



ВІДОМОСТІ ПРО ПЛЕМІННУ ПРОДУКЦІЮ

Вид продукції	сперма бугая	Порода	ГОЛШТИНСЬКА
Кличка	Б.Р.Мурал Тв Тл	Кровність	Г100
Ідентифікаційний №	СА 7932576 / 32576	Жива маса	
Марка і № в ДКПТ	СА-7932576	Оцінка екстер'єру	
Дата народження	29.01.07 р.	Клас	еліта-рекорд
Місце народження	Канада	Лінія	Маршала 2290977.95
		Групи крові	

Оцінка за потомством

П5 CI+967\*

EBV'13/12 п96%	М, кг	Ж, %	Ж, кг	Б, %	Б, кг
д135	10657	4.04	431	3.18	339
с134	+385	+0.35	+51	+0.07	+21
EBV'13/12 п90%	Т	В	К	ФТ	ОМ
д126 с118	+7	+7	+9	+4	-1



ОПИС СТАТЕЙ

		-15	-10	-5	0	+5	+10	+15	
Глибина вимені	+5S								мілка
Текстура вим'я	+9								м'яка
Підтримуюча зв'язка	+7								міцна
Переднє прикріплення вим'я	+2								
Розміщення передніх дійок	+1C								зближене
Висота прикріплення	+2								
Ширина прикріплення	+2								
Розміщення задніх дійок	+1C								зближене
Довжина дійок	+6S								короткі
Кут постави ратиць	+7								високий
Глибина п'ястка	+4								
Якість кісток	+8								плоскі
Задні кінцівки - вид збоку	+4C								криві
Постава задніх кінцівок	+4								
Задні кінцівки - вид ззаду	+7								прямі
Ріст	+2								
Висота в холці	-4								
Ширина грудей	-3								
Глибина тулуба	-3								
Незграбність	+4								
Міцність попереку	+0								
Постава сідничних горбів	+1H								висока
Розміщення сідничних горбів	+5								бажане
Ширина сідничних горбів	+3								

Родовід

<b>Б</b> Д.Тойсторі Ет Тв Тл US 60372887 / 72887 Г (Г100) Оцінка за потомством продуктивність РТА'12 п99% М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг д86385 12282 3.66 450 3.02 371 с20073 +890 -0.02 +31 +0.00 +26 тип РТА'12 п99% Т В К ФТ ОМ д38903 +12 +11 +8 +8 +11	<b>CI+1133*</b> П5 ЕР	<b>ББ</b> М.Б.Маршал Ет Тл Тв US 2290977 / 90977 Г (Г100) РТА'12 п99% М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг д26456 12441 3.56 443 2.95 367 с4772 +1126 -0.20 +17 -0.10 +23 <b>МБ</b> Д.Р.Тойана Тр Тл Тд US 17313307 Г (Г100) Рік Л ЛП М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг 01 3В 305 18015 3.75 676 3.27 589 1-4 300 12896 3.92 506 3.31 427 МАСЕ'13 п88% +173 +0.10 +17 +0.09 +14	<b>CI+902*</b> П5 ЕР	<b>БББ</b> М.Беллвуд Ет Тв Тл US 2103297 / 3297 Г (Г100) CI-154* ЕР <b>МББ</b> М.В.Е.Мара Бл US 14840387 Г (Г100) CI+437* ЕР <b>БМБ</b> Б.С.Патрон Ет Тв Тл US 2160458 / 60458 Г (Г100) CI+14* ЕР <b>ММБ</b> Дж.Л.Л.Такія US 15749666 Г (Г100) CI-785* ЕР
<b>М</b> Б.Р.Т.Міра CA 7561800 Г (Г100) Рік Вік Л ЛП М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг 07 28 1 305 13278 5.09 676 3.37 448 09 62 2 305 17288 4.33 748 3.28 567 12 88 3 305 14611 4.33 632 3.03 443 09 62 2В 305 17288 4.33 748 3.28 567 1-3 305 15059 4.55 685 3.23 486 EBV'13 п86% +944 +0.47 +82 +0.01 +32 EBV'13 п73% Т+7 В+6 К+9 ФТ+2 ОМ+3	<b>CI+2314*</b> ЕР	<b>БМ</b> Х.Тітанік Ет Тв Тл US 123066734 / 66734 Г (Г100) EBV'12 п99% М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг д19958 11420 3.71 424 3.14 359 с5638 +965 -0.08 +27 +0.01 +33 <b>ММ</b> Б.О.Мірана CA 10676041 Г (Г100) Рік Л ЛП М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг 06 3В 305 16450 4.57 751 3.42 563 1-3 305 14091 4.67 658 3.54 499 EBV'13 п87% -55 +0.65 +62 +0.09 +7	<b>CI+924*</b> П4 ЕР	<b>БМБ</b> М.Сторм Ет Бр Тв Тл CA 5457798 / 57798 Г (Г100) CI+286* ЕР <b>МБМ</b> Д.Л.Тенаціус Ет US 14734618 Г (Г100) CI+454* ЕР <b>БММ</b> К.Оутсід Ет Тв Тл CA 6026421 / 26421 Г (Г100) CI+266* ЕР <b>МММ</b> Б.Р.С.Міра CA 6531297 Г (Г100) CI+253 ЕР