

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА US0058597607	Форма	Государство	Регион	Район	Трансплантация эмбрионов(традиционная)	
	1-МОЛ	Россия	Санкт-Петербург	п.Тярлево		
Кличка, инв №	Эрик	7607	Семейство		I ул.пор.,кровн.	
Марка, № -ГКПЖ	ЛГФ	13	Дата рождения	02.05.2013	II ул.пор.,кровн.	
Порода	Ч/п голштинская		Место рождения	США	BL-синдром	BLF
Породность	Чистопородн.		Регион рождения		K Cas	AA
Линия	Рефлекшн Соверинг 198998		Мать,приметы	Черно-пестрая	Оценка типа	
Принадлежит	АО Невское по племенной работе		Дата поступления	11.06.2014	Год пров./рез. РИД	2018 / Отрицательный
Достоверность	Идентифицировано по М и О		Гр.крови а/а G3(+)+Y2D'E'2G'J'2(+)+O'Q' ER2(+)+X2(+)+L'+ F L(+)+ U(+)			

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ															
М 56264514 Чима			Продуктивность матери						0 11104016 Эпик			Продуктивность дочерей			
Идентификац.№	US0056264514	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	СА0011104016	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Марка, № ГКПЖ						%	кг						%	кг	
Порода	Ч/п голштинская	207	1	305	15109	4,20	634,6	3,30	Ч/п голштинская						
Породность	Ч/п														
Линия	6														
Семейство															
Живая масса, кг															
Возраст (лактац.)															
Компл. класс	элита-рекорд		элита-рекорд												
Категория															
Группа крови															
	макс.	207	1	305	15109	4,20	634,6	3,30							
	средн.	207	1-1	305	15109	4,20	634,6	3,30							

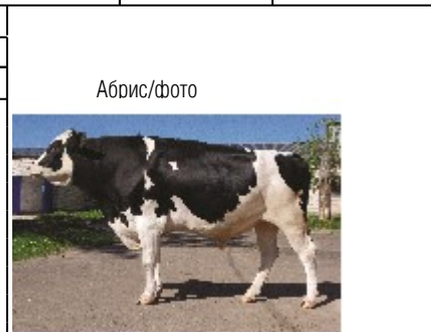
ММ 53452457-Кримсон			Прод-ть ММ (305 дн)			ОМ 60597003-Планет			МО 139232811-Эмили			Продуктивность МО			ОО 62065919-Супер				
Идентифик. №	US0053452457	Годы или возраст / лактации	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US0060597003	US0139232811	Годы или возраст / лактации	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US0062065919	
Марка, № ГКПЖ						%	кг		%	кг					%	кг			
Порода	Ч/п голштинская	м 502/2	305	18207	15864	5,40	983,2	3,70	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	м 205/1	282	14037	14037	4,20	589,6	3,40	Ч/п голштинская	
Породность, лин	Ч/п								элита-рекорд	элита-рекорд								элита-рекорд	элита-рекорд
Компл. класс	элита-рекорд	ср 1-3			15864			4,90 777,3 3,60			ср 1-1			14037			4,20 589,6 3,40		
Категория															А3				

III ряд	МММ	ОММ	МММ	МММ	МММ	МММ	МММ	МММ	МММ	МММ	МММ	МММ	МММ	МММ	МММ	МММ	МММ	МММ
Кличка	Космополитан	Рамос	Патти	Табу	Эвет	Бакстер	Стар	Боливер										
Инвентарный №	52475668	253642	130161039	17121203	137044384	132973942	133701030	123586443										
Идентиф. №	US0052475668	DE0000253642	US0130161039	US0017121203	US0137044384	US0132973942	US0133701030	US0123586443										
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	6	6	6	6	6										
Компл.класс	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд										
Категория																		
Наивыс.продукт.	204-1-305	12460	4,10 3,60	610-3-305	18734	3,20 2,90	202-1-305	12909	4,60 3,20	110-1-305	12737	3,40 3,30						

IV ряд	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ
Кличка	Чампегне	Хелдине	Пег	Элес	Элита	Маллори	Суитнесс	Биг Бенг										
Инвентарный №	51449617	15240262	17268712	14484760	136012191	130227821	128045592	15458228										
Идентиф. №	US0051449617	DE0015240262	US0017268712	US0014484760	US0136012191	US0130227821	US0128045592	US0015458228										
Марка, № ГКПЖ																		
Наивыс.продукт.	11245 4,40 3,20	12897 3,88 3,14	13032 4,00 3,20	13739 4,10 3,70	15486 3,80 3,50	12433 4,30 3,50	10238 2,90 3,20	11286 3,70 3,50										

Кличка	П. Шоттл	С. Рудольф	Амел	Меджик	П. Шоттл	Блиц	О-Мен	Амел
Инвентарный №	598172	5470579	2231596	2119660	598172	17013604	122358313	2231596
Идентиф. №	GB0000598172	CA0005470579	US0002231596	US0002119660	GB0000598172	US0017013604	US0122358313	US0002231596
Марка и № ГКПЖ								

II. РАЗВИТИЕ ЖИВОТНОГО		III. ЭКСТЕРЬЕР ЖИВОТНОГО						
Возраст животного	Жив м, кг		Промеры животного (см) в возрасте					
			1 г 1 м	1 г 8 м	2 г 10 м	3 г 10 м	4 г 10 м	5 л 0 м
При рожд.		Высота в холке		155	167	172	174	
6 м		Глубина груди		82	91	100	100	
10 м		Ширина груди						
1 г 1 м	430	Ширина в маклоках						
1 г 8 м	680	Косая длина туловища(палкой)		180	187	200	200	
2 г 10 м	920	Обхват груди		210	237	248	253	
3 г 10 м	1090	Обхват пясти		21	23	24	24	
4 г 10 м	1130	Балл за экстерьер		9,0	9,0	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																	М						
OM																	MO						
Бык	2019	331	9488	3,70	351,1	3,21	4157	9229	3,71	342,4	3,22	259	-0,01	8,7	-0,01	A2	Дочери	331					
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								
2017	01.01.2018	55	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									
									Статьи экстерьера: а) голова и шея, грудь, холка, спина, поясница, средняя часть туловища, зад.....		3,5	4,0	4,0	4,0									
									б) крепость и постановка ног передних и задних, крепость и форма копыт		1,5	1,5	1,5	1,5									
									Сумма баллов.....	9,0	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)							XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБЫТИЯ									
Зоотехник-селекционер														14.11.2018									
Достаточное накопление спермы																							