

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 20 февраля 2012 г. N 122

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ
ВЕДЕНИЯ УЧЕТА ДАННЫХ В ПЛЕМЕННОМ СВИНОВОДСТВЕ**

Список изменяющих документов
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 10.06.2016 N 232)

В целях совершенствования племенного дела в свиноводстве, определения правил ведения учета данных в племенном свиноводстве в соответствии с [пунктом 5.2.12](#) Положения о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008 г. N 450 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 25, ст. 2983; N 32, ст. 3791; N 42, ст. 4825; N 46, ст. 5337; 2009, N 1, ст. 150; N 3, ст. 378; N 6, ст. 738; N 9, ст. 1119, 1121; N 27, ст. 3364; N 33, ст. 4088; 2010, N 4, ст. 394; N 5, ст. 538; N 16, ст. 1917; N 23, ст. 2833; N 26, ст. 3350; N 31, ст. 4251, ст. 4262; N 32, ст. 4330; N 40, ст. 5068; 2011, N 6, ст. 888; N 7, ст. 983; N 12, ст. 1652; N 14, ст. 1935; N 18, ст. 2649; N 22, ст. 3179; N 36, ст. 5154), приказываю:

1. Утвердить [Правила](#) ведения учета данных в племенном свиноводстве согласно приложению.
2. Контроль за выполнением приказа возложить на заместителя Министра Ш.Х. Вахитова.

Министр
Е.СКРЫННИК

Приложение
к Приказу Минсельхоза России
от 20.02.2012 N 122

**ПРАВИЛА
ВЕДЕНИЯ УЧЕТА ДАННЫХ В ПЛЕМЕННОМ СВИНОВОДСТВЕ**

Список изменяющих документов
(в ред. [Приказа](#) Минсельхоза России от 10.06.2016 N 232)

I. Общие положения

1.1. Правилами ведения учета данных в племенном свиноводстве (далее - Правила ведения учета) устанавливается порядок учета данных при разведении племенных животных, который является обязательным для всех организаций в Российской Федерации (далее - РФ), имеющих племенную продукцию (далее - организации).

1.2. Учет данных осуществляется с помощью форм первичного учета (событий) и форм отчетности (сводные данные).

1.3. Ведение учета данных в племенном свиноводстве осуществляется при обязательной идентификации животных путем их мечения на основе унифицированного принципа кодирования, а также с использованием ручной и автоматизированной системы учета данных в племенном свиноводстве.

1.4. Ведение форм первичного учета (событий) в организации осуществляется учетчиком по племенному делу (далее - учетчик) следующими методами:

- вручную, путем внесения необходимых сведений о событии;

- в электронном виде, если применяемое оборудование (электронные весы, шпикомер) позволяет передать соответствующие данные в автоматизированную систему учета данных в племенном свиноводстве;

- в электронном виде, если запись (регистрация) события происходит непосредственно "на ферме" с помощью специального программного обеспечения (оборудования), совместимого с автоматизированной системой учета данных в племенном свиноводстве.

1.5. При различном способе записи события (вручную или в электронном виде) необходимо обеспечить достоверность, полноту и качество данных.

Учет данных должен осуществляться в течение 1 - 2 дня с момента, когда произошло событие.

1.6. Отчетные (сводные) данные формируются с помощью программного обеспечения на основании данных первичного учета.

1.7. Ведение учета данных в организации, осуществляющей разведение нескольких видов (пород) племенных свиней, должно осуществляться отдельно по каждому виду (породе) племенных животных.

1.8. Учет данных осуществляется по всем имеющимся в организации племенным животным с момента рождения (поступления) и до выбытия, учитывая все события, происходящие за период нахождения животного в организации.

1.9. Утратил силу. - [Приказ](#) Минсельхоза России от 10.06.2016 N 232.

II. Система мечения племенных свиней

2.1. Каждое племенное животное должно иметь номер гнезда и индивидуальный номер.

Система мечения свиней включает в себя:

- мечение животного номером гнезда;

- мечение животного индивидуальным номером.

2.2. При мечении свиней используют следующие способы:

- татуировка (применяется на свиньях белой масти);

- выщип (применяется на свиньях темной масти).

2.3. Присвоение племенному животному номера гнезда осуществляется не позже 2-ого дня после рождения, способом проведения татуировки/выщипов на левой ушной раковине (рис. 1).

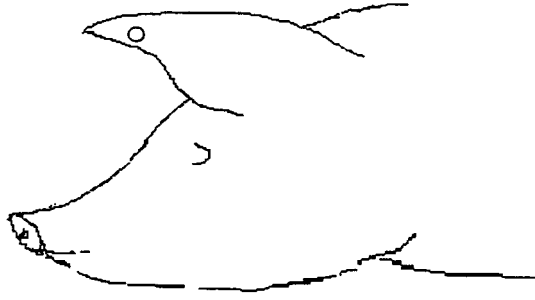


Рис. 1. Расположение номера гнезда на ушной раковине

2.4. Присвоение племенному животному индивидуального номера от 1 до 999999 осуществляется в период отъема поросят от свиноматок, способом проведения татуировки/выщипов на правой ушной раковине (рис. 2).

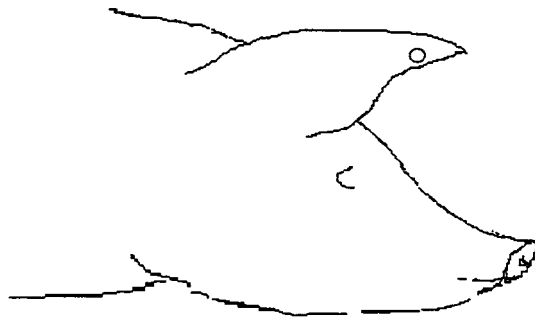


Рис. 2. Расположение индивидуального номера на ушной раковине

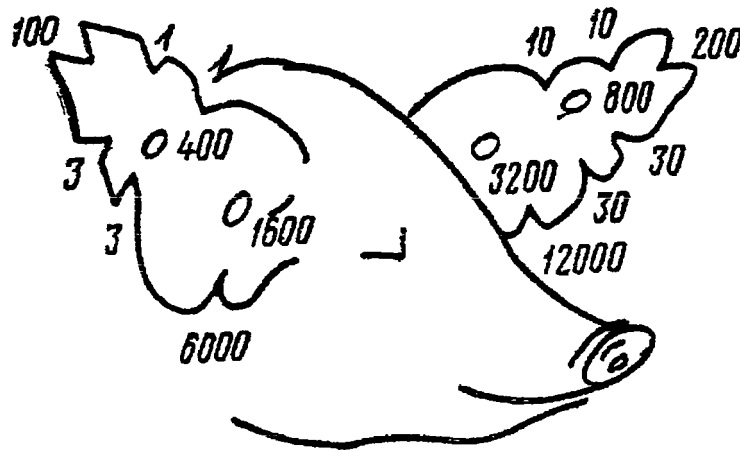


Рис. 3. Ключ для мечения свиней выщипами

Выщипы на правом ухе обозначают:

на кончике - 100, на верхнем крае - 1, на нижнем крае - 3, круглое отверстие в середине - 400.

Выщипы на левом ухе обозначаются:

на кончике - 200, на верхнем крае - 10, на нижнем крае - 30, круглое отверстие в середине - 800 (рис.

3).

Индивидуальный номер племенного животного может быть как четным, так и нечетным.

III. Ведение учета в племенном свиноводстве

3.1. Формы учета

3.1.1. Первичный учет данных в племенном свиноводстве ведется по следующим формам:

- "Журнал учета случек и осеменения свиней (форма N 4-св)", согласно [приложению N 1](#) к настоящим Правилам ведения учета;
- "Книга учета опоросов и приплода свиней (форма N 5-св)", согласно [приложению N 2](#) к настоящим Правилам ведения учета;
- "Книга учета выращивания ремонтного молодняка свиней (форма N 6-св)", согласно [приложению N 3](#) к настоящим Правилам ведения учета;
- "Производственная карточка племенного хряка (форма N 9-св)", согласно [приложению N 4](#) к настоящим Правилам ведения учета;
- "Производственная карточка племенной свиноматки (форма N 10-св)", согласно [приложению N 5](#) к настоящим Правилам ведения учета;
- "Карточка учета кормов на контрольном выращивании (форма N 12-св)", согласно [приложению N 6](#) к настоящим Правилам ведения учета;
- "Акт поступления племенных свиней (форма N 13-св)", согласно [приложению N 7](#) к настоящим Правилам ведения учета.

3.1.2. Отчетность (сводные данные) в племенном свиноводстве ведется по следующим формам:

- "Карточка племенного хряка (форма 1-св)", согласно [приложению N 8](#) к настоящим Правилам ведения учета;
- "Карточка племенной свиноматки (форма 2-св)", согласно [приложению N 9](#) к настоящим Правилам ведения учета;
- "Карточка учета продуктивности племенного хряка по воспроизводительным качествам (форма N 3-св)", согласно [приложению N 10](#) к настоящим Правилам ведения учета;
- "Сводная ведомость (отчет) о бонитировке племенных свиней (форма N 7-св)", согласно [приложению N 11](#) к настоящим Правилам ведения учета;
- абзацы шестой - седьмой утратили силу. - [Приказ](#) Минсельхоза России от 10.06.2016 N 232.

IV. Учет событий

4.1. При проведении случки и осеменения свиней учитываются следующие показатели: наименование отделения (фермы); номер бригады; кличка и индивидуальный номер свиноматки; дата случки свиноматки и индивидуальный номер хряка; код осеменатора; дата опороса, номер гнезда.

При неоднократном проведении случки ведется учет по каждому событию.

4.2. Учет опоросов и приплода свиней производится по следующим показателям: наименование отделения (фермы); номер бригады; номер гнезда; кличка и индивидуальный номер свиноматки; кличка и индивидуальный номер хряка; дата случки; дата и номер опороса; количество сосков у свиноматки, пр./лев.; количество родившихся поросят: живых нормальных, мертвых и уродов; масса гнезда при рождении; Ф.И.О. обслуживающего персонала; по каждому живому поросенку указывается: пол, индивидуальный номер, количество сосков; дата и причина подсадки и выбытия; количество поросят и масса гнезда при отъеме.

4.3. Учет выращивания ремонтного молодняка свиней производится по следующим показателям: наименование отделения (фермы); номер бригады; по каждому животному указываются: пол, индивидуальный номер, номер гнезда, количество сосков, живая масса в 30 дней, клички и индивидуальные

номера родителей, дата перевода в ремонт, с указанием номера станка, возраста и живой массы; показатели развития с пересчетом на живую массу 100 кг; дата и код причины выбытия, живая масса на момент выбытия.

4.4. Производственные характеристики племенного хряка учитываются по следующим показателям: индивидуальный номер и кличка хряка, порода, кровность, родственная группа, место и дата рождения; индивидуальный номер, кличка отца и матери; дата поступления и выбытия из организации; продуктивные показатели хряка при живой массе 100 кг (возраст, длина туловища, толщина шпика); количество сосков, а также результаты племенного использования хряка.

4.5. Производственные характеристики племенной свиноматки учитываются по следующим показателям: индивидуальный номер и кличка свиноматки, порода, кровность, родственная группа, место и дата рождения; индивидуальный номер, кличка матери и отца, дата поступления и выбытия из организации; показатели свиноматки при живой массе 100 кг (возраст, длина туловища, толщина шпика), количество сосков, а также результаты племенного использования свиноматки.

4.6. При проведении контрольного выращивания животных учитываются следующие показатели: номер станка, в котором содержится животное; индивидуальный номер, кличка и дата рождения животного, индивидуальные номера и клички его родителей; номер гнезда; дата постановки на выращивание с указанием живой массы; дата снятия с откорма с указанием живой массы, толщины шпика над 6 - 7 гр. позвонками т. Р1 и над последним ребром т. Р3, глубины мышцы в т. Р3, длины туловища и оценки за экстерьер, количество скормленных животному кормов.

4.7. При поступлении племенных свиней в организацию учитываются следующие показатели: дата поступления, наименование и адрес передающей стороны, наименование и адрес организации, отделения (фермы), номер бригады принимающей стороны, количество поступивших животных; по каждому поступившему животному указывается индивидуальный номер, номер гнезда, кличка, пол, дата рождения, порода, кровность, номер племенного свидетельства; индивидуальный номер, кличка, порода, кровность отца и матери, возраст и живая масса на день поступления.

Приложение N 1
к Правилам ведения учета

Форма N 4-св

Организация _____

Район _____

Субъект РФ _____

ЖУРНАЛ УЧЕТА СЛУЧЕК И ОСЕМЕНЕНИЯ СВИНЕЙ

за 20__ г.

Порода _____

Отделение (ферма) _____

Бригада _____

Организация _____

Район _____

Субъект РФ _____

КНИГА
УЧЕТА ОПОРОСОВ И ПРИПЛОДА СВИНЕЙ
за 20__ г.

Порода _____

Отделение (ферма) _____

Бригада _____

Номер гнезда _____ Кличка свиноматки _____ Индивидуальный номер _____

Кличка хряка _____ Индивидуальный номер _____

Номер _____ К-во сосков у _____

Дата случки _____ Дата опороса _____ опороса _____ свиноматки пр./лев. __/__

Родилось: живых нормальных поросят _____ мертвых и уродов _____

Масса гнезда при рождении _____ кг Ф.И.О. обслуживающего
персонала _____

N п.п.	Пол поросенка	Индивидуальный номер	Кол-во сосков пр./лев.	Подсадка, отъем	
				дата	причина
			/		
			/		
			/		

Кол-во поросят при отъеме _____ гол.

Масса гнезда при отъеме _____ кг

Приложение N 3
к Правилам ведения учета

Форма N 6-св

Организация _____

Район _____

Субъект РФ _____

КНИГА
УЧЕТА ВЫРАЩИВАНИЯ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ
за 20__ г.

Порода _____

Отделение (ферма) _____

Бригада _____

Учет выращивания ремонтного молодняка свиней

N п.п.	Кличка	Индивид. номер	Пол	Дата рождения	Номер гнезда	Мать		Отец		Кол-во сосков п./л.	Живая масса в 30 дн., кг	Перевод	
						кличка	индив. номер	кличка	индив. номер			номер станка	дата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
										/			
										/			
										/			
										/			

N п.п.	Фактические показатели с пересчетом на живую массу 100 кг									Выбытие		
	дата	масса, кг	возраст достижения живой массы 100 кг, дн.	затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	толщина шпика над 6 - 7 гр. позвонками точка P1, мм	толщина шпика над последним ребром, точка P3, мм	глубина мышцы в точке P3, мм	длина туловища, см	экс- терьер, балл	дата	живая масса, кг	код при
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29

Приложение N 4
к Правилам ведения учета

Форма N 9-св

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО ХРЯКА

Индивидуальный номер _____ При живой массе 100 кг: Кличка _____ возраст, дн. _____ Длина туловища, см _____ Толщина шпика, мм ___/___

Соски, п./л. _____ / Порода/кровность ___/___ Родственная группа _____ Место и дата рождения _____

Индив. номер и кличка матери _____ Индив. номер и кличка отца _____

Дата поступления в организацию _____ Дата и причины выбытия из организации _____

Получено эякул	% брака	Расчетные данные на 1 эякулят				Покрыто всего гол.	У/супоросные, гол.	Супоросные, гол.	Абортировано, гол.	Оплод. способность, %	Опоросилось, гол.	Многоплодие, гол.	Показатели по опоро...	
		объем	конц.	подв.	перез.								колво опоросов	многоплодие, гол.

Приложение N 5
к Правилам ведения учета

Форма N 10-св

Карточка учета кормов на контрольном выращивании

Номер станка, в котором содержится животное: _____

Индивидуальный номер: _____ Индив. Кличка
номер

Кличка: _____ Мать: _____

Дата рождения: _____ Отец: _____

Номер гнезда:

Дата постановки на выращивание:

Живая масса:

Дата снятия с откорма:

Живая масса:

Толщина шпика над 6 - 7 гр. позвонками т. P1, мм:

Толщина шпика над последним ребром т. P3, мм:

Глубина мышцы в т. P3, мм:

Длина туловища, см:

Экстерьер, балл:

Всего поступило (сдано) _____ гол.

К акту прилагается _____ племенных свидетельств.

Принял _____
(подпись)

Сдал _____
(подпись)

Приложение N 8
к Правилам ведения учета

Форма N 1-св

КАРТОЧКА
ПЛЕМЕННОГО ХРЯКА

Кличка	Индивид. номер	
--------	----------------	--

	/		
--	---	--	--

порода, кровность к-во сосков пр./лев. дата рождения место рождения

--	--	--

собственник район субъект РФ

1. Происхождение

Кличка, индивидуальный номер	М			О				
Дата и место рождения								
Порода, кровность, к-во сосков прав./лев.								
Кличка, индивидуальный номер	ММ		ОМ	МО		ОО		
Место рождения								
Кличка, индивидуальный номер	МММ	ОММ	МОМ	ООМ	ММО	ОМО	МОО	ООО

2. Племенное использование хряка и оценка его воспроизводительных качеств

Дата проведения бонитировки	Осеменено свиноматок, гол.	Кол-во свиноматок, гол.			Всего оплодотворено		Результаты опоросов						
		опоросилась	абортировала	супоросных	голов	в % от слученных	родилось живых поросят		балл	в 30 дней			
							всего, голов	в среднем на 1 опорос		кол-во поросят	с кол-во поросят на опорос		

3. Оценка хряка и его предков, имеющих в организации

Бонити	Год	Возраст на	По собственной продуктивности при достижении живой массы 100 кг
--------	-----	------------	---

MO										
OM										
MM										

4. Воспроизводительные качества предков

	По воспроизводительным качествам предков					
	многоплодие, гол.	балл	кол-во поросят в 30 дней	балл	масса гнезда в 30 дней <1>	балл
O			X	X	X	X
M						
OO			X	X	X	X
MO						
OM			X	X	X	X
MM						

Описание экстерьера: _____

Руководитель организации _____

фамилия, имя, отчество

подпись

Зоотехник-селекционер _____

фамилия, имя, отчество

подпись

<1> В том числе пересчитанная при фактическом отъеме.

Приложение N 9
к Правилам ведения учета

Форма N 2-св

КАРТОЧКА
ПЛЕМЕННОЙ СВИНОМАТКИ

Кличка	Индивид. N	
--------	------------	--

	/		
--	---	--	--

порода, кровность к-во сосков пр./лев. дата рождения место рождения

--	--	--

собственник район субъект РФ

1. Происхождение

Кличка, индивидуальный номер	O				M			
Дата и место рождения								
Порода (кровность), к-во сосков прав./лев.								
Кличка, индивидуальный номер	OO		MO		OM		MM	
Место рождения, сосков прав./лев.								
Кличка,	OOO	MOO	OMO	MMO	OOM	MOM	OMM	MMM

индивидуальный номер								
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Оценка продуктивности свиноматки и ее предков,
имеющихся в организации

Бонитировка	Год бонитировки	Возраст на дату бонитировки, мес.	По собственной продуктивности при достижении живой массы 100 кг									
			возраст достижения, дн.	балл	затраты корма, кг	балл	толщина шпика над 6 - 7 гр. позвонками, мм	балл	толщина шпика над последним ребром точка Р, мм 3	глубина мышцы в точке Р, мм 3	длина туловища, см	ба
1												
О												
М												
ОО												
МО												
ОМ												
ММ												

Продолжение

	По воспроизводительным качествам						
	к-во опоросов	многоплодие, гол.	балл	кол-во поросят в 30 дн.	балл	масса гнезда в 30 дн. <1>	балл
1							
О							

М							
ОО							
МО							
ОМ							
ММ							

Продолжение

	По откормочным и мясным качествам (по показателям потомков при достижении ими живой массы 100 кг)							Сумма баллов	Средний балл	Суммарный класс
	число потомков, гол.	возраст достижения 100 кг, дн.	балл	затраты кормов на 1 кг прироста живой массы, кг	балл	толщина шпика над 6 - 7 гр. позвонками, мм	балл			
1										
О										
М										
ОО										
МО										
ОМ										
ММ										

3. Племенное использование

№ опороса	Дата	Дата	Родилось поросят	Масса гнезда	В 30 дней	Потомство
-----------	------	------	------------------	--------------	-----------	-----------

<1> В том числе пересчитанная при фактическом отъеме.

Приложение N 11
к Правилам ведения учета

Форма N 7-св

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ (отчет)
о бонитировке племенных свиней

за 20__ год

(в племенных стадах всех форм собственности)

Коды

Порода _____
Организация _____
Район _____
Субъект РФ _____

Таблица 1

Породность стада

Порода _____

Половозрастные группы	N строки	Всего имеется в хозяйстве, гол.	Пробонитировано, гол.			Записано в книгу племенных животных
			всего	в том числе		
				чистопородных	помесей	
1	2	3	4	5	6	7
Хряки: основные <4>	1					
проверяемые <1>	2					
Свиноматки: основные <4>	3					
проверяемые <2>	4					
Ремонтный молодняк <3>: хрячки	5					
свинки	6					
ИТОГО	7					

Таблица 2

Возрастной состав основного стада хряков и свиноматок

Хряки основные <4>			Свиноматки основные <4>		
возраст, мес.	количество, гол.	%	возраст, мес.	количество, гол.	%
1	2	3	4	5	6
до 12			до 15		
13 - 18			16 - 24		
19 и старше			25 и старше		

Всего в стаде			Всего в стаде		
---------------	--	--	---------------	--	--

<1> Хряки проверяемые – хряки в период от начала случки до их оценки по среднему многоплодию 5 и более опоросившихся свиноматок.

<2> Свиноматки проверяемые – свиноматки в период от первого осеменения до отъема поросят.

<3> Ремонтный молодняк – племенные хрячки от отбора (приобретения) на выращивание до первой случки; племенные свинки от отбора (приобретения) на выращивание до первого осеменения.

<4> Хряки и свиноматки основные – племенные свиньи, прошедшие оценку и предназначенные для воспроизводства.

Таблица 3

Оценка хряков и маток по откормочным
и мясным качествам потомства
(в среднем по проверенным животным)

№ п/п	Пол	Голов	По числу потомков	Средний возраст достижения живой массы 100 кг, дн.	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика над 6 - 7 грудными позвонками, мм
1	2	3	4	5	6	7
1	Хряки					
2	Свиноматки					

Таблица 4

Оценка ремонтного молодняка при живой массе 100 кг (за год)

№ п/п	Пол	Всего, голов	Средний возраст,	Затраты корма на	Толщина шпика над	Толщина шпика над последним	Глубина мышцы в	Средняя длина туловища, см
-------	-----	--------------	------------------	------------------	-------------------	-----------------------------	-----------------	----------------------------

			дней	1 кг прироста живой массы, кг	6 - 7 грудными позвонками, мм	ребром точка Р , 3 мм	точке Р, 3 мм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Хрячки							
2	Свинки							

Таблица 5

Продуктивность свиноматок по воспроизводительным качествам

Возрастные группы свиноматок	N строки	Результаты опоросов			
		кол-во свиноматок в группе, гол.	кол-во опоросов	кол-во поросят в группе, гол.	многоплодие, гол.
1	2	3	4	5	6
Всего опоросившихся проверяемых свиноматок в хозяйстве в течение отчетного года	1				
в т.ч.: введенные в основное стадо	2				
	3				
По всем основным свиноматкам имеющихся на конец отчетного года	4				

N строки	Результат в 30 дней				
	кол-во опоросов	кол-во поросят в группе, гол.	среднее кол-во поросят на 1 опорос, гол.	масса поросят в группе, кг	средняя масса гнезда в 30 дней, кг <1>

экстерьер	5								
		2. По воспроизводительным качествам							
Многоплодие	6								
Кол-во поросят в 30 дней	7								
Масса гнезда в 30 дней	8								
		3. По откормочным и мясным качествам потомства							
Живая масса 100 кг:									
возраст достижения	9								
затраты корма на 1 кг прироста живой массы	10								
толщина шпика над 6 - 7 гр. позвонками	11								
		4. Общая оценка							
Суммарный класс	12								

Таблица 8

Классность проверяемых хряков и проверяемых свиноматок при оценке по собственной продуктивности

Возрастные группы	N строки	Всего голов	Суммарный класс					
			элита		1 класс		вне класса	
			голов	%	голов	%	голов	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Проверяемые хряки	1							
Проверяемые свиноматки	2							

Таблица 9

Классность ремонтного молодняка при оценке
по собственной продуктивности

Половозрастные группы	N строки	Всего голов	Суммарный класс					
			элита		1 класс		вне класса	
			голов	%	голов	%	голов	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ремонтные хряки	1							
Ремонтные свинки	2							

<1> Оцененные при живой массе в 100 кг.

Таблица 10

Классность реализованного племенного молодняка за год

Пол	N строки	План продажи голов	Продано голов	В том числе			
				элита		1 класс	
				голов	%	голов	%

Хрячки	1						
Свинки	2						
ИТОГО	3						

Таблица 11

Распределение свиноматок основного стада
по генеалогическим и заводским семействам
(родственным группам)

Наименование	N строки	Генеалогические и заводские семейства										
Имеется, голов	1											

Таблица 12

Распределение хряков основного стада
по генеалогическим и заводским линиям
(родственным группам)

Наименование	N строки	Генеалогические и заводские линии										
Имеется, голов	1											

Таблица 13

Опись основных и проверяемых хряков-производителей
с оценкой по продуктивности (по родственным группам)

N п/п	Кличка	Индивидуальны	Место	Дата	Возраст на	Оценка при живой массе в 100 кг
-------	--------	---------------	-------	------	------------	---------------------------------

	хряка	й номер	рождени я	рожден ия	конец года, мес.	возраст достижения, дн.	затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	толщина шпика над 6 - 7 гр. позвонками, мм	длина туловищ а, см	толщина шпика над последним ребром точка РЗ, мм	глубина мышцы в точке РЗ, мм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1											
2											
3											
	Итого по всем хрякам										
	В среднем по хряку										

Продолжение таблицы 13

N п/п	Воспроизводительные качества		Откормочные и мясные качества (по показателям потомков при достижении ими живой массы 100 кг)				Суммарный класс
	число слученных свиноматок, гол.	многоплоди е	число потомков	возраст достижения живой массы 100 кг, дн.	затраты корма на 1 кг прироста, кг	толщина шпика над 6 - 7 гр. позвонками, мм	
14	15	16	17	18	19	20	21
1							
2							
3							

Таблица 14

Опись лучших свиноматок

