначена для накопления всех сведений, характеризующих индивидуальные и племенные качества быка: его родословная, линейная принадлежность, интенсивность использования. Карточка быка является основным документом для записи

животного в Государственные книги племенных животных (далее - ГКПЖ). В состав формы входят таблицы, которые содержат информацию о животном.

3.1.1. Карточка быка заполняется на всех быков - производителей.
В форме указывают:

- 1) кличку, идентификационный номер, марку и номер в ГКПЖ;
- 2) породу и породность определяют в соответствии с инструкцией по бонитировке крупного рогатого скота мясных пород;
- 3) линию, определяемую линией отца;
- 4) семейство, определяемое семейством матери;
- 5) метод, с помощью которого был получен племенной бык (трансплантацией, искусственным осеменением, естественным путём) - в строке «Метод получения»;
- 6) данные иммуногенетического тестирования (при наличии) - в графе «Группы крови»;
- 7) доминирующую масть, наличие рогов или комолые (безрогие) животные;
- 8) число, месяц, год рождения быка - в графе «Дата рождения»;
- 9) число, месяц, год поступления быка в хозяйство - в графе «Дата поступления»;
- 10) название хозяйства или владельца животного - в графе «Владелец».

3.1.2. В таблице I «Происхождение» записывается информация о продуктивности предков до третьего поколения включительно.

В таблице указывают:

- 1) породность быка по матери и отцу, а также по второму и третьему рядам родословной происхождения;
- 2) в строке «Продуктивность» по матери - год отела для первотёлок (количество отелов для коров), пол теленка (или пол всех родившихся телят для коров), протекание отела (средний балл по всем отелам для коров), молочность

(самая высокая для коров), откорректированная по возрасту потомства в 210 дней и половой принадлежности;

3) в строке «Продуктивность» по отцу - селекционная ценность, которая обозначается буквами, если оцененные:

А - по индивидуальной продуктивности,

В - по качеству потомства;

4) класс по результатам бонитировки записывается словами;

5) данные иммуногенетического тестирования (при наличии) - в графе «Группы крови».

3.1.3. В таблице II «Развитие животных» отмечается информация:

1) возраст животных;

2) живая масса - при рождении, в 210 дней, в 8, 12, 15, 18 месяцев, при первом использовании, в 2, 3, 4, 5 лет и старше;

3) недостаток экстерьера.

3.1.4. В таблице III «Промеры животных (см) в возрасте» отмечаются промеры животных в возрасте: 210 дней, 12, 15 месяцев, 2, 3, 4, 5 лет и выводится общий балл за экстерьер.

3.1.5. В таблицу IV «Оценка по индивидуальной продуктивности» записывают соответствующие возрастные параметры живой массы при постановке (в 8-месячном возрасте) в килограммах и при снятии (в 15-месячном возрасте) в килограммах, среднесуточных привесов в граммах, затрат кормов в кормовых единицах на килограмм привеса, мясных форм в баллах, класс и селекционный индекс в процентах.

3.1.6. В таблицу V «Воспроизводительная способность» записывают показатели воспроизводительной способности производителей, которые определяются согласно общепринятым методикам соответственно продолжительности их использования.

3.1.7. Таблицу VI «Бонитировка быка» заполняют на основании данных ежегодной комплексной оценки быка, проведенной согласно инструкции по бонитировке крупного рогатого скота мясных пород.

3.1.8. В таблицу VII «Качество потомства быка» записывают данные о живой массе при рождении, развитие бычков и телочек в возрасте - 210 дней, 12, 15, 18 месяцев и соответствующие оценки его дочерей-первотёлок и взрослых коров по годам-использования быка.

3.1.9. В таблице VIII «Перемещение животных» отмечается информация о том, откуда и куда поступило животное, когда и в каком возрасте, его живая масса и цель перемещения.

3.1.10. В таблице IX «Участие в выставках» отмечается информация о наградах за участие в государственных (республиканских) и международных выставках.

3.1.11. В таблице X «Приказ о записи в ГКПЖ» отмечают дату и год подписания приказа о записи животного в ГКПЖ и информацию о состоянии здоровья животного.

3.1.12. В таблице XI «Примечания селекционера» записывают назначение быка и года его использования в определенном стаде.

3.1.13. В таблице XII «Дата и причина выбытия» отмечают информацию о дате, где и причине выбытия животного.

3.2. Форма № 2-мяс «Карточка племенной коровы (телки) мясной породы» (далее - карточка коровы (телки)) – основной документ индивидуального племенного учета от рождения до конца хозяйственного использования животных. В ней дается всесторонняя информация о животном: дата рождения, происхождение, породность, развитие, оценка экстерьера и конституции и т.п. Карточка коровы (телки) является основным документом для записи животных в ГКПЖ. В неё входят таблицы, которые содержат информацию о животном.

3.2.1. Карточка коровы (телки) заполняется на всех племенных коров (телок), с которыми ведется индивидуальная племенная работа аналогично ведению карточки быка.

3.2.2. Заполнение таблицы I «Происхождение» аналогично указанному в подпункте 3.1.2 настоящей Инструкции.

3.2.3. В таблицу II «Продуктивность матери» записывается информация о продуктивности матери (по каждому отелу и их протеканию) по каждому теленку отдельно.

3.2.4. В таблицу III «Развитие коровы - живая масса (кг) в возрасте» записывают данные живой массы в соответствующем возрасте (при рождении, в 210 дней, 8, 12, 15, 18 месяцев, при первом осеменении, в 2, 3, 4, 5 и старше лет).

3.2.5. В таблицу IV «Промеры животных (см) в возрасте» записывают промеры и общий балл за экстерьер в возрасте 210 дней, 8, 12, 15, 18 месяцев, 2, 3, 4, 5 лет.

3.2.6. В таблицу V «Племенное использование и продуктивность коровы» заносят информацию о плодотворном осеменении животного, характеристику приплода и его использование соответственно назначению.

3.2.7. Таблицу VI «Бонитировка коровы» заполняют на основании данных ежегодной комплексной оценки коровы, проведенной согласно инструкции по бонитировке крупного рогатого скота мясных пород.

3.2.8. В таблице VII «Перемещение животных» отмечается информация о том, откуда и куда перемещено животное, когда и в каком возрасте, его живая масса и цель перемещения.

3.2.9. В таблице VIII «Участие в выставках» отмечается информация о наградах за участие в государственных (республиканских) и международных выставках.

3.2.10. В таблицу IX «Приказ о записи в ГКПЖ» заносят дату и год подписания приказа о записи животных в ГКПЖ и информацию о состоянии здоровья животного.

3.2.11. В таблицу X «Примечания селекционера» записывают назначение коровы и года ее использования в определенном стаде.

3.2.12. В таблицу XI «Дата и причина выбытия» записывают дату, год и причину выбытия животных.

3.3. Форма № 3-крс «Журнал по воспроизводству стада крупного рогатого скота за 20__ г.» предназначена для накопления данных о воспроизводительной способности крупного рогатого скота.

3.3.1. В форму записывают:

1) кличку, идентификационный номер коровы, первотелки, телки, год рождения;

- 2) дату последнего отела и осеменения (случки) в прошлом году;
- 3) дату фактического осеменения (случки) по месяцам текущего года, по результатам ректального исследования на стельность;
- 4) дату плодотворного осеменения и идентификационный номер быка;
- 5) дату ожидаемого и фактического отела в текущем году, протекание отела;
- 6) пол приплода, его живую массу при рождении, идентификационный номер и сведения об отце.

3.3.2. В конце журнала записывают данные контроля осеменения (случки) коров и телок, а также их отелов ежемесячно за текущий год.

3.4. Форма № 4-мяс «Журнал регистрации приплода и выращивания молодняка крупного рогатого скота мясных пород за 20__ г.» предназначена для накопления информации относительно рождения молодняка и его развития.

3.4.1. В форму записывают:

- 1) кличку, идентификационный номер, дату рождения, пол приплода;
- 2) породу и породность, масть, происхождение;
- 3) первичные данные взвешивания молодняка в текущем году;
- 4) живую массу молодняка при рождении, при отъёме (возраст), в 210 дней, 8, 12, 15, 18 месяцев;
- 5) живая масса тёлочек при первом осеменении (случке);
- 6) причину выбытия молодняка.

3.5. Форма № 5-мяс «Журнал бонитировки коров мясных пород» предназначена для накопления информации относительно племенной ценности коров.

3.5.1. В форму записывают:

- 1) кличку, идентификационный номер, марку и номер ГКПЖ, дату рождения;

- 2) породу и породность, масть, происхождение;
- 3) информацию об отеле;
- 4) поэтапную оценку при бонитировке по живой массе, конституции и экстерьеру, молочности, воспроизводительной способности и генотипу в день бонитировки;
- 5) комплексную оценку животного в баллах и класс текущего года (соответственно инструкции по бонитировке крупного рогатого скота мясных пород).

3.6. Форма № 6-мяс «Журнал бонитировки племенного молодняка крупного рогатого скота мясных пород» предназначена для определения племенной ценности молодняка.

3.6.1. Молодняк группируют по половозрастным группам:

- 1) телки старше 2 лет (нетели);
- 2) телочки и бычки прошлых лет и текущего года рождения, старше шести месяцев.

3.6.2. В форму записывают:

- 1) кличку, идентификационный номер, дату рождения;
- 2) породу и породность, масть, происхождение и племенную ценность родителей;
- 3) развитие молодняка: живая масса при рождении: в 210 дней, 8, 12, 15, 18 месяцев (из формы № 4-мяс), при отлучке и бонитировке (из форм № 3-крс и № 5-мяс), для телок - при первом осеменении (случке), для бычков - при первом использовании;
- 4) оценку животного по генотипу, живой массе, конституции и экстерьеру, индивидуальной продуктивности;
- 5) комплексную оценку бычков и телочек в баллах и класс текущего года (в соответствии с инструкцией по бонитировке крупного рогатого скота мясных пород);
- 6) назначение животного (селекционно-производственную группу).

3.7. Форма № 7-мяс «Отчет о результатах бонитировки крупного рогатого скота мясного направления продуктивности соответствующей породы» предназначена для сведения результатов бонитировки.

Отчет включает 12 аналитических таблиц и анализ результатов бонитировки, которые заполняются на основании данных бонитировки животных из форм № 1-мяс, № 2-мяс, № 4-мяс, № 5-мяс, № 6-мяс.

Анализ результатов бонитировки проводится в сравнении с прошлым годом с обязательным определением направлений дальнейшей селекционной работы в стаде.

3.7.1. В таблице I «Породный и классный состав крупного рогатого скота» отображается информация о:

- 1) разделении поголовья животных по половозрастным группам;
- 2) разделении по породности и классам;
- 3) записи животных в ГКПЖ.

3.7.2. В таблице II «Разделение коров и быков по возрасту» отображается информация о поголовье всех коров, коров племенного ядра, быков-производителей и их разделение по возрасту в текущем году.

3.7.3. В таблице III «Разделение коров по живой массе» отображается информация о:

- 1) разделении поголовья коров на группы по возрасту и живой массе, в том числе коров племенного ядра;
- 2) количестве коров, живая масса которых отвечает I классу и выше, в том числе коров племенного ядра;
- 3) средней живой массе коров, в том числе коров племенного ядра;
- 4) средней оценке по конституции и экстерьеру в баллах, в том числе коров племенного ядра.

3.7.4. В таблице IV «Характеристика коров по молочности (живая масса телят в 210 дней)» отображается информация о:

- 1) разделении поголовья коров по породности и количеству отёлов, в том числе коров племенного ядра;
- 2) выращивании телят до отъема и среднюю живую массу I головы.

3.7.5. В таблице V «Разделение быков по живой массе» записывают информацию о:

- 1) разделении поголовья быков по возрасту и живой массе;
- 2) количестве быков, живая масса которых соответствует классам "элита" и "элита-рекорд";
- 3) средней живой массе быков;
- 4) средней оценке по конституции и экстерьеру в баллах.

3.7.6. В таблице VI «Разделение молодняка по живой массе» записывается информация о:

- 1) разделении поголовья молодняка по половозрастным группам;
- 2) средней живой массе молодняка;
- 3) количеству поголовья, которое отвечает I классу и выше.

3.7.7. В таблице VII «Отел и случка коров» записывают информацию об отеле и случке коров и телок, а также их воспроизводительной способности.

Средняя живая масса слученных телок вычисляется на основе результатов бонитировки в соответствии с формой № 5-мяс.

Результаты случек и отелы заполняются соответственно данным формы № 3-крс.

3.7.8. В таблице VIII «Генеалогическая структура маточного стада по принадлежности по линиям» используется информация из форм № 4-мяс и № 5-мяс соответственно принадлежности потомства к быкам - родоначальникам основных линий, используемых в стаде.

3.7.9. В таблице IX «Генеалогическая структура по семьям» используются данные из форм № 4-мяс, № 5-мяс и № 6-мяс по принадлежности потомства к коровам - родоначальницам семей в данном стаде.

3.7.10. В таблице X «Описание производителей, которые использовались за отчетный период» записываются данные из форм № 1-мяс, № 5-мяс и № 6-мяс о производителях, которые использовались в стаде в текущем году.

3.7.11. В таблице XI «Описание лучших мясных коров» вносится информация о коровах, которые используются в стаде в день бонитировки, их характеристика (из форм № 2-мяс и № 5-мяс).

3.7.12. В таблице XII «Классность реализованного племенного молодняка» записывается информация о реализации племенного молодняка, разделенного по половозрастным группам и классам.

3.7.13. Форма № 7-мяс подписывается руководителем хозяйства и зоотехником-селекционером (эксперт-бонитером).

Директор Департамента
регулирования, координации
и развития АПК



Э.В. Ершов