

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ  
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	Г100
Кличка	Е.Лонгвью См Ет Тв	Жива маса, кг	вік, місяців
Ідентифікаційний номер	US 62190170 / 90170	Оцінка екстер'єру, балів	
Марка і № у ДКПТ	US-62190170	Комплексний клас, балів	Клас еліта-рекорд
Дата народження	14.09.06	Лінія	Чіфа 1427381.62
Місце народження	США	Результат генетичної експертизи	
Кількість доз		Масть і прикмети	
Порода	ГОЛШТИНСЬКА		

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки РТА'11 дочок 175 у стадах 107 повторюваність, %93 Селекційний індекс +1397\*

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	12486	3.71	463	2.98	372
	2		племінна цінність (+,-)	+1385	+0.18	+72	+0.00	+41
	3							
	вища							
середня								

Оцінка за типом: метод і рік оцінки РТА'11 дочок 117 у стадах 81 повторюваність, 90  
T+9 B+7 K+3 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 % 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.

M

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

A.P.O.Бамбу Ет  
134357010  
US-134357010  
+425  
ГОЛШТИНСЬКА  
Г100  
  
еліта-рекорд

Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів		%	кг	%	кг
	1	305	11595	3.49	405	3.33	386
	2	305	16144	4.24	685	3.56	575
	3						
	вища 2	305	16144	4.24	685	3.56	575
середня	1-2	305	13870	3.93	545	3.46	481

Оцінка типу:

B

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

Д.А.Шаркі Ет Тв Тл  
US 131184495  
US-131184495  
+1363\*  
ГОЛШТИНСЬКА  
Г100  
  
еліта-рекорд

Племінна цінність: метод і рік оцінки  
дочок

PTA'11  
15652 у стадах

повторюваність, %  
99

Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		%	кг	%	кг
Середні	12747	3.66	466	3.06	390
Племінна цінність (+,-)	+1661	-0.04	+56	+0.06	+57

Оцінка типу:  
PTA'11 п99% T+2 B+0 K+6 ФТ-1 OM+1

MM

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

M.A.P.Бумера Ет Тв  
124027262  
US-124027262  
+799  
Г  
Г100  
  
еліта-рекорд

Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів		%	кг	%	кг
	2	305	12680	4.76	603	3.53	447
	1-2	305	10860	4.81	522	3.66	397

Оцінка типу: PTA'11 п80% T+9 B+7 K+4

BM

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

K.Oутсід Ет Тв Тл  
CA 6026421  
CA-6026421  
+850\*  
Г  
еліта-рекорд  
ЕТА'08

Племінна цінність: метод  
дочок

82884 повторюваність,%  
99

Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		%	кг	%	кг
Середні	10899	3.76	410	3.06	334
Племінна цінність (+,-)	+545	+0.20	+41	-0.05	+12

Оцінка типу: ETA'08 п99% T+10 B+8 K+7 ФТ+8 OM+5

MB

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

D.A.P.Патті Ет  
120230464  
US-120230464  
+1378  
Г  
Г100  
  
еліта-рекорд

Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
	№	днів		%	кг		
	4	365	18537	4.07	754	2.92	541
	1-4	338	17540	3.57	627	2.95	517

Оцінка типу: PTA'11 п82% T+2 B+0 K+16

BB

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

P.Бретт Ет Тл Кв  
US 2289548  
US-2289548  
+1642\*  
Г  
еліта-рекорд  
PTA'04

Племінна цінність: метод  
дочок

12021 повторюваність,%  
99

Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		%	кг	%	кг
Середні	12493	3.67	459	3.11	389
Племінна цінність (+,-)	+1732	-0.02	+61	+0.20	+76

Оцінка типу: PTA'04 п99% T+1 B-4 K+0 ФТ+7 OM+7

MMM

№  
Порода  
Кровність  
  
Селекційний індекс

S.Rудольф Ет Тл Тв  
CA 5470579  
Г  
Г100  
+967\*

БММ

№  
Порода  
Кровність  
  
Селекційний індекс

K.L.O.Блек  
5311227  
Г  
Г100  
+1949\*

ББМ

№  
Порода  
Кровність  
  
Селекційний індекс

A.B.Прелюд Ет Тл  
CA 392457  
Г  
Г100  
+830\*

ММБ

№  
Порода  
Кровність  
  
Селекційний індекс

Dж.А.Патсі  
14943662  
Г  
Г100  
+967

БМБ

№  
Порода  
Кровність  
  
Селекційний індекс

T.Eмері Ет Тв Тл Тд  
US 2174868  
Г  
Г100  
+1270\*

МББ

№  
Порода  
Кровність  
  
Селекційний індекс

R.C.Кайя Ет Кв  
14334791  
Г  
Г100  
+1966

БББ

№  
Порода  
Кровність  
  
Селекційний індекс

M.Беллвуд Ет Тв Тл  
US 2103297  
Г  
Г100  
+1154\*