

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА СА0011230486	Форма	Государство	Регион	Район	Трансплантация эмбрионов(традиционная)	
	1-МОЛ	Россия	Удмуртская респ	Можгинский		
Кличка, инв №	Лобстер-М	11230486	Семейство		I ул.пор.,кровн.	
Марка, № -ГКПЖ	УДФФ	77	Дата рождения	31.03.2011	II ул.пор.,кровн.	
Порода	Ч/п голштинская		Место рождения	Канада	BL-синдром	TL
Породность	Чистопородн.		Регион рождения		K Cas	AB
Линия	Рефлекшн Соверинг 198998		Мать,приметы	Черно-пестрая	Оценка типа	
Принадлежит	ГУП УР Можгаплем		Дата поступления	22.03.2012	Год пров./рез. РИД	2015 / Не лейкозный
Достоверность	Идентифицировано по М и О		Гр.крови A1/G2Y2E1Q' C1EX2 F/F L S1H' z/z			

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ															
М 103975036 К. Голдвин Лита			Продуктивность матери						О 65917481 Де-Су Обсервер			Продуктивность дочерей			
Идентификац.№	СА0103975036	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	US0065917481	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Марка, № ГКПЖ						%	кг						%	кг	
Порода	Ч/п голштинская								Ч/п голштинская						
Породность	Ч/п								Ч/п						
Линия	6								6						
Семейство															
Живая масса, кг															
Возраст (лактац.)															
Компл. класс	элита-рекорд								элита-рекорд						
Категория	АБ								Имп.ул.						
Группа крови															
		макс.	2	305	13501	4,70	634,5	3,30							
		средн.	1-2		13501	4,70	634,5	3,30							

ММ 132449139-Лилехавен Лила			Прод-ть ММ (305 дн)			ОМ 10705608-Голдвин			МО 61681442-Де-Су Оман			Продуктивность М			ОО 60597003-Е.Табу Планет		
Идентифик. №	US0132449139	Годы или возраст / № лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	СА0010705608	US0061681442	Годы или возраст / № лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US0060597003	
Марка, № ГКПЖ					%	кг		%					кг	%		кг	
Порода	Ч/п голштинская							Ч/п голштинская	Ч/п голштинская							Ч/п голштинская	
Породность, лин	Ч/п							Ч/п, 6	Ч/п							Ч/п, 6	
Компл. класс	элита-рекорд	м/4	305	19488	4,00	779,5	3,50	элита-рекорд	элита-рекорд	м/2	305	13540	4,30	582,2	3,20	элита-рекорд	
Категория	АБ	ср						Имп.ул	АБ	ср 1-2		13540	4,30	582,2	3,20	Имп.ул	

III ряд	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ
Кличка	Л.Форм Лаура	Дюрам	Твин	Джеймс	М.Джорджия	О.Мен	П.Амел Патти	Р.Б.Табу
Инвентарный №	126786486	2250783	6860888	5902195	127943459	122358313	130161039	17121203
Идентиф. №		US 2250783	CA0006860888	CA0005902195		US0122358313		
Марка, № ГКПЖ								
Порода	Ч/п голштинская							
Линия		5		6		1		6
Компл.класс		элита-рекорд						
Категория			АБ			А1Б1		
Наивыс.продукт.	-		-2-305	12096	4,90	3,30	-	

II. РАЗВИТИЕ ЖИВОТНОГО			III. ЭКСТЕРЬЕР ЖИВОТНОГО					
Возраст животного	Жив м, кг		Промеры животного (см) в возрасте					
			1 г 0 м	1 г 6 м	2 г 0 м	3 г 1 м	4 г 0 м	5 л 0 м
При рожд.		Высота в холке	135	142	152	165	171	
6 м		Глубина груди	61	72	75	85	88	
10 м		Ширина груди	33	34	43	43	47	
1 г 0 м	420	Ширина в маклоках	40	45	49	56	60	
1 г 6 м	447	Косая длина туловища(палкой)	143	147	163	183	189	
2 г 0 м	640	Обхват груди	164	177	199	220	232	
3 г 1 м	851	Обхват пясти	18	19	20	20	20	
4 г 0 м	1000	Балл за экстерьер	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	
5 л 0 м								
Недостатки экстерьера.....								



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	M					
OM																мп.ул	MO					
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				
2012	60	163	2,72	0,99	90,0	159		2455	1475		1475	420	395	224	56,7	356	349	178	171			
2013	103	379	3,68	1,13	90,0	369		980	10365	3355	3155	957	900	549	61,0	810	793	404	389			
2014	93	421	4,53	0,98	90,0	409		7990	10110	14300	200	13920	4719	4530	3098	68,4	4306	4213	2149	2064		
2015	98	555	5,66	1,14	89,0	538		3800	23240	17962	200	17662	6352	6093	3657	60,0	5783	5429	2769	2660		
2016	4	23	5,75	1,70	90,0	23		9078	1505	10583	400	10183										
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	отец					12 мес	18 мес	2 года	3 года	4 года	5 лет							
2016	28.01.2016	57	20	30	25	85	э/р.	4	Общий вид и развитие: пропорц-сть телосложения, крепость конституции, выраженность типа породы, мужского типа.....	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0								
									Статьи экстерьера: а) голова и шея, грудь, холка, спина, поясница, средняя часть туловища, зад.....	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0								
									б) крепость и постановка ног передних и задних, крепость и форма копыт	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0								
									Сумма баллов.....	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0								
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		
																				28.01.2016		
Зоотехник-селекционер																				Племпродажа		