

Об утверждении Правил выдачи и форм племенных свидетельств на все виды племенной продукции (материала)

Утративший силу

Постановление Правительства Республики Казахстан от 28 июля 2012 года № 986. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 28 августа 2015 года № 680

Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 28.08.2015 № 680 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Примечание РЦПИ.

В соответствии с Законом РК от 29.09.2014 г. № 239-V ЗРК по вопросам разграничения полномочий между уровнями государственного управления см. приказ Министра сельского хозяйства РК от 14.04.2015 г. № 3-2/330.

В соответствии с подпунктом 2) статьи 11 Закона Республики Казахстан от 9 июля 1998 года «О племенном животноводстве» Правительство Республики
Казахстан

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые:

- 1) Правила выдачи племенных свидетельств на все виды племенной продукции (материала);
- 2) форму племенного свидетельства крупного рогатого скота молочных и молочно-мясных пород;
- 3) форму племенного свидетельства крупного рогатого скота мясных пород;
- 4) форму племенного свидетельства крупного рогатого скота мясных пород*;
- 5) форму племенного свидетельства семени крупного рогатого скота молочных и молочно-мясных пород;
- 6) форму племенного свидетельства эмбрионов крупного рогатого скота молочных и молочно-мясных пород;
- 7) форму племенного свидетельства семени быка-производителя мясных пород;
- 8) форму племенного свидетельства эмбрионов крупного рогатого скота мясных пород;
- 9) форму племенного свидетельства овец тонкорунных и полутонкорунных пород;
- 10) форму племенного свидетельства овец полугрубошерстных и грубошерстных пород;

- 11) форму племенного свидетельства овец каракульской породы;
- 12) форму племенного свидетельства коз молочных пород;
- 13) форму племенного свидетельства коз пуховых пород;
- 14) форму племенного свидетельства коз шерстных пород;
- 15) форму племенного свидетельства свиней;
- 16) форму племенного свидетельства лошадей заводских пород;
- 17) форму племенного свидетельства лошадей продуктивного направления;
- 18) форму племенного свидетельства верблюдов;
- 19) форму племенного свидетельства птиц;
- 20) форму племенного свидетельства страуса;
- 21) форму племенного свидетельства пятнистых оленей;
- 22) форму племенного свидетельства маралов;
- 23) форму племенного свидетельства пчелиной матки;
- 24) форму племенного свидетельства племенной особи рыб.

2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после первого официального опубликования.

Премьер - Министр

Республики Казахстан

К. Масимов

У т в е р ж д е н ы

п о с т а н о в л е н и е м

П р а в и т е л ь с т в а

Р е с п у б л и к и

К а з а х с т а н

от 28 июля 2012 года № 986

Правила

выдачи племенных свидетельств

на все виды племенной продукции (материала)

1. Общие положения

1. Настоящие Правила выдачи племенных свидетельств на все виды племенной продукции (материала) (далее – Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 2) статьи 11 Закона Республики Казахстан от 9 июля 1998 года «О племенном животноводстве» и определяют порядок выдачи племенных свидетельств на все виды племенной продукции (материала).

2. В зависимости от вида племенной продукции (материала) племенные свидетельства выдаются индивидуально или на партию (серию):

- 1) индивидуально на каждое племенное животное;
- 2) на партию (серию) племенной продукции (материала) (семя, эмбрионы, инкубационное яйцо, суточные цыплята, икра, личинки и молодь рыб,

племенные матки пчел, племенные пчелиные семьи и пчелопакеты).

3. Заполнение племенного свидетельства производится на государственном и русском языках, печатными буквами без исправлений.

4. Бланки племенных свидетельств пронумеровываются типографским способом и обеспечиваются степенью защиты.

2. Порядок выдачи племенного свидетельства на все виды племенной продукции (материала)

5. Выдача племенных свидетельств на все виды племенной продукции (материала), за исключением племенного крупного рогатого скота, осуществляется племенными заводами, племенными хозяйствами, племенными репродукторами, племенными центрами и (или) дистрибьютерными центрами по реализации семени племенных животных при наличии действующего аттестата о присвоении статуса субъекта в области племенного животноводства.

6. Племенной завод, племенное хозяйство и племенной репродуктор выдают оригинал племенного свидетельства, завизированного лицом, уполномоченным соответствующим распоряжением руководителя племенного завода, племенного хозяйства и племенного репродуктора, а также самим руководителем, и заверенный печатью.

7. Племенные центры и дистрибьютерные центры по реализации семени племенных животных при реализации семени или эмбрионов на основании имеющегося оригинала племенного свидетельства на семя (эмбрион) выдают покупателю заверенные своей печатью копии племенных свидетельств.

8. При последующем переходе права собственности данные о новом владельце племенного животного заносятся в племенное свидетельство.

9. Выдача племенных свидетельств на крупный рогатый скот осуществляется республиканскими палатами по породам крупного рогатого скота (далее – палата).

10. Палата выдает племенные свидетельства только на зарегистрированных у себя племенных животных.

11. Физическое или юридическое лицо (далее – заявитель) для получения племенного свидетельства на реализуемую племенную продукцию (материал) подает в палату заявление по форме согласно приложению 1 к настоящим Правилам.

12. Заявитель в заявлении указывает количество реализуемых животных, их идентификационные и регистрационные номера.

13. Палата после получения заявления в течение десяти календарных дней выдает племенное свидетельство.

14. Перерегистрация прав смены владельца в палате осуществляется на основе племенного свидетельства. палата при проведении регистрации нового владельца племенного животного изымает ранее выданное племенное свидетельство .

15. Племенные заводы и племенные хозяйства ведут журнал учета выдачи племенных свидетельств по форме согласно приложению 2 к настоящим Правилам .

16. Племенные репродукторы, племенные центры и дистрибьютерные центры по реализации семени племенных животных ведут журнал учета выдачи племенных свидетельств по форме согласно приложению 3 к настоящим Правилам .

17. Палаты ведут реестр учета выданных племенных свидетельств по форме согласно приложению 4 к настоящим Правилам.

18. Племенные заводы, племенные хозяйства, племенные репродукторы, племенные центры и дистрибьютерные центры по реализации племенных животных представляют в местный исполнительный орган района, города областного значения информацию о выданных ими племенных свидетельствах по состоянию на 1 июля и 1 января отчетного года.

19. Палаты представляют в местный исполнительный орган областного значения информацию о выданных ими племенных свидетельствах по состоянию на 1 июля и 1 января отчетного года.

П р и л о ж е н и е 1
к Правилам выдачи
племенных свидетельств
на все виды племенной
продукции (материала)
Форма

_____ (полное наименование республиканской палаты по породам крупного рогатого скота)

от _____ (фамилия, имя, отчество физического или юридического лица)

Местожительство _____ (индекс, село, город, район, область, улица, номер дома, телефон, факс, E-mail)

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу выдать племенное свидетельство на _____ голов крупного рогатого скота _____ породы.

Покупатель _____
(фамилия, имя, отчество - для физического лица, наименование - юридического лица) ,

(индекс, село, город, район, область, улица, номер дома, телефон, факс, E-mail)

№ п/п	Идентификационный номер животного	Регистрационный номер животного в палате

_____ (п о д п и с ь)

_____ (дата)

П р и л о ж е н и е 2
к П р а в и л а м в ы д а ч и
п л е м е н н ы х с в и д е т е л ь с т в
н а в с е в и д ы п л е м е н н о й
п р о д у к ц и и (м а т е р и а л а)
Ф о р м а

Журнал учета выдачи племенных свидетельств на племенных животных, выдаваемых племенными заводами и племенными хозяйствами

№ п/п	Дата выдачи	Индивидуальный номер животного	П о л животного	Номер племенного свидетельства	Кому выдано
1	2	3	4	5	6
1					
2					

П р и л о ж е н и е 3
к П р а в и л а м в ы д а ч и
п л е м е н н ы х с в и д е т е л ь с т в
н а в с е в и д ы п л е м е н н о й
п р о д у к ц и и (м а т е р и а л а)
Ф о р м а

Журнал учета выдачи племенных свидетельств на племенную продукцию (материал), выдаваемых племенными

репродукторами, племенными центрами и дистрибьютерными центрами по реализации семени племенных животных

№ п/п	Дата выдачи	Вид продукции (материала)	Количество продукции (материала)	Номер племенного свидетельства	Кому выдано
1	2	3	4	5	6
1					
2					

П р и л о ж е н и е 4
к Правилам выдачи племенных свидетельств на все виды племенной продукции (материала)
Форма

Реестр учета выдачи племенных свидетельств, выдаваемых республиканскими палатами по породам крупного рогатого скота

№ п/п	Дата выдачи	Регистрационный номер животного	Номер племенного свидетельства	Кому выдано
1	2	3	4	5
1				
2				

У т в е р ж д е н а
постановлением Правительства
Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н
от 28 июля 2012 года № 986
Форма

Республика Казахстан
Республиканская палата

Племенное свидетельство крупного рогатого скота молочных и молочно-мясных пород № _____

Кличка _____ Регистрационный № _____
 Татуировочный № _____ Дата рождения _____
 Идентификационный № _____ Место рождения _____
 Пол _____ Владелец животного _____
 Порода _____ Кому продано _____
 Породность _____ Дата продажи _____

Масть _____

Линия _____

Племенная ценность^G по удою - __
жиру - __ %, жиру - __ кг, белку - __ %, белку - __
достоверность - __ %

Количество дочерей - __, стад __.

Информация о результатах осеменения телки

Кличка, порода быка _____

Татуировочный № _____

Идентификационный № _____

Регистрационный № _____

ДНК – код _____

Дата осеменения _____ Д/М/Г

Руководитель _____

подпись, _____

М.П.

Ф . И . О .

G - если животное оценено по геномному методу

О О

(кличка, идентификационный №)

О О

М О

(кличка, татуировочный №, идентификационный №, регистрационный №) (кличка, татуировочный №, регистрационный №)

О G

(кличка, татуировочный №, идентификационный №, регистрационный №)

Племенная ценность по продуктивности дочерей

Племенная ценность по продуктивности дочерей				
	жир		белок	
удой, кг	%	кг	%	кг

удой, кг	жир %	кг	белок %	кг
Количество дочерей - __, стад __.				
Достоверность - %				

лактация
За ряд лактаций
Наивысшая

Количество дочерей - __, стад __.
Достоверность - %

О М

М О

(кличка, идентификационный №)

(кличка, татуировочный №, идентификационный №, регистрационный №)

М М

лактация	дни	удой за 305 дней, кг	жир %	белок %	кг
За ряд лактаций					
Наивысшая					

(кличка, идентификационный №)
лактация
За ряд лактаций
Наивысшая

О О

М О Г

(кличка, т
ционный
М О

(кличка, татуировочный №, идентификационный №,
регистрационный №)
Племенная ценность по продуктивности дочерей

(кличка,
идентифика

М

(кличка, татуировочный №,
идентификационный №, регистрационный №)

лактация	дни	удой за 305 дней, кг	жир %	белок кг
1				
2				
3				
4				
5				
6				
наивысшая				

удой, кг	жир %	белок кг
Количество дочерей- _____		стад _____
Достоверность -%		

лактация
За ряд
лактаций
Наивысшая
О М

М М

(кличка, татуировочный №, идентификационный №,
регистрационный №)

(кличка, т
ционный
М М

лактация	дни	удой за 305 дней, кг	жир %	белок кг
За ряд лактаций				
Наивысшая				

(кличка,
идентифика
лактация
За ряд
лактаций
Наивысшая

У т в е р ж д е н а
постановлением

Р е с п у б л и к и

К а з а х с т а н

от 28 июля 2012 года № 986

Форма

П р а в и т е л ь с т в а

Республика Казахстан

Республиканская палата

**Племенное свидетельство крупного рогатого
скота мясных пород № ____**

Кличка _____

Регистрационный № _____

Татуировочный № _____

Дата рождения _____

Идентификационный № _____

Место рождения _____

Пол _____

Владелец животного _____

Порода _____

Кому продано _____

Масль _____

Дата продажи _____

Линия _____

Точность, %																				
----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Руководитель _____

_____ подпись, Ф.И.О.

м.п.

Информация о результатах случки и осеменения телки

Вольная случка _____ Период с ___ Д/М/Г по ___ Д/М/Г

Кличка быка _____ Татуировочный № _____ Идентификационный № _____

Регистрационный № _____ ДНК – код _____

Ручная случка ___ Период с ___ Д/М/Г по ___ Д/М/Г

Кличка быка _____ Татуировочный № _____ Идентификационный № _____

Регистрационный № _____ ДНК – код _____

Искусственное осеменение Дата: _____ Д/М/Г

Кличка быка _____ Татуировочный № _____ Идентификационный № _____

Регистрационный № _____ ДНК – код _____

У т в е р ж д е н а

постановлением

Правительства

Республики

Казахстан

от 28 июля 2012 года № 986

Форма

Республика Казахстан

Республиканская палата

*Племенное свидетельство крупного рогатого скота

мясных пород № _____

Кличка _____

Линия _____

Татуировочный № _____

Регистрационный № _____

Идентификационный № _____

Дата рождения _____

Пол _____

Место рождения _____

Порода _____

Владелец животного _____

Породность _____

Кому продано _____

Масль _____

Дата продажи _____

ООО _____

(кличка, порода, порода
татуировочный №, идентифика
№, регистрационный №)

ОО _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №, идентификационный
№, регистрационный №)

О _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №,
идентификационный №,
регистрационный №)

МОО _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №, идентификационный
№, регистрационный №)

МО _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №, идентификационный
№, регистрационный №)

ОМО _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №, идентификационный
№, регистрационный №)

ММО _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №, идентификационный
№, регистрационный №)

ОМ _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №, идентификационный
№, регистрационный №)

ООМ _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №, идентификационный
№, регистрационный №)

М _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №,
идентификационный №,
регистрационный №)

МОМ _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №, идентификационный
№, регистрационный №)

ММ _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №, идентификационный
№, регистрационный №)

ОММ _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №, идентификационный
№, регистрационный №)

МММ _____
(кличка, порода, породность,
татуировочный №, идентификационный
№, регистрационный №)

Племенная ценность и продуктивность животного

Показатели	Живая масса, килограмм			Среднесуточный привес за год, грамм	Окружность мошонки, сантиметр
	при рождении	при отъеме в _____ дней	в 12 месяцев		
Собственная продуктивность					
Продуктивность отца					
Продуктивность матери					

Руководитель _____

подпись, Ф.И.О.

М.П.

*для пород, разводимых в Республике Казахстан, и действующее до 31 декабря 2012 года.

У т в е р ж д е н а

постановлением

Р е с п у б л и к и

К а з а х с т а н

от 28 июля 2012 года № 986

Форма

Правительства

Министерство сельского хозяйства

Республики Казахстан

**Племенное свидетельство семени крупного рогатого
скота молочных и молочно-мясных пород № _____**

Кличка быка–производителя _____

Татуировочный № _____

Марка ПК _____

Идентификационный № _____

№ тома ПК _____

Регистрационный № _____

№ по ПК _____

Порода _____

Породность _____

Присвоенная категория _____

Статус _____

Дата рождения _____

Место рождения _____
(наименование и адрес хозяйства)

Мать и приметы _____

№ сертификата генетической экспертизы _____

Живая масса _____ килограмм, в возрасте _____ лет _____ месяцев

Селекционный индекс (комплексный класс) _____

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____
(кем)

(кому)

Линия _____

Родословная

Кличка	МАТЬ	Продуктивность матери
--------	------	-----------------------

Татуировочный №						жир			
Идентификационный №									
Регистрационный №									
Марка ПК		год	лактация	количество дойных дней	удой за 305 дней, кг	%	кг	бе: %	
№ тома ПК									
№ по ПК									
Порода									
Породность									
Линия		1							
Семейство		2							
Живая масса, кг		3							
Возраст		4							
Селекционный индекс (комплексный класс)		5							
Категория	х	х	наивысшая						
Идентификация происхождения			средняя						
Кличка	ММ	продуктивность ММ					ОМ		
Татуировочный №									
Идентификационный №									
Регистрационный №									
Марка ПК		год	лактация	удой, кг	жир, %	белок, %			
№ тома ПК									
№ по ПК									
Порода									
Породность									
Селекционный индекс (комплексный класс)			наивысшая						
Категория	х		средняя						
Кличка	МММ	ОММ		МОМ		ООМ			
Татуировочный №									
Идентификационный №									
Регистрационный №									
Марка №									
№ тома ПК									
№ по ПК									
Порода									
Породность									
Селекционный индекс (комплексный класс)									
Категория	х								
Наивысшая продуктивность									

Награды на выставках производителя

Дата проведения выставки	Место проведения	Организатор выставки	Полученная награда

продолжение:

ОТЕЦ		Оценка по качеству потомства												
		год оценки	метод оценки	количество дочерей	лактация	за 305 дней,		разница ±						
						удой, кг	содержание, %		по молоку, кг	по жиру, %	по б %			
							жира	белка						
X														
МО		продуктивность МО							ОО					
		год	лактация	удой, кг	жир, %	белок, %								
			наивысшая											
			средняя											
ММО		ОМО		МОО		ООО								

Награды на выставках его родителей

--	--	--	--

Породность			1					
Линия			2					
Семейство			3					
Живая масса, кг			4					
Возраст			5					
Селекционный индекс (комплексный класс)			6					
Категория	x	x	наивысшая					
Идентификация происхождения			средняя					
Кличка	ММ	продуктивность ММ						ОМ
Татуировочный №								
Идентификационный №								
Регистрационный №								
Марка ПК		год	лактация	удой, кг	жир, %	белок, %		
№ тома ПК								
№ по ПК								
Порода								
Породность			наивысшая					
Селекционный индекс (комплексный класс)			средняя					
Категория	x							
Кличка	МММ	ОММ			МОМ		ООМ	
Татуировочный №								
Идентификационный №								
Регистрационный №								
Марка №								
№ тома ПК								
№ по ПК								
Порода								
Породность								
Селекционный индекс (комплексный класс)								
Категория	x							
Наивысшая продуктивность								
Награды на выставках родителей эмбрионов								
Дата проведения выставки	Место проведения			Организатор выставки		Полученная награда		

продолжение:

ОТЕЦ	Оценка по качеству потомства							
					за 305 дней,		разница ±	

	г о д оценки	метод оценки	количество дочерей	лактация	удой, кг	содержание, %		по молоку, кг	по жиру, %	по б %
						жира	белка			
X										
МО	продуктивность МО									ОО
	год	лактация	удой, кг	жир, %	белок, %					
		наивысшая								
		средняя								
ММО	ОМО		МОО		ООО					

Руководитель

подпись, Ф.И.О.

м.п.

Утверждена

постановлением

Республики

Казахстан

от 28 июля 2012 года № 986

Правительства

Форма

**Министерство сельского хозяйства
Республики Казахстан**

**Племенное свидетельство семени быка-производителя
мясных пород № _____**

Кличка быка-производителя _____

Татуировочный № _____

Марка ПК _____

Идентификационный № _____

№ тома ПК _____

Регистрационный № _____

№ по ПК _____

Порода _____

Породность _____

Дата рождения _____

Место рождения _____
(наименование и адрес хозяйства)

Масть и приметы _____

№ сертификата генетической экспертизы _____

Живая масса ____ килограмм, в возрасте __ лет __ месяцев

Селекционный индекс (комплексный класс) _____

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____
(кем)

_____ (кому)

Линия _____

Родословная

М			
Кличка		Марка ПК	
Татуировочный №		№ тома ПК	
Идентификационный №		№ по ПК	
Регистрационный №		Линия	
Порода		Породность	
Год оценки			
Возраст, лет и месяцев			
Живая масса, кг			

Селекционный индекс (комплексный класс)			
ММ		ОМ	
Кличка		Кличка	
Татуировочный №		Татуировочный №	
Идентификационный №		Идентификационный №	
Регистрационный №		Регистрационный №	
Порода	Марка ПК	Порода	Марка ПК
Породность	№ тома ПК	Породность	№ тома ПК
Год оценки	№ по ПК	Год оценки	№ по ПК
Возраст, лет и месяцев	Линия	Возраст, лет и месяцев	Линия
Живая масса, кг		Живая масса, кг	
Селекционный индекс (комплексный класс)		Селекционный индекс (комплексный класс)	
	МММ	ОММ	МОМ
Кличка			
Татуировочный №			
Идентификационный №			
Регистрационный №			
Марка и № по ПК			
№ тома ПК			
Порода			
Породность			
Год оценки			
Возраст, лет и месяцев			
Живая масса, кг			
Селекционный индекс (комплексный класс)			

продолжение:

О			
Кличка		марка ПК	
Регистрационный №		№ тома ПК	
Татуировочный №		№ по ПК	
Идентификационный №		Линия	
Порода		Породность	
Год оценки по качеству потомства		Присвоен индекс	
Возраст, лет и месяцев			
Живая масса, кг			
Селекционный индекс (комплексный класс)			
МО		ОО	
Кличка		Кличка	

Татуировочный №		Татуировочный №	
Идентификационный №		Идентификационный №	
Регистрационный №		Регистрационный №	
Порода	Марка по ПК	Порода	марка по ПК
Породность	№ тома ПК	Породность	№ по ПК
Год оценки	№ по ПК	Год оценки	№ тома ПК
Возраст, лет и месяцев	Линия	Возраст, лет и месяцев	Линия
Живая масса, кг		Живая масса, кг	
Селекционный индекс (комплексный класс)		Селекционный индекс (комплексный класс)	
ММО	ОМО	МОО	ООО

Продуктивность матери

Отел по счету	Дата отела	Пол телятка	Развитие приплода (живая масса, килограмм)					Средний суточный прирост в 8-15 месяцев, грамм	К
			при рождении	в 6 месяцев	в 8 месяцев	в 12 месяцев	в 15 месяцев		

Развитие животного (живая масса, килограмм)

При рождении	в 6 мес.	При отъеме в _____ месяц.	в 12 месяц	в 18 месяц	в 2 года	в 3 года	в 4 года	в 5 лет	в 6 лет	в 7 лет	в 8

Награды на выставках самого животного

Дата проведения выставки	Место проведения	Организатор выставки	Полученная награда

Награды на выставках его родителей

Дата проведения выставки	Место проведения	Организатор выставки	Полученная награда

Руководитель _____

подпись, _____ Ф.И.О.

м.п.

Утверждена
постановлением

Правительства

Республики Казахстан

от 28 июля 2012 года № 986

Форма

**Министерство сельского хозяйства
Республики Казахстан**

**Племенное свидетельство эмбрионов крупного рогатого
скота мясных пород**

№ _____

Порода _____

Породность _____

Количество эмбрионов _____

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____

(к е м)

(кому)

Линия _____

Родословная

М			
Кличка		Марка ПК	
Татуировочный №		№ тома ПК	
Идентификационный №		№ по ПК	
Регистрационный №		Линия	
Порода		Породность	
Год оценки			
Возраст, лет и месяцев			
Живая масса, кг			
Селекционный индекс (комплексный класс)			
ММ		ОМ	

Кличка		Кличка	
Татуировочный №		Татуировочный №	
Идентификационный №		Идентификационный №	
Регистрационный №		Регистрационный №	
Порода	Марка ПК	Порода	Марка ПК
Породность	№ тома ПК	Породность	№ тома ПК
Год оценки	№ по ПК	Год оценки	№ по ПК
Возраст, лет и месяцев	Линия	Возраст, лет и месяцев	Линия
Живая масса, кг		Живая масса, кг	
Селекционный индекс (комплексный класс)		Селекционный индекс (комплексный класс)	
	МММ	ОММ	МОМ
			ООМ
Кличка			
Татуировочный №			
Идентификационный №			
Регистрационный №			
Марка и № по ПК			
№ тома ПК			
Порода			
Породность			
Год оценки			
Возраст, лет и месяцев			
Живая масса, кг			
Селекционный индекс (комплексный класс)			

продолжение:

О			
Кличка		марка ПК	
Регистрационный №		№ тома ПК	
Татуировочный №		№ по ПК	
Идентификационный №		Линия	
Порода		Породность	
Год оценки по качеству потомства		Присвоен индекс	
Возраст, лет и месяцев			
Живая масса, кг			
Селекционный индекс (комплексный класс)			
МО		ОО	
Кличка		Кличка	
Татуировочный №		Татуировочный №	
Идентификационный №		Идентификационный №	
Регистрационный №		Регистрационный №	

Порода		Марка по ПК		Порода		марка по ПК
Породность		№ тома ПК		Породность		№ по ПК
Год оценки		№ по ПК		Год оценки		№ тома ПК
Возраст, лет и месяцев		Линия		Возраст, лет и месяцев		Линия
Живая масса, кг				Живая масса, кг		
Селекционный индекс (комплексный класс)				Селекционный индекс (комплексный класс)		
ММО	ОМО	МОО		ООО		

Продуктивность матери

Отел по счету	Дата отела	Пол телятка	Развитие приплода (живая масса, килограмм)					Средний суточный прирост в 8-15 месяцев, грамм	К
			при рождении	в 6 месяцев	в 8 месяцев	в 12 месяцев	в 15 месяцев		

Развитие отца эмбриона (живая масса, килограмм)

При рождении	в 6 мес.	При отъеме в _____ месяц.	в 12 месяц	в 18 месяц	в 2 года	в 3 года	в 4 года	в 5 лет	в 6 лет	в 7 лет	в 8 лет

Награды на выставках родителей эмбрионов

Дата проведения выставки	Место проведения	Организатор выставки	Полученная награда

Руководитель

подпись, Ф. И. О.

м.п.

Утверждена постановлением Республики Казахстан от 28 июля 2012 года № 986

Правительства

Форма

**Министерство сельского хозяйства
Республики Казахстан**

**Племенное свидетельство овец тонкорунных и полутонкорунных пород
№ _____**

Индивидуальный № _____

Идентификационный № _____

Пол _____

Марка ПК _____

Порода _____

№ тома ПК _____

Породность _____

№ по ПК _____

Статус _____

Дата рождения _____

Место рождения _____
(наименование и адрес хозяйства)

№ сертификата генетической экспертизы _____

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____
(кому)

_____ (кем)

Продуктивность и данные бонитировки животного

№ на правом ухе _____ № на левом ухе _____

При бонитировке в 20 ____ году в возрасте _____ месяцев отнесен к комплексному классу _____

Данные бонитировки: тип животного _____ Показатели шерстной продуктивности – густота _____, длина _____ сантиметр, тонаина _____ микрометр, уравниность _____, извитость _____, жиропот _____, оброслость брюха _____, величина _____, конституция _____, экстерьер _____, настриг шерсти _____ кг, чистого волокна _____ кг, в возрасте _____ месяцев, живая масса _____ кг

Родословная

МАТЬ		ОТЕЦ	
Индивидуальный №		Индивидуальный №	

Идентификационный №				Идентификационный №			
№ по ПК				№ по ПК			
№ тома ПК				№ тома ПК			
Порода				Порода			
Породность				Породность			
Максимальная живая масса, кг				Максимальная живая масса, кг			
в возрасте, лет				в возрасте, лет			
Настриг шерсти максимальный, кг				Настриг шерсти максимальный ____ кг,			
в возрасте лет.		Длина шерсти ____ см		в возрасте лет.		Длина шерсти ____ см.	
Тонина шерсти ____, качество ____.				Тонина шерсти ____, качество ____.			
Уравненность шерсти ____. Общая оценка ____				Уравненность шерсти ____. Общая оценка ____			
Комплексный класс				Комплексный класс			
		ММ		ОМ			
Индивидуальный №				Индивидуальный №			
Идентификационный №				Идентификационный №			
Порода				Порода			
Породность				Породность			
№ по ПК				№ по ПК			
№ тома ПК				№ тома ПК			
Максимальная живая масса, кг				Максимальная живая масса, кг			
Настриг шерсти максимальный, кг				Настриг шерсти максимальный, кг			
Длина шерсти, см				Длина шерсти, см			
Комплексный класс				Комплексный класс			
		МММ		ОММ		МММ	
Индивидуальный №				Индивидуальный №			
Идентификационный №				Идентификационный №			
Порода				Порода			
Породность				Породность			
№ по ПК				№ по ПК			
№ тома ПК				№ тома ПК			
Максимальная живая масса, кг				Максимальная живая масса, кг			
Настриг шерсти максимальный, кг				Настриг шерсти максимальный, кг			
Длина шерсти, см				Длина шерсти, см			
Комплексный класс				Комплексный класс			
		МММ		ОММ		МММ	
Индивидуальный №				Индивидуальный №			
Идентификационный №				Идентификационный №			
Порода				Порода			
Породность				Породность			
№ по ПК				№ по ПК			
№ тома ПК				№ тома ПК			
Максимальная живая масса, кг				Максимальная живая масса, кг			
Настриг шерсти максимальный, кг				Настриг шерсти максимальный, кг			
Длина шерсти, см				Длина шерсти, см			
Комплексный класс				Комплексный класс			

Отметка о перемене владельцев животного

№ на правом ухе _____

№ на левом ухе _____

При бонитировке в 20__ году в возрасте _____ месяцев, с живой массой _____ килограмм,
отнесен к классу – _____

Данные бонитировки: конституция _____, экстерьер _____, развитие костяка _____, величина и
курдюка животного _____, длина шерсти _____ сантиметр, общая оценка _____

Присвоен комплексный класс _____ « ___ » _____ 20__ года

Родословная

МАТЬ				ОТЕЦ				
Индивидуальный №				Индивидуальный №				
Идентификационный №				Идентификационный №				
Порода				Порода				
Породность				Породность				
№ по ПК				№ по ПК				
№ тома ПК				№ тома ПК				
Линия				Линия				
Дата рождения				Дата рождения				
Живая масса, кг				Живая масса, кг				
в возрасте, лет				в возрасте, лет				
Комплексный класс				Комплексный класс				
		ММ	ОМ			МО	ОО	
Индивидуальный №				Индивидуальный №				
Идентификационный №				Идентификационный №				
Порода				Порода				
Породность				Породность				
№ по ПК				№ по ПК				
№ тома ПК				№ тома ПК				
Линия				Линия				
Дата рождения				Дата рождения				
Живая масса, кг				Живая масса, кг				
в возрасте, лет				в возрасте, лет				
Комплексный класс				Комплексный класс				
		МММ	ОММ	МОМ	ООМ	ММО	ОМО	МОС
Индивидуальный №				Индивидуальный №				
Идентификационный №				Идентификационный №				
Порода				Порода				
Породность				Породность				
№ по ПК				№ по ПК				
№ тома ПК				№ тома ПК				
Линия				Линия				
Дата рождения				Дата рождения				

Живая масса, кг				Живая масса, кг			
в возрасте, лет				в возрасте, лет			
Комплексный класс				Комплексный класс			

Отметка о перемене владельцев животного

Дата продажи	Кем продан (Ф.И.О. продавца или наименование хозяйства и адрес)	Кому продано (Ф.И.О. покупателя наименование хозяйства и адрес)

Руководитель _____ Зоотехник-селекционер _____
 подпись, Ф.И.О. _____ подпись, Ф.И.О. _____

М.П.

У т в е р ж д е н а
постановлением

Правительства

Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н
от 28 июля 2012 года № 986

Форма

Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан

Племенное свидетельство овец каракульской породы

№ _____

Индивидуальный № _____

Идентификационный № _____

Пол _____

Марка ПК _____

Породность _____

№ тома ПК _____

Окраска _____

№ по ПК _____

Расцветка _____

Смушковый тип _____

Статус _____

Дата рождения _____

Место _____
 (наименование и адрес хозяйства)

№ сертификата генетической экспертизы _____

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано: _____
(кому)

_____ (кем)

Продуктивность и данные бонитировки животного

№ на правом ухе _____

№ левом ухе _____

Дата бонитировки _____

Присвоен комплексный класс _____

Живая масса при бонитировке, __ кг

Окраска и расцветка _____

Размер и тип завитка _____

Смушковый тип _____

Живая масса при реализации на племя, _____ кг

Родословная

	МАТЬ		ОТЕЦ	
Индивидуальный №				
Идентификационный №				
Порода				
Породность				
№ по ПК				
№ тома ПК				
Линия				
Окраска и расцветка				
Размер и тип завитка				
Смушковый тип				
Комплексный класс				
	ММ	ОМ	МО	ОО
Индивидуальный №				
Идентификационный №				
Порода				
Породность				
№ по ПК				
№ тома ПК				
Линия				
Окраска и расцветка				
Размер и тип завитка				
Смушковый тип				
Комплексный класс				

	MMM	OMM	OMM	MOM	MMO	OMO	MOO	OO
Индивидуальный №								
Идентификационный №								
Порода								
Породность								
№ по ПК								
№ тома ПК								
Линия								
Окраска и расцветка								
Размер и тип завитка								
Смушковый тип								
Комплексный класс								

Оценка на выставках

Дата проведения выставки	Место проведения	Организатор выставки	Полученная оценка

Отметка о перемене владельцев животного

Дата продажи животного	Кем продан (Ф.И.О. продавца или наименование хозяйства и адрес)	Кому продано (Ф.И.О. покупателя наименование хозяйства и адрес)

Руководитель _____ Зоотехник-селекционер _____
подпись, Ф.И.О. подпись, Ф.И.О.

М.П.

Утверждена
постановлением

Правительства

Республики Казахстан

от 28 июля 2012 года № 986

Форма

Министерство сельского хозяйства

Республики Казахстан

Племенное свидетельство коз молочных пород

№ _____

Индивидуальный № _____

Идентификационный № _____

Пол _____

Марка ПК _____

Порода _____

№ по ПК _____

Породность _____

№ тома ПК _____

Статус _____

Дата рождения _____

Место рождения _____
(наименование и адрес хозяйства)

№ сертификата генетической экспертизы _____

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____
(кому)

_____ (кем)

Продуктивность и данные бонитировки животного

№ на правом ухе _____

№ на левом ухе _____

Дата бонитировки _____

Возраст при бонитировке, _____ месяцев, _____ дней

Присвоен комплексный класс _____

Данные бонитировки: тип животного _____

тип рождения _____, конституция _____, величина _____, экстерьер _____,

развитие вымени _____, удой молока _____ килограмм, жирность молока _____ %,

живая масса _____ килограмм, в возрасте _____ месяцев

Родословная

МАТЬ			ОТЕЦ		
Индивидуальный №			Индивидуальный №		
Идентификационный №			Идентификационный №		
Порода			Порода		
Породность	№ по ПК		Породность	№ по ПК	
Марка ПК	№ тома ПК		Марка ПК	№ тома ПК	
Максимальная продуктивность		в возрасте, месяцев	Максимальная продуктивность		в возрасте, месяцев
удой молока, кг			удой молока, кг*		
жирность молока, %			жирность молока, %*		
живая масса, кг			живая масса, кг		
Конституция			Конституция		
Общая оценка			Общая оценка		
Комплексный класс			Комплексный класс		

**Министерство сельского хозяйства
Республики Казахстан**

Племенное свидетельство коз пуховых пород

№ _____

Индивидуальный № _____

Идентификационный № _____

Пол _____

Марка ПК _____

Порода _____

№ тома ПК _____

Породность _____

№ по ПК _____

Статус _____

Дата рождения _____

Место рождения _____
(наименование и адрес хозяйства)

№ сертификата генетической экспертизы _____

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____
(кому)

_____ (кем)

Продуктивность и данные бонитировки животного

№ на правом ухе _____

№ на левом ухе _____

Дата бонитировки _____

Возраст при бонитировке ___ месяцев, ___ дней

Присвоен комплексный класс _____

Данные бонитировки: тип животного _____

Показатели пуха: содержание ___ %, густота _____, длина ___ сантиметр, тонина ___ микрометр, уравниность _____, цвет _____, оброслость брюха спины и ног _____,

начес пуха _____ грамм, живая масса _____ килограмм, в возрасте _____ месяцев

Родословная

МАТЬ		ОТЕЦ	
Индивидуальный №		Индивидуальный №	
Идентификационный №		Идентификационный №	
Порода	Марка ПК	Порода	Марка ПК

Породность	№ по ПК			Породность	№ по ПК				
Линия	№ тома ПК			Линия	№ тома ПК				
Максимальная продуктивность	в возрасте, месяцев			Максимальная продуктивность	в возраст месяцев				
Живая масса, кг				Живая масса, кг					
Начес пуха, г				Начес пуха, г					
Длина пуха, см				Длина пуха, см					
Тонина пуха, мкм				Тонина пуха, мкм					
Содержание пуха, %				Содержание пуха, %					
Уравненность пуха				Уравненность пуха					
Общая оценка				Общая оценка					
Комплексный класс				Комплексный класс					
	ММ		ОМ		МО		ОО		
Индивидуальный №				Индивидуальный №					
Идентификационный №				Идентификационный №					
Порода				Порода					
Породность				Породность					
№ по ПК				№ по ПК					
№ тома ПК				№ тома ПК					
Линия				Линия					
Живая масса, кг				Живая масса, кг					
Начес пуха, г				Начес пуха, г					
Уравненность пуха				Уравненность пуха					
Общая оценка				Общая оценка					
Комплексный класс				Комплексный класс					
	МММ	ОММ	ОММ	МОМ		ММО	ОМО	МОО	ООО
Индивидуальный №				Индивидуальный №					
Идентификационный №				Идентификационный №					
Порода				Порода					
Породность				Породность					
№ по ПК				№ по ПК					
№ тома ПК				№ тома ПК					
Линия				Линия					
Живая масса, кг				Живая масса, кг					
Начес пуха, г				Начес пуха, г					
Длина пуха, см				Длина пуха, см					
Общая оценка				Общая оценка					
Комплексный класс				Комплексный класс					

Отметки о перемене владельца животного

--	--	--

Дата бонитировки _____

Возраст при бонитировке, месяцев, дней _

Присвоен комплексный класс ____

Данные бонитировки: тип животного _____

Показатели шерстной продуктивности: содержание _____ %, густота _____, длина _____ сантиметр, тонина микрометр, уравниность _____, извитость _____, жиропот _____, блеск _____, оброслость спины и ног _____, настриг шерсти _____ килограмм, живая масса _____ килограмм, в возрасте _____ м

Родословная

МАТЬ				ОТЕЦ				
Индивидуальный №				Индивидуальный №				
Идентификационный №			Марка ПК	Идентификационный №			Марка ПК	
Порода			№ по ПК	Порода			№ по ПК	
Породность			№ тома ПК	Породность			№ тома ПК	
Максимальная продуктивность		в возрасте, мес		Максимальная продуктивность		в возрасте, м		
Живая масса, кг				Живая масса, кг				
Настриг шерсти, кг				Настриг шерсти, кг				
Тонина шерсти,	микрометр			Тонина шерсти,	микрометр			
	качество				качество			
Уравниность шерсти				Уравниность шерсти				
Общая оценка				Общая оценка				
Комплексный класс				Комплексный класс				
	ММ	ОМ			МО	ОО		
Индивидуальный №				Индивидуальный №				
Идентификационный №				Идентификационный №				
Порода				Порода				
Породность				Породность				
№ по ПК				№ по ПК				
№ тома ПК				№ тома ПК				
Линия				Линия				
Настриг шерсти максимальный, кг				Настриг шерсти максимальный, кг				
Длина шерсти, см				Длина шерсти, см				
Общая оценка				Общая оценка				
Комплексный класс				Комплексный класс				
	МММ	ОММ	ОММ	МОМ		ММО	ОМО	МОО
Индивидуальный №				Индивидуальный №				
Идентификационный №				Идентификационный №				
Порода				Порода				
Породность				Породность				
№ по ПК				№ по ПК				
№ тома ПК				№ тома ПК				
Линия				Линия				
Настриг шерсти, кг				Настриг шерсти, кг				

(кем)

Сведения о развитии животного

	В возрасте (месяцев)			
	2	4	6	при продаже месяце дней
Живая масса, кг				
Длина туловища, см	X	X		
Комплексный класс животного				
Комплексный класс родителей	матери			
	отца			
Прижизненное тестирование толщины шпига	живая масса, кг			
	толщина шпига, мм			
Количество сосков, правая/левая				

Родословная

МАТЬ			
Кличка		№ по ПК	
Индивидуальный №		№ тома ПК	
Идентификационный №		Линия	
Порода		Породность	
Возраст, месяцев		Дата и место рождения	
Живая масса, кг		Количество сосков	правая/левая
Длина туловища, см		Толщина шпига при массе 100 кг, мм	
Скороспелость, суток		Балл за экстерьер	
Количество опоросов		Плодовитость, голов	
Вес гнезда в 2-х месячном возрасте, кг		Молочность, кг	
Откормочные качества потомства:			
Скороспелость, суток		Конверсия корма, кормовых единиц	
Масса окорока, кг		Комплексный класс	
Прижизненная толщина шпига над 6-7 грудными позвонками при весе 100 кг, мм			

продолжение:

ОТЕЦ			
Кличка		№ по ПК	
Индивидуальный №		№ тома ПК	
Идентификационный №		Линия	
Порода		Породность	

Возраст, месяцев		Дата и место рождения	
Живая масса, кг		Количество сосков	правая/левая
Длина туловища, см		Толщина шпига при массе 100 кг, мм	
Скороспелость, суток		Балл за экстерьер	
Количество опоросов*		Плодовитость, голов*	
Вес гнезда в 2-х месячном возрасте, кг		Молочность, кг*	
Результативность осеменений, %			
Откормочные качества потомства:			
Скороспелость, суток		Конверсия корма, кормовых единиц	
Масса окорока, кг		Комплексный класс	
Прижизненная толщина шпига над 6-7 грудными позвонками при весе 100 кг, мм			
ММ		ОМ	
Кличка			
Индивидуальный №	№ по ПК	Индивидуальный №	№ по ПК
№ тома ПК	Линия	№ тома ПК	Линия
Порода	Породность	Порода	Породность
Дата и место рождения			
Возраст, месяцев	Живая масса, кг	Возраст, месяцев	Живая масса, кг
Длина туловища, см	Скороспелость, суток	Длина туловища, см	Скороспелость, суток
Толщина шпига, мм	Плодови-тость, голов	Толщина шпига, мм	Плодови-тость, голов
Молочность, кг	Масса гнезда в 2 мес, кг	Молочность, кг	Масса гнезда в 2 мес, кг
Результативность осеменений, %			
Качество потомства			
Скороспелость, суток	Конверсия корма, к.ед.	Скороспелость, суток	Конверсия корма, к.ед.
Масса окорока, кг	Толщина шпига, мм	Масса окорока, кг	Толщина шпига, мм
Комплексный класс		Комплексный класс	

продолжение:

МО		ОО	
Кличка			
Индивидуальный №	№ по ПК	Индивидуальный №	№ по ПК
№ тома ПК	Линия	№ тома ПК	Линия
Порода	Породность	Порода	Породность
Дата и место рождения			
Возраст, месяцев	Живая масса, кг	Возраст, месяцев	Живая масса, кг
Длина туловища, см	Скороспелость, суток	Длина туловища, см	Скороспелость, суток
Толщина шпига, мм	Плодовитость, голов	Толщина шпига, мм	Плодовитость, голов
Молочность, кг	Масса гнезда в 2 мес, кг	Молочность, килограмм	Масса гнезда в 2 мес, кг

				Результативность осеменений, %				
Качество потомства				Качество потомства				
Скороспелость, суток		Конверсия корма, к.ед.			Скороспелость, суток		Конверсия корма, к.ед.	
Масса окорока, кг		Толщина шпига, мм			Масса окорока, кг		Толщина шпига, мм	
Комплексный класс				Комплексный класс				
	МММ	ОММ	МОМ	ООМ	ММО	ОМО	МОО	ООО
Кличка								
Индивидуальный №								
№ по ПК								
№ тома ПК								
Комплексный класс								

***у хряков приводят данные дочерей или матери**

Сведения о перемене владельцев животного		
Дата продажи животного	Кем продан (Ф.И.О. продавца или наименование хозяйства и адрес)	Кому продано (Ф.И.О. покупателя или наименование хозяйства и адрес)

Руководитель _____
подпись, Ф.И.О.

Зоотехник-селекционер _____
подпись, Ф.И.О.

М.П.

У т в е р ж д е н а
постановлением

Правительства

Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н

от 28 июля 2012 года № 986

Форма

**Министерство сельского хозяйства
Республики Казахстан**

Племенное свидетельство лошадей заводских пород

№ _____

Кличка _____

Пол _____

№ тавра _____

№ чипа _____

№ по ПК _____

№ тома ПК _____

Порода _____

Кровность _____

Мать _____

№ сертификата генетической экспертизы _____

Статус _____

Дата рождения _____

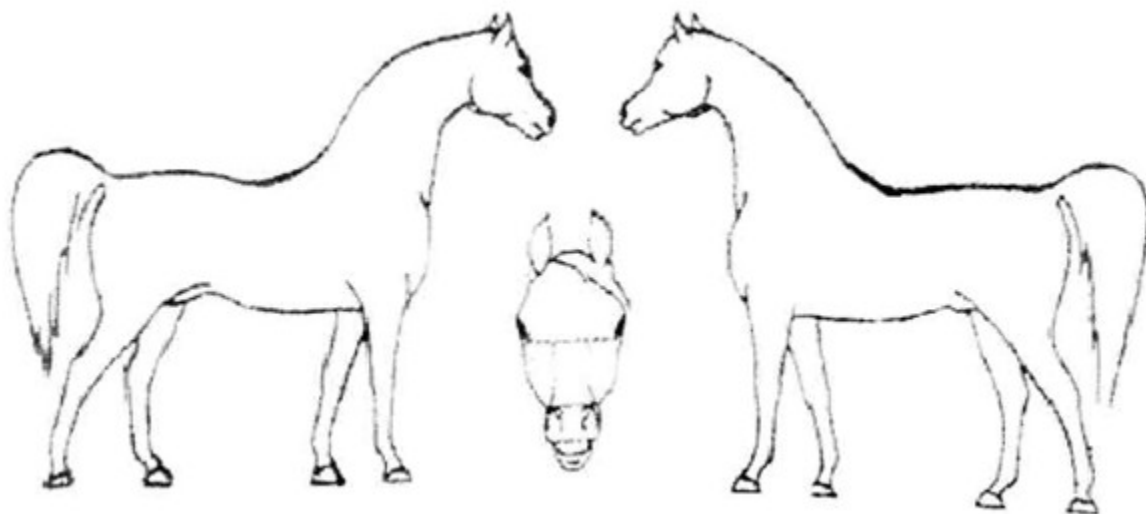
Место рождения _____
(наименование и адрес хозяйства)

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____
(кому)

_____ (кем)

ПРИМЕТЫ И ОТМЕТИНЫ НА ТЕЛЕ ЖИВОТНОГО



Родословная

МАТЬ		ОТЕЦ	
Кличка		Кличка	
Порода		Порода	
Кровность		Кровность	
№ тавра		№ тавра	
№ чипа		№ чипа	
Мать		Мать	
№ по ПК		№ по ПК	
№ тома ПК		№ тома ПК	
Линия		Линия	
Дата рождения		Дата рождения	

Участие в розыгрыше традиционных призов

Год	Место участия	Наименование приза	Ф.И.О. и печать организатора

Оценка на выставках

Дата проведения выставки	Место проведения	Организатор выставки	Полученная оценка	Ф.И.О. подпись

Отметка о перемене владельца животного

Дата продажи животного	Кем продан (Ф.И.О. продавца или наименование хозяйства и адрес)	Кому продано (Ф.И.О. покупателя или наименование хозяйства и адрес)

Руководитель _____ Зоотехник-селекционер _____
подпись, Ф.И.О. подпись, Ф.И.О.

М.П.

У т в е р ж д е н а

п о с т а н о в л е н и е м

Р е с п у б л и к и

К а з а х с т а н

от 28 июля 2012 года № 986

Ф о р м а

П р а в и т е л ь с т в а

Министерство сельского хозяйства

Республики Казахстан

Племенное свидетельство лошадей продуктивного направления

№ _____

Кличка _____

Пол _____

№ тавра _____

№ чипа _____

№ по ПК _____

№ тома ПК _____

Порода _____

Породность _____

Масть _____

Статус _____

Дата рождения _____

Место рождения _____
(наименование и адрес хозяйства)

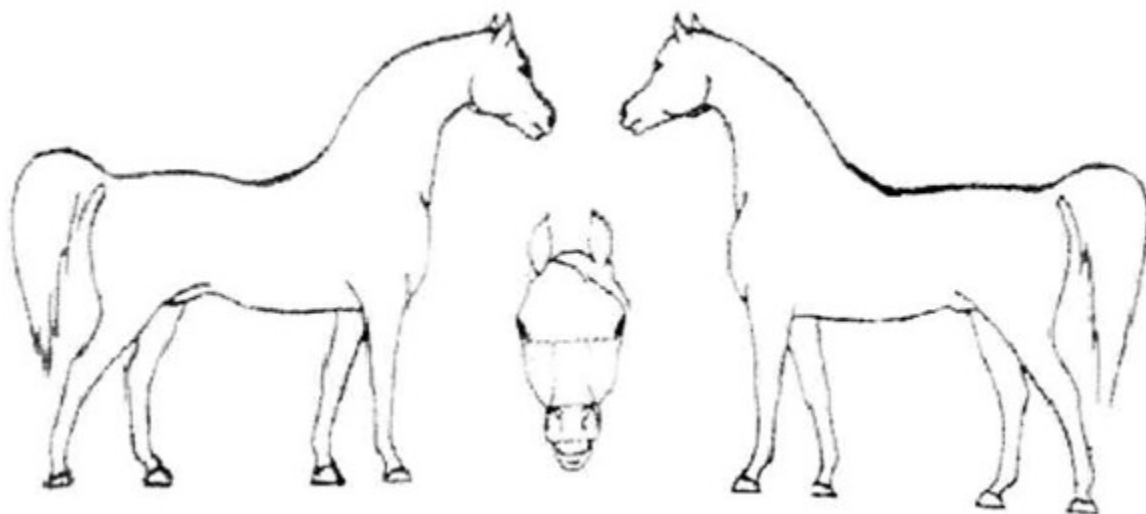
№ сертификата генетической экспертизы _____

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____
(кому)

_____ (кем)

Приметы и отметины на теле лошадей



Родословная

МАТЬ		ОТЕЦ	
Кличка		Кличка	
№ тавра		№ тавра	
Порода		Порода	
Породность		Породность	
№ по ПК		№ по ПК	
№ тома ПК		№ тома ПК	
Линия		Линия	
Дата рождения		Дата рождения	

Живая масса, кг в возрасте, лет					Живая масса, кг в возрасте, лет			
Комплексный класс					Комплексный класс			
	ММ	ОМ				МО	ОО	
Кличка					Кличка			
№ тавра					№ тавра			
Порода					Порода			
Породность					Породность			
№ по ПК					№ по ПК			
№ тома ПК					№ тома ПК			
Линия					Линия			
Дата рождения					Дата рождения			
Живая масса, кг в возрасте, лет					Живая масса, кг в возрасте, лет			
Комплексный класс					Комплексный класс			
	МММ	ОММ	МОМ	ООМ		ММО	ОМО	МОО
Кличка					Кличка			
№ тавра					№ тавра			
Порода					Порода			
Породность					Породность			
Дата рождения					Дата рождения			
Живая масса, кг в возрасте, лет					Живая масса, кг в возрасте, лет			
Комплексный класс					Комплексный класс			

Данные бонитировки

Промеры, см				Оценка по бонитировке, в баллах			
Возраст, в котором взяты промеры				Возраст бонитировки лошади			
Высота в холке				Тип и происхождение			
Косая длина туловища				Промеры и масса			
Обхват груди				Экстерьер			
Обхват пясти				Молочность			
Живая масса, кг				Приспособительные качества			
				Качество потомства			
				Комплексный класс			

Оценка на выставках

Дата проведения выставки	Место проведения	Организатор выставки	Полученная оценка

Кличка				Кличка				
№ тавра				№ тавра				
Идентификационный №				Идентификационный №				
Порода				Порода				
Породность				Породность				
№ по ПК				№ по ПК				
№ тома ПК				№ тома ПК				
Линия				Линия				
Дата рождения				Дата рождения				
Место рождения				Место рождения				
Живая масса, кг в возрасте , лет				Живая масса, кг в возрасте , лет				
Комплексный класс				Комплексный класс				
	ММ		ОМ			МО		ОО
Кличка				Кличка				
№ тавра				№ тавра				
Идентификационный №				Идентификационный №				
Порода				Порода				
Породность				Породность				
№ по ПК				№ по ПК				
№ тома ПК				№ тома ПК				
Дата рождения				Дата рождения				
Живая масса, кг в возрасте , лет				Живая масса, кг в возрасте , лет				
Комплексный класс				Комплексный класс				
	МММ	ОММ	МОМ	ООМ		ММО	ОМО	МОО
Кличка				Кличка				
№ тавра				№ тавра				
Идентификационный №				Идентификационный №				
Порода				Порода				
Дата рождения				Дата рождения				
Живая масса, кг в возрасте , лет				Живая масса, кг в возрасте , лет				
Комплексный класс				Комплексный класс				

Данные бонитировки

Промеры, см			Оценка по бонитировке, в баллах		
Наименование показателей	возраст		Наименование показателей	возраст	
	2,5 года	6,5 лет		2,5 года	6,5
Высота			Происхождение и типичность		
Длина			Промеры и живая масса		
Обхват груди			Экстерьер		

Обхват пясти		Молочность	
Живая масса, кг		Шерстная продуктивность	
		Приспособительные качества	
		Качество потомства	

Награды полученные в выставках

Дата проведения выставки	Место проведения	Организатор выставки	Полученная оценка

Отметка о перемене владельцев животного

Дата продажи животного	Кем продан (Ф.И.О. продавца или наименование хозяйства и адрес)	Кому продано (Ф.И.О. покупателя или наименование хозяйства и адрес)

Руководитель _____
подпись, Ф.И.О.

Зоотехник-селекционер _____
подпись, Ф.И.О.

М.П.

У т в е р ж д е н а

постановлением

Р е с п у б л и к и

К а з а х с т а н

от 28 июля 2012 года № 986

Форма

Правительства

Министерство сельского хозяйства

Республики Казахстан

Племенное свидетельство птиц

№ _____

(вид птицы) _____

Статус _____

Наименование хозяйства _____

Область _____

Район _____

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____
(кому)

(кем) _____

Данные о происхождении и продуктивные показатели реализуемой птицы

Порода	Кросс	Линия	Возраст птицы, недель	Количество птицы, голов		Живая масса птицы в возрасте реализации недель (суток), грамм	Вывод от заложенных яиц, %
				самцы	самки		
1	2	3	4	5	6	7	11

Продуктивные показатели родителей

Порода	Кросс	Линия	Возраст птицы, недель	Количество птицы, голов		Живая масса птицы (грамм) в возрасте ____ недель	Яйценоскость (%) на несушку за период ____ недель	Масса яиц (г) в возрасте ____ недель	Сохранности поголовья (% выращивания ____ недель)
				самцы	самки				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

продолжение:

Вывод от заложенных яиц, %	Класс по основным признакам			Класс по дополнительным признакам				Класс комплексных признаков
	живая масса	яйценоскость	масса яиц	вывод молодняка	сохранность молодняка за период		Живая масса молодняка (яичных)	
					1	2		
11	12	13	14	15	16	17	18	19

Руководитель _____
подпись, Ф.И.О.

Зоотехник-селекционер _____
подпись, Ф.И.О.

М.П.

У т в е р ж д е н а

постановлением

Р е с п у б л и к и

К а з а х с т а н

от 28 июля 2012 года № 986

Форма

П р а в и т е л ь с т в а

Министерство сельского хозяйства

Республики Казахстан

Племенное свидетельство страуса

№ _____

Индивидуальный № _____

Пол _____

Вид _____

Статус _____

Дата вывода _____

Место вывода _____
(наименование и адрес хозяйства)

№ сертификата генетической экспертизы _____

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____
(кому)

_____ (кем)

Родословная

МАТЬ		ОТЕЦ		
Индивидуальный №		Индивидуальный №		
% выводимости		% выводимости		
Порода		Порода		
Линия		Линия		
Сохранность поголовья (%) при выращивании до _____ недель		Сохранность поголовья (%) при выращивании до _____ недель		
Яйценоскость (%) на самку за инкубационный период		Яйценоскость (%) на самку за инкубационный период		
Вывод от заложенных яиц, %		Вывод от заложенных яиц, %		
Масса яиц (г) в возрасте _____ недель		Масса яиц (г) в возрасте _____ недель		
Живая масса _____, кг в возрасте _____, лет		Живая масса _____, кг в возрасте _____, лет		
Комплексный класс		Комплексный класс		
	ММ	ОМ	МО	ОО
Индивидуальный №			Индивидуальный №	
% выводимости			% выводимости	
Порода			Порода	
Линия			Линия	
Сохранность поголовья (%) при выращивании до _____ недель			Сохранность поголовья (%) при выращивании до _____ недель	

Яйценоскость (%) на самку за инкубационный период					Яйценоскость (%) на самку за инкубационный период			
Вывод от заложенных яиц, %					Вывод от заложенных яиц, %			
Масса яиц (г) в возрасте _____ недель					Масса яиц (г) в возрасте _____ недель			
Живая масса, кг					Живая масса, кг			
в возрасте, лет					в возрасте, лет			
Комплексный класс					Комплексный класс			
	MMM	OMM	MOM	OOM		MMO	OMO	MOO
Индивидуальный №					Индивидуальный №			
% выводимости					% выводимости			
Порода					Порода			
Линия					Линия			
Сохранность поголовья (%) при выращивании до _____ недель					Сохранность поголовья (%) при выращивании до _____ недель			
Яйценоскость (%) на самку за инкубационный период					Яйценоскость (%) на самку за инкубационный период			
Вывод от заложенных яиц, %					Вывод от заложенных яиц, %			
Масса яиц (г) в возрасте _____ недель					Масса яиц (г) в возрасте _____ недель			
Живая масса, кг					Живая масса, кг			
в возрасте, лет					в возрасте, лет			
Комплексный класс					Комплексный класс			

Данные бонитировки

Промеры, см			Оценка по бонитировке, в баллах		
Наименование показателей	в возрасте		Наименование показателей	в возрасте	
	1,5 года	3 года		1,5 года	3 г
Высота			Происхождение и типичность		
Длина			Адаптированность		
% яйценоскости			Промеры и живая масса		
Масса яйца, г			Стати экстерьера		
Живая масса, кг			Качество потомства	X	
Упитанность, баллов			Комплексный класс		

Оценка на выставках

Дата проведения выставки	Место проведения	Организатор выставки	Полученная оценка

Статус _____

Дата рождения _____

Мать и приметы _____

№ сертификата генетической экспертизы _____

Живой вес _____ кг, в возрасте _____ лет _____ месяцев

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____

(кому)

(кем)

Родословная

	МАТЬ					ОТЕЦ			
Индивидуальный №					Индивидуальный №				
Порода					Порода				
Породность					Породность				
№ по ПК					№ по ПК				
№ тома ПК					№ тома ПК				
Линия					Линия				
Дата рождения					Дата рождения				
Живая масса, кг					Живая масса, кг				
в возрасте, лет					в возрасте, лет				
Комплексный класс					Комплексный класс				
	ММ		ОМ			МО		ОО	
Индивидуальный №					Индивидуальный №				
Порода					Порода				
Породность					Породность				
№ по ПК					№ по ПК				
№ тома ПК					№ тома ПК				
Линия					Линия				
Дата рождения					Дата рождения				
Живая масса, кг					Живая масса, кг				
в возрасте, лет					в возрасте, лет				
Комплексный класс					Комплексный класс				
	МММ	ОММ	ОММ	МОМ		ММО	ОМО	МОО	ООО
Индивидуальный №					Индивидуальный №				
Порода					Порода				
Породность					Породность				
№ по ПК					№ по ПК				

№ тома ПК				№ тома ПК			
Линия				Линия			
Дата рождения				Дата рождения			
Живая масса, кг				Живая масса, кг			
в возрасте, лет				в возрасте, лет			
Комплексный класс				Комплексный класс			

Данные бонитировки животного

Основные промеры, см				Оценка по бонитировке, в баллах			
Возраст, в котором взяты промеры, лет и месяцев				Возраст, в котором пробонитировано животное, лет и месяцев			
Высота в холке				Происхождение			
Косая длина туловища				Промеры			
Обхват груди							
Обхват пясти							
Длина ствола панта				Экстерьер			
Толщина ствола							
Длина отростков:							
- надглазного							
- ледяного				Качество потомства			
- среднего							
Глубина раздвоя между стволом и верхним отростком							
Масса пантов, килограмм				Комплексный класс			
Живая масса, килограмм							

Отметки о перемене владельцев животного

Дата продажи животного	Кем продан (Ф.И.О. продавца или наименование хозяйства и адрес)	Кому продано (Ф.И.О. покупателя и наименование хозяйства и адрес)

Руководитель _____
подпись, Ф.И.О.

Зоотехник-селекционер _____
подпись, Ф.И.О.

М.П.

У т в е р ж д е н а
постановлением

Правительства

Р е с п у б л и к и

К а з а х с т а н

от 28 июля 2012 года № 986

Форма

**Министерство сельского хозяйства
Республики Казахстан**

Племенное свидетельство пчелиной матки

№ _____

Индивидуальный № _____

Окраска _____

Статус _____

Дата вывода матки _____

Место вывода матки _____
(наименование и адрес хозяйства)

Цвет метки _____

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____
(кому)

_____ (кем)

ПРОИСХОЖДЕНИЕ МАТКИ

Пасека	
Хозяйство	
Район	
Область	
№ пчелиной семьи	
Год вывода матки	
Порода матки	
Вес матки, мг	
Комплексный класс	

ДАННЫЕ БОНИТИРОВКИ МАТКИ

Длина хоботка, миллиметр	
Кубитальный индекс	
Дискоидальное смещение	
Граница воскового зеркальца	
Окраска тела	
Вес матки, мг	

ДАННЫЕ БОНИТИРОВКИ МАТКИ (в баллах)

Породность	
Продуктивность	
Экстерьер	
Зимостойкость	
Яйценоскость, сила племенной семьи	
Комплексный класс	

Руководитель _____
подпись, Ф.И.О.

Зоотехник-селекционер _____
подпись, Ф.И.О.

М.П.

У т в е р ж д е н а

п о с т а н о в л е н и е м

Р е с п у б л и к и

К а з а х с т а н

от 28 июля 2012 года № 986

Форма

П р а в и т е л ь с т в а

Министерство сельского хозяйства

Республики Казахстан

Племенное свидетельство племенной особи рыб

№ _____

Вид _____

Чешуйчатый покров (если имеется) _____

Вид метки _____

Порода _____

Зафиксирована в реестре пород под № _____

Статус _____

Дата рождения _____

Место рождения _____
(наименование и адрес хозяйства)

Живая масса _____ кг, в возрасте _____ лет _____ месяцев

Класс по комплексу признаков _____

Дата выдачи племенного свидетельства _____

Выдано _____
(кому)

(кем) _____
Индивидуальный № _____ Год рождения _____
Происхождение (место) _____
Получен от самки с индивидуальным № _____
и самца с индивидуальным № _____
Пол _____
Хозяйство (ферма) _____
Оценка племенной особи
Оценка по комплексу признаков:
возраст _____
индекс прогонистости _____
индекс обхвата _____
индекс упитанности _____
Сумма баллов _____
Класс _____
Оценка по продуктивности качеству потомства:
выход личинок _____
выход сеголетков от посадки личинок _____
выход годовиков из зимовки _____
Сумма баллов _____
Класс _____
Суммарный класс _____
Качество спермы/икры, балл _____
Генетическая характеристика (методика идентификация породы, породных признаков) _____
Дата «__» _____
Подпись _____
Руководитель _____ Рыбовод зоотехник-селекционер _____
подпись, Ф.И.О. подпись, Ф.И.О. М.П.