

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ		Район		Хозяйство	
	Ярославская обл		Ярославский		АО Ярославское по племяработе	
Идентификационный №	NL0875692456		Дата рождения	17.12.2021		Улучшающая порода
Кличка	Диамант		Место рождения	Нидерланды		Кровность по ул. породе
Инвентарный №	875692456		Мать, приметы	Черно-пестрая		
Марка, № –ГКПЖ	ЯГФ 85		Семейство			Принадлежит
Порода	Ч/п голштинская		Дата поступления	07.10.2022		
Линия	Вис Бэк Айдиал 1013415		Гр. крови А1G2O2Y2E'3Q'/B2O2B'c/cF/F z/z			

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 752878678 Диамонд		Продуктивность матери					О 3200650524 7683 Б.		Продуктивность дочерей					
Инвентарный №	752 878 678	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		3200650524	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Идентификац. №	NL0752878678					%	кг					%	кг	
Марка, № ГКПЖ														
Порода	Ч/п голштинская							Ч/п голштинская						
Линия			1	305	11583	4,07	471,4	3,70	1					
Семейство			2	305	14635	3,70	541,5	3,68						
Живая масса, кг			3	305	14962	4,10	613,4	3,75	Племенная ценность					
Возраст			макс.	305	14962	4,10	613,4	3,75						
Компл. класс	элита-рекорд	средн.			13727	3,95	542,2	3,71	элита-рекорд					
Категория														
Дата выбытия		Причина							Причина					

Кличка	ММ М.Диамонд	ОМ Лексор Рэкер					МО Фраз 7683					ОО Фри Билли						
Инвентарный №	72127330	Прод-ть ММ (305 дн)					71974211	3145982629					3145288698					
Идентифик. №	US0072127330	Год/возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир %	Белок, %	US0071974211	US3145982629					US3145288698				
Марка, № ГКПЖ																		
Порода	Ч/п голштинская							Ч/п голштинская	Ч/п голштинская					Ч/п голштинская				
Линия								1										
Компл. класс	элита-рекорд		м					элита-рекорд	элита-рекорд					элита-рекорд				
Категория		ср							ср									

	MMM	OMM	MOM	OOM	MMO	OMO	MOO	OOO
Кличка	М.С.Деан	Маккитчен 1174	Обсервер 2280	Лексор	Дамарис 6586	Фразлид	Р.Коунтесс	ABS Ачивер
Инвентарный №	68654456	69990138	68669880	11098658	3131147465	74261651	3125945463	3128557482
Идентиф. №	US0068654456	US0069990138	US0068669880	CA0011098658	US3131147465	US0074261651	US3125945463	US3128557482
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		6		1		6		1
Компл. класс	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд
Категория								
Наивыс. продукт.	2017-2-305	14263	3.60	3.20	-	-	-	-

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	07.02.24	Дата проведения оценки		
6 м		Общий вид (ОВ)	84			
10 м		Выраженность молочных признаков (МТ)	83	Рост (высота в крестце, см)		
1 г 0 м	434	Объем туловища (ОТ)	82	Глубина туловища		
1 г 5 м	570	Ноги (Н)	84	Крепость		
2 г 0 м	754	Задняя часть туловища (К)	84	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)	83	Положение таза		
5 л 0 м		Категория	GP	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																	М					
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 пред-лах 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							
2023	96	277	2.89	1.36	71.0	33		1145	970		970	345	101	98	97.0		Всего, голов	бычки	телки	м/рожд.		
2024								175														
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	%			
2023	01.01.2024	24	20	30	25	85	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 ETH3_117/127 - INRA023_202/202 - BM1818_262/266 - TGLA227_89/97 - TGLA126_117/117 - TGLA122_143/143 - SPS115_248/252 - ETH225_148/148 - TGLA53_160/162 - BM2113_125/127 - BM1824_178/188 - ETH10_219/223 K-CAS AA 32:100%;																						
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО																						
BLF DPF CVF BYF HCD_T NN1_T NN2_T NN3_T NN4_T NN5_T NN6_T																						
XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБЫТИЯ																						

Руководитель хозяйства
(владелец животного)

МП

Зоотехник – селекционер