

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ		Район		Хозяйство	
	Алтайский край		г.Барнаул		КГБУ Центр сельскохозяйственного консультирования	
Идентификационный №	DE0116587321		Дата рождения	26.09.2008		Улучшающая порода
Кличка	Леон		Место рождения	Германия		Кровность по ул.породе
Инвентарный №	912		Мать, приметы	Красная		
Марка, № –ГКПЖ	АЛН 627		Семейство			Принадлежит
Порода	Англерская		Дата поступления	14.11.2009		
Линия	Вис Бэк Айдиал 1013415		Гр.крови O4Y2G'I'C2R1F/F		ОАО ПП Барнаульское	

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 114073965 Элона 8		Продуктивность матери				О 113424458 Дамаскус		Продуктивность дочерей				
Инвентарный №	114 073 965	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир	
Идентификац. №	DE0114073965					%	кг				Белок, %	%
Марка, № ГКПЖ												
Порода	Англерская											
Линия												
Семейство												
Живая масса, кг			3	305	10940	5,76	630,1	3,76		Племенная ценность		
Возраст			макс.	305	10940	5,76	630,1	3,76				
Компл. класс	элита-рекорд	средн.			9620	5,07	487,7	3,72	элита-рекорд			
Категория									Имп.ул.			
Дата выбытия		Причина							Причина			

Кличка	ММ Катинка				ОМ Вальстад				МО Циска				ОО К.Фердинанд				
	Инвентарный №		112821890		Прод-ть ММ (305 дн)		111026481		111465646		136769244		136769244				
Идентифик. №	DE0112821890		Год/возр.	№ лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир, %	Белок, %	DE0111026481		DE0111465646		NL0036769244				
	Марка, № ГКПЖ																
Порода	Англерская								Англерская	Англерская			О/пестр.голлтинская				
Линия									200				1				
Компл. класс	элита-рекорд		м 3	305	9573	4,26	407,8	3,43	элита-рекорд	элита-рекорд	м 3	305	12153	4,93	599,1	3,72	элита-рекорд
Категория			ср 1-4		8701	4,23	368,1	3,34			ср 1-4		10033	4,87	488,6	3,83	

Кличка	MMM		OMM		MOM		OOM		MMO		OMO		MOO		OOO	
	Инвентарный №				108735862		86153		108044258		775157228		7855542535		283076619	
Идентиф. №	DE0108735862		SE0000086153		DE0108044258		NL0775157228		NL0085542535		NL0283076619					
Марка, № ГКПЖ																
Порода	Англерская		Англерская		О/пестр.голлтинская		О/пестр.голлтинская		Ч/п голлтинская		Кр/пестр.голлтинская					
Линия			200		200		1									
Компл. класс			элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд		элита-рекорд					
Категория																
Наивыс. продукт.			-				-		-305		10885		4,63		3,33	

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		
6 м		Общий вид (ОВ)				
10 м		Выраженность молочных признаков (МТ)		Рост (высота в крестце, см)		
1 г 0 м	500	Объем туловища (ОТ)		Глубина туловища		
1 г 6 м		Ноги (Н)		Крепость		
2 г 0 м	700	Задняя часть туловища (К)		Молочные формы		
3 г 0 м	837	Итого		Длина крестца		
4 г 0 м	975	(ОЦ=ОВ*0,25+МТ*0,2+ОТ*0,2+Н*0,2+К*0,15)	95	Положение таза		
5 л 0 м	1041	Категория	EX	Постановка задних ног (вид сбоку)		
				Угол копыта		
		Международные категории	Обознач.	Прикрепление передних долей вымени		
		Превосходный (90 и более баллов)	EX	Длина передних долей вымени		
		Отличный (85 – 89)	VG	Высота прикрепления задних долей вымени		
		Хороший с плюсом (80 – 84)	GP	Ширина вымени сзади		
		Хороший (75 – 79)	G	Борозда вымени		
		Удовлетворительный (65 – 74)	F	Положение дна вымени		
		Плохой (50 – 64)	P	Расположение сосков		
				Длина сосков		

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																	MO							
Бык	2018	307	4614	4,10	189,2	3,14	466	4329	4,10	177,5	3,14	285	0,00	11,7	0,00	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.		
2016							50440	12065																
2017							41950	6275																
2018							21650	9985																
2019							13450	9040																
2020							17935																	
VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА										VIII ПЛЕМЕННАЯ ЦЕННОСТЬ БЫКА														
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов			Сумма балл.	К. класс	Показатели	Годы															
			экстер.	генотип					Класс	2018														
	мать	отец																						
2020	14.07.2020	60				50	-	по удою	кг	285														
								по жиру	%	0,00														
									кг	11,7														
								по белку	%	0,00														
									кг	9,0														
IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО																								
Откуда (наименование хозяйства)						Куда (наименование хозяйства)						Дата (месяц, год)		Возраст (лет, мес.)		Живая масса, кг		Цель перемещения						
X ПРИМЕЧАНИЯ																								
AI SC BM1818_262/264 - BM1824_178/178 - BM2113_133/139 - ETH3_125/127 - ETH10_217/219 - ETH225_148/154 - INRA023_202/216 - SPS115_248/248 - TGLA53_154/154 - TGLA122_143/171 - TGLA126_115/115 - TGLA227_91/97 K-CAS AB																								
XI СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНОГО																								
CVF BLF																								
XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБИТИЯ																								

Руководитель хозяйства
(владелец животного)

МП

Зоотехник – селекционер