

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	Г100
Кличка	Р.Е.Бункер Ет Тв Тл	Жива маса, кг	вік, місяців
Ідентифікаційний номер	US 137696228 / 96228	Оцінка екстер'єру, балів	
Марка і № у ДКПТ	US-137696228	Комплексний клас, балів	Клас еліта-рекорд
Дата народження	14.06.06	Лінія	Старбака 352790.79
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 65 у стадах 32 повторюваність, %82 Селекційний індекс +1147*

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	12788	3.52	450	3.00	383
	2		племінна цінність (+,-)	+2140	-0.47	+25	-0.18	+44
	3							
	вища							
середня								

Оцінка за типом: метод і рік оцінки ЕТА'11 дочок 65 у стадах 32 повторюваність, 82
T+8 B+4 K+5 ФТ+6 ОМ+7

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 % кг	
Середні		Молочний білок % кг	
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	Р.Беянка Ет					
	Ідентифікаційний номер	133698013					
	Марка і номер в ДКПТ	US-133698013					
	Селекційний індекс	+1980*					
	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	13504	3.87	523	2.94	397
	2	305	13150	3.49	459	2.75	362
	3						
	вища 1	305	13504	3.87	523	2.94	397
середня	1-2	305	13327	3.68	491	2.85	380
Оцінка типу: ЕТА'11 п74% Т+6 В+2 К+1 ФТ+2 ОМ+4							

Б	Кличка	Г.Б.Фбі Ет Тв Тл					
	Ідентифікаційний номер	СА 8209524					
	Марка і номер в ДКПТ	СА-8209524					
	Селекційний індекс	+1704*					
	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'09							
дочок 6693 у стадах 3698 повторюваність, % 98							
Показник	Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні	13108		3.72	487	2.98	390	
Племінна цінність (+,-)	+1668		-0.06	+55	-0.06	+42	
Оцінка типу: РТА'09 п97% Т+16 В+13 К+10 ФТ+16 ОМ+16							

ММ	Кличка	Р.Будга Ет						
	Ідентифікаційний номер	129260930						
	Марка і номер в ДКПТ	US-129260930						
	Селекційний індекс	+1145*						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Клас	еліта-рекорд						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		№	днів		%	кг	%	кг
		1	305	14149	2.77	392	2.63	372
	1-1	305	14149	2.77	392	2.63	372	
Оцінка типу: ЕТА'11 п71% Т+1 В+0 К-5 ФТ+1 ОМ-2								

БМ	Кличка	С.Морті Ет Тв Тл					
	Ідентифікаційний номер	US 17349617					
	Марка і номер в ДКПТ	US-17349617					
	Селекційний індекс	+1267*					
	Порода	Г		Кровність		Г100	
	Клас	еліта-рекорд		Категорія			
	Племінна цінність: метод	ЕТА'08					
	дочок	39484 повторюваність,% 99					
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні	12498	3.58	448	3.01	376		
Племінна цінність (+,-)	+1773	-0.29	+33	-0.13	+40		
Оцінка типу: ЕТА'08 п99% Т+10 В+10 К+4 ФТ+6 ОМ+10							

МБ	Кличка	Г.Б.Флур Ет						
	Ідентифікаційний номер	6735509						
	Марка і номер в ДКПТ	СА-6735509						
	Селекційний індекс	+2590*						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Клас	еліта-рекорд						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
		№	днів		%	кг		
		2	305	18006	4.21	758	3.25	586
	1-2	305	17299	4.03	697	3.25	562	
Оцінка типу: ЕТА'05 п79% Т+5 В+0 К-1 ФТ+0 ОМ+14								

ББ	Кличка	К.П.Мтото Ет Тв Тл					
	Ідентифікаційний номер	ІТ 6001001962					
	Марка і номер в ДКПТ	ІТ-380VT1962A					
	Селекційний індекс	+1709*					
	Порода	Г		Кровність		Г100	
	Клас	еліта-рекорд		Категорія			
	Племінна цінність: метод	РТА'02					
	дочок	8146 повторюваність,% 97					
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні	13468	3.73	502	2.98	401		
Племінна цінність (+,-)	+1654	+0.08	+71	-0.04	+44		
Оцінка типу: РТА'02 п94% Т+14 В+10 К+15 ФТ+7 ОМ+9							

МММ	М.Р.Бубла Ет Тв	БММ	С.Джамес Пр Тл Тв	МБМ	К.А.Мелісса Тв Тл	ББМ	С.Формейшн Ет Тв																
	№ 120536177		№ СА 5902195		№ 15172400		№ US 2163822	Порода Г	Порода Г	Порода Г	Порода Г	Кровність	Кровність	Кровність	Кровність	Г100	Г100	Г100	Г100	Селекційний індекс +2054*	Селекційний індекс +823*	Селекційний індекс +1728	Селекційний індекс +953*
	№ СА 5902195		№ 15172400		№ US 2163822		Порода Г	Порода Г	Порода Г	Порода Г	Кровність	Кровність	Кровність	Кровність	Г100	Г100	Г100	Г100	Селекційний індекс +2054*	Селекційний індекс +823*	Селекційний індекс +1728	Селекційний індекс +953*	
	№ 15172400		№ US 2163822		Порода Г		Порода Г	Порода Г	Порода Г	Кровність	Кровність	Кровність	Кровність	Г100	Г100	Г100	Г100	Селекційний індекс +2054*	Селекційний індекс +823*	Селекційний індекс +1728	Селекційний індекс +953*		
	№ US 2163822																						
Порода Г	Порода Г	Порода Г	Порода Г																				
Кровність	Кровність	Кровність	Кровність																				
Г100	Г100	Г100	Г100																				
Селекційний індекс +2054*	Селекційний індекс +823*	Селекційний індекс +1728	Селекційний індекс +953*																				

ММБ	К.С.Фанта Ет	БМБ	М.Веллвуд Ет Тв Тл	МББ	Б.Бетсі Ет	БББ	А.Р.Прелюд Ет Тл																
	№ 14267793		№ US 2103297		№ 463672969		№ СА 392457	Порода Г	Порода Г	Порода Г	Порода Г	Кровність	Кровність	Кровність	Кровність	Г100	Г100	Г100	Г100	Селекційний індекс +266*	Селекційний індекс +1154*	Селекційний індекс +1685	Селекційний індекс +830*
	№ US 2103297		№ 463672969		№ СА 392457		Порода Г	Порода Г	Порода Г	Порода Г	Кровність	Кровність	Кровність	Кровність	Г100	Г100	Г100	Г100	Селекційний індекс +266*	Селекційний індекс +1154*	Селекційний індекс +1685	Селекційний індекс +830*	
	№ 463672969		№ СА 392457		Порода Г		Порода Г	Порода Г	Порода Г	Кровність	Кровність	Кровність	Кровність	Г100	Г100	Г100	Г100	Селекційний індекс +266*	Селекційний індекс +1154*	Селекційний індекс +1685	Селекційний індекс +830*		
	№ СА 392457																						
Порода Г	Порода Г	Порода Г	Порода Г																				
Кровність	Кровність	Кровність	Кровність																				
Г100	Г100	Г100	Г100																				
Селекційний індекс +266*	Селекційний індекс +1154*	Селекційний індекс +1685	Селекційний індекс +830*																				