

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ		Район		Хозяйство	
	Ярославская обл		Ярославский		АО Ярославское по племработе	
Идентификационный №	RU7600000397		Дата рождения	06.12.2011		Улучшающая порода
Кличка	Гвардеец		Место рождения	Ярославская обл		Кровность по ул. породе
Инвентарный №	397			АО Племзавод Ярославка		
Марка, № –ГКПЖ	ЯЯ 6812		Мать, приметы	Черная белоголовая		Принадлежит
Порода	Ярославская		Семейство			
Линия	Добрый		Дата поступления	13.03.2013		АО Ярославское по племработе
			Гр. крови	-/- O4Q+-Y2A2'B'D'E3'G"+-C2X2 FF J-/-/-/-Z-/-		

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 1540 Галактика		Продуктивность матери					О 1012 Бархат		Продуктивность дочерей						
Инвентарный №	1 540	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	1012	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Идентификац. №	RU7600001540					%	кг		RU7600001012				%	кг	
Марка, № ГКПЖ								ЯЯ-6768							
Порода	Ярославская							Ярославская							
Линия		2010	1	305	6941	4,20	291,5	3,21	28	18		4988	4,11	205,0	3,27
Семейство		2011	2	305	7822	4,00	312,9	3,37							
Живая масса, кг	473											Племенная ценность			
Возраст		2011	макс.	305	7822	4,00	312,9	3,37			2010	+716	-0,05	-0,4	
Компл. класс	элита-рекорд	средн.			7381	4,09	301,9	3,29	элита-рекорд						
Категория									A1						
Дата выбытия	22.11.2013	Причина	Болезни пищеварительной					18.08.2009	Причина	Буйный нрав					

Кличка	ММ Гейша					ОМ Вымпел					МО Бархотка					ОО Маркиз										
	1419		Прод-ть ММ (305 дн)					362		1564					190											
Инвентарный №	RU7600001419		Год.возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		RU7690000010					RU7690001412					RU7600000190							
Идентифик. №							%	кг	Белок, %	ЯЯ-6736					ЯЯ-6670					ЯЯ-6670						
Марка, № ГКПЖ									Ярославская					Ярославская					Ярославская							
Порода	Ярославская								Ярославская					Ярославская					Ярославская							
Линия									24					28					28							
Компл. класс	элита-рекорд		м 1	305	5792	3,86	223,6	3,42	элита-рекорд					элита-рекорд					элита-рекорд							
Категория			ср 1-2		5674		3,86		219,0		3,28		A2B1		ср 2-4		7657		4,23		323,9		3,43		A1	

Кличка	MMM		OMM		MOM		OOM		MMO		OMO		MOO		OOO	
	Глория		Корсар		Вершина		Витязь		Березка		Снежный		Мирная		Нож	
Инвентарный №	1268		751		1478		853		1488		85		633		525	
Идентиф. №	RU7600001268		RU7690001374		RU7690001063		RU7690000853		RU7690001413		RU7600000085		RU7690000508		RU7690000074	
Марка, № ГКПЖ	ЯЯ-6760		ЯЯ-29518		ЯЯ-6604		ЯЯ-29511		ЯЯ-6689		ЯЯ-25509		ЯЯ-6418		ЯЯ-6418	
Порода	Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская		Ярославская	
Линия	17		24		28		28		28		28		28		28	
Компл. класс	элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд	
Категория	B1		A1B3		A3		A1		A1		A1		A1		A1	
Наивыс. продукт.	-2- 6150 3,93 3,26		1997-4-282 6190 4,27 3,19		1997-3- 7474 4,96 3,24		1988-5-305 7437 4,17									

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)					-1 0 1 2	
10 м		Выраженность молочных признаков (МТ)			Рост (высота в крестце, см)		7,00	-0,70
1 г 0 м	400	Объем туловища (ОТ)			Глубина туловища		7,50	0,14
1 г 6 м		Ноги (Н)			Крепость		4,50	-1,49
2 г 0 м	610	Задняя часть туловища (К)			Молочные формы		7,08	-1,36
3 г 0 м	838	Итого			Длина крестца		5,67	2,08
4 г 0 м	970	(ОЦ=ОВ*0,25+МТ*0,2+ОТ*0,2+Н*0,2+К*0,15)			Положение таза		6,50	2,13
5 л 0 м	960	Категория			Постановка задних ног (вид сбоку)		5,92	2,80
					Угол копыта		5,17	2,22
		Международные категории		Обознач.	Прикрепление передних долей вымени		6,75	1,31
		Превосходный (90 и более баллов)		EX	Длина передних долей вымени		5,00	-0,58
		Отличный (85 - 89)		VG	Высота прикрепления задних долей вымени		5,42	1,94
		Хороший с плюсом (80 - 84)		GP	Ширина вымени сзади		6,42	0,55
		Хороший (75 - 79)		G	Борозда вымени		5,50	-0,77
		Удовлетворительный (65 - 74)		F	Положение дна вымени		4,92	0,57
		Плохой (50 - 64)		P	Расположение сосков		4,42	-1,04
					Длина сосков		6,17	1,65

IV ОЦЕНКА ПО ПОТОМСТВУ															V СВОЙСТВА ВЫМИЕНИ							
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	2010	18	4988	4,11	205,0	3,27	73	4272	4,16	177,7	3,28	716	-0,05	27,3	-0,01	A1	M	1	25,8	15,0	1,7	
OM	2005	16	4280	4,47	191,3	3,22	104	4130	4,28	176,8	3,30	150	0,19	14,6	-0,08	A2B1	MO					
Бык	2017	15	4925	4,71	232,0	3,20	58	4495	4,97	223,4	3,26	430	-0,26	8,6	-0,06	A1	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.		
2013	56	283	5,05	1,45	80,0	283		6570	400	400	78	30	24	80,0								
2014	103	562	5,46	1,21	80,0	511	6170	14685	200	200	53	43	28	65,1	18	19	11	8				
2015	62	386	6,23	1,07	80,0	331	20655	7965	2120	2100	20	7	3	2	66,7	3	3	1	2			
2016	46	404	8,78	1,04	80,0	248	26500	4695	1935	300	1635											
2017	31	350	11,29	1,11	80,0	140	29260	3680	1360	700	660											
2018							31580		6169	2840	3329	267	178	131	73,6	174	174	86	88			
2019							25411		9821	4440	5381	948	672	463	68,9	610	612	327	285			
2020							15590		6820	3450	3370	1620	945	685	72,5	463	465	254	211			
2021							8770		877	315	562											
2022							7893															
VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА										VIII ПЛЕМЕННАЯ ЦЕННОСТЬ БЫКА												
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов			Сумма балл.	К.класс	Показатели	Годы													
			экстер.	генотип					2017													
			мать	отец			по удою	кг						430								
2017	24.05.2017	65	15	30	33	88	э/р.	по жиру	%	-0,26												
								по жиру	кг	8,6												
								по белку	%	-0,06												
								по белку	кг	11,1												
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, чер пятна на л и п щеках AI SC BM1824_182/182 - BM2113_131/133 - ETH3_115/115 - ETH10_217/219 - ETH225_134/138 - INRA023_206/206 - SPS115_242/242 - TGLA53_150/156 - TGLA122_145/151 - TGLA126_117/119 - TGLA227_87/91 K-CAS AB																						
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО																						
XII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБИТИЯ 25.05.2017 Достаточное накопление спермы																						

Руководитель хозяйства  
(владелец животного)

МП

Зоотехник – селекционер