

Министерство сельского хозяйства  
Российской Федерации

## ПЛЕМЕННОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

на семя (сперму) крупного рогатого скота

Серия племенного свидетельства 78  
(код региона)

№ 000000004695  
регистрационный

Региональный информационно-селекционный центр

Московской области

142401 Московская обл., г. Ногинск, ул. Соединительная, д. 7, каб. 206

(наименование и адрес)

Свидетельство о регистрации в государственном племенном регистре № 009805 серия ПЖ77 : Приказ Минсельхоза России № 638 от 21.12.2017



ПОДТВЕРЖДЕНО:

И.Н. Янчуков


Полномочный представитель  
регионального информационно-  
селекционного центра

М.П. (при наличии печати)


<p>Бык-производитель, от которого получено семя(сперма):  Кличка, техн. номер: <b>Джеймс 2</b>  Идентификационный номер: <b>US0055618743</b>  Дата рождения: <b>13.07.2013</b>  Порода: <b>Голштинская</b>  Породность: <b>Чистопородн.</b>  Кровность, %:  Мать: <b>Черно-пестрая</b>  Генетическая аттестация: CVF BLF BYF HCD_T  HH0_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_C HH5_T  k-Cas(AA) b-Cas(A2A2)</p> <p>Место рождения:  <b>США</b></p> <p>Способ получения: <b>ЕТ</b>  Живая масса: <b>1150</b>  Группа <b>a/aB2(+) 2D'E'3G'O'G'(+) ER2(+) X2FS1H'</b>  крови:  Оценка по бонитировке (баллов):  <b>Экстерьер: 9,0</b>  Оценка по комплексу признаков: <b>85</b>  Комплексный класс: <b>элита-рекорд</b></p> <p>Результаты оценки по качеству потомства (для быков, оцененных по качеству потомства):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Год</th> <th>2019</th> <th>Голов</th> <th>Удой, кг</th> <th>Жир, %</th> <th>Белок, %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Дочери</td> <td>47</td> <td>9225</td> <td>3,79</td> <td>3,20</td> <td>3,20</td> </tr> <tr> <td>Сверстн.</td> <td>799</td> <td>8936</td> <td>3,78</td> <td>3,20</td> <td>3,20</td> </tr> <tr> <td>Д+/- к С</td> <td></td> <td>+ 289</td> <td>+ 0,01</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table> <p>Племенная ценность: <b>A2 Улучшатель</b></p>	Год	2019	Голов	Удой, кг	Жир, %	Белок, %	Дочери	47	9225	3,79	3,20	3,20	Сверстн.	799	8936	3,78	3,20	3,20	Д+/- к С		+ 289	+ 0,01	0,00	0,00	<p><b>О 107281711 Дурмен</b>  Идентификационный номер: <b>СА0107281711</b>  Дата рождения: <b>06.08.2011</b>  Генетическая аттестация: CVF BLF BYF DPF  HCD_T HH0_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_C ...  Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b>  Мать: <b>Черно-пестрая</b>  Кровность:  Способ получения: <b>ЕТ</b>  Оценка по бонитировке (баллов):  <b>экстерьер:</b> оценка по компл.призн.:  <b>Результаты оценки по качеству потомства:</b>  <b>Д+/- к С</b>  в том числе экстерьер и тип телосложения дочерей:  Племенная ценность:</p> <p><b>М 56517166 Бемби</b>  Идентификационный номер: <b>US0056517166</b>  Дата рождения: <b>01.07.2011</b>  Генетическая аттестация: HCD_C HH0_T HH1_T  HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T  Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b>  Мать: <b>Черно-пестрая</b>  Кровность:  Способ получения: <b>ЕТ</b>  Линия / ветвь: <b>Вис Бэк Айдиал 1013415</b>  Оценка по бонитировке (баллов):  <b>Экстерьер:</b> оценка по компл.призн.:  <b>Продуктивность за 305 дней или укороченную</b>  <b>законченную лактацию: Номер лактации 1</b>  <b>Количество дней 305 Удой, кг 1522 Жир, % 4,40</b>  <b>Белок, % 3,40 Жир, кг 683 Белок, кг 527,7</b>  <b>Наивысшая: 1-305-1522-4,40-683,0-3,40-527,7</b>  <b>Пожизнен.продуктивность за лактацию</b> кг</p>	<p><b>О 66636657 Букем</b>  Идентификационный номер: <b>US0066636657</b>  Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b>  Мать: <b>Черно-пестрая</b>  Генетическая аттестация: CVF BLF BYF  HCD_T HH0_T HH1_T HH2_T HH3_T  Племенная ценность: <b>Улучшатель A2</b></p> <p><b>МО 106173432 Имелда</b>  Идентификационный номер: <b>СА0106173432</b>  Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b>  Мать: <b>Черно-пестрая</b>  Генетическая аттестация: CVF BLF HCD_T ...  <b>Экстерьер:</b>  <b>Продуктивность:</b>  <b>Наивысшая: 1-305-9917-4,10-406,6-3,70-366,9</b>  <b>Пожизн.продуктивность:</b></p> <p><b>ОМ 61898306 Альта Йота</b>  Идентификационный номер: <b>US0061898306</b>  Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b>  Мать: <b>Черно-пестрая</b>  Генетическая аттестация: CVF BLF BYF  HCD_T HH0_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T  Племенная ценность:</p> <p><b>ММ 52859858 Брит</b>  Идентификационный номер: <b>US0052859858</b>  Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b>  Мать: <b>Черно-пестрая</b>  Генетическая аттестация: HCD_C HH0_T  HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T  <b>Экстерьер:</b>  <b>Продуктивность:</b>  <b>Наивысшая: 2-305-16330-4,10-669,5-3,30-538,9</b>  <b>Пожизн.продуктивность:</b></p>	<p><b>ОО 60597003 Планет</b>  Идентификационный номер:  <b>US0060597003</b></p> <p><b>МОО 61765027 Рамо</b>  Идентификационный номер:  <b>US0061765027</b></p> <p><b>ОМО 598172 П. Шоттл</b>  Идентификационный номер:  <b>GB0000598172</b></p> <p><b>ММО 103857739 Мей</b>  Идентификационный номер:  <b>СА0103857739</b></p> <p><b>ООМ 122358313 О-Мен</b>  Идентификационный номер:  <b>US0122358313</b></p> <p><b>МОМ 60870571 Иза</b>  Идентификационный номер:  <b>US0060870571</b></p> <p><b>ОММ 10705608 Голдвин</b>  Идентификационный номер:  <b>СА0010705608</b></p> <p><b>МММ 52323636 Брине</b>  Идентификационный номер:  <b>US0052323636</b></p>
Год	2019	Голов	Удой, кг	Жир, %	Белок, %																						
Дочери	47	9225	3,79	3,20	3,20																						
Сверстн.	799	8936	3,78	3,20	3,20																						
Д+/- к С		+ 289	+ 0,01	0,00	0,00																						


**Кем** Правительство Санкт-Петербурга, Комитет по промышленной политике, выдано: инновациям и торговле Санкт-Петербурга

**Адрес:** г. Санкт-Петербург, Новородская ул., д. 20, литера А

**Руководитель:**   
**МП**

**027959\***

**Руководитель:**   
**МП**

**Кому выдан:** Акционерное общество "Невское" по племенной работе  
**Выдан:** 19.06.2021  
**Адрес:** 196626, Санкт-Петербург, п. Тярлево, Московское шоссе, 55 "Б"  
**Руководитель:**   
**МП**

**Дата выдачи свидетельства:** 29.06.2021  
число/месяц/год

подпись/расшифровка подписи