

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА NL0736463092	Форма	Государство	Регион	Район	Трансплантация эмбрионов(традиционная)
	1-МОЛ	Россия	Санкт-Петербург	п.Тярлево	
Кличка, инв №	Пуаро	6309	Семейство		I ул.пор.,кровн.
Марка, № –ГКПЖ	ЛГФ	53	Дата рождения	10.12.2015	II ул.пор.,кровн.
Порода	Ч/п голштинская		Место рождения	Нидерланды	BL-синдром
Породность	Чистопородн.		Регион рождения		BLF
Линия	Вис Бэк Айдиал 1013415		Масть,приметы	Черно-пестрая	К Cas
Принадлежит	АО Невское по племенной работе		Дата поступления	12.05.2017	AB
Достоверность	Идентифицировано по М и О		Гр.крови	a/a O1(+)+O2(+)+D'(+)+G'(+)+Q'(+)-C1(+)+C2(+)+X2(+)+L(+)-F(+)-J(+)-L(+)-H' M(+)	

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ																
М 919733293 Пэм			Продуктивность матери						0 3011789392 Пауэрболл			Продуктивность дочерей				
Идентификац.№	NL0919733293	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	US3011789392	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	
Марка, № ГКПЖ						%	кг						%	кг		%
Порода	Ч/п голштинская	205	1	305	11615	3,77	437,9	3,16	Ч/п голштинская	Ч/п	1					
Породность	Ч/п															
Линия	6	401	2	305	12056	3,87	466,6	3,37	Ч/п	элита-рекорд						
Семейство																
Живая масса, кг																
Возраст (лактац.)																
Компл. класс	элита-рекорд															
Категория																
Группа крови																
		макс.	205	1	305	11615	3,77	437,9	3,16							
		средн.	1-2		11836	3,82	452,1	3,27								

ММ 884122450-Пэм			Прод-ть ММ (305 дн)			ОМ 69981349-Суперсайре			МО 69804610-Робст			Продуктивность МО			ОО 68972328-Эрнхардт		
Идентифик. №	NL0884122450	Годы или возраст / № лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US0069981349	US0069804610	Годы или возраст / № лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US0068972328	
Марка, № ГКПЖ					%	кг							%	кг			%
Порода	Ч/п голштинская	м 408/2	305	11594	4,02	466,1	3,41	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	м 204/1	305	12297	4,90	602,6	3,40	Ч/п голштинская	
Породность, лин	Ч/п																
Компл. класс	элита-рекорд	ср 1-2	10054	4,05	407,2	3,44	А1	элита-рекорд	элита-рекорд	ср					элита-рекорд	Нейт	
Категория																	

III ряд	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ
Кличка	Пэмми	Мен - 0 - Мен	Шауна	Робуст	Шин	Робуст	Элси	Мен - 0 - Мен								
Инвентарный №	382702304100	135746776	66228178	64966739	64350530	64966739	62739574	135746776								
Идентиф. №	UK0011655169	US0135746776	US0066228178	US0064966739	US0064350530	US0064966739	US0062739574	US0135746776								
Марка, № ГКПЖ																
Порода	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская								
Линия		1		6		6		1								
Компл. класс	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд								
Категория																
Наивыс. продукт.	400-2-305 14224	3,60 3,10	800-3-305 14651	4,00 3,20	111-1-305 11113	3,90 3,20	-									

IV ряд	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ
Кличка	Пэмми	Марси	Шин	Миррор	Шин	Миррор	Инханс	Марси
Инвентарный №	135785483	130677626	62443682	62115945	62443682	62115945	62739499	130677626
Идентиф. №	US0135785483	US0130677626	US0062443682	US0062115945	US0062443682	US0062115945	US0062739499	US0130677626
Марка, № ГКПЖ								
Наивыс. продукт.	13481 4,50 3,20	13363 4,40 3,50	12134 4,00 3,20	14656 4,30 3,60	12134 4,00 3,20	14656 4,30 3,60	14179 3,90	13363 4,40 3,50
	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ

Кличка	Бакстер	О-Мен	Планет	Сократес	Зенит	Сократес	Лоун Бой	О-Мен
Инвентарный №	132973942	122358313	60597003	133126053	129800008	133126053	133080890	122358313
Идентиф. №	US0132973942	US0122358313	US0060597003	US0133126053	US0129800008	US0133126053	US0133080890	US0122358313
Марка и № ГКПЖ								

II. РАЗВИТИЕ ЖИВОТНОГО		III. ЭКСТЕРЬЕР ЖИВОТНОГО						
Возраст животного	Жив м, кг	Промеры животного (см) в возрасте						
		1 г 0 м	1 г 6 м	2 г 0 м	3 г 1 м	4 г 1 м	5 л 1 м	
При рожд.		Высота в холке			153	168	170	176
6 м		Глубина груди			74	85	92	92
10 м		Ширина груди						
1 г 0 м		Ширина в маклоках						
1 г 6 м	363	Косая длина туловища(палкой)			159	176	190	190
2 г 0 м	590	Обхват груди			201	226	239	249
3 г 1 м	780	Обхват пясти			22	23	25	25
4 г 1 м	900	Балл за экстерьер			9,0	9,0	9,0	8,0
5 л 1 м	1000							
		Недостатки экстерьера.....						



IV ОЦЕНКА ПО ПОТОМСТВУ															V СВОЙСТВА ВЫМЕНИ									
Степень родства	Год оценки	Дочери					Сверстницы					+/- к сверстницам				Категория	Степень родства	К-во голов	№ лактации	Удой суточный кг	Время доения мин	Скорость мо		
		Кол-во голов	Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Бел, %	Кол-во голов	Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Бел, %	Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок %									
0																	М							
OM	2019	124	10931	3,76	411,0	3,22	1686	10209	3,77	384,9	3,22	722	-0,01	26,1	0,00	A1	MO							
VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА							VIII ОЦЕНКА ПО ЭКСТЕРЬЕРУ И КОНСТИТУЦИИ																	
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов			Сумма балл.	К. класс	Код	Показатели	Оценка (баллы) в возрасте														
			экстер.	генотип						12 мес	18 мес	2 года	3 года	4 года	5 лет									
			мать	отец																				
2020	01.01.2021	60	20	30	25	85	э/р.	4	Общий вид и развитие: пропорц-сть телосложения, крепость конституции, выраженность типа породы, мужского типа.....				4,0	4,0	4,0	3,5								
									Статьи экстерьера: а) голова и шея, грудь, холка, спина, поясница, средняя часть туловища, зад.....				3,5	3,5	3,5	3,5								
									б) крепость и постановка ног передних и задних, крепость и форма копыт				1,5	1,5	1,5	1,0								
									Сумма баллов.....				9,0	9,0	9,0	8,0								
IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО																								
Откуда (наименование хозяйства)						Куда (наименование хозяйства)						Дата (месяц,год.)			Возраст (лет,мес.)		Живая масса, кг		Цель перемещения					
X УЧАСТИЕ В ВЫСТАВКАХ							XI ПРИКАЗ О ЗАПИСИ В ГКПЖ от "___" _____ г.							XII ЗАМЕТКИ СЕЛЕКЦИОНЕРА										
Состояние здоровья животного _____																								
М.П. Руководитель хозяйства							М.П. Госплемобъединение (Госплемстанция)							XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБЫТИЯ 03.03.2021										
Зоотехник-селекционер														Достаточное накопление спермы										