

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Субъект РФ		Район		Хозяйство	
	Кировская обл.		г.Киров		АО Кировское по племенной работе	
Идентификационный №			Дата рождения	05.01.2015		Улучшающая порода
Кличка	КАЛЬМАР		Место рождения	Московская обл.		Кровность по ул.породе
Инвентарный №	210			АО Предприятие Емельяновка		
Марка, № –ГКПЖ	КИГФ 82		Мать, приметы	Черно–пестрая		Принадлежит
Порода	Ч/п голштинская		Семейство			
Линия	Вис Бэк Айдиал 1013415		Дата поступления	23.03.2016		
Гр.крови а/а –/О1А2' EX2 F/F S1H' z/z						

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 1523 КРАПИВА		Продуктивность матери					О 465411 ЛЭНД ЮНГЕ–М		Продуктивность дочерей						
Инвентарный №	1 523	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		465411	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	
Идентификац. №						%	кг					%	кг		%
Марка, № ГКПЖ								DE0348613276							
Порода	Ч/п голштинская							МГФ–923							
Линия		2012	1	417	9651	4,35	419,8	3,31	1	171		7383	4,02	296,8	3,24
Семейство		2013	2	362	11016	4,82	531,0	3,30							
Живая масса, кг		2015	3	399	11232	4,16	467,3	3,37				Племенная ценность			
Возраст	650	2013	макс.	305	11016	4,82	531,0	3,30		2017	+502	-0,12	-0,6		
Компл. класс	элита–рекорд	средн.			10633	4,45	473,2	3,33	элита–рекорд						
Категория	АБ								А1						
Дата выбытия		Причина								Причина					

Кличка	ММ КРАПИВА					ОМ МАКЕНЗИ					МО ЭСМИ 5					ОО ЛАНЦЕЛОТ																													
	Инвентарный №	2583					Прод–ть ММ (305 дн)					61701301					292911228					254210																							
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										%	кг						%	кг						%	кг		%	кг	%	кг	%	кг													
Порода	Чёрно–пестрая					Ч/п голштинская					Ч/п голштинская					Ч/п голштинская																													
Линия						6										1																													
Компл. класс	элита–рекорд					2009	м 4	305	9081	4,84	439,5	3,27	элита–рекорд					элита–рекорд																											
Категория	АБ					ср 1–4					8721					4,30					375,0					3,28					А3					ср					А1				

Кличка	МММ		ОММ		МОМ		ООМ		ММО		ОМО		МОО		ООО											
	КРАПИВА		ГРАНД		ИЛОНА		МАРШАЛ РАЙСКРЕС		ЭГГИ		Д. ВЕБСТЕР		ДИНА 23		ЛУКАС											
Инвентарный №	91929		5170		37		2297473		2503002155		159659261		1015276447		1012104370											
Идентиф. №							US0002297473		IT2503002155		NL0159659261		DE1015276447		DE0000133479											
Марка, № ГКПЖ			МГФ–536																							
Порода	Чёрно–пестрая		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская		Ч/п голштинская											
Линия			1				6				5				1											
Компл. класс	элита–рекорд		элита–рекорд		элита–рекорд		элита–рекорд		элита–рекорд		элита–рекорд		элита–рекорд		элита–рекорд											
Категория			А3																							
Наивыс. продукт.	–		–1–305		11020		4,37		3,33		–		9796		4,16		3,90		–6–305		14344		4,30		3,40	

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)				6,75	-0,06
1 г 2 м	303	Объем туловища (ОТ)			Глубина туловища				6,38	-0,54
1 г 6 м	470	Ноги (Н)			Крепость				4,13	-2,22
2 г 0 м	620	Задняя часть туловища (К)			Молочные формы				5,63	-0,31
3 г 0 м	840	Итого			Длина крестца				4,63	-0,53
3 г 11 м	840	(ОЦ=ОВ*0,25+МТ*0,2+ОТ*0,2+Н*0,2+К*0,15)			Положение таза				3,50	-2,48
5 л 0 м		Категория			Постановка задних ног (вид сбоку)				5,75	5,08
					Угол копыта				5,13	1,55
		Международные категории		Обознач.	Прикрепление передних долей вымени				5,25	-1,39
		Превосходный (90 и более баллов)		EX	Длина передних долей вымени				5,75	1,57
		Отличный (85 – 89)		VG	Высота прикрепления задних долей вымени				4,38	-3,99
		Хороший с плюсом (80 – 84)		GP	Ширина вымени сзади				6,13	1,39
		Хороший (75 – 79)		G	Борозда вымени		5,13	2,42		
		Удовлетворительный (65 – 74)		F	Положение дна вымени		7,63	-0,06		
		Плохой (50 – 64)		P	Расположение сосков		5,50	-0,40		
					Длина сосков		3,75	-2,94		

