

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	Г100
Кличка	Р.Буккей Ет Тв Тл	Жива маса, кг	вік, місяців
Ідентифікаційний номер	US 130588960 / 88960	Оцінка екстер'єру, балів	
Марка і № у ДКПТ	US-130588960	Комплексний клас, балів	Клас еліта-рекорд
Дата народження	25.12.00	Лінія	Маршала 2290977.95
Місце народження	США	Результат генетичної експертизи	
Кількість доз		Масть і прикмети	
Порода	ГОЛШТИНСЬКА		

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки ЕТА'11 дочок 13833 у стадах 4086 повторюваність, %99 Селекційний індекс +1133*

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	11815	3.66	433	3.08	364
	2		племінна цінність (+,-)	+1613	-0.20	+39	-0.09	+42
	3							
	вища							
середня								

Оцінка за типом: метод і рік оцінки ЕТА'11 дочок 11406 у стадах3569 повторюваність, 99
Т+4 В+3 К+6 ФТ-1 ОМ-1

Плідне осіменіння (парування) " " 20 р.
(непотрібне закреслити)

Бугай

Кличка	№	Марка і № в ДКПТ	Селекційний індекс
Порода		Клас	Категорія
Племінна цінність:		Оцінка за типом:	метод і рік
метод і рік	дочок	дочок	стад
Показник	Надій, кг	Молочний жир	
Середні		Молочний білок	
Племінна цінність, %		повторюваність, %	

Розвиток: жива маса, кг - при народженні , у 6 місяців у 12 місяців у 15 місяців, у 18 місяців

Видане (кому)

Власник,	Держплемінспектор
(ідентифікаційний код/номер, назва господарства)	
(реєстраційний номер у Державному племінному реєстрі)	
(підпис)	(підпис)
(прізвище та ініціали)	(прізвище та ініціали)

М.П. Адреса, телефон(факс) М.П.

" " 20 р. " " 20 р.

РОДИНА

РОДОВІД

ЛІНІЯ

М	Кличка	М.Р.Бубла Ет Тв						
	Ідентифікаційний номер	120536177						
	Марка і номер в ДКПТ	US-120536177						
	Селекційний індекс	+2054*						
	Порода	голштинська						
	Кровність	Г100						
	Жива маса, кг	у віці років						
	Оцінка екстер'єру, балів							
	Клас	еліта-рекорд						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів	%		кг	%	кг	
	2000	1	305	13957	3.68	513	3.09	431
		2						
		3						
	2000	вища 1	305	13957	3.68	513	3.09	431
	середня	1-1	305	13957	3.68	513	3.09	431
Оцінка типу: ЕТА'08 п66% Т+4 В+3 К+3 ФТ+2 ОМ-1								

Б	Кличка	М.Б.Маршал Ет Тл Тв						
	Ідентифікаційний номер	US 2290977						
	Марка і номер в ДКПТ	US-2290977						
	Селекційний індекс	+2170*						
	Порода	голштинська						
	Кровність	Г100						
	Жива маса, кг	у віці років						
	Оцінка екстер'єру, балів							
	Клас	еліта-рекорд						
	Категорія							
Племінна цінність: метод і рік оцінки РТА'04								
дочок 10316 у стадах 2585 повторюваність, % 99								
Показник		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
Середні		12708	3.55	451	2.96	376		
Племінна цінність (+,-)		+2450	-0.24	+63	-0.10	+63		
Оцінка типу: РТА'04 п99% Т+16 В+15 К+16 ФТ+12 ОМ+12								

ММ	Кличка	П.Л.Бетсі Ет						
	Ідентифікаційний номер	15420695						
	Марка і номер в ДКПТ	US-15420695						
	Селекційний індекс							
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Клас	еліта-рекорд						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		№	днів		%	кг	%	кг
			3	305	17863	3.58	639	3.05
		1-3	305	16292	3.45	562	3.15	514
Оцінка типу:								

БМ	Кличка	С.Рудольф Ет Тл Тв						
	Ідентифікаційний номер	CA 5470579						
	Марка і номер в ДКПТ	CA-5470579 GM01						
	Селекційний індекс	+967*						
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	ЕТА'06						
	дочок	58713 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	11289	3.58	404	3.14	355		
	Племінна цінність (+,-)	+1336	-0.21	+27	-0.02	+41		
Оцінка типу: ЕТА'06 п99% Т+4 В+4 К-1 ФТ+0 ОМ+1								

МБ	Кличка	М.В.Е.Мара Бл						
	Ідентифікаційний номер	14840387						
	Марка і номер в ДКПТ	US-14840387						
	Селекційний індекс	+1027						
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл						
	Ідентифікаційний номер	13994856						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	Г		Кровність		Г100		
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01		
	Племінна цінність: метод	РТА'01						
	дочок	17160 повторюваність,% 99						
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок			
			%	кг	%	кг		
	Середні	12105	3.63	439	3.01	364		
	Племінна цінність (+,-)	+1782	-0.06	+59	-0.02	+52		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+2 В-6 К+1 ФТ+9 ОМ+12								

МММ	Кличка	П.С.Б.Бескі Ет Тл					
	Ідентифікаційний номер	13994856					
	Марка і номер в ДКПТ						
	Селекційний індекс						
	Порода	Г		Кровність		Г100	
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM01	
	Племінна цінність: метод	РТА'01					
	дочок	17160 повторюваність,% 99					
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний бі		