

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ		Район		Хозяйство	
	Ярославская обл		Ярославский		АО Ярославское по племяработе	
Идентификационный №	RU7600000221		Дата рождения	17.06.2006		Улучшающая порода
Кличка	Гейзер		Место рождения	Ярославская обл		Кровность по ул. породе
Инвентарный №	221			ООО племзавод Горшиха		
Марка, № –ГКПЖ	ЯЯ 6787		Мать, приметы	Черная белоголовая		Принадлежит
Порода	Ярославская		Семейство			
Линия	Жилет		Дата поступления	24.07.2007		АО Ярославское по племяработе
Гр. крови A2/ B2O4P2Y2A2'D'E2'I'G'' C1E FF-/-/-/-S1Z						

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 11 Газель		Продуктивность матери					О 615 Алмаз		Продуктивность дочерей					
Инвентарный №	11	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Идентификац. №	RU7600000011					%	кг					%	кг	
Марка, № ГКПЖ														
Порода	Ярославская													
Линия		2002	1	270	4500	4,51	203,0	3,47	17	15	3849	4,13	159,0	3,48
Семейство		2003	2	305	5485	4,56	250,1	3,45						
Живая масса, кг	590	2004	3	305	6483	4,75	307,9	3,59			Племенная ценность			
Возраст		2006	макс.	305	7208	4,53	326,5	3,32		2003	+369	-0,12	-0,4	
Компл. класс	элита-рекорд	средн.			6788	4,58	310,9	3,41	элита-рекорд					
Категория									A1					
Дата выбытия		Причина							23.12.1998	Причина		Болезни конечностей		

Кличка	ММ Зифора					ОМ Базальт					МО Алмазная					ОО Досуг						
	1491		Прод-ть ММ (305 дн)			310		195			985											
Инвентарный №	RU7600001491		Год.возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	RU7600000310		RU7690000835		Год.возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	RU7690000289	
Идентифик. №	ЯЯ-29773						%	кг		%	кг	%	кг					%	кг		%	кг
Марка, № ГКПЖ	Ярославская									Ярославская	Ярославская											
Порода	Ярославская									Ярославская	Ярославская										Ярославская	
Линия										24											17	
Компл. класс	элита-рекорд		2002	м 8	305	7043	4,26	300,0	3,46	элита-рекорд	элита-рекорд	1995	м 5	6555	4,30	281,9	3,69				элита-рекорд	
Категория	АБ		ср 3-8		6647		4,30	285,8	3,58	А1Б3		ср 3-5		6008		4,46	268,0	3,71				

Кличка	МММ Вада		ОММ Гарус		МОМ Брента		ООМ Валок		ММО Колона		ОМО Бальзам		МОО Досужная		ООО Гамбит	
	1101		1554		1061		1056		61		1163		844		1042	
Инвентарный №	RU7600001101		RU7690001254		RU7690001002		RU7617511056		RU7690000836		RU7690000126		RU7690000837		RU7690000290	
Идентиф. №	ЯЯ-28921				ЯЯ-28800		ЯЯ-6570		ЯЯ-26385		ЯЯ-6477		ЯЯ-25623		ЯЯ-6573	
Марка, № ГКПЖ	Ярославская															
Порода	Ярославская															
Линия	24						24				23				17	
Компл. класс	элита-рекорд															
Категория	АБ		А3				Б1				А2Б1				Б1	
Наивыс. продукт.	-9-305	5495	4,08	3,47	1995-4-305	7009	4,30	3,59	1988-2-280	4343	4,90	3,75	1989-5-305	6265	5,56	3,74

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 12.04.2017			
6 м		Общий вид (ОВ)					-4 -3 -2 -1 0	
10 м		Выраженность молочных признаков (МТ)			Рост (высота в крестце, см)		5,40	-3,46
1 г 0 м	335	Объем туловища (ОТ)			Глубина туловища		6,90	-1,90
1 г 6 м	380	Ноги (Н)			Крепость		4,30	-1,94
2 г 0 м		Задняя часть туловища (К)			Молочные формы		6,40	-3,93
3 г 0 м	570	Итого			Длина крестца		4,70	-0,02
4 г 0 м	776	(ОЦ=ОВ*0,25+МТ*0,2+ОТ*0,2+Н*0,2+К*0,15)			Положение таза		5,30	0,25
5 л 0 м		Категория			Постановка задних ног (вид сбоку)		5,00	-0,86
					Угол копыта		3,60	-2,86
		Международные категории		Обознач.	Прикрепление передних долей вымени		5,70	-1,52
		Превосходный (90 и более баллов)		EX	Длина передних долей вымени		4,80	-1,04
		Отличный (85 - 89)		VG	Высота прикрепления задних долей вымени		3,40	-1,66
		Хороший с плюсом (80 - 84)		GP	Ширина вымени сзади		4,80	-2,44
		Хороший (75 - 79)		G	Борозда вымени		4,60	-2,43
		Удовлетворительный (65 - 74)		F	Положение дна вымени		3,30	-1,60
		Плохой (50 - 64)		P	Расположение сосков		3,80	-4,02
					Длина сосков		5,00	-1,30

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	2003	15	3849	4,13	159,0	3,48	41	3480	4,25	147,9	3,56	369	-0,12	11,1	-0,08	A1	M	1	19,2	8,2	2,3	
OM	2004	20	4598	4,40	202,3	3,27	95	4220	4,38	184,8	3,45	378	0,02	17,5	-0,18	A1B3	MO	1	17,8	12,4	1,4	
Бык	2013	15	5267	4,33	228,1	3,35	70	5361	4,25	227,8	3,30	-94	0,08	0,2	0,05	B1	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 пределах обл., доз	Осеменено маток, голов	Из них оплодотворено		Отелов в течение года, голов	Получено приплода						
			Объем эяк., мл	Концентр. млрд/мл	Активность, %								Всего	В т.ч. от 1-го осеменения		Всего, голов	в том числе					
Голов	%	бычки	телки	м/рожд.																		
2007	5	21	4,20	0,90	80,0	21	260															
2008	42	212	5,05	0,95	80,0	212	260	3685	1060	1060	220	79	56	70,9	9	8	1	7				
2009	66	383	5,80	0,85	80,0	383	2885	6245	2000	2000	81	68	32	47,1		154	83	71				
2010	14	68	4,86	1,12	80,0	68	7130	5175	3000	3000												
2011							9305		1200	1200												
2012							8105															
2013							8105		2096	150	1946	120	56	35	62,5							
2014							6009		1765		1765	119	85	53	62,4	70	67	39	28			
2015							4244		1690	960	730	232	131	81	61,8	79	80	46	34			
2016							2504		640	640												
2017							1864		200	200	5	2	2	100,0								
2018							1534		400	400	1	1	1	100,0	1	2						
2019							1134				2	2	2	100,0								
2020							1097															
2021							1097															
2022							1097		100	100												
2023							997		85	85												
2024							912															
VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА								VIII ПЛЕМЕННАЯ ЦЕННОСТЬ БЫКА														
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов			Сумма балл.	К.класс	Показатели	Годы													
			экстер.	генотип					2013													
мать	отец	кг		%	кг	%																
2010	13.07.2010	49	20	30	33	93	э/р.	по удою	кг	-94												
								по жиру	%	0,08												
									кг	0,3												
								по белку	%	0,05												
									кг	-0,5												

Руководитель хозяйства  
(владелец животного)

МП

Зоотехник – селекционер

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 соединены с защечинами AI K-CAS AA 40:100%;					
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО					
XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБИТИЯ      14.07.2010    Буйный нрав					

Руководитель хозяйства  
(владелец животного) \_\_\_\_\_

МП

Зоотехник – селекционер