

**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**

78

Серия племенного свидетельства

(код региона)

№

00024

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

М.П. (при наличии печати)

<p>Бык-производитель, от которого получено семя/сперма:</p> <p>Кличка, техн. номер: Кельвин 950</p> <p>Идентификационный номер: <b>US3213241920</b></p> <p>Дата рождения: <b>06.01.2021</b></p> <p>Порода: <b>Голштинская</b></p> <p>Породность: <b>Чистопородн.</b></p> <p>Кровность, %:</p> <p>Мать: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF DPF POF RF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Место рождения:</p> <p><b>США</b></p>	<p><b>О 3148929379 Конвай</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>US3148929379</b></p> <p>Дата рождения: <b>18.03.2019</b></p> <p>Генетическая аттестация: CVF BYF POF RF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T b-Cas(A2A2)...</p> <p>Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b></p> <p>Мать: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Кровность:</p> <p>Способ получения: <b>ЕТ</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>ОО 3142352961 Ренегейт</b></p> <p>Идентификационный номер: US3142352961</p> <p>Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b></p> <p>Мать: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF RF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T b-Cas(A1A2)...</p> <p>Племенная ценность:</p> <p><b>МО 3134692004 Коттон</b></p> <p>Идентификационный номер: US3134692004</p> <p>Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b></p> <p>Мать: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая:</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p>	<p><b>ООО 6208148075 ДжалтаОак</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>FR6208148075</b></p> <p><b>МОО 3133370913 Миллингтон</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>US3133370913</b></p> <p><b>ОМО 12302878 Гранит</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>СА0012302878</b></p> <p><b>ММО 3125601518 Калико</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>US3125601518</b></p>
<p><b>М 3150675249 Скв</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>US3150675249</b></p> <p>Дата рождения: <b>29.10.2018</b></p> <p>Генетическая аттестация: BLF DPF RF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b></p> <p>Мать: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Кровность:</p> <p>Способ получения: <b>ЕТ</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>1</b></p> <p>Количество дней <b>305</b> Удой, кг <b>11125</b> Жир, % <b>5,00</b></p> <p>Белок, % <b>3,80</b> Жир, кг <b>556,3</b> Белок, кг <b>422,8</b></p> <p>Наивысшая: <b>1-305-11125-5,00-556,3-3,80-422,8</b></p> <p>Пожизн.продуктивность за лактацию <b>кг</b></p>	<p><b>ОМ 3137878481 Скайоуокер</b></p> <p>Идентификационный номер: US3137878481</p> <p>Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b></p> <p>Мать: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF RF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T b-Cas(A2A2)...</p> <p>Племенная ценность:</p> <p><b>ОММ 3139672441 Бурл</b></p> <p>Идентификационный номер: US3139672441</p> <p>Порода, породность: <b>Голштинская, Ч/п</b></p> <p>Мать: <b>Черно-пестрая</b></p> <p>Генетическая аттестация: BLF DPF RF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая:</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p>	<p><b>ОММ 3129316975 Кабриолет</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>US3129316975</b></p> <p><b>ОММ 74024948 Барли</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>US0074024948</b></p> <p><b>МММ 3125945361 Йодер</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>US3125945361</b></p>	<p><b>ООМ 3123886035 Джеди</b></p> <p>Идентификационный номер: <b>US3123886035</b></p>

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

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

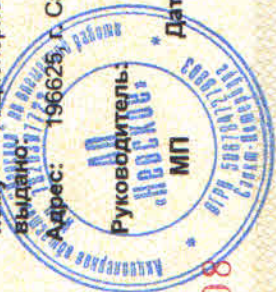
Кому выдано: **Акционерное общество "Невское" по племенной работе**

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



Руководитель: *[Signature]*

подпись/расшифровка подписи



Руководитель: *[Signature]*

подпись/расшифровка подписи

А. П. Ивасюк

04.04.2022

число/месяц/год

Дата выдачи свидетельства:

**054508**