

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ  
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	C12.5+Г87.5	
Кличка	Щебет Ет	Жива маса, кг	1000	вік, місяців 59
Ідентифікаційний номер	UA 1915	Оцінка екстер'єру, балів		
Марка і № у ДКПТ	ПЛРМ-3	Комплексний клас, балів	Клас	еліта-рекорд
Дата народження	19.02.93	Лінія	Елевейшна 1491007.65	
Місце народження	Чапаївка Золотоніського	Результат генетичної експертизи		
Кількість доз		Мась і прикмети		
Порода	українська червоно-ряба			

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки ДР '04 дочок 28 у стадах 2 повторюваність, %60 Селекційний індекс +324

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	3755	3.78	142		
	2		племінна цінність (+,-)	+378	+0.05	+16		
	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
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>Щебетуха</b>					
	Ідентифікаційний номер	<b>1253</b>					
	Марка і номер в ДКПТ	<b>ЧРС-8919</b>					
	Селекційний індекс						
	Порода	<b>українська червоно-ряба</b>					
	Кровність	<b>C25+Г75</b>					
	Жива маса, кг	у віці		років			
	Оцінка екстер'єру, балів						
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>					
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок
	№	днів	%		кг	%	кг
	1						
	2						
<b>1989</b>	3	<b>305</b>	<b>9236</b>	<b>3.87</b>	<b>357</b>		
<b>1989</b>	вища <b>3</b>	<b>305</b>	<b>9236</b>	<b>3.87</b>	<b>357</b>		
середня	<b>1-3</b>		<b>7340</b>	<b>3.86</b>	<b>283</b>		
Оцінка типу:							

<b>Б</b>	Кличка	<b>Л.Е.Джоул Ред</b>					
	Ідентифікаційний номер	<b>СА 383584</b>					
	Марка і номер в ДКПТ	<b>МГФ-248</b>					
	Селекційний індекс	<b>-137</b>					
	Порода	<b>голштинська</b>					
	Кровність	<b>Г100</b>					
	Жива маса, кг	<b>750</b>		у віці		<b>3</b> років	
	Оцінка екстер'єру, балів						
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>					
	Категорія						
Племінна цінність: метод і рік оцінки <b>РПЦ'99</b>							
дочок <b>94</b> у стадах <b>13</b> повторюваність, % <b>87</b>							
Показник		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні		<b>5831</b>	<b>3.89</b>	<b>228</b>			
Племінна цінність (+,-)		<b>-208</b>	<b>+0.02</b>	<b>-4</b>			
Оцінка типу:							

<b>ММ</b>	Кличка	<b>Щебетуха</b>						
	Ідентифікаційний номер	<b>5326</b>						
	Марка і номер в ДКПТ	<b>ЧРС-7297</b>						
	Селекційний індекс							
	Порода	<b>УКП</b>						
	Кровність	<b>C50+Г50</b>						
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		№	днів		%	кг	%	кг
	<b>87</b>	<b>4</b>	<b>305</b>	<b>8075</b>	<b>4.02</b>	<b>325</b>		
<b>1-4</b>			<b>6661</b>	<b>3.90</b>	<b>260</b>			
Оцінка типу:								

<b>БМ</b>	Кличка	<b>М.Дайнемік Ет Ред</b>					
	Ідентифікаційний номер	<b>СА 359742</b>					
	Марка і номер в ДКПТ	<b>СА-359742</b>					
	Селекційний індекс	<b>+137*</b>					
	Порода	<b>Г</b>	Кровність		<b>Г100</b>		
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>		Категорія			
	Племінна цінність: метод	<b>ЕТА'92</b>					
	дочок	<b>1417</b> повторюваність,% <b>99</b>					
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні	<b>6450</b>	<b>3.72</b>	<b>240</b>	<b>3.19</b>	<b>206</b>		
Племінна цінність (+,-)	<b>+0</b>	<b>-0.04</b>	<b>-3</b>	<b>-0.02</b>	<b>+0</b>		
Оцінка типу: <b>ЕТА'92 п98% Т+3 В+2 К+7 ФТ+2 ОМ-4</b>							

<b>МБ</b>	Кличка	<b>В.Л.Н.Джен Ред</b>						
	Ідентифікаційний номер	<b>2838565</b>						
	Марка і номер в ДКПТ	<b>СА-2838565</b>						
	Селекційний індекс							
	Порода	<b>Г</b>						
	Кровність	<b>Г100</b>						
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
		№	днів		%	кг		
		<b>5</b>	<b>305</b>	<b>9350</b>	<b>3.99</b>	<b>373</b>		
<b>1-6</b>	<b>305</b>	<b>7990</b>	<b>3.98</b>	<b>318</b>				
Оцінка типу:								

<b>ББ</b>	Кличка	<b>Е.Евенті Ет</b>					
	Ідентифікаційний номер	<b>367532</b>					
	Марка і номер в ДКПТ	<b>СА-367532</b>					
	Селекційний індекс	<b>+533</b>					
	Порода	<b>Г</b>	Кровність		<b>Г100</b>		
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>		Категорія			
	Племінна цінність: метод	<b>ЕТА'89</b>					
	дочок	<b>87</b> повторюваність,% <b>80</b>					
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні	<b>6750</b>	<b>3.75</b>	<b>253</b>	<b>3.16</b>	<b>213</b>		
Племінна цінність (+,-)	<b>+520</b>	<b>-0.01</b>	<b>+19</b>	<b>+0.06</b>	<b>+20</b>		
Оцінка типу:							

<b>МММ</b>	<b>Щебетуха</b>	<b>БММ</b>	<b>В.В.С.Прест Ред</b>	<b>МБМ</b>	<b>Х.П.Нетті</b>	<b>ББМ</b>	<b>Хановер Х Т С Ред</b>	<b>ММБ</b>	<b>О.В.М.Джейн</b>	<b>БМБ</b>	<b>Б.Х.Нагіт</b>	<b>МББ</b>	<b>Г.Роузефе Ред</b>	<b>БББ</b>	<b>К.Е.Вері Тд</b>																																																
	№		<b>2257</b>		№		<b>US 1728339</b>		№		<b>1976476</b>		№		<b>US 1629391</b>	№	<b>2184122</b>	№	<b>CA 300502</b>	№	<b>3090211</b>	№	<b>US 1700553</b>																																								
	Порода		<b>С</b>		Порода		<b>Г</b>		Порода		<b>Г</b>		Порода		<b>Г</b>	Порода	<b>Г</b>	Порода	<b>Г</b>	Порода	<b>Г</b>	Порода	<b>Г</b>																																								
	Кровність				Кровність				Кровність				Кровність			Кровність		Кровність		Кровність		Кровність																																									
	Селекційний індекс		<b>C100</b>		Селекційний індекс		<b>Г100</b>		Селекційний індекс		<b>Г100</b>		Селекційний індекс		<b>Г100</b>	Селекційний індекс	<b>Г100</b>	Селекційний індекс	<b>Г100</b>	Селекційний індекс	<b>Г100</b>	Селекційний індекс	<b>Г100</b>																																								
-281																+19*																+562																+91*															