

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ			Район			Хозяйство		
	Ярославская обл			Ярославский			АО Ярославское по племяработе		
Идентификационный №	RU7600000245			Дата рождения	01.12.2019			Улучшающая порода	
Кличка	Мускат			Место рождения	Ярославская обл			Кровность по ул. породе	
Инвентарный №	245			АО Племязавод Ярославка					
Марка, № –ГКПЖ	ЯЯ 6865			Мать, приметы	Черная белоголовая			Принадлежит	АО Ярославское по племяработе
Порода	Ярославская			Семейство					
Линия	Добрый			Дата поступления	23.12.2020				
Гр. крови а/а04Y2EF/Fz/z									

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 2021 Мигуля		Продуктивность матери						0 397 Гвардеец			Продуктивность дочерей							
Инвентарный №	2 021	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	397			к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	
Идентификац. №	RU76000002021					%	кг		RU7600000397						%	кг		
Марка, № ГКПЖ						ЯЯ-6812												
Порода	Ярославская					Ярославская												
Линия		2016	1	305	6448	4,04	260,5	2,96	28			15	4925			4,71	232,0	3,20
Семейство		2017	2	305	7355	4,27	314,1	3,22										
Живая масса, кг	522	2018	3	305	10441	4,67	487,6	3,31				Племенная ценность						
Возраст		2018	макс.	305	10441	4,67	487,6	3,31				2017	+430	-0,26	-1,1			
Компл. класс	элита-рекорд	средн.	8336						4,35		362,6		3,11		элита-рекорд			
Категория	АБ													А1				
Дата выбытия	01.12.2020	Причина	Отравления						25.05.2017			Причина	Достаточное накопление спермы					

Кличка	ММ Мона Лиза						ОМ Налет						МО Галактика						ОО Бархат					
	1430		Прод-ть ММ (305 дн)						1160		1540				1012									
Инвентарный №							RU7690001260		RU7600001540				RU7600001012											
Идентифик. №							ЯЯ-6755						ЯЯ-6768											
Марка, № ГКПЖ							Ярославская		Ярославская				Ярославская											
Порода	Ярославская						15						28											
Линия																								
Компл. класс	элита-рекорд	2013	м 1	305	7038	3,95	278,0	3,01	элита-рекорд	элита-рекорд	2011	м 2	305	7822	4,00	312,9	3,37	элита-рекорд						
Категория	А	ср 1-3		6404		4,15	265,8	3,05	А151		ср 1-2		7381		4,09	301,9	3,29	А1						

Кличка	МММ		ОММ		МОМ		ООМ		ММО		ОМО		МОО		ООО																	
	Мола		Беркут		Нолька		Арбат		Гейша		Вымпел		Бархотка		Маркиз																	
Инвентарный №	1289		1025		1446		190		1419		362		1564		190																	
Идентиф. №	RU7600001025		RU7690001261		RU7617510190		RU7600001419		RU7690000010		RU7690001412		RU760000190																			
Марка, № ГКПЖ	ЯЯ-6795		ЯЯ-6734		ЯЯ-6736		ЯЯ-6670																									
Порода	Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская																			
Линия	28		15		24		28																									
Компл. класс	элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд																			
Категория	АБ		А1		А2Б3		А2Б1		А1																							
Наивыс. продукт.	2010-1-295		5161		4,40		3,25		1999-2-305		7316		4,16		3,25		-1-305		5792		3,86		3,42		2002-4-385		7808		4,28		3,30	

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.	28	Дата проведения оценки			22.06.21	Дата проведения оценки			
6 м	179	Общий вид (ОВ)			82				
10 м	249	Выраженность молочных признаков (МТ)			82	Рост (высота в крестце, см)			
1 г 0 м	304	Объем туловища (ОТ)			82	Глубина туловища			
1 г 6 м	502	Ноги (Н)			83	Крепость			
2 г 0 м	636	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)			82	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	2017	15	4925	4,71	232,0	3,20	58	4495	4,97	223,4	3,26	430	-0,26	8,6	-0,06	A1	M	1	20,2	11,8	1,7				
OM	2009	21	4663	4,29	200,0	3,52	95	4382	4,19	183,6	3,43	281	0,10	16,4	0,09	A1B1	MO	1	25,8	15,0	1,7				
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 экз., мл	Концентр. млрд/мл	Активность, %	В т.ч. от 1-го осеменения								Голов	%		Всего, голов	в том числе							
2021	67	249	3,72	1,14	76,0	149		3615	100		100														
2022								3515																	
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	по жиру	%	кг	%	кг	%	кг	%	кг	%					
2021	07.10.2021	24	20	14	10	54	-																		
IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО																									
Откуда (наименование хозяйства)					Куда (наименование хозяйства)					Дата (месяц, год.)			Возраст (лет, мес.)		Живая масса, кг		Цель перемещения								
X ПРИМЕЧАНИЯ AI K-CAS AA																									
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО																									
XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБЫТИЯ																									

Руководитель хозяйства
(владелец животного)

МП

Зоотехник – селекционер