

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ		Район		Хозяйство	
	Ярославская обл		Ярославский		АО Ярославское по племяработе	
Идентификационный №	CA0013180009		Дата рождения	16.08.2018		Улучшающая порода
Кличка	Фэйм		Место рождения	Канада		Кровность по ул. породе
Инвентарный №	13180009		Мать, приметы	Черно-пестрая		
Марка, № –ГКПЖ	ЯГФ 70		Семейство			Принадлежит
Порода	Ч/п голштинская		Дата поступления	12.10.2019		
Линия	Вис Бэк Айдиал 1013415		Гр. крови а/а G2Y2E'3Q'/O4D'E'3F'O' EX2 F/F L H'H" z/z			

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 11840653 Крستمасфуджи		Продуктивность матери					0 3135087229 Ф. Бигаит		Продуктивность дочерей						
Инвентарный №	11 840 653	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	3135087229	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Идентификац. №	CA0011840653					%	кг		US3135087229				%	кг	
Марка, № ГКПЖ															
Порода	Ч/п голштинская							Ч/п голштинская							
Линия		2016	1	305	14627	4,20	614,3	3,50	1						
Семейство		2017	2	305	14234	4,30	612,1	3,50							
Живая масса, кг		2019	3	305	15865	4,20	666,3	3,20			Племенная ценность				
Возраст		2019	макс.	305	15865	4,20	666,3	3,20							
Компл. класс	элита-рекорд	средн.			14909	4,23	630,7	3,39	элита-рекорд						
Категория															
Дата выбытия		Причина							Причина						

Кличка	ММ Р.М. Банджо		ОМ Ч.Колт 45		МО Е Маки 10932		ОО Де-Су Фердинанд	
Инвентарный №	55641672		Прод-ть ММ (305 дн)		70476906		3125613900	
Идентифик. №	US0055641672		Жир		US0070476906		US3125613900	
Марка, № ГКПЖ			Белок, %					
Порода	Ч/п голштинская		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская	
Линия			1				1	
Компл. класс	элита-рекорд		2014 м 2		305 14843 4,00 593,7 3,50		элита-рекорд	
Категория	ср 1-4		13887 3,97 551,3 3,49				ср	

	MMM	OMM	MOM	OOM	MMO	OMO	MOO	OOO
Кличка	Р.Г.Кларайн	О-Ман	Чессити	С-В Колт	С. Мири 8679	К.Ерасер-П	М.Моргул Фри	Монтросс
Инвентарный №	52774540	135746776	62496899	68731810	72224638	69502427	58554956	71703339
Идентиф. №	US0052774540	US0135746776	US0062496899	US0068731810	US0072224638	US0069502427	US0058554956	US0071703339
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		1		1		1
Компл. класс	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд
Категория								
Наивыс. продукт.	-		-2-305 16629 4.30 2.70		-		-	

II. РАЗВИТИЕ БЫКА

III. ОЦЕНКА ПО ТИПУ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ ДОЧЕРЕЙ

Возраст животного	Жив м, кг	100-балльный признак	Балл	Жив м, кг	Балл	Линейный профиль быка
рожд.		Дата проведения оценки	04.09.20	Дата проведения оценки		
6 м		Общий вид (ОВ)	85			
10 м		Выраженность молочных признаков (МТ)	86	Рост (высота в крестце, см)		
1 г 0 м	500	Объем туловища (ОТ)	86	Глубина туловища		
1 г 6 м	626	Ноги (Н)	85	Крепость		
2 г 0 м	770	Задняя часть туловища (К)	83	Молочные формы		
3 г 0 м		Итого		Длина крестца		
4 г 0 м		(ОЦ=ОВ*0,25+МТ*0,2+ОТ*0,2+Н*0,2+К*0,15)	85	Положение таза		
5 л 0 м		Категория	VG	Постановка задних ног (вид сбоку)		
				Угол копыта		
		Международные категории	Обознач.	Прикрепление передних 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 сосков		
				Длина сосков		

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																	M						
OM																	MO						
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 пределах обл., доз	Осеменено маток, голов	Из них оплодотворено		Отелов в течении года, голов	Получено приплода						
			Объем эк., мл	Концентр. млрд/мл	Активность, %	В т.ч. от 1-го осеменения								Всего, голов	в том числе								
2021							7505							Голов	%		Всего, голов	бычки	телки	м/рожд.			
VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА										VIII ПЛЕМЕННАЯ ЦЕННОСТЬ БЫКА													
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов			Сумма балл.	К.класс	Показатели	Годы														
			экстер.	генотип					по удою	кг	%	кг	%	кг	%	кг	%	кг	%				
2020	30.09.2020	18	25	18	30	83	э/р.	по удою												кг	%	кг	%
								по жиру	кг	%	кг	%	кг	%	кг	%	кг	%	кг	%	кг	%	
								по белку	кг	%	кг	%	кг	%	кг	%	кг	%	кг	%	кг	%	
IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО																							
Откуда (наименование хозяйства)						Куда (наименование хозяйства)						Дата (месяц, год.)		Возраст (лет, мес.)		Живая масса, кг		Цель перемещения					
X ПРИМЕЧАНИЯ ET K-CAS VB																							
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО CVF BLF BYF DPF MFF XIF CNF PTF BDF WF MAF SAAF DMF aMANF MD1F MD2F CTF HYF PMTF ICMF MSDF NCLF TPF MSF POF POF CHSF EBF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T AH1_T AH2_T FH4_T BH2_T MH2_T JH1_T																							
XII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБИТИЯ																							

Руководитель хозяйства
(владелец животного) _____

МП

Зоотехник – селекционер