

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА US3214324402	Форма	Государство	Регион	Район	Трансплантация эмбрионов(традиционная)	
	1-МОЛ	Россия	Санкт-Петербург	п.Тярлево		
Кличка, инв №	Чилтон	1148	Семейство		I ул.пор.,кровн.	
Марка, № -ГКПЖ	ЛГФ	114	Дата рождения	06.10.2020	II ул.пор.,кровн.	
Порода	Ч/п голштинская		Место рождения	США	BL-синдром	
Породность	Чистопородн.		Регион рождения		K Cas AB	
Линия	Рефлекшн Соверинг 198998		Мать,приметы	Черно-пестрая	Оценка типа	Превосходный
Принадлежит	АО Невское по племенной работе		Дата поступления	11.09.2021	Год пров./рез. РИД	2024 / Отрицательный
Достоверность	Идентифицировано по М и О		Гр.крови а/а G1I2KYE'3 C2W F(+) H'			

### 1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 3143547376 Охм		Продуктивность матери						Продуктивность дочерей							
Идентификац.№	US3143547376	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	US3150899574	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Марка, № ГКПЖ						%	кг						%	кг	
Порода	Ч/п голштинская	202	1	305	11281	5,10	575,3	3,40	Ч/п голштинская						
Породность	Ч/п														
Линия	6							6							
Семейство															
Живая масса, кг															
Возраст (лактац.)															
Компл. класс	элита-рекорд							элита-рекорд							
Категория															
Группа крови															
	макс.	202	1	305	11281	5,10	575,3	3,40							
	средн.		1-1		11281	5,10	575,3	3,40							

ММ 3133394970-Омпа		Прод-ть ММ (305 дн)			ОМ 12302878-Гранит			МО 3136838740-С-С-И			Продуктивность МО			ОО 3139490455-Солюшн		
Идентифик. №	US3133394970	Годы или возраст / № лактаций	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	CA0012302878	US3136838740	Годы или возраст / № лактаций	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US3139490455
Марка, № ГКПЖ					%	кг							%	кг		
Порода	Ч/п голштинская	м / ср						Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	м 210/2	301	14646	3,90	571,2	3,00	Ч/п голштинская
Породность, лин	Ч/п															
Компл. класс	элита-рекорд				элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд				элита-рекорд				
Категория																

III ряд	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ
Кличка	Ода	Миллингтон	Дебра	Монтерей	Вики	Хеликс	Левон	Фраззлед				
Инвентарный №	69547657	72851617	71618933	69087180	3125944611	3131083927	3129876263	74261651				
Идентиф. №	US0069547657	US0072851617	US0071618933	US0069087180	US3125944611	US3131083927	US3129876263	US0074261651				
Марка, № ГКПЖ												
Порода	Ч/п голштинская											
Линия		6		6		1		6				
Компл.класс	элита-рекорд											
Категория												
Наивыс.продукт.	804-3-305 13209	4.20 3.00	203-1-365 13912	4.00 3.40	-	-	-	-				

IV ряд	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ
Кличка	Ода	Де - Су	Дафни	Робст	Викки	Хэс	Лэфонда	Фраззли
Инвентарный №	65756726	70626589	66372249	69804610	71290953	3012489198	142649400	72292872
Идентиф. №	US0065756726	US0070626589	US0066372249	US0069804610	US0071290953	US3012489198	US0142649400	US0072292872
Марка, № ГКПЖ								
Наивыс.продукт.	15159 4.10 3.20	13826 3.50 3.50	12678 4.30 3.30	12297 4.90 3.40	15059 3.80 3.20	17037 4.10 3.40		12963 4.00 3.40

Кличка	Дорси	Майлс	Суперсайре	Маккатчен	Иветт	Силвер	Рубикон	Джосулер
Инвентарный №	139005002	70594754	69981349	69990138	11596146	72156794	72128125	70726929
Идентиф. №	US0139005002	US0070594754	US0069981349	US0069990138	CA0011596146	US0072156794	US0072128125	US0070726929
Марка и № ГКПЖ								

### II. РАЗВИТИЕ ЖИВОТНОГО

Возраст животного	Жив м, кг		Промеры животного (см) в возрасте					
			1 г 2 м	1 г 6 м	2 г 2 м	3 г 3 м	4 г 0 м	5 л 0 м
При рожд.		Высота в холке	142		161	170		
6 м		Глубина груди	78		89	91		
10 м		Ширина груди						
1 г 2 м	480	Ширина в маклоках						
1 г 6 м		Косая длина туловища(палкой)	160		171	190		
2 г 2 м	700	Обхват груди	195		223	248		
3 г 3 м	1040	Обхват пясти	21		23	24		
4 г 0 м		Балл за экстерьер	9,0		9,5	9,5		
5 л 0 м								
		Недостатки экстерьера.....						

### III. ЭКСТЕРЬЕР ЖИВОТНОГО



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																	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							
2024	30.01.2024	39	30	20	30	90	э/р.	4	Общий вид и развитие: пропорц-сть телосложения, крепость конституции, выраженность типа породы, мужского типа.....			4,0	4,0									
									Статьи экстерьера: а) голова и шея, грудь, холка, спина, поясница, средняя часть туловища, зад.....			3,5	3,5									
									б) крепость и постановка ног передних и задних, крепость и форма копыт .....			2,0	2,0									
									Сумма баллов.....	9,0		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)					XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБЫТИЯ										
Зоотехник-селекционер																						