КАРТОЧКА			Субъект РФ								Район					Хозяйство								
ПЛЕМЕННОГО БЫКА			Ярославская обл							Ярос			славский				АО Ярославское по племработе							
Идентифи	RU7600	0007	'83			Д	(ата рох	кдени	Я	24.1	1.2009			Улучшающая порода										
Кличка			Бирюзо	ВЫЙ			Место ро					Ярос	славская обл		Кровность по ул.пород					оде				
Инвентарн	ый №		783									0A0	Михайловское											
Марка,№ –ГКПЖ ЯЯ 6807						Масть,пр				приметы				7										
Порода			Ярославская						емейст	ТВО	30					При	надл	ежит						кое по
Линия			Мурат						Дата поступления				21.12.2010								плеі	ираб	оте	
								Γ	р.крови	1 A2F	32Y2E2	2'G'Y'/	D'E2'F2'G'0'I2 C	2WL'	+-[F_//-	/-5	S1U''-	-/-					
									1.	. ПРОІ	исхо>	КДЕНІ	<u>/IE</u>											
М 1754 Ба	анка						П	одукт	ивность	матер	И		О 65 Георгин					П	родукти	вност	ъ до	череі	Й	
Инвентарный № 1			1 754				_	Удой		Кир	%	65				.			дой за 305			Жир		
Идентифи	икац. N	Ω R	U76000017	754		Годы или Возраст	N _©	Дойн. дни	за 305 дней				RU7600000065			RO DOW-PA	î Î	лактации	ДН	дней		% КГ		Ж, %
Марка, №	ГКПЖ					Годь Bo3		Дойн		% кг		Белок, '	ЯЯ-6788		- Pa		лакт		Белок,					
Порода		Я	рославская	7			1						Ярославская			×								
Линия						2004	2004 1		5348	4,45	238,0	3,34	24											
Семейство	0					2005	2	272	272 4537 4,42		200,5	3,61												
Живая ма	ісса, кг	6	80			2006	3	290	5746	4,69	269,5	3,49						Племенная ценность						
Возраст						2007	макс.	305	8032	4,57	367,1	3,56												
Компл. кл	iacc	31	лита-рекор	Д		средн			6636	6 4,4	9 298,0	3,52	элита-рекорд						•					•
Категория	l													1 7011										
Дата выбы	RNTIC	0	1.07.2010	0 Причина П					ина не в	выясне	ыяснена		02.09.2010			Г	lричи	ина Достаточное накопле				ение с	пермы	
Кличка		MM	Бандура			·				ОМ Момент			МО Газелла							00 Ba			Валок	
Инвентарны	1		99	 			Прод–ть ММ (305 дн				528		10								1056 RU761751105			
Идентифик	ľ	RU7600	7600000799 <u>÷</u>		иии	Ж. АНИ		Кир	%	ЯИ7690000 ЯЯ-668 Ярославс			RU7600000010 Ярославская		№ лактации	дни	Ϋ́		Жир		% '			
Марка,№ ГІ Порода	KIIX	Япосп	ославская ославская		№ лактации	Дойные дни Удой, кг	. %	V.E.	Белок,						STYCH	Дойные дни	Удой, кг	%	VE	Белок			ЯЯ-65 рослаю	
Линия		лроол	aboltari	입	2	ыд I	70	КГ	ŭ	<u> </u>	28	ONUM	Лрославскал	으	ź	П	>	70	ΚΓ	ق	í	71)	24	
Компл. кла	.cc	элита–		1999		305 70	69 4,8	2 340	,7 3,10	ЭЛ	іита-ре	корд	элита-рекорд	2006	М	5 358	711	0 4,	08 290,	1 3,3	31	ЭЛ	ита-р	екорд
Категория				cp 1 -			982 4		7,0 3,16	6	A2			cp 3	-5		62	255 4	4,20 262	2,7 3,	,21		Б1	
			<u>IMM ОМЛ</u> нанка Лав							<u>ООМ</u> Мотив			ММО Непутевая	<u>ОМО</u> ая Злак						2	<u>000</u> Надзор			n
			1524 130°							500			1281						859	a		!	481	ν
Идентиф. Л			00001524 RU76000						90000831		RU7690000269		RU7600001281									_	69000	
Марка,№ ГІ Порода	КПЖ		- <u>29425 ЯЯ-67</u> лавская Ярослав							ЯЯ-6637 Ярославская						19 <u>-6741</u> ославска	ıa		1Я-2445 ославск		+		<u>ІЯ-642</u> ославо	
Линия		71000.	28							71,	28	παπ	7,007,400,400			24	L/I	71	лославог	чал		24		παπ
Компл.клас	CC	элита	<u>-рекорд элита-реко</u>				элі	<u>ита-ре</u>	корд	эл	<u>ита-рек</u>	корд	элита-рекорд				ОД	ЭЛІ	<u>ита-рекс</u>	орд				
Категория Наивыс.про	ОПУКТ	-4-	3889 4,5	52 3 1	<u>A</u>	3	1989	-4-34	9 608	6 50	4 3.78		2004–5– 603	36 4	65	51 3.26		1986	6-4-299	65	inn	Δ 71	A351 3,66	
пальыс.пре	одукі.		II. РАЗВИ				1 1303	T-01,	3 000	0 0,0	7 0,70		III. ОЦЕНКА ПО				0ЖЕ				100	7,/ 1	0,00	
	Жив и	1,	100–б	алль	ный г	признак		Е	Балл			К	Кив м,			Балл			Линейн	ІЫЙ ПІ	рофі	иль б	ыка	
животного	КГ	Пото	прородоши	10.000	NI IIZIA	•				Дата проведения оц			KF 12.04.2017											
рожд. 6 м			проведени ий вид (ОВ)		НКИ			+		дата проведения оц 			цепки 12.04.2017							-4	٠.	-2	0	2
10 м		+	им вид (ОБ) аженность і		ных п	ризнаков	(MT)	+	Рост (высота в крес				тце, см)			7,22		-0,31		+		+	-	-+-
1г0м	402		м туловищ			₋	ionanos (MT)				на туло		цо, ом)			6,44	-	-3,45	\dashv	-		-		
1г6м		Ноги			,			\top		Крепость						5,78		1,41			1			
2г0м	632	_	яя часть ту	ловиі	<u>ца</u> (K)				Молочные фо			ормы	МЫ					-3,76		1		1		
3г0м	844	Итого					\top	Длина кресть			ца						1,12		1					
4г0м	1040	(ОЦ=ОВ*0,25+МТ*0,2+			2+0T*(),2+H*0,2	2+K*0,15	ō)		Положение таза						6,22		1,70		-		-		
5л1м	5 л 1 м 1095 Кате		гория						Постановка			вадних	адних ног (вид сбоку)					2,69		-		1		
								\perp			копыта					5,44		3,12		-			_	
	- + + - + + + +				егори			-					дних долей вымен	5,89	+	-1,01								
- + - + -		восходный	•	более	е баллов)		_	_	Длина передних ,				4,89	-	-0,83	_	1		1		a i			
			ичный (85 -		(00 -	14)		_	VG	Высота прикреплен				1	5,22	_	1,59				i		-	
			ЭШИЙ С ПЛЮ		(80 – 8	54)		+	GP		на вым		ади	4,89	+	-2,28	_	1						
		+	оший (75 – Впотрорито		ŭ (CF	7/1\		+	G		да вым		101114		\dashv	4,89	_	-1,90 0.39						
		_	влетворите. хой (50 – 64		- СО) и	- 14)		+	F P		кение д		4,78			-	0,38							
		11110)	VON (OU - 04	1)				+	'	_	ложени		סע				3,56 –5,20			1		1		
	<u> </u>									длина	а соско	D				6,22		1,79		15				1)

IV						IV (ОЦЕНКА ПО ПОТОМСТВУ									V СВОЙСТВА ВЫМЕ								
Степень родства		ценки	0		Дочер			0		верстни	Ī	_			верстні		ВИОО		Степен	Ь	тации тации	ТОЧНЫЙ	я доения мин	Th MO
		Год оценки	Кол-во	8 Удо кг		р, Жі к		у. Кол- _{во}	80 Удо кг			Бел. %	Удой кг		(ир, Жі % к	ир, Бело г %	Категория		родства	a :	К-во голов № лактации	Удой суточный кг	Время доения мин	Скорость мо
0				•					•	•				•	•	•		١	M		1	21,7	13,7	1,6
OM		1999	18	398	5 4,3	7 17	4,1	6	3 374	5 4,42	165,5		240	-(),05 8,	6 0,00) A2	ı	MO		1	22,0	18,0	1,2
Бык		2016	15	543	0 4,6	6 253	3,0 3,	25 17	'5 503	0 4,69	235,9 3	3,30	400	-(),03 17	,1 -0,0	5 A1	7	Дочери					
										ПРОИЗ	<u>водите</u> л	ТЬНАЯ	СПС	ОСОБ	НОСТЬ									
	108	A I	î	в ср	еднем	за го	Д	RLTY	года	σ g	10 403		1,	- Je-	TOK,	Из ни	х опло	ДОТ	ворено	Ä		учено	припл	эда
Год	Куля	Спер		ř.		_ _	۵,	рМЫ МЛ	- Ha 4.	Поступление в тек.году, доз	Израсходовано пермы всего, до	В т.ч. межобл.	оомен, доз	:емен. в преде лах обл., доз	D Mai		В т.	Ч. (т 1–го	течен		ВТ	ом чис	сле
	RE 08	Получено спермы,	МЛ	ЭМ ЭЯ МЛ	TH9t	IM/III	жилс %	о спермі исп., мл	к на на	LIIŲTI:	SCXO/	4. ME	MeH,	ен. в 06л	энено м	Всего	006	еме	нения	. 8 BC	Всего, Голов	2	И	4
	Кол-е		6.50	Объем эяк., мл	Концентр.	IUM/JLQIUM	AN IN	Кол-во спермы для исп., мл	Остаток на нач. года, доз	 Пос в те	Израсходовано спермы всего, доз	B T.	00	Осемен. в преде- лах обл., доз	Осеменено маток,		Гол	ЭВ	%	Отелов в течении	ГОЛОВ	бычки	телки	м/рожд.
2011	95	3(06	3,22	1,01	8	0,0	306		4915	690		- 1	690	257	23	8		34,8					
2012	153		36	4,16	1,03		0,0	636	4225	8160	800	350		450						69	70	38	32	
2013	137	7		5,63	1,15		0,0	771	11585	15745	910	110		800						9	9	7	2	_
2014 2015	110 36		0 <u>8</u> 75	6,44 7,64	1,17 1,22		0,0	653 240	26420 45280	19470 9315	610 200	200 200		410										+
2016	30		10	7,04	1,22	. 0	0,0	270	54395	3010	3504	705		2794	309	129	96	;	74,4		-			
2017									50886		9084	3720		364	1079	691	44		64,4	155	156	78	78	
2018									41802		4094	1940		2154	896	667	414		62,1	621	635	360	275	
2019									37708		2303	800		503	339	244	15		61,9	212	218	118	100	_
2020 2021		35405 21272								2133 2620	270 1400		1863 1220	243	163	10		65,6	103	107	48	59	_	
2021									2020	1400	<u>) I</u>	1220							-					
LULL	V	I KON	ИПЛЕ	KCHAS	1 ОЦЕН	КА БІ	ЫКА		TIOUDE					VIII	ПЛЕМЕ	ННАЯ ЦІ	EHH00	СТЬ	БЫКА					
			_	Кол-	-во бал	ІЛОВ	Л.		. ,										Годы					
Год	Дат оцен		Возраст	экстер.	гено	тип отец	Сумма балл.	2	Ж. Показател				2016											
2015	12.07.2	2015	67	20	30	25	85	3/	0.	Ю	ΚΓ		400											
										EO MA		%		-0,03	3									
										по жир	^{Jy}	ΚГ		17,1										
					по белку						I/V	%		-0,0	5									
										110 0611	ny	ΚГ		10,5										
										х переі	МЕЩЕНИ	ІЕ ЖИ	BOTH	1000										
I						Куда ание хоз	уда ние хозяйства)			Дата (месяц,год.)		Возраст (лет,мес.)		Живая масса, кг			Цель перем			иещения				
						1																		
	MME4A		10		·C 100	1107	IND	1000 0	00/04 4	DM404	0.000/0/	oc 11	CTO	0C 0C	20,000	TOL AO	07 00	<i>1</i> 07	TOLA	100 1	10/117			
											8_266/26 4/170 = 0												17/221	
TGLA122_143/147 - SPS115_256/260 - ETH225_150/150 - TGLA53_154/170 - CSRM60_96/104 - BM2113_125/135 - BM1824_180/182 - ETH10_217/221 K-CAS AB																								
ХІ СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО																								
XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБЫТИЯ 13.07.2015 Достаточное накопление спермы																								
4																								
							-																	

Руководитель хозяйства		
(владелец животного)		
, , ,		