

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА NL0873509154		Форма 1-МОЛ	Государство Россия	Регион Санкт-Петербург	Район п.Тярлево	Трансплантация эмбрионов(традиционная)
Кличка, инв №	Моцарт 915	Семейство			I ул.пор.,кровн.	
Марка, № -ГКПЖ	ЛГФ 39	Дата рождения			06.08.2015	II ул.пор.,кровн.
Порода	Ч/п голштинская	Место рождения			Нидерланды	BL-синдром BLF
Породность	Чистопородн.	Регион рождения				K Cas AB
Линия	Вис Бэк Айдиал 1013415	Мать,приметы			Черно-пестрая	Оценка типа Превосходный
Принадлежит	АО Невское по племенной работе	Дата поступления			23.05.2016	Год пров./рез. РИД 2020 / Отрицательный
Достоверность	Идентифицировано по М и О		Гр.крови A2 G2Y2(+)'E'3'F'2'G'(+)O'(+)G'2'(+) WX2 F U'			

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ																
М 746008384 Мери			Продуктивность матери						0 71703339 Монтросс			Продуктивность дочерей				
Идентификац.№	NL0746008384	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	US0071703339	К-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	
Марка, № ГКПЖ						%	кг						%	кг		%
Порода	Ч/п голштинская	201	1	305	11059	4,19	463,4	3,57	1	60		12543	3,89	487,9	3,20	
Породность	Ч/п															
Линия	6															
Семейство																
Живая масса, кг																
Возраст (лактац.)																
Компл. класс	элита-рекорд															
Категория																
Группа крови																
	макс.	201	1	305	11059	4,19	463,4	3,57								
	средн.	201	1-1	305	11059	4,19	463,4	3,57								

MM 63022682-Мей		Прод-ть MM (305 дн)			OM 69981349-Суперсайре			MO 139121711-Мони			Продуктивность MO			OO 3006972816-Морул		
Идентифик. №	US0063022682	Годы или возраст / № лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US0069981349	US0139121711	Годы или возраст / № лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US3006972816
Марка, № ГКПЖ					%	кг							%	кг		
Порода	Ч/п голштинская	м 703/3	305	15481	4,00	619,2	3,30	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	м 301/2	305	15581	4,10	638,8	3,30	Ч/п голштинская
Породность, лин	Ч/п															
Компл. класс	элита-рекорд	ср 1-3			13603			4,04			549,6			3,27		
Категория		ср 1-3			13603			4,04			549,6			3,27		
		ср 1-3			13603			4,04			549,6			3,27		

III ряд	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ
Кличка	Миа	П. Шоттл	Шауна	Робуст	Мамми	Болтон	Мексине	Дорси								
Инвентарный №	131487187	598172	66228178	64966739	137045433	131823833	62784081	139005002								
Идентиф. №	US0131487187	GB0000598172	US0066228178	US0064966739	US0137045433	US0131823833	US0062784081	US0139005002								
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		1		1								
Компл.класс	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд								
Категория																
Наивыс.продукт.	410-2-305 11966	4,90 3,30	800-3-305 14651	4,00 3,20	807-7-305 11372	4,00 3,50	-									

IV ряд	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ
Кличка	Панси	Шарон	Шин	Миррор	Мермейд	Блессинг	Миранда	Деффирс								
Инвентарный №	17229412	5373153	62443682	62115945	133662119	128824973	61733095	61319723								
Идентиф. №	US0017229412	CA0005373153	US0062443682	US0062115945	US0133662119	US0128824973	US0061733095	US0061319723								
Марка, № ГКПЖ																
Наивыс.продукт.	13921 4,30 3,30	16434 4,30 3,30	12134 4,00 3,20	14656 4,30 3,60	10995 3,70 3,50	16511 4,10 3,30	14052 4,90 3,90	14034 4,40 3,30								

Кличка	М-Т.Маршал	Мтото	Планет	Сократес	Ролекс	Хершел	Марш	Болтон
Инвентарный №	2290977	6001001962	60597003	133126053	126366093	2294436	130312332	131823833
Идентиф. №	US0002290977	IT6001001962	US0060597003	US0133126053	US0126366093	US0002294436	US0130312332	US0131823833
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 5 м	2 г 5 м	3 г 5 м	4 г 5 м	5 л 0 м
При рожд.		Высота в холке		142	161	169	170	
6 м		Глубина груди		77	82	92	92	
10 м		Ширина груди						
1 г 0 м	350	Ширина в маклоках						
1 г 5 м	500	Косая длина туловища(палкой)		163	186	193	195	
2 г 5 м	855	Обхват груди		195	228	246	252	
3 г 5 м	1000	Обхват пясти		20	23	24	25	
4 г 5 м	1080	Балл за экстерьер		9,0	9,5	9,5	9,5	
5 л 0 м								
		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	2021	60	12543	3,89	487,9	3,20	1064	11839	3,87	458,2	3,20	704	0,02	29,8	0,00	A1	M						
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						
Бык	2021	101	9680	3,82	369,8	3,27	3036	9631	3,77	363,1	3,24	49	0,05	6,7	0,03	Нейт	Дочери	101					
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								
2019	01.01.2020	52	20	30	33	93	э/р.	4	Общий вид и развитие: пропорц-сть телосложения, крепость конституции, выраженность типа породы, мужского типа.....		4,0	4,0	4,0	4,0									
									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	2,0	2,0	2,0									
									Сумма баллов.....		9,0	9,5	9,5	9,5									
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)												
Зоотехник-селекционер											XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБЫТИЯ 11.12.2020												
											Достаточное накопление спермы												