

КАРТОЧКА ПЛЕМЕННОГО БЫКА	Форма	Государство	Регион	Район	Осеменение традиционным семенем
	1-МОЛ	Россия	Санкт-Петербург	п.Тярлево	
Кличка, инв №	Зюйд	1401	Семейство		I ул.пор.,кровн.
Марка, № -ГКПЖ	ЛГФ	44	Дата рождения	11.06.2015	II ул.пор.,кровн.
Порода	Ч/п голштинская		Место рождения	АО ПЗ Гражданский	BL-синдром
Породность	Чистопородн.		Регион рождения	Ленинградск.обл	BLF
Линия	Вис Бэк Айдиал 1013415		Мать,приметы	Черно-пестрая	AA
Принадлежит	АО Невское по племенной работе		Дата поступления	09.08.2016	Год пров./рез. РИД
Достоверность	Идентифицировано по М и О		Гр.крови а/а В201В(+)+D(+)+E'3(+)+F'2G(+)+O'+ W(+)+X2 F H' Z(+)		

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ																
М 5448-Зазноба			Продуктивность матери						0 3006972816 Могул			Продуктивность дочерей				
Идентификац.№	ЛГФ-1985	Годы или возраст	№ лактации	Дойн. дни	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %	US3006972816	Ч/п голштинская	к-во доч-ей	№ лактации	Удой за 305 дней	Жир		Белок, %
Порода						%	кг							%	кг	
Породность	Ч/п	2015	1	305	13623	3,70	504,1	3,13	1	100		10502	3,71	389,6	3,17	
Линия	6	2016	2	305	15291	3,72	568,8	3,19								
Семейство		2017	3	305	11988	3,87	463,9	3,29								
Живая масса, кг	687	2018	4	242	10002	4,46	446,1	3,94								
Возраст (лактац.)		макс.	2	305	15291	3,72	568,8	3,19								
Компл. класс	элита-рекорд	средн.	1-4	12726	3,90	496,3	3,34									
Категория	A								элита-рекорд							
Группа крови									A1							

ММ 4389-Зазноба			Прод-ть ММ (305 дн)			ОМ 9357-Максум			МО 62784081-Мексине			Продуктивность МО			ОО 139005002-Дорси		
Идентифик. №	ЛЧП-142818	Годы или возраст / № лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US0137375664	US0062784081	Годы или возраст / № лактации	Дойные дни	Удой, кг	Жир		Белок, %	US0139005002	
Марка, № ГКПЖ					%	кг							%	кг			%
Порода	Ч/п голштинская	2016/4	305	14543	3,71	539,5	3,23	Ч/п голштинская	Ч/п голштинская	м / ср						Ч/п голштинская	
Породность, лин	Ч/п	ср 1-6	12175	3,67	446,8	3,26		Ч/п, 6	Ч/п								Ч/п, 1
Компл. класс	элита-рекорд							элита-рекорд	элита-рекорд								элита-рекорд
Категория	A							A2									

III ряд	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ	МММ	ОММ
Кличка	Зазноба	Торнадо	Марку	Аллегро	Миранда	Марш	Деффирс	Болтон								
Инвентарный №	2897	5424	132802288	129608932	61733095	130312332	61319723	131823833								
Идентиф. №	US0061886725	US0132802288	US0129608932	US0061733095	US0130312332	US0061319723	US0131823833									
Марка, № ГКПЖ	ЛЧП-128907															
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															
Компл.класс	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд	элита-рекорд								
Категория	АБ	Нейт														
Наивыс.продукт.	2013-3-305 11888	4,00 3,33	211-2-305 15109	4,10 2,80	308-2-305 14052	4,90 3,90	310-2-305 14034	4,40 3,30								

IV ряд	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ	ММММ
Кличка	Зазноба	Бретт	Мьюзик	Алис	Мисси	Мишель	Деффи	Блессинг
Инвентарный №	837	60435717	18005796	122944455	122797679	17205442	18044589	128824973
Идентиф. №	US0060435717	US0018005796	US0122944455	US0122797679	US0017205442	US0018044589	US0128824973	
Марка, № ГКПЖ	ЛЧП-95691							
Наивыс.продукт.	11277 3,65 3,00	18357 3,80 3,20	13368 4,50 3,40	16561 3,70 3,20	15905 4,10 3,20	16819 4,00 3,10	16089 3,30 2,90	16511 4,10 3,30

Кличка	Одиссей	П. Шоттл	Блицт	Кило	О-Мен	Д-Л.Аарон	Брет	Хершел
Инвентарный №	974	598172	17013604	2226205	122358313	2265005	120745603	2294436
Идентиф. №	NL0424009748	GB0000598172	US0017013604	US0002226205	US0122358313	US0002265005	US0120745603	US0002294436
Марка и № ГКПЖ	ЛЧП-2547							

II. РАЗВИТИЕ ЖИВОТНОГО

Возраст животного	Жив м, кг		III. ЭКСТЕРЬЕР ЖИВОТНОГО					
			Промеры животного (см) в возрасте					
			1 г 0 м	1 г 7 м	2 г 7 м	3 г 7 м	4 г 0 м	5 л 0 м
При рожд.		Высота в холке		145	160	170		
6 м		Глубина груди		74	87	88		
10 м		Ширина груди						
1 г 0 м		Ширина в маклоках						
1 г 7 м	550	Косая длина туловища(палкой)		168	177	188		
2 г 7 м	820	Обхват груди		195	222	241		
3 г 7 м	1000	Обхват пясти		21	23	24		
4 г 0 м		Балл за экстерьер		9,0	9,5	9,5		
5 л 0 м								
		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	2019	100	10502	3,71	389,6	3,17	2067	9952	3,69	367,2	3,19	550	0,02	22,4	-0,02	A1	M	1	40,0	13,5	3,0	
OM	2016	225	9860	3,76	370,7	3,17	2697	9642	3,78	364,5	3,18	218	-0,02	6,3	-0,01	A2	MO					
Бык	2022	97	8568	3,91	335,0	3,21	1975	8635	3,91	337,6	3,22	-67	0,00	-2,6	-0,01	Нейт	Дочери					
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							
2018	01.01.2019	42	20	30	33	93	э/р.	4	Общий вид и развитие: пропорц-сть телосложения, крепость конституции, выраженность типа породы, мужского типа.....		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									
									б) крепость и постановка ног передних и задних, крепость и форма копыт		1,5	2,0	2,0									
									Сумма баллов.....		9,0	9,5	9,5									
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							XII ЗАМЕТКИ СЕЛЕКЦИОНЕРА								
							от "___" _____ г.															
Состояние здоровья животного _____																						
М.П. Руководитель хозяйства							М.П. Госплемобъединение (Госплемстанция)							XIII ДАТА И ПРИЧИНЫ ВЫБЫТИЯ								
Зоотехник-селекционер														24.07.2019								
														Достаточное накопление спермы								