

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ		Район		Хозяйство	
	Ярославская обл		Ярославский		ОАО Ярославское по племяработе	
Идентификационный №	RU7600002740		Дата рождения	30.09.2018		Улучшающая порода
Кличка	Курсив		Место рождения	Ярославская обл		Кровность по ул. породе
Инвентарный №	2740			ООО племзавод Горшиха		
Марка, № –ГКПЖ			Мать, приметы	Черная		Принадлежит
Порода	Ярославская		Семейство			
Линия	Март		Дата поступления	08.11.2019		ОАО Ярославское по племяработе
			Гр. крови	A2 G2O4F/B2Y2E'3 C1E F/F H' z/z		

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 3396 Коса		Продуктивность матери					О 122 Новый		Продуктивность дочерей					
Инвентарный №	3 396	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Идентификац. №	RU7600003396					%	кг					%	кг	
Марка, № ГКПЖ														
Порода	Ярославская													
Линия		2016	1	550	5519	4,97	274,3	3,42	23	15	4642	4,40	204,2	3,22
Семейство		2017	2	272	7482	4,10	306,8	3,42						
Живая масса, кг	542	2018	3	305	9081	4,93	447,7	3,58	Племенная ценность					
Возраст		2018	макс.	305	9081	4,93	447,7	3,58		2014	+442	-0,05	-0,2	
Компл. класс	элита-рекорд	средн.		7361	4,66	343,0	3,49	элита-рекорд						
Категория	АБ							А1						
Дата выбытия			Причина					14.09.2011	Причина	Достаточное накопление спермы				

Кличка	ММ Верша					ОМ Локон					МО Новость					ОО Аргон									
	714					Прод-ть ММ (305 дн)					988					3106					1403				
Инвентарный №	RU7600000714					RU7600000988					RU7690001271					RU7600001403									
Идентифик. №						ЯЯ-6808					ЯЯ-6704														
Марка, № ГКПЖ						Ярославская					Ярославская					Ярославская									
Порода	Ярославская																								
Линия						22										23									
Компл. класс	элита-рекорд					2013 м 2					392					8502					5,78 491,4 3,27				
Категория	АБ					сп 1-2					6134					5,27 323,3 3,14									

Кличка	МММ		ОММ		МММ		ОММ		МММ		ОММ		МММ		ОММ		МММ	
	Кукла		Злак		Луша		Берест		Новость		Вестник		Агава		Гром			
Инвентарный №	488		221		1315		924		3183		768		28		563			
Идентиф. №	RU7600000488		RU7690000420		RU7600001315		RU7690001301		RU7690001272		RU7600000768		RU7690000863		RU7690000161			
Марка, № ГКПЖ	ЯЯ-6741		ЯЯ-6741		ЯЯ-6757		ЯЯ-6757		ЯЯ-6676		ЯЯ-27999		ЯЯ-6626					
Порода	Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская			
Линия	24		22		22		23		23		23		23					
Компл. класс	элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд			
Категория	АБ		Б1		А		А1Б1		А3		А3		А1					
Наивыс. продукт.	2009-4-335		5747		5,04 3,24		2010-3-291		7499		4,42 3,49		1994-4-291		4060		5,48 3,38	
	1997-7-290		7301		4,74 3,81													

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.	50	Дата проведения оценки		04.09.20	Дата проведения оценки			
6 м	186	Общий вид (ОВ)		84				
10 м	323	Выраженность молочных признаков (МТ)		86	Рост (высота в крестце, см)			
1 г 0 м	442	Объем туловища (ОТ)		87	Глубина туловища			
1 г 6 м	493	Ноги (Н)		83	Крепость			
2 г 0 м	600	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)		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	2014	15	4642	4,40	204,2	3,22	68	4200	4,45	186,9	3,36	442	-0,05	17,3	-0,14	A1	M		1	20,0	8,9	2,2	
OM	2017	16	5126	4,91	251,7	3,34	58	5408	4,93	266,6	3,27	-282	-0,02	-14,9	0,07	Нейт	MO		1	17,3	9,9	1,7	
VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА							VIII ПЛЕМЕННАЯ ЦЕННОСТЬ БЫКА																
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов			Сумма балл.	К. класс	Показатели	Годы														
			экстер.	генотип					Класс	Показатели	Годы	Годы	Годы	Годы									
мать	отец	Класс		Показатели	Годы	Годы	Годы	Годы															
2020	06.05.2020		18						20	19	10	59	-	по удою	кг								
								по жиру	%														
									кг														
								по белку	%														
									кг														
IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО																							
Откуда (наименование хозяйства)						Куда (наименование хозяйства)						Дата (месяц, год.)		Возраст (лет, мес.)		Живая масса, кг		Цель перемещения					
X ПРИМЕЧАНИЯ AI SC K-CAS AB																							
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 CHSF EBF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T AH1_T AH2_T FH4_T VH2_T MH2_T JH1_T																							
XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБИТИЯ																							

Руководитель хозяйства
(владелец животного) _____

МП

Зоотехник – селекционер