

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ		Район		Хозяйство		
	Кировская обл.		г.Киров		ОАО Кировское по племяработе		
Идентификационный №			Дата рождения	18.04.2007		Улучшающая порода	Ч/п голштинская
Кличка	УРЖУМ		Место рождения	Ленинградск.обл		Кровность по ул.породе	96
Инвентарный №	110			ЗАО ПЗ Рабицы			
Марка, № –ГКПЖ	КИЧП 728		Мать, приметы	Черно–пестрая		Принадлежит	ОАО Кировское по племяработе
Порода	Черно–пестрая		Семейство				
Линия	Рефлексн Соверинг 198998		Дата поступления	16.05.2008			
Гр.крови а/а G202P2A2'E3'F'Q'/ E3'G" C2EWX2 L' (C") F/F L M H'UH"S1H'							

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 628 УМАНЬ		Продуктивность матери					О 61701301 МАКЕНЗИ		Продуктивность дочерей					
Инвентарный №	628	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	
Идентификац. №						%	кг				Белок, %	%		кг
Марка, № ГКПЖ	ЛЧП-99020													
Порода	Черно–пестрая													
Линия		2005	1	293	8515	3,84	327,0	3,05	6	1181	6530	4,04	263,8	3,37
Семейство		2006	2	401	12573	3,77	474,0	3,07						
Живая масса, кг	651	2007	3	377	13787	3,83	528,0	3,13	Племенная ценность					
Возраст		2007	макс.	377	13787	3,83	528,0	3,13		2015	+81			
Компл. класс	элита–рекорд	средн.		11625	3,81	442,9	3,09	элита–рекорд						
Категория	АБ							А3						
Дата выбытия	05.02.2009	Причина	Прочие незаразные болезни					Причина						

Кличка	ММ УМАНЬ			ОМ ГРАНД			МО ИЛОНА			ОО МАРШАЛ РАЙСКРЕС																						
	Инвентарный №	4648			Прод–ть ММ (305 дн)			5170			37																					
Идентифик. №										2297473																						
Марка, № ГКПЖ	ЛЧП–89883						МГФ–536			US0002297473																						
Порода	Черно–пестрая						Ч/п голштинская			Ч/п голштинская																						
Линия							1			6																						
Компл. класс	элита–рекорд	2005	м 3	372	12020	3,84	461,6	3,12	элита–рекорд	элита–рекорд	м 1	305	11020	4,37	481,6	3,33	элита–рекорд															
Категория	А	ср 1–3			10670			3,83			408,7			3,03			А3	ср 1–1			11020			4,37			481,6			3,33		

Кличка	МММ		ОММ		МОМ		ООМ		ММО		ОМО		МОО		ООО																	
	УМАНЬ		БИЗЕ		К.С.ЧЕРРИ		ДЕЗИНГ		ИЛДОНА		МЭСК ИГ		КАЙЕ		МЕНДЕП																	
Инвентарный №	3112		21		4807321		5335690		576413325		4493050102		14334791		2119526																	
Идентиф. №			DE0000094590		US0004807321		CA0005335690				FR4493050102		US0014334791		US0002119526																	
Марка, № ГКПЖ	ЛЧП–81025		МГФ–503																													
Порода	Черно–пестрая		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская																	
Линия			6				1				191				6																	
Компл. класс	элита–рекорд		элита–рекорд		элита–рекорд		элита–рекорд		элита–рекорд		элита–рекорд		элита–рекорд		элита–рекорд																	
Категория			А1				Имп. ул.																									
Наивыс. продукт.	2000–1–		8517		3,68		3,09		1991–3–544		20277		3,80		3,00		–		10502		3,69		3,32		1999–2–305		15581		4,12		3,32	

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 21.07.2017			
6 м		Общий вид (ОВ)					-1 0 1	
10 м		Выраженность молочных признаков (МТ)			Рост (высота в крестце, см)		5,98	-0,28
1 г 0 м	413	Объем туловища (ОТ)			Глубина туловища		6,61	0,22
1 г 6 м	423	Ноги (Н)			Крепость		4,53	-0,50
2 г 0 м	520	Задняя часть туловища (К)			Молочные формы		5,58	-0,50
3 г 0 м	785	Итого			Длина крестца		4,16	-0,97
4 г 0 м	905	(ОЦ=ОВ*0,25+МТ*0,2+ОТ*0,2+Н*0,2+К*0,15)			Положение таза		4,06	-0,91
5 л 0 м	930	Категория			Постановка задних ног (вид сбоку)		5,14	1,36
					Угол копыта		4,90	0,01
		Международные категории		Обознач.	Прикрепление передних долей вымени		6,34	1,62
		Превосходный (90 и более баллов)		EX	Длина передних долей вымени		4,46	-1,27
		Отличный (85 – 89)		VG	Высота прикрепления задних долей вымени		5,90	-0,39
		Хороший с плюсом (80 – 84)		GP	Ширина вымени сзади		5,08	-0,11
		Хороший (75 – 79)		G	Борозда вымени		4,12	-0,76
		Удовлетворительный (65 – 74)		F	Положение дна вымени		7,85	0,97
		Плохой (50 – 64)		P	Расположение сосков		5,46	-0,12
					Длина сосков		4,62	-0,16

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	2015	1181	6530	4,04	263,8	3,37	14754	6449	4,04	260,5	3,37	81	0,00	3,3	0,00	A3	M	1	29,8	23,7	1,3	
OM	2011	1642	8031	3,71	298,0	3,05	1179	7881	3,75	295,5	3,08	150	-0,04	2,4	-0,03	A3	MO					
Бык	2016	101	6832	4,48	306,1	3,32	214	6819	4,53	308,9	3,31	13	-0,05	-2,8	0,01	Нейт	Дочери	101				
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.																		
2008	35	77	2,20	0,78	32,0	14		200														
2009	126	705	5,60	0,84	45,0	287	200	4535	200	200	150	68	39	57,4								
2010	155	1215	7,84	0,37	26,0	609	4535	8090	3115	3115	666	305	177	58,0	158	154	85	69	3			
2011	127	1194	9,40	0,37	32,0	903	9510	17020	5180	4890	1277	710	300	42,3	376	363	196	167	16			
2012	108	1167	10,81	0,72	69,0	979	21350	17790	7325	2325	1108	630	202	32,1	830	802	464	338	28			
2013							31815		18470	3430	806	572	400	69,9	590	566	304	262	22			
2014							13345		9170	3890	838	593	378	63,7	585	578	257	321	10			
2015							4175		1560	1460	508	269	237	88,1	715	721	358	363	16			
2016							2615		1060	1060	158	21	16	76,2	188	183	92	91	5			
2017							1555															
VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА										VIII ПЛЕМЕННАЯ ЦЕННОСТЬ БЫКА												
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов			Сумма балл.	К.класс	Показатели	Годы													
			экстер.	генотип					2016													
мать	отец	по удою		кг																		
2012	12.12.2012	68	20	30	31	91	э/р.	по удою	кг	13												
								по жиру	%	-0,05												
									кг	-2,8												
								по белку	%	0,01												
									кг	1,1												
IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО																						
Откуда (наименование хозяйства)						Куда (наименование хозяйства)						Дата (месяц, год)		Возраст (лет, мес.)		Живая масса, кг		Цель перемещения				
X ПРИМЕЧАНИЯ																						
AI K-CAS AA																						
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО																						
TV TL TY TD																						
HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T																						
XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБИТИЯ						13.12.2012						Достаточное накопление спермы										

Руководитель хозяйства
(владелец животного)

МП

Зоотехник – селекционер