

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	Г100
Кличка	Х.Хіатт Ет Тв Тл	Жива маса, кг	вік, місяців
Ідентифікаційний номер	US 60700461 / 461	Оцінка екстер'єру, балів	
Марка і № у ДКПТ	US-60700461	Комплексний клас, балів	Клас еліта-рекорд
Дата народження	18.01.02	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 ЕТА'09 дочок 109 у стадах 109 повторюваність, %95 Селекційний індекс +1325*

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	10320	3.73	385	3.16	326
	2		племінна цінність (+,-)	+1500	-0.11	+46	-0.04	+44
	3							
	вища							
середня								

Оцінка за типом: метод і рік оцінки ЕТА'09 дочок 106 у стадах 101 повторюваність, %90
T+7 B+10 K+3 ФТ-1 ОМ+4

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		Х.Р.Хейді Ет Тв																																																										
	Ідентифікаційний номер		17359426																																																										
	Марка і номер в ДКПТ		US-17359426																																																										
	Селекційний індекс		+1406*																																																										
	Порода		голштинська																																																										
	Кровність		Г100																																																										
	Жива маса, кг		у віці років																																																										
	Оцінка екстер'єру, балів																																																												
	Клас		еліта-рекорд																																																										
	<table><tr><th rowspan="2">Рік</th><th colspan="2">Лакатація</th><th rowspan="2">Надій, кг</th><th colspan="2">Молочний жир</th><th colspan="2">Молочний білок</th></tr><tr><th>№</th><th>днів</th><th>%</th><th>кг</th><th>%</th><th>кг</th></tr><tr><td></td><td>1</td><td>305</td><td>11934</td><td>4.01</td><td>479</td><td>3.96</td><td>473</td></tr><tr><td></td><td>2</td><td>305</td><td>14565</td><td>4.39</td><td>639</td><td>3.58</td><td>521</td></tr><tr><td></td><td>3</td><td>305</td><td>12810</td><td>4.32</td><td>553</td><td>3.51</td><td>450</td></tr><tr><td></td><td>вища 2</td><td>305</td><td>14565</td><td>4.39</td><td>639</td><td>3.58</td><td>521</td></tr><tr><td>середня</td><td>1-4</td><td>305</td><td>12978</td><td>4.20</td><td>546</td><td>3.61</td><td>469</td></tr></table>								Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		№	днів	%	кг	%	кг		1	305	11934	4.01	479	3.96	473		2	305	14565	4.39	639	3.58	521		3	305	12810	4.32	553	3.51	450		вища 2	305	14565	4.39	639	3.58	521	середня	1-4	305	12978	4.20	546	3.61
Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок																																																							
	№	днів		%	кг	%	кг																																																						
	1	305	11934	4.01	479	3.96	473																																																						
	2	305	14565	4.39	639	3.58	521																																																						
	3	305	12810	4.32	553	3.51	450																																																						
	вища 2	305	14565	4.39	639	3.58	521																																																						
середня	1-4	305	12978	4.20	546	3.61	469																																																						
Оцінка типу: ЕТА'09 п68% Т+2 В+0 К-1 ФТ-2 ОМ+4																																																													

Б	Кличка		Ф.Е.Блітц Ет Тв Тл																										
	Ідентифікаційний номер		US 17013604																										
	Марка і номер в ДКПТ		US-17013604																										
	Селекційний індекс		+986*																										
	Порода		голштинська																										
	Кровність		Г100																										
	Жива маса, кг		у віці років																										
	Оцінка екстер'єру, балів																												
	Клас		еліта-рекорд																										
	Категорія																												
<p>Племінна цінність: метод і рік оцінки ЕТА'11</p> <p>дочок 8494 у стадах 2402повторюваність, % 99</p> <table><tr><th rowspan="2">Показник</th><th rowspan="2">Надій, кг</th><th colspan="2">Молочний жир</th><th colspan="2">Молочний білок</th></tr><tr><th>%</th><th>кг</th><th>%</th><th>кг</th></tr><tr><td>Середні</td><td>12621</td><td>3.41</td><td>430</td><td>2.88</td><td>363</td></tr><tr><td>Племінна цінність (+,-)</td><td>+2873</td><td>-0.71</td><td>+28</td><td>-0.55</td><td>+28</td></tr></table> <p>Оцінка типу: ЕТА'11 п99% Т+10 В+8 К+5 ФТ+6 ОМ+6</p>								Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		%	кг	%	кг	Середні	12621	3.41	430	2.88	363	Племінна цінність (+,-)	+2873	-0.71	+28	-0.55	+28
Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок																									
		%	кг	%	кг																								
Середні	12621	3.41	430	2.88	363																								
Племінна цінність (+,-)	+2873	-0.71	+28	-0.55	+28																								

ММ	Кличка		Х.М.Хілларі Ет Тв																																			
	Ідентифікаційний номер		14973207																																			
	Марка і номер в ДКПТ		US-14973207																																			
	Селекційний індекс		+1747																																			
	Порода		Г																																			
	Кровність		Г100																																			
	Клас		еліта-рекорд																																			
	<table><tr><th rowspan="2">Рік</th><th colspan="2">Лакатація</th><th rowspan="2">Надій, кг</th><th colspan="2">Молочний жир</th><th colspan="2">Молочний білок</th></tr><tr><th>№</th><th>днів</th><th>%</th><th>кг</th><th>%</th><th>кг</th></tr><tr><td></td><td>2</td><td>305</td><td>16103</td><td>4.21</td><td>678</td><td>3.58</td><td>576</td></tr><tr><td></td><td>1-3</td><td>305</td><td>14774</td><td>3.96</td><td>586</td><td>3.60</td><td>532</td></tr></table>								Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		№	днів	%	кг	%	кг		2	305	16103	4.21	678	3.58	576		1-3	305	14774	3.96	586	3.60	532
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок																															
		№	днів		%	кг	%	кг																														
	2	305	16103	4.21	678	3.58	576																															
	1-3	305	14774	3.96	586	3.60	532																															
Оцінка типу: РТА'02 п84% Т+11 В+1																																						

БМ	Кличка		С.Рудольф Ет Тл Тв																											
	Ідентифікаційний номер		CA 5470579																											
	Марка і номер в ДКПТ		CA-5470579 GM01																											
	Селекційний індекс		+967*																											
	Порода		Г		Кровність		Г100																							
	Клас		еліта-рекорд		Категорія		GM01																							
	Племінна цінність: метод		ЕТА'06																											
	дочок		58713 повторюваність,% 99																											
	<table><tr><th rowspan="2">Показник</th><th rowspan="2">Надій, кг</th><th colspan="2">Молочний жир</th><th colspan="2">Молочний білок</th></tr><tr><th>%</th><th>кг</th><th>%</th><th>кг</th></tr><tr><td>Середні</td><td>11289</td><td>3.58</td><td>404</td><td>3.14</td><td>355</td></tr><tr><td>Племінна цінність (+,-)</td><td>+1336</td><td>-0.21</td><td>+27</td><td>-0.02</td><td>+41</td></tr></table>								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
	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		Ф.Т.Бева Тл																																			
	Ідентифікаційний номер		14947858																																			
	Марка і номер в ДКПТ		US-14947858																																			
	Селекційний індекс		+1764																																			
	Порода		Г																																			
	Кровність		Г100																																			
	Клас		еліта-рекорд																																			
	<table><tr><th rowspan="2">Рік</th><th colspan="2">Лакатація</th><th rowspan="2">Надій, кг</th><th colspan="2">Молочний жир</th><th colspan="2"></th></tr><tr><th>№</th><th>днів</th><th>%</th><th>кг</th><th></th><th></th></tr><tr><td></td><td>2</td><td>305</td><td>18235</td><td>3.49</td><td>637</td><td>3.03</td><td>552</td></tr><tr><td></td><td>1-2</td><td>305</td><td>15182</td><td>3.58</td><td>544</td><td>3.08</td><td>468</td></tr></table>								Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир				№	днів	%	кг				2	305	18235	3.49	637	3.03	552		1-2	305	15182	3.58	544	3.08	468
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир																																	
		№	днів		%	кг																																
	2	305	18235	3.49	637	3.03	552																															
	1-2	305	15182	3.58	544	3.08	468																															
Оцінка типу: РТА'05 п79% Т+8																																						

ББ	Кличка		М.Б.Еморі Ет Тв Тл																											
	Ідентифікаційний номер		2114601																											
	Марка і номер в ДКПТ		US-2114601																											
	Селекційний індекс		+1550*																											
	Порода		Г		Кровність		Г100																							
	Клас		еліта-рекорд		Категорія		GM95																							
	Племінна цінність: метод		РТА'99																											
	дочок		10173 повторюваність,% 99																											
	<table><tr><th rowspan="2">Показник</th><th rowspan="2">Надій, кг</th><th colspan="2">Молочний жир</th><th colspan="2">Молочний білок</th></tr><tr><th>%</th><th>кг</th><th>%</th><th>кг</th></tr><tr><td>Середні</td><td>11876</td><td>3.52</td><td>418</td><td>3.09</td><td>367</td></tr><tr><td>Племінна цінність (+,-)</td><td>+1961</td><td>-0.38</td><td>+31</td><td>-0.16</td><td>+45</td></tr></table>								Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		%	кг	%	кг	Середні	11876	3.52	418	3.09	367	Племінна цінність (+,-)	+1961	-0.38	+31	-0.16	+45
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок																									
%			кг	%	кг																									
Середні	11876	3.52	418	3.09	367																									
Племінна цінність (+,-)	+1961	-0.38	+31	-0.16	+45																									
Оцінка типу: РТА'99 п99% Т+15 В+13 К+11 ФТ+12 ОМ+11																														

МММ	Х.М.Марсі Тл		БММ	К.М.Холідей Ет Тд	
	№	12759086		№	US 2012343
	Порода	Г		Порода	Г
	Кровність			Кровність	
	Г100			Г100	
	Селекційний індекс	+2323		Селекційний індекс	+1032*
МББ	С.Рачелла Ет Тл		БМБ	М.Аеростар Тв Тл	
	№	4324253		№	CA 383622
	Порода	Г		Порода	Г
	Кровність			Кровність	
	Г100			Г100	
	Селекційний індекс	+2587*		Селекційний індекс	+1186*
ММБ	Ф.В.Блоссум Ет Тл		БМБ	Т.Х.В.Рокі Тл Тв Тд	
	№	14006725		№	US 1841366
	Порода	Г		Порода	Г
	Кровність			Кровність	
	Г100			Г100	
	Селекційний індекс	+670		Селекційний індекс	+1037*
МББ	М.Р.Елсія		БББ	Т.М.Блекстар Ет Тл	
	№	12600262		№	US 1929410
	Порода	Г		Порода	Г
	Кровність			Кровність	
	Г100			Г100	
	Селекційний індекс	+1138		Селекційний індекс	+934*