

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ			Район			Хозяйство		
	Ярославская обл			Ярославский			АО Ярославское по племяработе		
Идентификационный №	RU7600001057			Дата рождения	17.02.2013			Улучшающая порода	
Кличка	Жираф			Место рождения	Ярославская обл			Кровность по ул. породе	
Инвентарный №	1057				СПК (к-з) Прогресс				
Марка, № –ГКПЖ	ЯЯ 6817			Мать, приметы	Черная белоголовая			Принадлежит	АО Ярославское по племяработе
Порода	Ярославская			Семейство					
Линия	Вольный			Дата поступления	27.11.2013				
	Гр. крови A2Y2A2'/O4D' C2EW+X2 FV+---/---/---Z								

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 940 Жирафа			Продуктивность матери						О 1154 Вулкан			Продуктивность дочерей							
Инвентарный №	940		Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней		Жир		Белок, %	1154		к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней		Жир		Белок, %
Идентификац. №	RU7600000940					%	кг	%			кг	%			кг	%	кг	%	
Марка, № ГКПЖ																			
Порода	Ярославская																		
Линия			2004	1	289	4261	5,63	239,9	3,28		15	16			4624	4,15	191,9	3,19	
Семейство			2005	2	305	6058	5,37	325,3	3,29										
Живая масса, кг	530		2006	3	305	7565	4,34	328,3	3,51					Племенная ценность					
Возраст			2007	макс.	305	8851	5,31	470,0	3,51				2011	+322	+0,10	+0,3	+0,07		
Компл. класс	элита-рекорд		средн.		8209		4,79	393,2	3,48		элита-рекорд								
Категория											A1B1								
Дата выбытия	07.03.2013		Причина	Прочие причины							07.09.2009	Причина	Буйный нрав						

Кличка	ММ Жасмина						ОМ Гранат						МО Верб						ОО Наследник					
	802		Прод-ть ММ (305 дн)						170		1094				307									
Инвентарный №	RU7600000802		Год/возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		RU7600000170		RU7690001428		Год/возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		RU7600000307					
Идентиф. №							%	кг	%	кг	%	кг					%	кг	%	кг	%	кг	%	кг
Марка, № ГКПЖ																				ЯЯ-6648				
Порода	Ярославская								Ярославская	Ярославская										Ярославская				
Линия									24											15				
Компл. класс	элита-рекорд		1998	м 5	305	5545	4,42	245,1	3,28	элита-рекорд	элита-рекорд	2000	м 2	305	7116	4,81	342,3	3,57	элита-рекорд					
Категория			ср 3-5		5190		4,32	224,2	3,24	Б1			ср 2-4		6851		4,68	320,6	3,60	A1				

Кличка	МММ		ОММ		МММ		ОММ		МММ		ОММ		МММ		ОММ	
	Жулька		Акробат		Груня		Грифель		Вятка		Нептун		Неудачная		Калий	
Инвентарный №	705		1380		924		1509		1771		25		1025		704	
Идентиф. №	RU7600000705		RU7690000140		RU7690001006		RU7690001509		RU7690001429		RU7690001064		RU7690000880		RU7690001435	
Марка, № ГКПЖ	ЯЯ-27345		ЯЯ-6325				ЯЯ-6605				ЯЯ-6585				ИЯ-1512	
Порода	Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская	
Линия			23				24				24				15	
Компл. класс	элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд	
Категория			A1				A1B3				A3B3					
Наивыс. продукт.	-4- 4581 4,05		1996-4-296		6279		5,19 3,25		1991-1-291		4560		4,16 3,58		1987-7- 7191 5,07 3,49	

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				Дата проведения оценки			
6 м		Общий вид (ОВ)							
10 м	240	Выраженность молочных признаков (МТ)				Рост (высота в крестце, см)			
1 г 0 м		Объем туловища (ОТ)				Глубина туловища			
1 г 6 м		Ноги (Н)				Крепость			
1 г 10 м	550	Задняя часть туловища (К)				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)				Положение таза			
5 л 0 м		Категория				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	2011	16	4624	4,15	191,9	3,19	52	4302	4,05	174,2	3,12	322	0,10	17,7	0,07	A1B1	M	1	18,5	12,1	1,5	
OM	2004	17	4139	4,54	187,9	3,28	89	4171	4,40	183,5	3,28	-32	0,14	4,4	0,00	B1	MO	1	19,6	13,2	1,5	
Бык	2019	28	4961	4,62	229,2	3,49	67	5331	4,86	259,1	3,50	-370	-0,24	-29,9	-0,01	Нейт	Дочери					
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 преде-лах обл., доз	Осеменено маток, голов	Из них оплодотворено		Отелов в течение года, голов	Получено приплода						
			Объем эяк., мл	Концентр. млрд/мл	Активность, %								В т.ч. от 1-го осеменения	Голов		%	Всего, голов	в том числе	бычки	телки	м/рожд.	
2014	65	267	4,11	1,06	80,0	198	4760	555		555	39	12	10	83,3								
2015	51	253	4,96	1,00	80,0	197	4205	4455	2450	1550	900	39	23	14	60,9	23	22	11	11			
2016							6210	2080	2060	20												
2017							4130	840	440	400												
2018							3290															
2019							3290	100		100												
2020							1400															
2021							1400															
2022							1400	100	100													
2023							1300															
2024							1300															
VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА										VIII ПЛЕМЕННАЯ ЦЕННОСТЬ БЫКА												
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов			Сумма балл.	К.класс	Показатели	Годы													
			экстер.	генотип	оформ.				2019													
2015	25.08.2015	30	20	30	40	100	э/р.	по удою	кг	-370												
								по жиру	%	-0,24												
								по жиру	кг	-29,9												
								по белку	%	-0,01												
								по белку	кг	-13,5												
IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО																						
Откуда (наименование хозяйства)						Куда (наименование хозяйства)						Дата (месяц, год.)		Возраст (лет, мес.)		Живая масса, кг		Цель перемещения				
X ПРИМЕЧАНИЯ																						
белоголовый, очки соединены с защечинами AI K-CAS AA 40:100%;																						
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО																						
XII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБИТИЯ 26.08.2015 Буйный нрав																						

Руководитель хозяйства
(владелец животного)

МП

Зоотехник – селекционер