

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ		Район		Хозяйство	
	Ярославская обл		Ярославский		АО Ярославское по племяработе	
Идентификационный №			Дата рождения	01.10.2021		Улучшающая порода
Кличка	Ликёр		Место рождения	Ярославская обл		Кровность по ул. породе
Инвентарный №	11082			АО Племзавод Ярославка		
Марка, № –ГКПЖ	ЯЯ 6872		Мать, приметы	Черная белоголовая		Принадлежит
Порода	Ярославская		Семейство			
Линия	Вольный		Дата поступления	05.09.2022		
			Гр. крови A2 D'E'3G''/O2Y2A'2E'3 ER2 F/V L H' z/z			

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 14270 Лесси		Продуктивность матери					О 7091 Лидер		Продуктивность дочерей					
Инвентарный №	14 270	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		7091	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Идентификац. №	RU7600087225					%	кг					%	кг	
Марка, № ГКПЖ														
Порода	Ярославская							Ярославская						
Линия		2019	1	305	7265	4,89	355,3	3,36	15					
Семейство		2020	2	289	9175	4,38	401,9	3,16						
Живая масса, кг	556	2021	3	297	9646	4,46	430,2	3,55	Племенная ценность					
Возраст		2021	макс.	297	9646	4,46	430,2	3,55						
Компл. класс	элита-рекорд	средн.			8695	4,55	395,6	3,36	элита-рекорд					
Категория	АБ													
Дата выбытия		Причина							Причина					

Кличка	ММ Левзея					ОМ Маршал					МО Личинка					ОО Мастер										
	1771		Прод-ть ММ (305 дн)					1073					2129					736								
Инвентарный №			Год, возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир			RU7600001073					Год, возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир			RU7600000736				
Идентифик. №							%	кг	Белок, %	ЯЯ-6802									%	кг	Белок, %	ЯЯ-6793				
Марка, № ГКПЖ										Ярославская					Ярославская											
Порода	Ярославская									Ярославская					Ярославская											
Линия										28					15											
Компл. класс	элита-рекорд		2015	м 3	305	7295	3,94	287,4	3,06	элита-рекорд					элита-рекорд											
Категория	А		ср 1-3		6838 3,85 263,3 3,11					А1					АБ											
										ср 2-4					9177 4,19 384,5 3,43											

Кличка	МММ		ОММ			МММ			ООМ			ММО			ОМО			МОО			ООО		
	Лилия		Маун			Мудрость			Ворон			Ложь			Гвардеец			Милька			Вулкан		
Инвентарный №	1261		561			668			861			1679			397			964			1154		
Идентиф. №			RU7690001275			RU7600000668			RU7617610861			RU7600000397			RU7690001276			RU7617161154					
Марка, № ГКПЖ			ЯЯ-6762			ЯЯ-6729			ЯЯ-6812			ЯЯ-6770											
Порода	Ярославская		Ярославская			Ярославская			Ярославская			Ярославская			Ярославская			Ярославская					
Линия			17			28			28			15											
Компл. класс	элита-рекорд		элита-рекорд			элита-рекорд			элита-рекорд			элита-рекорд			элита-рекорд			элита-рекорд					
Категория	А		А1Б1			А3Б2			АБ			А1			АБ			А1Б1					
Наивыс. продукт.	2010-2-305		4831 3,97 3,25			2007-2-305			6977 4,49 3,39			2014-2-305			6484 4,83 3,06			2002-5-305			8024 4,17 3,26		

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.	34	Дата проведения оценки		15.11.23	Дата проведения оценки			
6 м		Общий вид (ОВ)		82				
10 м		Выраженность молочных признаков (МТ)		82	Рост (высота в крестце, см)			
1 г 0 м	317	Объем туловища (ОТ)		80	Глубина туловища			
1 г 6 м	444	Ноги (Н)		80	Крепость			
2 г 0 м	580	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)		81	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	1	25,2	15,3	1,6																	
0М	2019	48	5380	4,58	246,4	3,45	199	5023	4,73	237,6	3,53	357	-0,15	8,8	-0,08	A1	МО	3	41,7	18,9	2,2																	
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 предлаб обл., доз	Осеменено маток, голов	Из них оплодотворено		Отелов в течения года, голов	Получено приплода																						
			Объем эяк., мл	Концентр. млрд/мл	Активность, %								В т.ч. от 1-го осеменения	Голов		%	Всего, голов	в том числе																				
2023	84	287	3,42	1,03	73,0	129	3275	70		70	3																											
2024							3145																															
VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА												VIII ПЛЕМЕННАЯ ЦЕННОСТЬ БЫКА																										
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов			Сумма балл.	К. класс	Показатели	Годы																													
			экстер.	генотип					Кл.	по удою		по жиру		по белку																								
2023	01.01.2024	27		20	30	25	85	э/р.																														
IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО																																						
Откуда (наименование хозяйства)				Куда (наименование хозяйства)				Дата (месяц, год)			Возраст (лет, мес.)		Живая масса, кг		Цель перемещения																							
X ПРИМЕЧАНИЯ																																						
AI SC ETH3_117/119 - CSSM66_187/191 - INRA023_208/212 - BM1818_266/270 - TGLA227_81/91 - TGLA126_115/117 - TGLA122_147/151 - SPS115_248/260 - ETH225_148/150 - TGLA53_154/154 - CSRМ60_92/102 - BM2113_135/137 - BM1824_182/182 - ETH10_217/221 K-CAS AA 40:100%;																																						
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО																																						
XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБИТИЯ																																						

Руководитель хозяйства  
(владелец животного)

МП

Зоотехник – селекционер