



ВІДОМОСТІ ПРО ПЛЕМІННУ ПРОДУКЦІЮ

Вид продукції	сперма бугая	Порода	ГОЛШТИНСЬКА
Кличка	Г.Веллбред Ет	Кровність	Г100
Ідентифікаційний №	СА 7816661 / 16661	Жива маса	
Марка і № в ДКПТ	US-7816661	Оцінка екстер'єру	
Дата народження	02.10.06 р.	Клас	еліта-рекорд
Місце народження	Канада	Лінія	Маршала 2290977.95
		Групи крові	

Оцінка за потомством

П5 СІ+1210*

ЕТА'11 п92%	М, кг	Ж, %	Ж, кг	Б, %	Б, кг
д103	11543	3.87	447	3.14	362
с97	+1583	+0.00	+62	-0.08	+42
ЕТА'11 п89%	Т	В	К	ФТ	ОМ
д80 с77	+3	+3	+1	+1	+5

опис статей	-15	-10	-5	0	+5	+10	+15	
Ріст	+5							високий
Обхват (маса)	+1							
Ширина грудей	-1							
Міцність попереку	+4							
Ширина в крижах	+1							
Постава сідн. горбів	+2							бажана
Постава ратиць	+3							бажана
Якість кісток	+8							плоскі
Постава кінцівок	+1С							саблеста
Текстура вим'я	+9							бажана
Переднє прикріплення	+1							
Висота прикріплення	+8							високе
Ширина прикріплення	+6							широке
Підтримуюча зв'язка	+11							сильна
Розміщення дійок	+2							бажане



Родовід

Б Х.Н.Еlegant Ет Тл ПІ+1638		ББ М.Б.Маршал Ет Тл Тв СІ+2170*		БББ М.Беллвуд Ет Тв Тл	
130629351 Г (Г100)		US 2290977 Г (Г100)		US 2103297 Г (Г100)	
Оцінка за потомством		П5 ЕР		СІ+1154* ЕР	
продуктивність		РТА'04 п99%		МББ М.В.Е.Мара Бл	
М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг		д10316 12708 3.55 451 2.96 376		14840387 СІ+1027	
		с2585 +2450 -0.24 +63 -0.10 +63		ЕР	
тип		МБ Х.Р.Танья Ет Тв		СІ+2052	
Т В К ФТ ОМ		18001494 Г (Г100)		БМБ Б.С.Патрон Ет Тв Тл	
		ЕР		2160458 СІ+1142*	
		Рік Л ЛП М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг		ЕР	
		2В 305 13384 3.78 506 3.46 463		ММБ Х.А.Мері Ет	
		1-2 305 12973 3.90 507 3.31 430		14826990 СІ+1018	
		РТА'07 п89% +1147 +0.04 +46 +0.02 +36		ЕР	
М Г.Б.Вінда Ет СІ+3149*		БМ Ф.Е.Блітц Ет Тв Тл СІ+986*		ББМ М.Б.Еморі Ет Тв Тл	
7352248 Г (Г100)		US 17013604 Г (Г100)		2114601 СІ+1550*	
ЕР		П5 ЕР		ЕР	
Рік Вік Л ЛП М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг		ЕТА'11 п99%		МБМ Ф.Т.Бева Тл	
26 1 305 15004 3.57 535 2.99 449		д8494 12621 3.41 430 2.88 363		14947858 СІ+1764	
		с2402 +2873 -0.71 +28 -0.55 +28		ЕР	
26 1В 305 15004 3.57 535 2.99 449		ММ Б.С.Кута Ет		СІ+1781*	
1-1 305 15004 3.57 535 2.99 449		6860889 Г (Г100)		БММ М.Сторм Ет Бр Тв Тл	
ЕТА'11 п90% +2385 -0.08 +78 -0.20 +53		ЕР		СА 5457798 СІ+943*	
ЕТА'11 п88% Т+ В+5 К+12 ФТ+3 ОМ+14		Рік Л ЛП М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг		ЕР	
		2В 305 19847 5.03 999 3.60 714		МММ Б.Г.Гранда	
		1-2 305 18174 4.98 905 3.41 619		5912235 СІ+3204*	
		ЕТА'11 п93% +476 +0.54 +71 +0.05 +22		ЕР	

РОДИНА

РОДОВІД

ЛІНІЯ

М	Кличка	Г.Б.Вінда Ет					
	Ідентифікаційний номер	7352248					
	Марка і номер в ДКПТ	СА-7352248					
	Селекційний індекс	+3149*					
	Порода	голштинська					
	Кровність	Г100					
	Жива маса, кг	у віці		років			
	Оцінка екстер'єру, балів						
	Клас	еліта-рекорд					
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок
	№	днів	%		кг	%	кг
	1	305	15004	3.57	535	2.99	449
	2						
	3						
	вища 1	305	15004	3.57	535	2.99	449
середня	1-1	305	15004	3.57	535	2.99	449
Оцінка типу: ЕТА'11 п88% Т+ В+5 К+12 ФТ+3 ОМ+14							

Б	Кличка	Х.Н.Еlegant Ет Тл					
	Ідентифікаційний номер	130629351					
	Марка і номер в ДКПТ	US-130629351					
	Селекційний індекс						
	Порода	голштинська					
	Кровність	Г100					
	Жива маса, кг	у віці		років			
	Оцінка екстер'єру, балів						
	Клас	еліта-рекорд					
	Категорія						
Племінна цінність: метод і рік оцінки							
дочок				у стадах		повторюваність, %	
Показник	Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні							
Племінна цінність (+,-)							
Оцінка типу:							

ММ	Кличка	Б.С.Кута Ет						
	Ідентифікаційний номер	6860889						
	Марка і номер в ДКПТ	СА-6860889						
	Селекційний індекс	+1781*						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Клас	еліта-рекорд						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		№	днів		%	кг	%	кг
		2	305	19847	5.03	999	3.60	714
	1-2	305	18174	4.98	905	3.41	619	
Оцінка типу: ЕТА'11 п91% Т+9 В+3 К+6 ФТ+2 ОМ+9								

БМ	Кличка	Ф.Е.Блітц Ет Тв Тл					
	Ідентифікаційний номер	US 17013604					
	Марка і номер в ДКПТ	US-17013604					
	Селекційний індекс	+986*					
	Порода	Г		Кровність		Г100	
	Клас	еліта-рекорд		Категорія			
	Племінна цінність: метод	ЕТА'11					
	дочок	8494		повторюваність,%		99	
	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		
Оцінка типу: ЕТА'11 п99% Т+10 В+8 К+5 ФТ+6 ОМ+6							

МБ	Кличка	Х.Р.Танья Ет Тв						
	Ідентифікаційний номер	18001494						
	Марка і номер в ДКПТ	US-18001494						
	Селекційний індекс	+2052						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Клас	еліта-рекорд						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
		№	днів		%	кг		
		2	305	13384	3.78	506	3.46	463
	1-2	305	12973	3.90	507	3.31	430	
Оцінка типу: РТА'07 п89% Т+10 В+8 К+5								

ББ	Кличка	М.Б.Маршал Ет Тл Тв					
	Ідентифікаційний номер	US 2290977					
	Марка і номер в ДКПТ	US-2290977					
	Селекційний індекс	+2170*					
	Порода	Г		Кровність		Г100	
	Клас	еліта-рекорд		Категорія			
	Племінна цінність: метод	РТА'04					
	дочок	10316		повторюваність,%		99	
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні	12708	3.55	451	2.96	376		
Племінна цінність (+,-)	+2450	-0.24	+63	-0.10	+63		
Оцінка типу: РТА'04 п99% Т+16 В+15 К+16 ФТ+12 ОМ+12							

МММ	Б.Г.Гранда	№ 5912235	Порода Г	Кровність Г100	Селекційний індекс +3204*	М.С.Сторм Ет Бр Тв	№ СА 5457798	Порода Г	Кровність Г100	Селекційний індекс +943*	Ф.Т.Бева Тл	№ 14947858	Порода Г	Кровність Г100	Селекційний індекс +1764	М.Б.Емори Ет Тв Тл	№ 2114601	Порода Г	Кровність Г100	Селекційний індекс +1550*	Х.А.Мері Ет	№ 14826990	Порода Г	Кровність Г100	Селекційний індекс +1018	В.С.Патрон Ет Тв Тл	№ 2160458	Порода Г	Кровність Г100	Селекційний індекс +1142*	М.В.Е.Мара Бл	№ 14840387	Порода Г	Кровність Г100	Селекційний індекс +1027	М.Беллвуд Ет Тв Тл	№ US 2103297	Порода Г	Кровність Г100	Селекційний індекс +1154*
------------	-------------------	----------------------------	---------------------------	---------------------------------	--	---------------------------	-------------------------------	---------------------------	---------------------------------	---	--------------------	-----------------------------	---------------------------	---------------------------------	---	---------------------------	----------------------------	---------------------------	---------------------------------	--	--------------------	-----------------------------	---------------------------	---------------------------------	---	----------------------------	----------------------------	---------------------------	---------------------------------	--	----------------------	-----------------------------	---------------------------	---------------------------------	---	---------------------------	-------------------------------	---------------------------	---------------------------------	--