

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА RU1890002066	Форма	Государство	Регион	Район	Искусственное осеменение
	1-МОЛ	Россия	Удмуртская респ	Можгинский	
Кличка, инв №	Удалой 772	Семейство		I ул.пор.,кровн.	Ч/п голштинская 87
Марка, № -ГКПЖ	УДЧП 1205	Дата рождения	15.09.1998	II ул.пор.,кровн.	
Порода	Черно-пестрая	Место рождения	ЗАО ПО Глебовское	BL-синдром	NT
Породность	Чистопородн.	Регион рождения	Московская обл.	K Cas	NT
Линия	Вис Бэк Айдиал 1013415	Мать,приметы		Оценка типа	
Принадлежит	ГУП УР Можгаплем	Дата поступления	22.07.1999	Год пров./рез. РИД	2006 / Не лейкозный
Достоверность	Идентифицировано по O	Гр.крови	B2O, /O,, G2 Y2E, 'Q' C' X2 F/F -/---/- H' V Z /-/-		

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

М 1018 Удалая		Продуктивность матери						0 243 Стингер		Продуктивность дочерей					
Идентификац.№	RU1890002425	Годы или возраст	№ лактаций	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	RU1890002220 МГФ-422	к-во доч-ей	№ лактаций	Удой за 305 дней	Жир		
Марка, № ГКПЖ	Черно-пестрая					%	кг						%	кг	%
Порода	Ч/п	1995	2	305	8931	4,61	411,7	1	23		4830	3,65	176,3		
Породность	6														
Линия															
Семейство															
Живая масса, кг															
Возраст (лактац.)															
Компл. класс	элита-рекорд														
Категория															
Группа крови															
		макс.	1995	2	305	8931	4,61	411,7							
		средн.		1-2		8614	4,29	369,5							

ММ 69-Утрянка		Прод-ть ММ (305 дн)			ОМ 639-Арос			МО 9913170-Л.Х.Б.Софья			Продуктивность МС			ОО 1856904-Тонима Секрет		
Идентифик. №	RU1890002426	Годы или возраст / № лактаций	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	RU1890002251 МГФ-307	RU1890002075	Годы или возраст / № лактаций	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	RU1890002225
Марка, № ГКПЖ	Черно-пестрая				%	кг							%	кг		
Порода	Ч/п	м / 1	4912	3,76	184,7			Ч/п голштинская Ч/п, 6	Ч/п голштинская Ч/п	м / 3	305	18897	4,50	850,4		Ч/п голштинская Ч/п, 1
Породность, лин	элита-рекорд															
Компл. класс								элита-рекорд	элита-рекорд							элита-рекорд
Категория		ср						А1	АБ	ср 1-3		16339	4,30	702,6		А1

III ряд	МММ	ОММ	МОМ	ООМ	ММО	ОМО	МОО	ООО
Кличка	Белка	Багульник		Суперстар	Л.Х.Б.Стелла	Р.И.Рокмен	Т.К. Шарлет	Л.Г.И. Элевейшн
Инвентарный №	1095	649	3990640	393715	8965510	1589198	10006578	1644629
Идентиф. №	RU1890002428	RU1890002427	RU1890002429	RU1890002078	RU1890002081	RU1890002080	RU1890002254	RU1890002253
Марка и № ГКПЖ								
Порода	Черно-пестрая	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская
Породность, лин	Ч/п	Ч/п,6	Ч/п	Ч/п,6	Ч/п	Ч/п,9	Ч/п	Ч/п,1
Компл.класс	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд
Категория		А2Б2						
Макс.продукт.	-		-		-305 14316 4,60		-305 10478 4,00	

IV ряд	ММММ	МОММ	ММОМ	МООМ	МММО	ММОМ	ММОМ	МООМ
Кличка	Мороженница	Чара	Саншайн	Телстар	Стерлинг	Б.Р.Белла		
Инвентарный №	1247	72437	10715535	2281905	75965568	5388813		
Идентиф. №		RU1890002259		RU1890001923				
Марка и № ГКПЖ		МЧП-13926						
Макс.продукт.				9585 4,49				

	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ	ОМММ
Кличка	Мазок	Барс	Б.М.Т.Клейтус	Ройял Марк	С.Белефактор	Силинг Рокмэн		
Инвентарный №	372856	326089	1879085	299855	1199324	275932		
Идентиф. №		RU1890000213	RU1890002299	RU1890000161		RU1890000057		
Марка и № ГКПЖ	ЦГтор-38	МЧП-1866						

II. РАЗВИТИЕ ЖИВОТНОГО

Возраст животного	Жив м, кг		III. ЭКСТЕРЬЕР ЖИВОТНОГО					
			Промеры животного (см) в возрасте					
			1 г 0 м	1 г 6 м	2 г 0 м	3 г 0 м	4 г 0 м	5 л 0 м
При рожд.		Высота в холке	114	124	140	151	156	156
6 м		Глубина груди	62	72	75	84	84	90
10 м	200	Ширина груди	33	44	47	52	52	58
1 г 0 м	367	Ширина в маклоках	40	46	53	62	63	65
1 г 6 м	435	Косая длина туловища(палкой)	130	146	155	182	182	182
2 г 0 м	570	Обхват груди	163	181	203	223	226	237
3 г 0 м	830	Обхват пясти	19	19	20	26	27	28
4 г 0 м	980	Балл за экстерьер	9	9	9	9	9	9
5 л 0 м	1050							
		Недостатки экстерьера.....						

Абрис/фото



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		23	4830	3,65	176,3		167	3948	3,62	142,9		882	0,03	33,4	A1	M						
OM	1992	16	5749	3,85	221,3		271	5398	3,89	210,0		351	-0,04	11,4	A1	MO						
Бык	2004	22	4768	3,77	179,8		186	4623	3,79	175,2		145	-0,02	4,5	A3	Дочери	22					
Бык	2006	54	4849	3,82	185,2		396	4638	3,78	175,3		211	0,04	9,9	A1	Дочери						
Бык	2005	58	4859	3,57	173,5		441	4533	3,65	165,5		326	-0,08	8,0	A2	Дочери	58					

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 предлаб., 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
2000	120	342	2,85	0,98	90,0	272		6750	2352		2352	635	611	354	57,9					
2001	148	469	3,17	0,83	90,0	392		4398	9102	11760		10740	2784	2672	1550	58,0	3014	2956	1480	1476
2002	158	581	3,68	1,01	88,0	496		1740	13230	10820		10820	2705	2596	1505	58,0	2544	2501	1255	1246
2003	147	600	4,08	0,94	90,0	533		4150	12420	2760		2760	651	624	355	56,9	527	522	266	256
2004	143	557	3,90	0,92	90,0	482		13810	12465	9245		9245	2388	2292	1309	57,1	1971	1946	981	965
2005	151	627	4,15	0,96	90,0	562		17030	15400	9624		9624	2299	2207	1253	56,8	1898	1877	938	939
2006	134	698	5,21	0,99	88,0	661		22806	17120	24110		24110	5880	5644	3329	59,0	4853	4755	2398	2357
2007								15816		8370		8370	2202	2113	1244	58,9	1762	1717	864	853
2008								7446		5555		5555	1410	1354	785	58,0	1151	1122	572	550
2009								1891		55		55	15	14	8	57,1	12	11	6	5
2010								1836		230		230	67	64	38	59,4	54	50	26	24
2011								1606		1606		1606	458	431	254	58,9	345	320	163	157
2012																				
2013																				
2014																				
2015																				

VII КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА БЫКА								VIII ОЦЕНКА ПО ЭКСТЕРЬЕРУ И КОНСТИТУЦИИ							
Год	Дата оценки	Возраст	Кол-во баллов			Сумма балл.	К. класс	Код	Показатели	Оценка (баллы) в возрасте					
			экстер.	генотип						12 мес	18 мес	2 года	3 года	4 года	5 лет
				мать	отец										
								Общий вид и развитие: пропорция телосложения, крепость конституции, выраженность типа породы, мужского типа.....	3,5	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	
								Статьи экстерьера: а) голова и шея, грудь, холка, спина, поясница, средняя часть туловища, зад.....	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	
								б) крепость и постановка ног передних и задних, крепость и форма копыт	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
								Сумма баллов.....	8,5	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	

IX ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЖИВОТНОГО					
Откуда (наименование хозяйства)	Куда (наименование хозяйства)	Дата (месяц, год)	Возраст (лет, мес.)	Живая масса, кг	Цель перемещения

X УЧАСТИЕ В ВЫСТАВКАХ	XI ПРИКАЗ О ЗАПИСИ В ГКПЖ от "____" _____ г.	XII ЗАМЕТКИ СЕЛЕКЦИОНЕРА
-----------------------	--	--------------------------

Состояние здоровья животного _____	
------------------------------------	--

М.П. Руководитель хозяйства	М.П. Госплемобъединение (Госплемстанция)	XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБЫТИЯ 20.11.2006
Зоотехник-селекционер		Достаточное накопление спермы