

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ  
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів **сперма бугая**  
Кличка **Б.Дальтон Ет Тв Тл**  
Ідентифікаційний номер **СА 104241363 / 41363**  
Марка і № у ДКПТ **СА-104241363**  
Дата народження **05.09.06**  
Місце народження **Канада**  
Кількість доз \_\_\_\_\_  
Порода **ГОЛШТИНСЬКА**

Породність **Г100**  
Жива маса, кг \_\_\_\_\_ вік, місяців \_\_\_\_\_  
Оцінка екстер'єру, балів \_\_\_\_\_  
Комплексний клас, балів \_\_\_\_\_ Клас **еліта-рекорд**  
Лінія **Белла 1667366.74**  
Результат генетичної експертизи \_\_\_\_\_  
Масть і прикмети \_\_\_\_\_

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки **ЕТА'11** дочок **86** у стадах **83** повторюваність, % **90** Селекційний індекс **+1310\***

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	<b>10767</b>	<b>3.93</b>	<b>423</b>	<b>3.26</b>	<b>351</b>
	2		племінна цінність (+,-)	<b>+548</b>	<b>+0.17</b>	<b>+39</b>	<b>+0.21</b>	<b>+40</b>
	3							
	вища							
середня								

Оцінка за типом: метод і рік оцінки **ЕТА'11** дочок **66** у стадах **62** повторюваність, % **87**  
**T+11 B+4 K+15 ФТ+5 ОМ+9**

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 дочок стад повторюваність, %	
метод і рік		дочок		стад		повторюваність, %		
Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		повторюваність, %		
		%	кг	%	кг			
Середні								
Племінна цінність, %								

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

Видане (кому) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Власник

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

М.П.  
Адреса, телефон(факс)

Держплемінспектор

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(підпис) (прізвище та ініціали)

М.П.

"\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ р.

"\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ р.

РОДИНА

РОДОВІД

ЛІНІЯ

М	Кличка	Б.Данта Ет					
	Ідентифікаційний номер	9265898					
	Марка і номер в ДКПТ	СА-9265898					
	Селекційний індекс	+2227*					
	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
	1	305	11443	4.56	522	3.45	395
	2	305	15279	4.41	674	3.29	502
	3						
	вища 2	305	15279	4.41	674	3.29	502
середня	1-2	305	13361	4.48	598	3.36	449
Оцінка типу: ЕТА'11 п69% Т+3 В+0 К+5 ФТ+1 ОМ+0							

Б	Кличка	Дуплекс Ет Тв Тл					
	Ідентифікаційний номер	ES 9201683779					
	Марка і номер в ДКПТ	ES-9201683779					
	Селекційний індекс	+1466*					
	Порода	голштинська					
	Кровність	Г100					
	Жива маса, кг	у віці років					
	Оцінка екстер'єру, балів						
	Клас	еліта-рекорд					
	Категорія						
Племінна цінність: метод і рік оцінки ЕТА'11							
дочок 294 у стадах 215 повторюваність, % 98							
Показник		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні		12147	3.65	443	3.21	390	
Племінна цінність (+,-)		+926	-0.29	+2	+0.14	+47	
Оцінка типу: ЕТА'11 п96% Т+18 В+10 К+13 ФТ+13 ОМ+18							

ММ	Кличка	Г.Лайна						
	Ідентифікаційний номер	7177219						
	Марка і номер в ДКПТ	СА-7177219						
	Селекційний індекс	+2875*						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Клас	еліта-рекорд						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		№	днів		%	кг	%	кг
		3	305	18180	5.43	988	3.21	584
	1-3	305	14989	5.11	766	3.36	503	
Оцінка типу: ЕТА'11 п77% Т+2 В+0 К-1 ФТ+1 ОМ+5								

БМ	Кличка	К.Сторматік Ет Тв Тл					
	Ідентифікаційний номер	СА 6947936					
	Марка і номер в ДКПТ	СА-6947936					
	Селекційний індекс	+1063*					
	Порода	Г					
	Кровність	Г100					
	Клас	еліта-рекорд					
	Категорія						
	Племінна цінність: метод	ЕТА'06					
	дочок	9228 повторюваність,% 99					
Показник		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні		11415	3.60	411	3.10	354	
Племінна цінність (+,-)		+1034	-0.23	+12	-0.13	+20	
Оцінка типу: ЕТА'06 п99% Т+15 В+13 К+18 ФТ+3 ОМ+8							

МБ	Кличка	Х.Х.Емеральда						
	Ідентифікаційний номер	17139448						
	Марка і номер в ДКПТ	US-17139448						
	Селекційний індекс	+994						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Клас	еліта-рекорд						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
		№	днів		%	кг		
		2	305	15627	3.19	499	3.03	473
	1-3	305	12409	3.55	441	3.20	397	
Оцінка типу:								

ББ	Кличка	Р.Е.Дурхам Ет Тл Кв					
	Ідентифікаційний номер	US 2250783					
	Марка і номер в ДКПТ	US-2250783 GM01					
	Селекційний індекс	+588*					
	Порода	Г					
	Кровність	Г100					
	Клас	еліта-рекорд					
	Категорія	GM01					
	Племінна цінність: метод	РТА'11					
	дочок	66210 повторюваність,% 99					
Показник		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні		11519	3.57	411	3.06	352	
Племінна цінність (+,-)		-199	-0.18	-29	+0.10	+6	
Оцінка типу: РТА'11 п99% Т+14 В+13 К+13 ФТ+10 ОМ+11							

МММ	Г.Чарла	БММ	О.Веролайн Ет Тв	МБМ	К.Л.Блак	ББМ	М.Сторм Ет Бр Тв	ММБ	Х.М.Хіллари Ет Тв	БМБ	М.Б.Емори Ет Тв Тл	МББ	С.П.Д.Деллія Тв Тл	БББ	Е.Б.Елтон Кв Бл Тд																																								
	№		СА 5429693		№		5319830		№		СА 5457798		Порода		Г	Порода	Г	Порода	Г	Порода	Г	Порода	Г	Порода	Г	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Селекційний індекс		Селекційний індекс	+713*	Селекційний індекс	+2827*	Селекційний індекс	+943*	Селекційний індекс	+1747	Селекційний індекс	+1550*	Селекційний індекс	+415	Селекційний індекс	+994*
	№		5319830		№		СА 5457798		Порода		Г		Порода		Г	Порода	Г	Порода	Г	Порода	Г	Порода	Г	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Селекційний індекс		Селекційний індекс	+713*	Селекційний індекс	+2827*	Селекційний індекс	+943*	Селекційний індекс	+1747	Селекційний індекс	+1550*	Селекційний індекс	+415	Селекційний індекс	+994*		
	№		СА 5457798																																																				
Порода	Г	Порода	Г	Порода	Г	Порода	Г	Порода	Г	Порода	Г																																												
Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100	Кровність	Г100																																										
Селекційний індекс		Селекційний індекс	+713*	Селекційний індекс	+2827*	Селекційний індекс	+943*	Селекційний індекс	+1747	Селекційний індекс	+1550*	Селекційний індекс	+415	Селекційний індекс	+994*																																								