

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ		Район		Хозяйство	
	Кировская обл.		г.Киров		АО Кировское по племенной работе	
Идентификационный №	US0142548688		Дата рождения	14.03.2012		Улучшающая порода
Кличка	МЕТАН ЗАК		Место рождения	США		Кровность по ул.породе
Инвентарный №	37		Мать, приметы	Черно-пестрая		
Марка, № –ГКПЖ	КИГФ 73		Семейство			Принадлежит
Порода	Ч/п голштинская		Дата поступления	23.05.2013		
Линия	Рефлексн Соверинг 198998		Гр.крови А2 G201Y2E3'G'G" EX1X2 F H"			

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 136517137 МУСТИФ		Продуктивность матери					О 62065919 Ч.		Продуктивность дочерей							
Инвентарный №	136 517 137	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней		Жир		62065919		к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней		Жир	
Идентификац. №	US0136517137				%	кг	Белок, %		US0062065919				%	кг	Белок, %	
Марка, № ГКПЖ																
Порода	Ч/п голштинская								Ч/п голштинская							
Линия									6		20			7424	3,46	256,9 3,22
Семейство																
Живая масса, кг																
Возраст			макс.	305	13543	3,90	528,2	3,30								
Компл. класс	элита-рекорд	средн.							элита-рекорд							
Категория									А2							
Дата выбытия		Причина								Причина						

Кличка	ММ МАРЬЯН					ОМ ТИТАНИК					МО Ч. СВИТ СТАР					ОО БОЛИВЕР										
Инвентарный №	131868470					Прод-ть ММ (305 дн)					123066734					133701030					123586443					
Идентифик. №	US0131868470					Год/возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир	Белок, %	US0123066734					US0133701030					US0123586443				
Марка, № ГКПЖ																	Ч/п голштинская					Ч/п голштинская				
Порода	Ч/п голштинская										Ч/п голштинская					Ч/п голштинская					Ч/п голштинская					
Линия											1										6					
Компл. класс	элита-рекорд					м 2	305	20167	3,90	786,5	3,00	элита-рекорд					элита-рекорд					2002 м 1				
Категория						ср 1-2		17212	3,94	678,2	3,04	Имп.ул.										ср 1-2				

Кличка	МММ	ОММ	МОМ	ООМ	ММО	ОМО	МОО	ООО
Инвентарный №	МИРАКЛЕ	МАРШАЛЛ	ДОКО ЛИДМАН	ШТОРМ	СВЕТНЕС	О-МАН	БИН БАНГ	АМЕЛ
Идентиф. №	121621636	2290977	14734618	5457798	128045592	122358313	15458228	2231596
Марка, № ГКПЖ	US0121621636	US0002290977	US0014734618	CA0005457798	US0128045592	US0122358313	US0015458228	US0002231596
Порода	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская
Линия		6		1		1		6
Компл. класс	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд
Категория		А1Б1				Имп.ул.		
Наивыс. продукт.	-2- 18882 3,80 3,30		1996-2-305 11606 3,40 3,40		2000-1-305 10238 2,90 3,20		1997-2-305 11285 3,70 3,50	

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	12.05.2020		
6 м		Общий вид (ОВ)					
10 м		Выраженность молочных признаков (МТ)		Рост (высота в крестце, см)	7,98		1,34
1 г 0 м		Объем туловища (ОТ)		Глубина туловища	7,27		0,95
1 г 6 м	455	Ноги (Н)		Крепость	4,80		0,57
2 г 0 м	575	Задняя часть туловища (К)		Молочные формы	5,49		-0,67
3 г 0 м	885	Итого		Длина крестца	5,27		1,09
4 г 0 м	1090	(ОЦ=ОВ*0,25+МТ*0,2+ОТ*0,2+Н*0,2+К*0,15)		Положение таза	4,05		-0,75
5 л 0 м	1208	Категория		Постановка задних ног (вид сбоку)	5,04		0,33
				Угол копыта	4,89		-0,07
		Международные категории	Обознач.	Прикрепление передних долей вымени	5,69		-0,14
		Превосходный (90 и более баллов)	EX	Длина передних долей вымени	5,42		0,74
		Отличный (85 - 89)	VG	Высота прикрепления задних долей вымени	5,25		-1,65
		Хороший с плюсом (80 - 84)	GP	Ширина вымени сзади	5,97		1,05
		Хороший (75 - 79)	G	Борозда вымени	4,78		1,23
		Удовлетворительный (65 - 74)	F	Положение дна вымени	8,50	1,63	
		Плохой (50 - 64)	P	Расположение сосков	6,04	1,36	
				Длина сосков	4,91	1,10	

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	2016	20	7424	3,46	256,9	3,22	349	7112	3,47	246,8	3,21	312	-0,01	10,1	0,01	A2	M					
OM																мп.ул	MO					
Бык	2019	40	8411	3,99	335,6	3,37	1437	8144	4,03	328,2	3,36	267	-0,04	7,4	0,01	A2	Дочери	40				
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	40	98	2,45	0,83	72,0	86		1235														
2014	134	482	3,60	0,96	75,0	441	1235	8750	870	775	316	217	150	69,1	94	94	48	46	1			
2015	122	625	5,12	0,87	77,0	603	9115	12385	1430	1430	374	318	246	77,4	193	194	96	98	2			
2016	69	414	6,00	0,84	76,0	392	20070	9600	5845	5705	1370	847	528	62,3	455	434	237	197	23			
2017	43	257	5,98	0,86	66,0	211	23825	4460	17835	17475	4059	2739	1509	55,1	1689	1660	847	813	39			
2018							10450		5710	5300	2277	1581	834	52,8	3322	3270	1655	1615	88			
2019							4740		335	335	647	536	382	71,3	1403	1414	719	695	47			
2020							4405															
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	по жиру	по белку	2019										
мать	отец	кг		%	кг	%	кг	%														
2013	18.12.2013	60	20			90	э/р.	по удою	кг	267												
								по жиру	%	-0,04												
								по жиру	кг	7,4												
								по белку	%	0,01												
								по белку	кг	9,9												
IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО																						
Откуда (наименование хозяйства)						Куда (наименование хозяйства)						Дата (месяц, год)		Возраст (лет, мес.)		Живая масса, кг		Цель перемещения				
X ПРИМЕЧАНИЯ																						
ОплСС—, аборт 5%, мелкоплод, ЕТ К-CAS AB																						
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО																						
CVF BLF BYF DPF																						
HCD_T																						
XII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБИТИЯ																						
01.11.2017 Болезни конечностей																						

Руководитель хозяйства
(владелец животного)

МП

Зоотехник – селекционер