

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА		Субъект РФ				Район		Хозяйство							
		Татарстан респ.				г. Казань		ГКУ ГГСХУ племделом в жив-ве Минсельхозпрода РТ							
Идентификационный №	RU102054344	Дата рождения						Улучшающая порода							
Кличка	Ламмерт	Место рождения				Нидерланды		Кровность по ул. породе							
Инвентарный №	1849	Мать приметы				Черно-пестрая									
Марка № ГКПЖ	ТГФ-331	Семейство						Принадлежит		АО ГПП Элита					
Порода	Ч/п голштинская	Дата поступления				31.07.2018									
Линия	Вис Бэк Айдиал 1013415	Группа крови				OXY2E3Q\W\iF									
<b>1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ</b>															
М 770188604 Лоу		Продуктивность матери				О 3128463273 Броуторх		Продуктивность дочерей							
Инвентарный №	770188604	Годы или возраст	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг.	Жир		Белок, %	3128463273	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 365 дней	Жир		Белок, %
Идентификационный №						%	кг						%	кг	
Марка, № ГКПЖ															
Порода	Ч/п голштинская								Ч/п голштинская						
Линия									Вис Бэк Айдиал 1013415						
Семейство															
Живая масса, кг.															
Возраст															
Компл. класс	элита-рекорд														
Категория															
Дата выбытия		Причина								Причина					
Кличка	ММ Маке	ОМ Командер				МО Оак		ОО Силвер							
Инвентарный №		Продуктивность ММ (305 дн)						Продуктивность ММ (305 дн)							
Идентиф. №	11819995				Жир	58591942	72013221				Жир	72156794			
Марка, № ГКПЖ															
Порода	Ч/п голштинская					Ч/п голштинская	Ч/п голштинская					Ч/п голштинская			
Линия						Вис Бэк Айдиал 1013415	Вис Бэк Айдиал 1013415					Вис Бэк Айдиал 1013415			
Копл. класс	элита-рекорд					элита-рекорд	элита-рекорд					элита-рекорд			
Категория															
	МММ	ОММ	МОМ	ООМ	ММО	ОМО	МОО	ООО							
Кличка	Наоми	Суперсаер	Калинда	Могул	Бри	Алфаок	Дарлинг	Могул							
Инвентарный №	11168957	69981349	70119330	11314	70712251	69169951	70640273	3006972816							
Идентиф. №															
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		Рефлекшн Соверинг	198998	Вис Бэк Айдиал 1013415	Вис Бэк Айдиал 1013415	Рефлекшн Соверинг	198998	Вис Бэк Айдиал 1013415							
Компл. класс	элита-рекорд	элита-рекорд		элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд							
Категория															
Наивысш. продукт.															
<b>II. РАЗВИТИЕ БЫКА</b>						<b>III. ОЦЕНКА ПО ТИПУ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ ДОЧЕРЕЙ</b>									
Возраст животного	Жив. м кг.	100 бальный признак				Балл	100 бальный признак				Балл	Линейный профиль быка			
рожд.		Дата проведения оценки					Дата проведения оценки								
6 м		Общий вид (ОВ)													
10м		Выраженность молочных признаков (МТ)					Рост (высота в крестце, см)								
1г 0м		Объем туловища (ОТ)					Глубина туловища								
1г 6м		Ноги (Н)					Крепость								
2г 0м		Задняя часть туловища (К)					Молочные формы								
3г 0м		Итого					Длина крестца								
4г 0м		(ОЦ=ОВ*0,25+МТ*0,2+ОТ*0,2+Н*0,2+К*1,5)					Положение таза								
5л 0м		Категория					Постановка задних ног (вид сбоку)								
							Угол копыта								
		Международные категории				Обознач	Прикрепление задних долей вымени								
		Превосходный (90 и более баллов)				EX	Длина передних долей вымени								
		Отличный (85 - 89)				VG	Высота прикрепления задних долей вымени								
		Хороший с плюсом (80-84)				GP	Ширина вымени сзади								
		Хороший (75-79)				G	Борозда вымени								
		Удовлетворительный (65-74)				F	Положение дна вымени								
		Плохой (50-64)				P	Расположение соска								
							Длина сосков								

IV ОЦЕНТА ПО ПОТОМСТВУ															V СВОЙСТВА ВЫМЕНИ										
Степень родства	Год оценки	Дочери						Сверстницы						+/- к сверстницам					Критерий	Степень родства	К-во голов	№ лактации	Удой суточный кг.	Время доения мин	Скорость мо
		Кол-во голов	Удой кг.	Жир %	Жир кг.	Бел. %	Бел. кг.	Кол-во голов	Удой кг.	Жир %	Жир кг.	Бел. %	Бел. кг.	Удой кг.	Жир %	Жир кг.	Бел. %	Бел. кг.							
VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА															VIII ПЛЕМENNАЯ ЦЕННОСТЬ БЫКА										
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов		Сум. балл.	К. класс	Показатели	Годы																	
			экстер.	генотип																					
			отец	мать			по удою	кг																	
							по жиру	%																	
							по белку	кг																	
								%																	
								кг																	
IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО																									
Откуда (наименование хозяйства)					Куда (наименование хозяйства)					Дата (месяц, год)		Возраст (лет, мес)		Живая масса, кг		Цель перемещения									
X ПРИМЕЧАНИЯ																									
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО																									
XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБЫТИЯ																									