

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ			Район			Хозяйство		
	Ярославская обл			Ярославский			АО Ярославское по племяработе		
Идентификационный №	RU7600004146			Дата рождения	18.03.2014			Улучшающая порода	
Кличка	Вояж			Место рождения	Ярославская обл			Кровность по ул. породе	
Инвентарный №	4146			АО Племязавод Ярославка					
Марка, № –ГКПЖ	ЯЯ 6824			Мать, приметы	Черная				
Порода	Ярославская			Семейство				Принадлежит	АО Ярославское по племяработе
Линия	Вольный			Дата поступления	11.09.2015				
Гр. крови A2 P21/H2I' ER2W+X2 FF -/- -/- -/- Z									

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 509 Выюга			Продуктивность матери						О 1160 Налет			Продуктивность дочерей								
Инвентарный №	509		Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней		Жир		Белок, %	1160			к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней		Жир		Белок, %
Идентификац. №	RU7600000509					%	кг				%	кг				%	кг			
Марка, № ГКПЖ											ЯЯ-6755									
Порода	Ярославская										Ярославская									
Линия			2007	1	273	4575	4,15	189,9	3,42		15			21		4663		4,29	200,0	3,52
Семейство			2008	2	305	5356	3,93	210,5	3,21											
Живая масса, кг	556		2009	3	305	6870	4,22	289,9	3,33					Племенная ценность						
Возраст			2012	макс.	283	7507	5,00	375,4	3,38			2009	+281	+0,10	+0,3	+0,09				
Компл. класс	элита-рекорд		средн.		6632		4,51	299,1	3,38		элита-рекорд									
Категория											A1B1									
Дата выбытия	01.08.2016		Причина	Болезни пищеварительной						08.09.2004			Причина	Достаточное накопление спермы						

Кличка	ММ Ворсянка						ОМ Корсар						МО Нолька						ОО Арбат					
	453		Прод-ть ММ (305 дн)						751		1446				190									
Инвентарный №	RU7600001453		Год/возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		RU7690001374		RU7690001261		Год/возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		RU7617510190					
Идентиф. №							%	кг	Белок, %		ЯЯ-6760								%	кг	Белок, %		ЯЯ-6734	
Марка, № ГКПЖ									Ярославская		Ярославская						Ярославская		Ярославская					
Порода	Ярославская								17		15													
Линия									элита-рекорд		элита-рекорд		1999	м 2	305	7316	4,16	304,3	3,25	элита-рекорд				
Компл. класс	элита-рекорд		2000	м 4	305	5791	4,58	265,2	3,50	элита-рекорд		элита-рекорд												
Категория			ср 3-5		5272		4,73	249,4	3,44	Б1		ср 1-3		5281		4,32	228,1	3,27	A2B3					

Кличка	МММ		ОММ		МММ		ОММ		МММ		ОММ		МММ		ОММ	
	Ворсинка		Нотник		Кособланка		Номер		Нега		Момент		Агава		Град	
Инвентарный №	1625		1319		3264		497		181		528		28		34	
Идентиф. №	RU7600007625		RU7690000371		RU7690001375		RU7690000497		RU7690001262		RU7690000287		RU7690000863		RU7690000253	
Марка, № ГКПЖ	ЯЯ-6587		ЯЯ-6419		ЯЯ-6687		ЯЯ-27999		ЯЯ-6612							
Порода	Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская	
Линия	15		17		28		15									
Компл. класс	элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд	
Категория			A2B1		Б1		A2		Б1							
Наивыс. продукт.	-4- 5002 4,32 3,46		2000-4-315 8381 4,52 3,48		1996-2- 3357 4,83 3,83		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.	33	Дата проведения оценки		14.03.17	Дата проведения оценки			
6 м	194	Общий вид (ОВ)		93				
10 м	272	Выраженность молочных признаков (МТ)		85	Рост (высота в крестце, см)			
1 г 0 м	343	Объем туловища (ОТ)		90	Глубина туловища			
1 г 9 м	540	Ноги (Н)		83	Крепость			
2 г 0 м	620	Задняя часть туловища (К)		90	Молочные формы			
3 г 0 м	868	Итого			Длина крестца			
4 г 0 м		(ОЦ=ОВ*0,25+МТ*0,2+ОТ*0,2+Н*0,2+К*0,15)		88	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	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	M	1	20,4	10,0	2,0					
OM	2009	15	4636	4,12	191,0	3,37	74	4620	4,01	185,3	3,34	16	0,11	5,7	0,03	B1	MO	1	19,1	11,2	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 пределах 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								Всего, голов	в том числе											
															Голов		%	бычки	телки	м/рожд.						
2016	38	508	13,37	0,99	80,0	296		6710	585		585	94	62	49	79,0											
2017	24	254	10,58	1,06	80,0	163		6125	5450	25	25	105	69	48	69,6	25	25	18	7							
2018								11550	40	40		5	3	3	100,0	1	1									
2019								6545	266		266															
2020								6279	244	30	214															
2021								6035	188	78	110															
2022								5847																		
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	%	по белку	кг	%	по удою	кг	%	по жиру	кг	%	по белку	кг
				мать	отец																					
2017	05.07.2017	40	20	30	40	100	э/р.																			
IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО																										
Откуда (наименование хозяйства)						Куда (наименование хозяйства)						Дата (месяц, год.)			Возраст (лет, мес.)			Живая масса, кг			Цель перемещения					
X ПРИМЕЧАНИЯ																										
оч, л>п, ноги белые до запяст суст. AI K-CAS AA																										
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО																										
XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБИТИЯ																										
06.07.2017 Достаточное накопление спермы																										

Руководитель хозяйства
(владелец животного)

МП

Зоотехник – селекционер