

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	Г100
Кличка	К.Літтораль Ет Тв Тл	Жива маса, кг	вік, місяців
Ідентифікаційний номер	СА 100767896 / 67896	Оцінка екстер'єру, балів	
Марка і № у ДКПТ	СА-100767896	Комплексний клас, балів	Клас еліта-рекорд
Дата народження	08.06.03	Лінія	Старбака 352790.79
Місце народження	Канада	Результат генетичної експертизи	
Кількість доз		Масть і прикмети	
Порода	ГОЛШТИНСЬКА		

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки ЕТА'08 дочок 111 у стадах 106 повторюваність, %92 Селекційний індекс +1519*

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	11687	3.60	421	3.04	355
	2		племінна цінність (+,-)	+2392	-0.40	+49	-0.24	+51
	3							
	вища							
середня								

Оцінка за типом: метод і рік оцінки ЕТА'08 дочок 100 у стадах 95 повторюваність, 87
T+11 B+4 K+10 ФТ+9 ОМ+11

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.

М

Кличка
Ідентифікаційний номер
Марка і номер в ДКПТ
Селекційний індекс
Порода
Кровність
Жива маса, кг у віці років
Оцінка екстер'єру, балів
Клас

О.Т.Р.Ліллі Ет
10519868
CA-10519868
+3773*
ГОЛШТИНСЬКА
Г100
еліта-рекорд

Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів		%	кг	%	кг
	1	305	16010	3.94	631	3.30	528
	2	305	19234	3.63	698	3.14	603
	3	305	22466	3.71	833	3.34	750
	вища 3	305	22466	3.71	833	3.34	750
середня	1-3	305	19237	3.75	721	3.26	627

Оцінка типу: **ЕТА'08 п87% Т+6 В+2 К+5 ФТ+3 ОМ+10**

Б

Кличка
Ідентифікаційний номер
Марка і номер в ДКПТ
Селекційний індекс
Порода
Кровність
Жива маса, кг у віці років
Оцінка екстер'єру, балів
Клас
Категорія

К.Сторматік Ет Тв Тл
CA 6947936
CA-6947936
+1063*
ГОЛШТИНСЬКА
Г100
еліта-рекорд

Племінна цінність: метод і рік оцінки **ЕТА'06**
дочок **9228** у стадах **3751** 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**

ММ

Кличка
Ідентифікаційний номер
Марка і номер в ДКПТ
Селекційний індекс
Порода
Кровність
Клас

К.Л.Блек Ет
5319783
CA-5319783
+3466*
Г
Г100
еліта-рекорд

Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів		%	кг	%	кг
	3	305	13212	3.50	463	3.23	427
	1-3	305	11217	3.53	396	3.28	368

Оцінка типу: **ЕТА'00 п75% Т+10 В+5 К+14 ФТ+5 ОМ+16**

БМ

Кличка
Ідентифікаційний номер
Марка і номер в ДКПТ
Селекційний індекс
Порода
Клас
Категорія
Племінна цінність: метод дочок

С.Рудольф Ет Тл Тв
CA 5470579
CA-5470579 GM01
+967*
Г
еліта-рекорд
GM01
ЕТА'06
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
Ідентифікаційний номер
Марка і номер в ДКПТ
Селекційний індекс
Порода
Кровність
Клас

К.Л.Блак
5319830
CA-5319830
+2827*
Г
Г100
еліта-рекорд

Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
	№	днів		%	кг		
	96	3 305	14844	4.24	630	3.48	517
	1-3	305	10667	4.15	442	3.56	380

Оцінка типу: **ЕТА'04 п84% Т+11 В+10 К+11 ФТ-1 ОМ+6**

ББ

Кличка
Ідентифікаційний номер
Марка і номер в ДКПТ
Селекційний індекс
Порода
Клас
Категорія
Племінна цінність: метод дочок

М.Сорм Ет Бр Тв Тл
CA 5457798
CA-5457798
+943*
Г
еліта-рекорд
GM01
ЕТА'06
повторюваність,% 99

Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		%	кг	%	кг
Середні	10839	3.77	409	3.14	340
Племінна цінність (+,-)	+712	+0.19	+45	-0.03	+20

Оцінка типу: **ЕТА'06 п99% Т+9 В+7 К+8 ФТ+4 ОМ+4**

ММА

К.Лаура Шейк Ет
№
Порода
Кровність
Селекційний індекс

ТМ.Блекстар Ет Тл
№
Порода
Кровність
Селекційний індекс

СА 4425038
Г
Г100
+1694*

US 1929410
Г
Г100
+934*

МБМ

С.Рацелла Ет Тл
№
Порода
Кровність
Селекційний індекс

М.Аеростар Тв Тл
№
Порода
Кровність
Селекційний індекс

СА 4324253
Г
Г100
+2587*

СА 383622
Г
Г100
+1186*

ММЕ

К.Лаура Шейк Ет
№
Порода
Кровність
Селекційний індекс

ТМ.Блекстар Ет Тл
№
Порода
Кровність
Селекційний індекс

СА 4425038
Г
Г100
+1694*

US 1929410
Г
Г100
+934*

МББ

В.Д.Такі Ет Рф
№
Порода
Кровність
Селекційний індекс

М.Аеростар Тв Тл
№
Порода
Кровність
Селекційний індекс

СА 4467150
Г
Г100
+984*

СА 383622
Г
Г100
+1186*