

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА NL0751977330	Форма	Государство	Регион	Район	Трансплантация эмбрионов(традиционная)
	1-МОЛ	Россия	Санкт-Петербург	п.Тярлево	
Кличка, инв №	Эраст	7733	Семейство		I ул.пор.,кровн.
Марка, № –ГКПЖ	ЛГФ	48	Дата рождения	15.09.2015	II ул.пор.,кровн.
Порода	Ч/п голштинская		Место рождения	Нидерланды	BL-синдром
Породность	Чистопородн.		Регион рождения		BLF
Линия	Рефлекшн Соверинг 198998		Масть,приметы	Черно-пестрая	К Cas
Принадлежит	АО Невское по племенной работе		Дата поступления	23.05.2016	AA
Достоверность	Идентифицировано по М и О		Гр.крови	а/а G2(+)/I01Y2G*(2+) C2X2 F S1(+)/H'	Оценка типа
					Превосходный
					Год пров./рез. РИД
					2021 / Отрицательный

### 1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 930072768 Хиспания		Продуктивность матери						0 108502626 Энтайл		Продуктивность дочерей					
Идентификац.№	NL0930072768	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	СА0108502626	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Марка, № ГКПЖ						%	кг						%	кг	
Порода	Ч/п голштинская								Ч/п голштинская						
Породность	Ч/п								Ч/п						
Линия	1	208	1	305	10541	4,58	482,8	3,36	6						
Семейство		311	2	305	8742	4,99	436,2	3,65							
Живая масса, кг															
Возраст (лактац.)															
Компл. класс	элита-рекорд								элита-рекорд						
Категория															
Группа крови															
		макс.	208	1	305	10541	4,58	482,8	3,36						
		средн.		1-2		9642	4,77	459,9	3,49						

ММ 354165805-Супер		Прод-ть ММ (305 дн)			ОМ 17990915143-Уно			МО 11294759-Эвент			Продуктивность МО			ОО 69990138-Маккатчен		
Идентифик. №	DE0354165805	Годы или возраст / № лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	IT17990915143	СА0011294759	Годы или возраст / № лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US0069990138
Марка, № ГКПЖ					%	кг							%	кг		
Порода	Ч/п голштинская							Ч/п голштинская	Ч/п голштинская							Ч/п голштинская
Породность, лин	Ч/п							Ч/п, 1	Ч/п							Ч/п, 6
Компл. класс	элита-рекорд	м 209/1	305	10436	3,20	334,0	3,30	элита-рекорд	элита-рекорд	м 300/ср	305	15398	3,50	538,9	3,10	элита-рекорд
Категория		ср														Нейт

III ряд	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ
Кличка	Хиспен	Супер	Аве	Мен – О – Мен	Планет Эве	Сноумен	Мей	Букем						
Инвентарный №	349747256	62065919	17990346074	135746776	9941775	388965513	138218285	66636657						
Идентиф. №	DE0349747256	US0062065919	IT17990346074	US0135746776	CA0009941775	NL0388965513	US0138218285	US0066636657						
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		6		1		1		6						
Компл.класс	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд						
Категория		A3						A2						
Наивыс.продукт.	-		200-1-305	12894	4.10	3.50	606-3-305	15130	3.70	3.10	607-3-305	15753	3.90	3.40

IV ряд	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ
Кличка	Хелсинки	Стар	Аландра	Марси	Эвент	Элза	Митси	Рамо
Инвентарный №	345300188	133701030	17990048241	130677626	137044384	381135900	137317589	61765027
Идентиф. №	DE0345300188	US0133701030		US0130677626	US0137044384	NL0381135900	US0137317589	US0061765027
Марка, № ГКПЖ								
Наивыс.продукт.	11653 4.80 3.50	12737 3.40 3.30	11496 3.90 3.40	13363 4.40 3.50	12909 4.60 3.20	12621 4.20 3.20	14012 3.80 3.30	12134 3.50 3.10

Кличка	Манегер	Боливер	П. Шоттл	О-Мен	Планет	О-Мен	П. Шоттл	Планет
Инвентарный №	345515580	123586443	598172	122358313	60597003	122358313	598172	60597003
Идентиф. №	DE0345515580	US0123586443	GB0000598172	US0122358313	US0060597003	US0122358313	GB0000598172	US0060597003
Марка и № ГКПЖ								

### II. РАЗВИТИЕ ЖИВОТНОГО

Возраст животного	Жив м, кг		III. ЭКСТЕРЬЕР ЖИВОТНОГО					
			Промеры животного (см) в возрасте					
			1 г 0 м	1 г 6 м	2 г 3 м	3 г 3 м	4 г 3 м	5 л 3 м
При рожд.		Высота в холке		146	162	173	174	174
6 м		Глубина груди		80	82	90	92	93
10 м		Ширина груди						
1 г 0 м	310	Ширина в маклоках						
1 г 6 м	540	Косая длина туловища(палкой)		161	175	185	196	196
2 г 3 м	730	Обхват груди		202	221	240	247	252
3 г 3 м	900	Обхват пясти		20	22	23	24	24
4 г 3 м	960	Балл за экстерьер	4,5	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
5 л 3 м	1030							

### III. ЭКСТЕРЬЕР ЖИВОТНОГО



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																	MO						
Бык	2021	54	9806	3,89	381,5	3,27	868	9873	3,85	380,1	3,26	-67	0,04	1,3	0,01	Б3	Дочери						
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	63	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	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	3,5								
									б) крепость и постановка ног передних и задних, крепость и форма копыт .....		1,5	1,5	1,5	1,5	1,5								
									Сумма баллов.....	4,5	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0								
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							XII ЗАМЕТКИ СЕЛЕКЦИОНЕРА									
							от "___" _____ г.																
Состояние здоровья животного _____																							
М.П. Руководитель хозяйства							М.П. Госплемобъединение (Госплемстанция)							XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБЫТИЯ									
Зоотехник-селекционер														06.04.2021									
														Достаточное накопление спермы									