

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	Г100		
Кличка	Хасанбей	Жива маса, кг	500	вік, місяців	20
Ідентифікаційний номер	UA 3200801696 / 2999	Оцінка екстер'єру, балів			
Марка і № у ДКПТ	ХМГЧ-96	Комплексний клас, балів		Клас	еліта
Дата народження	10.04.06	Лінія	Кавалера Рф	1620273.72	
Місце народження	ГСЦ України м.Переяслав-Хм.	Результат генетичної експертизи			
Кількість доз					
Порода	голштинська	Масть і прикмети			

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки _____ дочок _____ у стадах _____ повторюваність, % _____ Селекційний індекс _____

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні					
	2		племінна цінність (+,-)					
	3							
	вища							
середня								

Оцінка за типом: _____ метод і рік оцінки _____ дочок _____ у стадах _____ повторюваність, % _____

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		% 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	Поджаки																																																											
	Ідентифікаційний номер	2172																																																											
	Марка і номер в ДКПТ																																																												
	Селекційний індекс	+2009																																																											
	Порода	голштинська																																																											
	Кровність	Г100																																																											
	Жива маса, кг	665	у віці	6	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>2003</td><td>1</td><td>341</td><td>8046</td><td>3.63</td><td>292</td><td>3.06</td><td>246</td></tr><tr><td>2004</td><td>2</td><td>420</td><td>9801</td><td>3.65</td><td>358</td><td>3.09</td><td>303</td></tr><tr><td>2006</td><td>3</td><td></td><td>8872</td><td>4.20</td><td>372</td><td>2.86</td><td>253</td></tr><tr><td>2004 вища</td><td>2</td><td>420</td><td>9801</td><td>3.65</td><td>358</td><td>3.09</td><td>303</td></tr><tr><td>середня</td><td>1-2</td><td>381</td><td>8924</td><td>3.64</td><td>325</td><td>3.08</td><td>275</td></tr></table>								Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		№	днів	%	кг	%	кг	2003	1	341	8046	3.63	292	3.06	246	2004	2	420	9801	3.65	358	3.09	303	2006	3		8872	4.20	372	2.86	253	2004 вища	2	420	9801	3.65	358	3.09	303	середня	1-2	381	8924	3.64	325	3.08
Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок																																																							
	№	днів		%	кг	%	кг																																																						
2003	1	341	8046	3.63	292	3.06	246																																																						
2004	2	420	9801	3.65	358	3.09	303																																																						
2006	3		8872	4.20	372	2.86	253																																																						
2004 вища	2	420	9801	3.65	358	3.09	303																																																						
середня	1-2	381	8924	3.64	325	3.08	275																																																						
Оцінка типу:																																																													

Б	Кличка	Л.К.Хайес Ет Тв Тл																											
	Ідентифікаційний номер	US 124095559																											
	Марка і номер в ДКПТ	US-124095559																											
	Селекційний індекс	+1344*																											
	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 278 у стадах 133 повторюваність, % 87																													
<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>11150</td><td>3.65</td><td>407</td><td>3.06</td><td>341</td></tr><tr><td>Племінна цінність (+,-)</td><td>+922</td><td>+0.19</td><td>+53</td><td>+0.17</td><td>+45</td></tr></table>								Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		%	кг	%	кг	Середні	11150	3.65	407	3.06	341	Племінна цінність (+,-)	+922	+0.19	+53	+0.17	+45
Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок																									
		%	кг	%	кг																								
Середні	11150	3.65	407	3.06	341																								
Племінна цінність (+,-)	+922	+0.19	+53	+0.17	+45																								
Оцінка типу: РТА'04 п87% Т+6 В+6 К+7 ФТ+5 ОМ+10																													

ММ	Кличка	Полинь																																				
	Ідентифікаційний номер	1833																																				
	Марка і номер в ДКПТ																																					
	Селекційний індекс	-36																																				
	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>00</td><td>1</td><td>360</td><td>6362</td><td>3.93</td><td>250</td><td></td><td></td></tr><tr><td>1-3</td><td>351</td><td>5850</td><td>3.94</td><td>230</td><td>3.15</td><td>184</td><td></td></tr></table>								Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		№	днів	%	кг	%	кг	00	1	360	6362	3.93	250			1-3	351	5850	3.94	230	3.15	184	
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок																															
		№	днів		%	кг	%	кг																														
00	1	360	6362	3.93	250																																	
1-3	351	5850	3.94	230	3.15	184																																
Оцінка типу:																																						

БМ	Кличка	Н.Б.Джак Ет Тл																												
	Ідентифікаційний номер	СА 390403																												
	Марка і номер в ДКПТ	СА-390403																												
	Селекційний індекс	+509*																												
	Порода	Г	Кровність	Г100																										
	Клас	еліта-рекорд				Категорія	А151																							
	Племінна цінність: метод	ЕТА'00																												
	дочок	2396 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>9500</td><td>3.74</td><td>355</td><td>3.16</td><td>300</td></tr><tr><td>Племінна цінність (+,-)</td><td>+248</td><td>+0.15</td><td>+23</td><td>-0.01</td><td>+7</td></tr></table>								Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		%	кг	%	кг	Середні	9500	3.74	355	3.16	300	Племінна цінність (+,-)	+248	+0.15	+23	-0.01	+7
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок																									
%			кг	%	кг																									
Середні	9500	3.74	355	3.16	300																									
Племінна цінність (+,-)	+248	+0.15	+23	-0.01	+7																									
Оцінка типу: ЕТА'00 п99% Т+8 В+6 К-1 ФТ+9 ОМ+4																														

МБ	Кличка	Л.К.Хеппі Ет																																				
	Ідентифікаційний номер	15209681																																				
	Марка і номер в ДКПТ	US-15209681																																				
	Селекційний індекс	+0																																				
	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>12111</td><td>4.53</td><td>549</td><td>3.30</td><td>400</td></tr><tr><td>1-2</td><td>305</td><td>11580</td><td>4.75</td><td>550</td><td>3.28</td><td>380</td><td></td></tr></table>								Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир				№	днів	%	кг				2	305	12111	4.53	549	3.30	400	1-2	305	11580	4.75	550	3.28	380	
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир																																	
		№	днів		%	кг																																
	2	305	12111	4.53	549	3.30	400																															
1-2	305	11580	4.75	550	3.28	380																																
Оцінка типу: РТА' п87% Т-2																																						

ББ	Кличка	В.М.Коркі Ет Тл																												
	Ідентифікаційний номер	US 2203438																												
	Марка і номер в ДКПТ	US-2203438 GM01																												
	Селекційний індекс	+1234*																												
	Порода	Г	Кровність	Г100																										
	Клас	еліта-рекорд				Категорія	GM01																							
	Племінна цінність: метод	РТА'01																												
	дочок	822 повторюваність,% 98																												
	<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>12186</td><td>3.76</td><td>458</td><td>3.06</td><td>373</td></tr><tr><td>Племінна цінність (+,-)</td><td>+1373</td><td>+0.18</td><td>+70</td><td>+0.06</td><td>+48</td></tr></table>								Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		%	кг	%	кг	Середні	12186	3.76	458	3.06	373	Племінна цінність (+,-)	+1373	+0.18	+70	+0.06	+48
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок																									
%			кг	%	кг																									
Середні	12186	3.76	458	3.06	373																									
Племінна цінність (+,-)	+1373	+0.18	+70	+0.06	+48																									
Оцінка типу: РТА'01 п95% Т+0 В+3 К-4 ФТ+4 ОМ+6																														

МММ	Полба	БММ	М.Бруно Ет Тл	МБМ	В.В.Дженіфер	ББМ	К.Х.Старбак Тл	ММБ	Л.С.Халей	БМБ	Х.Конверс Ет Кв Тл	МББ	В.В.М.Карола Ет	БББ	С.Мескот Ет Тв Тл								
	№		1123		№		СА 5488517		№		3104160		№		СА 352790	№	14620535	№	US 2065871	№	13757685	№	US 2020049
	Порода		Г		Порода		Г		Порода		Г		Порода		Г	Порода	Г	Порода	Г	Порода	Г	Порода	Г
	Кровність				Кровність				Кровність				Кровність			Кровність		Кровність		Кровність		Кровність	
			Г100				Г100				Г100				Г100		Г100		Г100		Г100		Г100
	Селекційний індекс				Селекційний індекс				Селекційний індекс				Селекційний індекс			Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс	
			+1433				+360				-2033*				+842*		+2035		+780*		+1637		+1178*