

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	Г100
Кличка	Ф.Ломакс Ет Тв Тл	Жива маса, кг	вік, місяців
Ідентифікаційний номер	СА 10785322 / 85322	Оцінка екстер'єру, балів	
Марка і № у ДКПТ	СА-10785322	Комплексний клас, балів	Клас еліта-рекорд
Дата народження	06.03.01	Лінія	Белла 1667366.74
Місце народження	Канада	Результат генетичної експертизи	
Кількість доз		Масть і прикмети	
Порода	голштинська		

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки ЕТА'09 дочок 1148 у стадах 844 повторюваність, %98 Селекційний індекс +1670*

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	11219	3.81	428	3.16	355
	2		племінна цінність (+,-)	+1590	-0.05	+56	+0.07	+58
	3							
	вища							
середня								

Оцінка за типом: метод і рік оцінки ЕТА'09 дочок 550 у стадах 443 повторюваність, 97
T+9 B+11 K+4 ФТ+2 ОМ+6

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 стад повторюваність, %			дочок стад повторюваність, %
Показник	Надій, кг	Молочний жир % кг Молочний білок % 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	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	Ф.Р.Лонні Ет					
	Ідентифікаційний номер	6815445					
	Марка і номер в ДКПТ	СА-6815445					
	Селекційний індекс	+2050*					
	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	10860	3.68	400	3.41	370
	2	305	14184	3.54	502	3.36	476
	3	305	12029	4.03	485	3.45	415
	вища 2	305	14184	3.54	502	3.36	476
середня	1-3	305	12358	3.74	462	3.40	420
Оцінка типу: ЕТА'08 п62% Т+9 В+10 К+2 ФТ+8 ОМ+3							

Б	Кличка	Р.Емерсон Ет Бл Тв					
	Ідентифікаційний номер	US 2271271					
	Марка і номер в ДКПТ	US-2271271					
	Селекційний індекс	+1356*					
	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 28598 у стадах 7599 повторюваність, % 99							
Показник	Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні	12031		3.69	444	3.05	367	
Племінна цінність (+,-)	+1179		+0.04	+49	+0.12	+50	
Оцінка типу: РТА'04 п99% Т+5 В+4 К+5 ФТ+3 ОМ+4							

ММ	Кличка	Ф.С.Лінда Ет						
	Ідентифікаційний номер	5508722						
	Марка і номер в ДКПТ	СА-5508722						
	Селекційний індекс							
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Клас	еліта-рекорд						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		№	днів		%	кг	%	кг
		6	305	14925	4.41	658	3.29	491
	1-6	305	12418	4.10	509	3.50	435	
Оцінка типу:								

БМ	Кличка	С.Рудольф Ет Тл Тв					
	Ідентифікаційний номер	СА 5470579					
	Марка і номер в ДКПТ	СА-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	В.Д.Б.Марта Ет Тв						
	Ідентифікаційний номер	13907649						
	Марка і номер в ДКПТ	US-13907649						
	Селекційний індекс	+1608						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Клас	еліта-рекорд						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
		№	днів		%	кг		
		2	305	15295	4.26	651	3.01	461
	1-2	305	13304	4.20	559	3.03	404	
Оцінка типу: РТА' % Т+16 В+16 К+8								

ББ	Кличка	Е.Б.Елтон Кв Бл Тд					
	Ідентифікаційний номер	US 1912270					
	Марка і номер в ДКПТ	US-1912270					
	Селекційний індекс	+994*					
	Порода	Г		Кровність		Г100	
	Клас	еліта-рекорд		Категорія			
	Племінна цінність: метод	РТА'01					
	дочок	26480 повторюваність,% 99					
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні	10896	3.62	394	3.02	329		
Племінна цінність (+,-)	+862	+0.00	+30	+0.10	+36		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+3 В+3 К+11 ФТ-4 ОМ+2							

МММ	М.Б.Белла Ет	BMM	Т.Лінді Ет Тл	МБМ	С.Рачелла Ет Тл	ББМ	М.Аеростар Тв Тл																											
	№ 4098634		№ СА 382748		№ 4324253		Порода Г	Порода Г	Порода Г	Порода Г	Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100				+804*		+2587*		+1186*
	№ СА 382748		№ 4324253		Порода Г		Порода Г	Порода Г	Порода Г	Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100				+804*		+2587*		+1186*	
	№ 4324253																																	
Порода Г	Порода Г	Порода Г	Порода Г																															
Кровність		Кровність		Кровність		Кровність																												
Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100																											
			+804*		+2587*		+1186*																											

ММБ	В.М.Мітзі Ет Тл	БМБ	В.Ч.Марк Тд Тл	МББ	М.Г.Еффі	БББ	К.М.І.Белл Тд Бл																											
	№ 12677418		№ US 1773417		№ 10248397		Порода Г	Порода Г	Порода Г	Порода Г	Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100		+2719		+946*		+302		+809*
	№ US 1773417		№ 10248397		Порода Г		Порода Г	Порода Г	Порода Г	Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100		+2719		+946*		+302		+809*	
	№ 10248397																																	
Порода Г	Порода Г	Порода Г	Порода Г																															
Кровність		Кровність		Кровність		Кровність																												
Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100																											
	+2719		+946*		+302		+809*																											