

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ  
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	C4.6+Г95.4
Кличка	Капрал	Жива маса, кг	вік, місяців
Ідентифікаційний номер	UA 5300018687 / 158	Оцінка екстер'єру, балів	
Марка і № у ДКПТ		Комплексний клас, балів	Клас еліта-рекорд
Дата народження	15.11.02	Лінія	Чіфа 1427381.62
Місце народження	Полтаваплемсервіс ВАТ	Результат генетичної експертизи	
Кількість доз		Мась і прикмети	
Порода	українська червоно-ряба		

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки Рпц'11 дочок 31 у стадах 4 повторюваність, %69 Селекційний індекс +439

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	4104	3.68	151		
	2		племінна цінність (+,-)	+539	+0.06	+22		
	3							
	вища							
середня								

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

Плідне осіменіння (парування) " " 20 р.

Бугай

Кличка	№	Марка і № в ДКПТ	Селекційний індекс
Порода			Клас Категорія
Племінна цінність:			Оцінка за типом: метод і рік
метод і рік дочок стад повторюваність, %			дочок стад повторюваність, %
Показник	Надій, кг	Молочний жир % кг	Молочний білок % кг
Середні			
Племінна цінність, %			

Розвиток: жива маса, кг - при народженні , у 6 місяців у 12 місяців у 15 місяців, у 18 місяців

Видане (кому)

Власник	Держплемінспектор
(ідентифікаційний код/номер, назва господарства)	
(реєстраційний номер у Державному племінному реєстрі)	
(підпис)	(підпис)
(прізвище та ініціали)	(прізвище та ініціали)

М.П. Адреса, телефон(факс) М.П.

" " 20 р. " " 20 р.

## РОДИНА

## РОДОВІД

## ЛІНІЯ

<b>М</b>	Кличка	<b>Куріпка</b>					
	Ідентифікаційний номер	<b>91</b>					
	Марка і номер в ДКПТ						
	Селекційний індекс						
	Порода	<b>українська червоно-ряба</b>					
	Кровність	<b>С9.3+Г90.7</b>					
	Жива маса, кг	у віці		років			
	Оцінка екстер'єру, балів						
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>					
	Рік	Лактація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок
	№	днів	%		кг	%	кг
	<b>2001</b>	<b>1</b>	<b>305</b>	<b>5895</b>	<b>3.70</b>	<b>218</b>	
	<b>2002</b>	<b>2</b>	<b>305</b>	<b>9304</b>	<b>3.80</b>	<b>354</b>	
		<b>3</b>					
	<b>2002</b>	вища <b>2</b>	<b>305</b>	<b>9304</b>	<b>3.80</b>	<b>354</b>	
	середня	<b>1-2</b>	<b>305</b>	<b>7600</b>	<b>3.76</b>	<b>286</b>	
Оцінка типу:							

<b>Б</b>	Кличка	<b>С.Дарвін Ред Ет Тл</b>					
	Ідентифікаційний номер	<b>СА 5912034</b>					
	Марка і номер в ДКПТ	<b>СА-5912034</b>					
	Селекційний індекс	<b>+1246*</b>					
	Порода	<b>голштинська</b>					
	Кровність	<b>Г100</b>					
	Жива маса, кг	у віці		років			
	Оцінка екстер'єру, балів						
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>					
	Категорія	<b>A151</b>					
Племінна цінність: метод і рік оцінки <b>ЕТА'00</b>							
дочок <b>110</b> у стадах <b>101</b> повторюваність, % <b>92</b>							
Показник		Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок	
				%		кг	
				%		кг	
Середні		<b>8217</b>		<b>4.14</b>		<b>340</b>	
Племінна цінність (+,-)		<b>+1092</b>		<b>+0.22</b>		<b>+61</b>	
				<b>+0.05</b>		<b>+40</b>	
Оцінка типу: <b>ЕТА'00 п86% Т-2 В+1 К+1 ФТ-6 ОМ+7</b>							

<b>ММ</b>	Кличка	<b>Куниця</b>						
	Ідентифікаційний номер	<b>383</b>						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс							
	Порода	<b>УКП</b>						
	Кровність	<b>С18.7+Г81.3</b>						
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>						
	Рік	Лактація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		№	днів		%	кг	%	кг
		<b>98</b>	<b>4</b>	<b>305</b>	<b>6768</b>	<b>4.03</b>	<b>273</b>	
	<b>1-5</b>		<b>5651</b>	<b>3.95</b>	<b>223</b>			
Оцінка типу:								

<b>БМ</b>	Кличка	<b>М.Парамонт Ет Ред</b>					
	Ідентифікаційний номер	<b>СА 5206117</b>					
	Марка і номер в ДКПТ	<b>СА-5206117</b>					
	Селекційний індекс	<b>+1051</b>					
	Порода	<b>Г</b>		Кровність		<b>Г100</b>	
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>		Категорія		<b>A151</b>	
	Племінна цінність: метод	<b>РПЦ'07</b>					
	дочок	<b>344</b> повторюваність,% <b>95</b>					
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%		кг		%
		%		кг		%	
	Середні	<b>6143</b>	<b>3.62</b>	<b>222</b>	<b>3.00</b>	<b>184</b>	
	Племінна цінність (+,-)	<b>+1218</b>	<b>-0.02</b>	<b>+44</b>	<b>+0.00</b>	<b>+36</b>	
Оцінка типу: <b>ЕТА'97 п72% Т+3 В-3 К+5 ФТ+1 ОМ+4</b>							

<b>МБ</b>	Кличка	<b>А.М.Дарла Рф</b>						
	Ідентифікаційний номер	<b>3532355</b>						
	Марка і номер в ДКПТ	<b>СА-3532355</b>						
	Селекційний індекс	<b>+1471*</b>						
	Порода	<b>Г</b>		Кровність		<b>Г100</b>		
	Кровність	<b>Г100</b>						
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>						
	Рік	Лактація		Надій, кг	Молочний жир			
		№	днів		%	кг		
		<b>5</b>	<b>305</b>	<b>13725</b>	<b>4.15</b>	<b>570</b>	<b>3.31</b>	<b>454</b>
	<b>1-6</b>	<b>305</b>	<b>10620</b>	<b>3.94</b>	<b>418</b>	<b>3.37</b>	<b>358</b>	
Оцінка типу: <b>ЕТА'95 п73% Т+10 В+9 К+8 ФТ+4 ОМ+6</b>								

<b>ББ</b>	Кличка	<b>В.Р.Конкорд Ет Рс Тл</b>					
	Ідентифікаційний номер	<b>2030202</b>					
	Марка і номер в ДКПТ	<b>US-2030202</b>					
	Селекційний індекс	<b>-14*</b>					
	Порода	<b>Г</b>		Кровність		<b>Г100</b>	
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>		Категорія			
	Племінна цінність: метод	<b>РТА'00</b>					
	дочок	повторюваність,% <b>99</b>					
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%		кг		%
		%		кг		%	
	Середні	<b>10287</b>	<b>3.60</b>	<b>370</b>	<b>3.15</b>	<b>324</b>	
	Племінна цінність (+,-)	<b>+549</b>	<b>-0.10</b>	<b>+9</b>	<b>-0.22</b>	<b>-4</b>	
Оцінка типу: <b>РТА'00 п99% Т+1 В-1 К+0 ФТ+1 ОМ+0</b>							

<b>МММ</b>	<b>Комета</b>	<b>БММ</b>	<b>Р.Чайсі Ет Ред</b>	<b>МБМ</b>	<b>А.Ш.Пем Ред</b>	<b>БМБ</b>	<b>М.Джубілент Ет Рф</b>																																
	№ <b>4593</b>		Порода <b>УКП</b>		Порода <b>Г</b>		Кровність	Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		<b>С37.5+Г62.5</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс				<b>+418</b>		<b>+413*</b>		<b>+468*</b>	
	Порода <b>УКП</b>		Порода <b>Г</b>		Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		<b>С37.5+Г62.5</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс				<b>+418</b>		<b>+413*</b>		<b>+468*</b>		
	Порода <b>Г</b>		Кровність		Кровність			Кровність		Кровність		Кровність		<b>С37.5+Г62.5</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс				<b>+418</b>		<b>+413*</b>		<b>+468*</b>			
	Кровність																																						
Кровність		Кровність		Кровність		Кровність																																	
<b>С37.5+Г62.5</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>																																	
Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс																																	
		<b>+418</b>		<b>+413*</b>		<b>+468*</b>																																	

<b>ММБ</b>	<b>А.М.Кейсі</b>	<b>БМБ</b>	<b>П.С.Шейк Бл</b>	<b>МББ</b>	<b>Д.Джоан Рс</b>	<b>БББ</b>	<b>В.Ч.Марк Тд Тл</b>																																
	№ <b>3047188</b>		Порода <b>Г</b>		Порода <b>Г</b>		Кровність	Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		<b>+146*</b>		<b>+852*</b>				<b>+946*</b>	
	Порода <b>Г</b>		Порода <b>Г</b>		Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		<b>+146*</b>		<b>+852*</b>				<b>+946*</b>		
	Порода <b>Г</b>		Кровність		Кровність			Кровність		Кровність		Кровність		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		<b>+146*</b>		<b>+852*</b>				<b>+946*</b>			
	Кровність																																						
Кровність		Кровність		Кровність		Кровність																																	
<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>		<b>Г100</b>																																	
Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс																																	
<b>+146*</b>		<b>+852*</b>				<b>+946*</b>																																	