

**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)

№ 00002  
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>Кличка, техн. номер: Атлант 8691</p> <p>Идентификационный номер: <b>NL0635686916</b></p> <p>Дата рождения: <b>16.10.2019</b></p> <p>Порода: <b>Голштинская</b></p> <p>Породность: <b>Чистопородн.</b></p> <p>Кровность, %:</p> <p>Масть: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF HCD_T NN1_T NN2_T NN3_T NN4_T NN5_T NN6_T k-Cas(AA) b-Cas(A2A2)</p> <p>Место рождения:</p> <p><b>Нидерланды</b></p>	<p><b>O 360175103 Эдлон</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>DE0360175103</b></p> <p>Дата рождения: <b>29.08.2017</b></p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF POF RF HCD_T NN1_T NN2_T NN3_T NN4_T NN5_T ...</p> <p>Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b></p> <p>Масть: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Кровность:</p> <p>Способ получения: <b>ET</b></p> <p>Оценка по бонитировке (баллов):</p> <p>экстерьер: оценка по компл.призн.:</p> <p>Результаты оценки по качеству потомства:</p> <p><b>Д+/- к С</b></p> <p>в том числе экстерьер и тип телосложения дочерей:</p> <p>Племенная ценность:</p>	<p><b>OO 3129016082 Адажио</b></p> <p>Идентификационный номер: US3129016082</p> <p>Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b></p> <p>Масть: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF RF HCD_T NN1_T NN2_T NN3_T b-Cas(A1A2)...</p> <p>Племенная ценность:</p> <p><b>MO 358110898 Бритни</b></p> <p>Идентификационный номер: DE0358110898</p> <p>Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b></p> <p>Масть: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T NN1_T NN2</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая:</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p>	<p><b>ООО 3011789392 Пауэрболл</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>US3011789392</b></p> <p><b>МОО 11696367 Эгри</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>CA0011696367</b></p> <p><b>ОМО 72128125 Рубикон</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>US0072128125</b></p> <p><b>ММО 357210368 Бренда</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>DE0357210368</b></p>
<p><b>M 668082558 Эбони</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>NL0668082558</b></p> <p>Дата рождения: <b>06.01.2018</b></p> <p>Генетическая аттестация: BLF DPF MFF POF HCD_T NN1_T NN2_T NN3_T NN4_T NN5_T ...</p> <p>Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b></p> <p>Масть: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Кровность:</p> <p>Способ получения: <b>AI</b></p> <p>Линия / ветвь: <b>Вис Бэк Айдиал 1013415</b></p> <p>Оценка по бонитировке (баллов):</p> <p>Экстерьер: оценка по компл.призн.:</p> <p>Продуктивность за 305 дней или укороченную законченную лактацию: Номер лактации <b>2</b></p> <p>Количество дней <b>301</b> Удой, кг <b>11962</b> Жир, % <b>4,13</b></p> <p>Белок, % <b>3,49</b> Жир, кг <b>494</b> Белок, кг <b>417,5</b></p> <p>Наивысшая: <b>2-301-11962-4,13-494,0-3,49-417,5</b></p> <p>Пожизнен.продуктивность за лактацию <b>23699</b> кг</p>	<p><b>OM 666847135 Сирано</b></p> <p>Идентификационный номер: DE066847135</p> <p>Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b></p> <p>Масть: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T NN1_T NN2_T NN3_T NN4_T NN5_T NN6_T</p> <p>Племенная ценность:</p> <p><b>МММ 752878065 Эбони</b></p> <p>Идентификационный номер: NL0752878065</p> <p>Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b></p> <p>Масть: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Генетическая аттестация: BLF MFF POF RF HCD_S NN1_T NN2_T NN3_T NN4_T NN5_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: <b>1-305-11899-3,87-460,5-3,45-410,5</b></p> <p>Пожизн.продуктивность: <b>19624 4,03 3,68</b></p>	<p><b>OOM 3372306258 Синема</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>DK3372306258</b></p> <p><b>МOM 666422486 Галлир</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>DE0666422486</b></p> <p><b>ОММ 70071611 Рефлектор</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>US0070071611</b></p>	<p><b>МММ 842274353 Эбони</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>NL0842274353</b></p>

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

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

Руководитель:

МП

*Подпись*

подпись/расшифровка подписи

Кому выдано: **Акционерное общество "Невское" по племенной работе**

Адрес: **196625, г. Санкт-Петербург, п. Тярлево, Московское шоссе, 55 "Б"**

Руководитель:

054486

*Подпись*

подпись/расшифровка подписи

Дата выдачи свидетельства:

А. П. Ивасюк

04.04.2022

число/месяц/год