

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ		Район		Хозяйство	
	Кировская обл.		г.Киров		ОАО Кировское по племяработе	
Идентификационный №	СА0011011935		Дата рождения	07.07.2010		Улучшающая порода
Кличка	ДЖЕРЕЛЛ		Место рождения	Канада		Кровность по ул.породе
Инвентарный №	555		Мать, приметы	Черно-пестрая		
Марка, № –ГКПЖ	КИГФ 44		Семейство			Принадлежит
Порода	Ч/п голштинская		Дата поступления	02.09.2011		
Линия	Вис Бэк Айдиал 1013415		Гр.крови А2 G203E3'G'O'/ G2I2 R2 F S1H' Z			

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 7902516 Дженнил		Продуктивность матери					О 134422312 МАРК		Продуктивность дочерей					
Инвентарный №	7 902 516	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		134422312	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Идентификац. №	СА0007902516					%	кг					%	кг	
Марка, № ГКПЖ														
Порода	Ч/п голштинская							Ч/п голштинская						
Линия		2008	1	581	13849	4,60	637,1	3,40	1					
Семейство		2011	2	172	7897	4,00	315,9	3,30						
Живая масса, кг		2013	3	373	13081	4,40	575,6	3,40			Племенная ценность			
Возраст		2008	макс.	581	13849	4,60	637,1	3,40						
Компл. класс	элита-рекорд	средн.			11609	4,39	509,6	3,38	элита-рекорд					
Категория									Имп.ул.					
Дата выбытия		Причина							Причина					

Кличка	ММ Джевел					ОМ Дунде					МО ВИННИ					ОО К. СТОРМАТИК				
	9308065					127640114					131652910					6947936				
Инвентарный №	СА0009308065					US0127640114					US0131652910					СА0006947936				
Идентифик. №	Год/возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир	Белок, %	Год/возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир	Белок, %	Год/возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир	Белок, %		
Марка, № ГКПЖ																			Ч/п голштинская	
Порода	элита-рекорд					элита-рекорд					элита-рекорд					элита-рекорд				
Линия	ср 1-4					Имп.ул.					ср 1-2					14980 3,60 539,3 2,84				
Компл. класс	12166 4,85 590,1 3,45										2009 м 2 530 17327 3,60 623,8 2,80									
Категория																				

Кличка	МММ			ОММ			МОМ			ООМ			ММО			ОМО			МОО			ООО		
	Джевел Линкольн			КОМСТАР ЛИ			ДЕНИЗ			М ЕНКОР			ВИНДИ			МАРШАЛЛ			К.Л.БЛЕК			ШТОРМ		
Инвентарный №	6278749			5757117			12895802			2048702			127324658			2290977			5319830			5457798		
Идентиф. №	СА0006278749			СА0005757117			US0012895802			US0002048702			US0127324658			US0002290977			СА0005319830			СА0005457798		
Марка, № ГКПЖ																								
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	1			1			1			1			6			1			1			1		
Компл. класс	элита-рекорд			элита-рекорд			элита-рекорд			элита-рекорд			элита-рекорд			элита-рекорд			элита-рекорд			элита-рекорд		
Категория	A1B1																							
Наивыс. продукт.	-3-391 11555 3,80 3,40			-4-305 14166 4,00 3,10						2001-1-756 12243 4,00 3,20			1996-305 14844 4,24 3,48											

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)		7,63	1,26
1 г 0 м		Объем туловища (ОТ)			Глубина туловища		7,31	1,15
1 г 6 м	526	Ноги (Н)			Крепость		4,50	-0,66
2 г 0 м	715	Задняя часть туловища (К)			Молочные формы		6,26	1,15
3 г 0 м	887	Итого			Длина крестца		5,18	1,27
4 г 0 м	950	(ОЦ=ОВ*0,25+МТ*0,2+ОТ*0,2+Н*0,2+К*0,15)			Положение таза		3,88	-1,42
5 л 0 м	1000	Категория			Постановка задних ног (вид сбоку)		4,90	-0,90
					Угол копыта		4,83	-0,47
		Международные категории		Обознач.	Прикрепление передних долей вымени		5,68	-0,14
		Превосходный (90 и более баллов)		EX	Длина передних долей вымени		5,04	0,31
		Отличный (85 – 89)		VG	Высота прикрепления задних долей вымени		5,72	-0,89
		Хороший с плюсом (80 – 84)		GP	Ширина вымени сзади		5,95	1,35
		Хороший (75 – 79)		G	Борозда вымени		4,73	1,75
		Удовлетворительный (65 – 74)		F	Положение дна вымени		7,64	0,63
		Плохой (50 – 64)		P	Расположение сосков		6,13	1,60
					Длина сосков		5,05	1,12

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																мп.ул	М						
OM																мп.ул	MO						
Бык	2016	37	7944	3,89	309,0	3,27	934	7575	4,04	306,0	3,29	369	-0,15	3,0	-0,02	A1	Дочери	18					
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, %								В т.ч. от 1-го осеменения	Голов		%	Всего, голов	в том числе					
2011	18	41	2,28	1,19	70,0	33		580															
2012	109	420	3,85	0,79	72,0	380	580	7350	2425	2355	443	179	136	76,0	56	52	23	29	4				
2013	137	709	5,18	0,81	76,0	672	5505	15045	9675	9210	2573	1626	803	49,4	660	651	316	335	26				
2014	142	872	6,14	0,93	77,0	833	10875	16625	11690	11220	2743	1651	1028	62,3	2107	2089	1170	919	59				
2015	88	594	6,75	1,16	75,0	550	15810	17260	8620	8475	2150	1406	868	61,7	2143	2112	1116	996	89				
2016							24450	195	8400	130	8075	2588	1699	1061	62,4	1896	1839	976	863	96			
2017							16245																
VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА										VIII ПЛЕМЕННАЯ ЦЕННОСТЬ БЫКА													
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов			Сумма балл.	К. класс	Показатели	Годы														
			экстер.	генотип					2016														
2016	08.02.2016	67	20	30	33	93	з/р.	по удою	кг	369													
								по жиру	%	-0,15													
									кг	3,0													
								по белку	%	-0,02													
									кг	10,6													
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																							
XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБИТИЯ																							
09.02.2016 Болезни ног																							

Руководитель хозяйства  
(владелец животного)

МП

Зоотехник – селекционер