

**Правительство Санкт-Петербурга. Комитет по промышленной политике,
инновациям и торговле Санкт-Петербурга**

(наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющего управление в области племенного животноводства)

ПЛЕМЕННОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

на семя (сперму) крупного рогатого скота

Серия племенного свидетельства 78
(код региона)

№ 00019
регистрационный

Региональный информационно-селекционный центр
АО "Головной центр по воспроизводству сельскохозяйственных животных"
142143, Московская обл., г. Подольск, пос. Быково, ул. Центральная, д. 3
(наименование и адрес)

Свидетельство о регистрации в государственном племенном регистре № 009687 серия ПЖ 77 ; Приказ Минсельхоза России № 589 от 18.10.2019

ПОДТВЕРЖДЕНО

М.Г. Максимчук



<p>Бык-производитель, от которого получено семя/сперма:</p>	<p>О 72044077 Кингбой Идентификационный номер: US0072044077 Дата рождения: 19.10.2012 Генетическая аттестация: SVF VLF VUF DRF HSD_T НН1_T НН2_T НН3_T ь-Cas(A2A2)... Порода, порода: Голштинская, Ч/п Масть: Черно-пестрая Кровность, %:</p>	<p>ОО 69990138 Маккатчен Идентификационный номер: US0069990138 Порода, порода: Голштинская, Ч/п Масть: Черно-пестрая Генетическая аттестация: SVF VLF VUF HSD_T НН1_T НН2_T НН3_T НН4_T Племенная ценность: Нейтральный</p>	<p>ООО 66636657 Бузем Идентификационный номер: US0066636657</p>																				
<p>Кличка, техн. номер: Камелот 6366 Идентификационный номер: NL0918563668 Дата рождения: 24.03.2015 Порода: Голштинская Порода: Чистопородн. Кровность, %:</p>	<p>Способ получения: ЕТ Оценка по бонитировке (баллов): экстерьер: оценка по компл.призн.: Результаты оценки по качеству потомства: Д+-к С в том числе экстерьер и тип телосложения дочерей: Племенная ценность:</p>	<p>МО 68654508 Меган Идентификационный номер: US0068654508 Порода, порода: Голштинская, Ч/п Масть: Черно-пестрая Генетическая аттестация: HSD_T НН1_T НН2 Экстерьер: Продуктивность: Наивысшая: 2-305-15191-3,70-562,1-3,00-455,7 Пожизн.продуктивность:</p>	<p>ООО 138218285 Мей Идентификационный номер: US0138218285</p>																				
<p>Масть: Черно-пестрая Генетическая аттестация: SVF VLF VUF HSD_T НН1_T НН2_T НН3_T НН4_T НН5_T НН6_T ь-Cas(AВ) ь-Cas(A2A2) Место рождения: Нидерланды</p>	<p>Идентификационный номер: М 930360980 Марлос Идентификационный номер: NL0930360980 Дата рождения: 26.02.2013 Генетическая аттестация: HSD_T НН1_T НН2_T НН3_T НН4_T НН5_T НН6_T Порода, порода: Голштинская, Ч/п Масть: Черно-пестрая Кровность:</p>	<p>ОМ 3006972816 Могул Идентификационный номер: US3006972816 Порода, порода: Голштинская, Ч/п Масть: Черно-пестрая Генетическая аттестация: SVF VLF VUF DRF HSD_T НН1_T НН2_T НН3_T ь-Cas(A1A2)... Племенная ценность: Улучшатель А1</p>	<p>ООМ 139005002 Дорси Идентификационный номер: US0139005002</p>																				
<p>Способ получения: ЕТ Живая масса: 1070 руппа a/aO1(+)/У2Е3(+)/G"2(+)/C1X2FLU(Z+) крови: Оценка по бонитировке (баллов): Экстерьер: 9,0 Оценка по комплексу признаков: 85 Комплексный класс: элита-рекорд</p>	<p>Результаты оценки по качеству потомства (для быков, оцененных по качеству потомства): Способ получения: ЕТ Линия / ветвь: Вис Бж Айдиал 1013415 Оценка по бонитировке (баллов): Экстерьер: оценка по компл.призн.: Продуктивность за 305 дней или укороченную законченную лактацию: Номер лактации 1 Количество дней 305 Удой, кг 10537 Жир, % 4,30 Белок, % 3,24 Жир, кг 453,1 Белок, кг 341,4 Наивысшая: 1-305-10537-4,30-453,1-3,24-341,4 Пожизн.продуктивность за лактацию</p>	<p>ОМ 497356282 Марлос Идентификационный номер: NL0497356282 Порода, порода: Голштинская, Ч/п Масть: Черно-пестрая Генетическая аттестация: HSD_T НН1_T НН2_T НН3_T НН4_T НН5_T НН6_T Экстерьер: Продуктивность: Наивысшая: 1-305-10762-5,15-554,2-3,66-393,9 Пожизн.продуктивность:</p>	<p>ОММ 131823833 Болтон Идентификационный номер: US0131823833</p>																				
<table border="1"> <tr> <td>Год 2022</td> <td>Голов</td> <td>Удой, кг</td> <td>Жир, %</td> <td>Белок, %</td> </tr> <tr> <td>Дочери</td> <td>85</td> <td>7679</td> <td>3,97</td> <td>3,21</td> </tr> <tr> <td>Сверстн.</td> <td>1301</td> <td>7227</td> <td>3,96</td> <td>3,26</td> </tr> <tr> <td>Д+-к С</td> <td></td> <td>+ 452</td> <td>+ 0,01</td> <td>-0,05</td> </tr> </table> <p>Племенная ценность: А1 Улучшатель</p>	Год 2022	Голов	Удой, кг	Жир, %	Белок, %	Дочери	85	7679	3,97	3,21	Сверстн.	1301	7227	3,96	3,26	Д+-к С		+ 452	+ 0,01	-0,05	<p>Кол-во голов: 1301 Удой: 7227 Жир: 3,96 Белок: 3,26 Дополнительно: +452 Жир: +0,01 Белок: -0,05</p>	<p>МММ 393539152 Мина Идентификационный номер: NL0393539152</p>	
Год 2022	Голов	Удой, кг	Жир, %	Белок, %																			
Дочери	85	7679	3,97	3,21																			
Сверстн.	1301	7227	3,96	3,26																			
Д+-к С		+ 452	+ 0,01	-0,05																			

Кем выдано: **Правительство Санкт-Петербурга. Комитет по промышленной политике.**
 Адрес: **г. Санкт-Петербург, Новгородская ул., д. 20, литера А**
 Руководитель: **А. П. Ивасюк**



Подпись руководителя: *[Handwritten signature]*
 Подпись расшифровка подписи: *[Handwritten signature]*



Кем выдано: **Акционерное общество "Невское" по племенной работе**
 Адрес: **196625, г. Санкт-Петербург, п. Тярлево, Московское шоссе, 55 "Б"**
 Руководитель: *[Handwritten signature]*
 Дата выдачи свидетельства: **04.04.2022**
 Число/месяц/год

054503