

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ			Район			Хозяйство		
	Ярославская обл			Ярославский			ОАО Ярославское по племяработе		
Идентификационный №	RU7600000928			Дата рождения	24.08.2013			Улучшающая порода	
Кличка	Дон			Место рождения	Ярославская обл			Кровность по ул. породе	
Инвентарный №	928				АО Племязавод Ярославка				
Марка, № –ГКПЖ	ЯЯ 6820			Мать, приметы	Черная				
Порода	Ярославская			Семейство				Принадлежит	ОАО Ярославское по племяработе
Линия	Жилет			Дата поступления	14.08.2014				
Гр. крови –/– I1/G204E'3 C2WX2C'+FF J +- L +- –/– H'Z									

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 625 Диета		Продуктивность матери						0 591 Солнечный		Продуктивность дочерей						
Инвентарный №	625	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	591		к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Идентификац. №	RU7600000625					%	кг		RU7690000319					%	кг	
Марка, № ГКПЖ									ЯЯ-6690							
Порода	Ярославская								Ярославская				Племенная ценность			
Линия		2008	1	297	6338	3,82	242,1	3,27	17							
Семейство		2009	2	304	7278	4,14	301,3	3,10								
Живая масса, кг	563	2010	3	300	6450	3,77	243,2	3,13								
Возраст		2013	макс.	305	8106	4,29	347,7	3,56								
Компл. класс	элита-рекорд	средн.		7001		4,13	289,1	3,27	элита-рекорд							
Категория	АБ															
Дата выбытия	23.01.2017	Причина	Яловость						12.09.1995		Причина	Достаточное накопление спермы				

Кличка	ММ Дамка						ОМ Лель						МО Соловушка						ОО Повар					
	50900						1055						126						1220					
Инвентарный №	RU7600050900						RU7690001353						RU7690000592						RU7690000106					
Идентиф. №							ЯЯ-6767						ЯЯ-26477						ЯЯ-6153					
Марка, № ГКПЖ							Ярославская						Ярославская						Ярославская					
Порода	Ярославская																							
Линия							26												17					
Компл. класс	элита-рекорд		2006	м 2	305	6410	4,21	269,9	3,58	элита-рекорд		элита-рекорд		88	м 4	380	6648	4,44	295,2	3,53	элита-рекорд			
Категория	АБ		ср 1-8			4757			4,29	204,1	3,42	А1Б3		ср 2-4		5801			4,29	248,9	3,54	Б1		

Кличка	МММ		ОММ		МММ		ОММ		ММО		ОМО		МОО		ООО													
	Думка		Злак		Луковка		Меткий		Салатница		Барон		Перчинка		Гранит													
Инвентарный №	287		221		1550		492		1317		646		631		361													
Идентиф. №	RU7600000287		RU7690000420		RU7690001354		RU7617160492		RU7690000593		RU7690000070		RU7690000545		RU7690000108													
Марка, № ГКПЖ	ЯЯ-6741						ЯЯ-6686		ЯЯ-23209		ЯЯ-5415		ЯЯ-20246		ЯЯ-5893													
Порода	Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская													
Линия	24						26				15				17													
Компл. класс	элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд													
Категория			Б1				А1				А2				Б1													
Наивыс. продукт.	2001-6-305		5545		4,40		3,41		2001-4-272		7773		4,35		3,34		84-7-325		6001		4,59		1977-6-282		5643		4,84	

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			24.08.16	Дата проведения оценки			
6 м		Общий вид (ОВ)			85				
10 м		Выраженность молочных признаков (МТ)				Рост (высота в крестце, см)			
1 г 0 м	289	Объем туловища (ОТ)				Глубина туловища			
1 г 4 м	419	Ноги (Н)				Крепость			
2 г 4 м	642	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)			21	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																	М	1	19,0	11,0	1,7	
OM	2009	17	4835	4,28	206,9	3,34	158	4419	4,27	188,7	3,36	416	0,01	18,2	-0,02	A1B3	MO	1	20,0	16,0	1,3	
Бык	2019	27	5989	4,81	288,1	3,59	104	5762	4,88	281,2	3,54	227	-0,07	6,9	0,05	A2	Дочери	27				
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 пределах 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.	
2015	68	449	6,60	1,35	80,0	277		8975	660		660	133	55	36	65,5							
2016	58	508	8,76	1,23	80,0	264		8315	8875			53	31	11	35,5	21	22	10	12			
2017								17190	315	2160	2160											
2018								15345		1912	1912											
2019								13433														
2020								13433														
VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА										VIII ПЛЕМЕННАЯ ЦЕННОСТЬ БЫКА												
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов			Сумма балл.	К. класс	Показатели	Годы													
			экстер.	генотип	мать				отец	2019												
2016	30.12.2016	28				50	-	по удою	кг	227												
								по жиру	%	-0,07												
									кг	6,9												
								по белку	%	0,05												
									кг	11,0												
IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО																						
Откуда (наименование хозяйства)						Куда (наименование хозяйства)						Дата (месяц, год)		Возраст (лет, мес.)		Живая масса, кг		Цель перемещения				
X ПРИМЕЧАНИЯ																						
ч/б очки, пр>лев сверху сросш с рубашкой AI K-CAS AB																						
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО																						
XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБИТИЯ																						
30.12.2016 Болезни пищеварительной системы																						

Руководитель хозяйства  
(владелец животного)

МП

Зоотехник – селекционер