

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ Татарстан респ.		Район г. Казань		Хозяйство ГКУ ГГСХУ племделом в жив-ве Минсельхозпрода РТ	
Идентификационный №	RU102032217	Дата рождения			Улучшающая порода	
Кличка	Плейзер	Место рождения	Нидерланды		Кровность по ул. породе	
Инвентарный №	713	Мать приметы	Черно-пестрая			
Марка № ГКПЖ	ТГФ-316	Семейство			Принадлежит АО ГПП Элита	
Порода	Ч/п голштинская	Дата поступления	08.08.2015			
Линия	Вис Бэк Айдиал 1013415	Группа крови	A1A2B2G2O4Y2B`E3F`Q`C2EWX2FLSIN`H`Z			

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 359507906 Плабе		Продуктивность матери				О 71302825 Инфосер		Продуктивность дочерей						
Инвентарный №	359507906	Годы или возраст	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг.	Жир		Белок, %	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.											Племенная ценность			
Возраст														
Компл. класс	элита-рекорд													
Категория														
Дата выбытия		Причина						Причина						

Кличка	ММ Бетти	ОМ Планет				МО Эмбер				ОО Фейсбук				
Инвентарный №		Продуктивность ММ (305 дн)				Продуктивность ММ (305 дн)				Продуктивность ММ (305 дн)				
Идентиф. №	359507463					Жир								
Марка, № ГКПЖ														
Порода	Ч/п голштинская													
Линия								Ч/п голштинская	Ч/п голштинская					Ч/п голштинская
Копл. класс	элита-рекорд							элита-рекорд	элита-рекорд					элита-рекорд
Категория														

	МММ	ОММ	МОМ	ООМ	ММО	ОМО	МОО	ООО
Кличка	Шоал	Сноумэн	Пэтти	Табу	Элита	Шотлл	Фоун	Оман
Инвентарный №	350204073	388965513	130161039	17121203	136012191	598172	9795505	135746776
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		Вис Бэк Айдиал 1013415		Рефлексн Соверинг 198998		Вис Бэк Айдиал 1013415		Вис Бэк Айдиал 1013415
Компл. класс	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд
Категория								
Наивысш. продукт.								

II. РАЗВИТИЕ БЫКА

III. ОЦЕНКА ПО ТИПУ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ ДОЧЕРЕЙ

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
		Коп-во голов	Удой кг.	Жир %	Жир кг.	Бел. %	Коп-во голов	Удой кг.	Жир %	Жир кг.	Бел. %	Удой кг.	Жир %	Жир кг.	Бел. %								

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА										VIII ПЛЕМЕННАЯ ЦЕННОСТЬ БЫКА															
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов				Сум. балл.	К. класс	Показатели		Годы														
			экстер.	генотип		Сум. балл.					К. класс	по удою	кг	по жиру	%	кг	%	кг	%						
				отец	мать																				

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