

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА СА0105639909	Форма	Государство	Регион	Район	Трансплантация импорт. эмбрионов	
	1-МОЛ	Россия	Удмуртская респ	Можгинский		
Кличка, инв №	Мустанг	105639909	Семейство		I ул.пор.,кровн.	
Марка, № -ГКПЖ	МПГФ	75	Дата рождения	27.10.2008	II ул.пор.,кровн.	
Порода	Кр/пестр.голлштинская		Место рождения	Канада	BL-синдром	TL
Породность	Чистопородн.		Регион рождения		K Cas	AA
Линия	Рефлекшн Соверинг 198998		Мать,приметы	Красно-пестрая	Оценка типа	
Принадлежит	ГУП УР Можгаплем		Дата поступления	08.09.2013	Год пров./рез. РИД	
Достоверность	Идентифицировано по М и О		Гр.крови A1 B201B /G2Y2E 1Q EWX2 F/F Z			

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 101256370 Ред Мистрал		Продуктивность матери						О 61930042 Люк		Продуктивность дочерей						
Идентификац.№	СА0101256370	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	US0061930042	Кр/пестр.голлштинская	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Марка, № ГКПЖ						%	кг							%	кг	
Порода	Ч/п голштинская															
Породность	Ч/п															
Линия	6															
Семейство			2	305	11918	4,20	500,6	3,20								
Живая масса, кг																
Возраст (лактац.)																
Компл. класс	элита-рекорд															
Категория	A															
Группа крови																
		макс.	2	305	11918	4,20	500,6	3,30								
		средн.	1-2		10881	4,30	467,9	3,30								

ММ 6914968-Астре Мистери		Прод-ть ММ (305 дн)			ОМ 128891296-Реджимент Ред			МО 133343744-Рубенс Кейли		Продуктивность						ОО 133002953-Кайт Адвент	
Идентифик. №	СА0006914968	Годы или возраст / № лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US0128891296	US0133343744	Годы или возраст / № лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US0133002953	
Марка, № ГКПЖ					%	кг		%	кг				%	кг		%	кг
Порода	Ч/п голштинская							Ч/п голштинская	Ч/п голштинская							Ч/п голштинская	
Породность, лин	Ч/п							Ч/п, 6	Ч/п							Ч/п, 6	
Компл. класс	элита-рекорд	м /5	305	11003	4,20	462,1	3,30	элита-рекорд	элита-рекорд	м /	305	17536	5,70	999,6	3,60	элита-рекорд	
Категория	A	ср						A1	A	ср							

III ряд	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ
Кличка	Джубилант Майло	Д.Астре Старбак	Ренита Ренджер	Рубенс	Роял Класси	Рубенс	Холлоу Алтитуд	Марквелл Кайт								
Инвентарный №	5378459	392405	6019019	5844883	15517953	5844883	129136431	128460878								
Идентиф. №		СА0000392405	СА0006019019	СА0005844883		СА0005844883	US0129136431	US0128460878								
Марка и № 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								
Породность, лин	Ч/п	Ч/п,1	Ч/п	Ч/п,1	Ч/п	Ч/п,1	Ч/п	Ч/п,6								
Компл.класс	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд								
Категория				A1		A1										
Макс.продукт.	- 305 9355 4,20 3,30															

IV ряд	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ
Кличка		Д.Р.Валиант	Ройал	Ройал		Ройал		
Инвентарный №		3637287	4323541	4323541		4323541		
Идентиф. №			СА0004323541	СА0004323541		СА0004323541		
Марка и № ГКПЖ								
Макс.продукт.		9758 4,20	8966 3,80 3,57	8966 3,80 3,57		8966 3,80 3,57		

	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ
Кличка		Х.Хилл Старбак		Д.Астре Старбак		Д.Астре Старбак		
Инвентарный №		352790		392405		392405		
Идентиф. №		RU1890000127		СА0000392405		СА0000392405		
Марка и № ГКПЖ								

II. РАЗВИТИЕ 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 0 м	4 г 0 м
При рожд.		Высота в холке					176
6 м		Глубина груди					130
10 м		Ширина груди					66
1 г 0 м		Ширина в маклоках					47
1 г 6 м		Косая длина туловища(палкой)					177
2 г 0 м		Обхват груди					258
3 г 0 м		Обхват пясти					26
4 г 0 м		Балл за экстерьер					10
5 л 0 м	1130						
		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																A1	M					
OM																A1	MO					
Бык	2013	22	5629	4.02	226.3	3.28	64	5362	3.90	209.1	3.21	267	0.12	17.2	0.07	A1B1	Дочери					
VI ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СПОСОБНОСТЬ																						
Год	Кол-во эякулятов	Получено спермы, мл	в среднем за год			Кол-во спермы для исп., мл	Остаток на нач. года, доз	Поступление в тек. году, доз	Израсходовано спермы всего, доз	В т.ч. межобл. обмен, доз	Осемен. в предлаб обл., доз	Осеменено маток, голов	Из них оплодотворено		Отелов в течении года, голов	Получено приплода						
			Объем эяк., мл	Концентр. млрд/мл	Активность, %								Всего	В т.ч. от 1-го осеменения		Всего, голов	в том числе					
2013	29	218	7.52	1.25	90.0	216	2100	50		50	15	14	9	64.3	13	13	7	6				
2014	44	382	8.68	1.19	89.0	370	2050	15045	7210	6680	2264	2174	1487	68.4	2065	2022	1031	991				
2015							9885															
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.	мать	отец					12 мес	18 мес	2 года	3 года	4 года	5 лет							
2015	25.05.2015	78	20	30	40	100	э/р.	4	Общий вид и развитие: пропорц-сть телосложения, крепость конституции, выраженность типа породы, мужского типа.....									4,0				
									Статьи экстерьера: а) голова и шея, грудь, холка, спина, поясница, средняя часть туловища, зад.....										4,0			
									б) крепость и постановка ног передних и задних, крепость и форма копыт										2,0			
									Сумма баллов.....										10,0			
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										
Зоотехник-селекционер												25.05.2015										
												Достаточное накопление спермы										