

**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)

№ 00025

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)

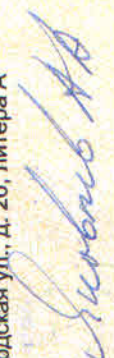









Свидетельство о регистрации в государственном племенном регистре № 009687 серия ПЖ 77 ; Приказ Минсельхоза России № 589 от 18.10.2019

ПОДТВЕРЖДЕНО

М.Г. Максимчук



М.П. (при наличии печати)

| <p>Бык-производитель, от которого получено семя/сперма:</p> <p>Кличка, техн. номер: Клён 2211</p> <p>Идентификационный номер: NL0647522110</p> <p>Дата рождения: 10.05.2015</p> <p>Порода: Голштинская</p> <p>Породность: Чистопородн.</p> <p>Кровность, %:</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T k-Cas(AA) b-Cas(A1A2)</p> <p>Место рождения: Нидерланды</p> | <p>О 69502423 Кингпин</p> <p>Идентификационный номер: US0069502423</p> <p>Дата рождения: 07.01.2013</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Кровность:</p> <p>Способ получения: ET</p> <p>Оценка по бонитировке (баллов):</p> <p>экстерьер: оценка по компл.призн.:</p> <p>Результаты оценки по качеству потомства:</p> <p>Д+/- к С</p> <p>в том числе экстерьер и тип телосложения дочерей:</p> <p>Племенная ценность:</p> | <p>OO 69990138 Маккатчен</p> <p>Идентификационный номер: US0069990138</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T</p> <p>Племенная ценность: Нейтральный</p> <p>MO 69823260 Дикси</p> <p>Идентификационный номер: US0069823260</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T HH1_T HH2</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 1-305-10247-4,00-409,9-3,30-338,2</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p> | <p>OOM 139005002 Дорси</p> <p>Идентификационный номер: US0139005002</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF DPF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T b-Cas(A1A2),...</p> <p>Племенная ценность: Улучшатель А1</p> <p>MM 727514336 Мента</p> <p>Идентификационный номер: NL0727514336</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T HH1_T HH2_C HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 3-305-11170-4,58-511,6-3,55-396,5</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p> | <p>MMM 494899498 Мента</p> <p>Идентификационный номер: NL0494899498</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|--|--|----------|----------|--------|----|------|------|------|--|----------|------|------|------|------|--|----------|--|------|--------|--------|--|---|---|---|---|
| <p>М 875918585 Мента</p> <p>Идентификационный номер: NL0875918585</p> <p>Дата рождения: 29.05.2013</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Кровность:</p> <p>Способ получения: AI</p> <p>Линия / ветвь: Вис Бэк Айдиал 1013415</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 2</p> <p>Количество дней 305 Удой, кг 10824 Жир, % 4,05</p> <p>Белок, % 3,52 Жир, кг 438,4 Белок, кг 381</p> <p>Наивысшая: 2-305-10824-4,05-438,4-3,52-381,0</p> <p>Пожизнен.продуктивность за лактацию</p> | <p>OM 3006972816 Могул</p> <p>Идентификационный номер: US006972816</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF DPF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T b-Cas(A1A2),...</p> <p>Племенная ценность: Улучшатель А1</p> <p>MM 727514336 Мента</p> <p>Идентификационный номер: NL0727514336</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T HH1_T HH2_C HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 3-305-11170-4,58-511,6-3,55-396,5</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p> | <p>ОМ 139005002 Дорси</p> <p>Идентификационный номер: US0139005002</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF DPF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T b-Cas(A1A2),...</p> <p>Племенная ценность: Улучшатель А1</p> <p>MM 727514336 Мента</p> <p>Идентификационный номер: NL0727514336</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T HH1_T HH2_C HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 3-305-11170-4,58-511,6-3,55-396,5</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p> | <p>ОММ 60597003 Планет</p> <p>Идентификационный номер: US0060597003</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T HH1_T HH2_C HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 3-305-11170-4,58-511,6-3,55-396,5</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p> | <p>ОММ 60597003 Планет</p> <p>Идентификационный номер: US0060597003</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T HH1_T HH2_C HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 3-305-11170-4,58-511,6-3,55-396,5</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Группа a/aD'E'3F'20'Q'(+)G'2C1WX2FH'Z(+)</p> <p>Оценка по бонитировке (баллов):</p> <p>Экстерьер: 9,5</p> <p>Оценка по комплексу признаков: 85</p> <p>Комплексный класс: элита-рекорд</p> <p>Результаты оценки по качеству потомства (для быков, оцененных по качеству потомства):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Год</th> <th>2021</th> <th>Голов</th> <th>Удой, кг</th> <th>Жир, %</th> <th>Белок, %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Дочери</td> <td>49</td> <td>8238</td> <td>3,88</td> <td>3,20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Сверстн.</td> <td>1638</td> <td>8576</td> <td>3,82</td> <td>3,19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Д+/- к С</td> <td></td> <td>-338</td> <td>+ 0,06</td> <td>+ 0,01</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Племенная ценность: Нейтральный</p> | Год | 2021 | Голов | Удой, кг | Жир, % | Белок, % | Дочери | 49 | 8238 | 3,88 | 3,20 | | Сверстн. | 1638 | 8576 | 3,82 | 3,19 | | Д+/- к С | | -338 | + 0,06 | + 0,01 | | <p>ОММ 60597003 Планет</p> <p>Идентификационный номер: US0060597003</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T HH1_T HH2_C HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 3-305-11170-4,58-511,6-3,55-396,5</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p> | <p>ОММ 60597003 Планет</p> <p>Идентификационный номер: US0060597003</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T HH1_T HH2_C HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 3-305-11170-4,58-511,6-3,55-396,5</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p> | <p>ОММ 60597003 Планет</p> <p>Идентификационный номер: US0060597003</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T HH1_T HH2_C HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 3-305-11170-4,58-511,6-3,55-396,5</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p> | <p>ОММ 60597003 Планет</p> <p>Идентификационный номер: US0060597003</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T HH1_T HH2_C HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 3-305-11170-4,58-511,6-3,55-396,5</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p> |
| Год | 2021 | Голов | Удой, кг | Жир, % | Белок, % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дочери | 49 | 8238 | 3,88 | 3,20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сверстн. | 1638 | 8576 | 3,82 | 3,19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Д+/- к С | | -338 | + 0,06 | + 0,01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Кем Правительство Санкт-Петербурга. Комитет по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга</p> <p>Выдано: инновациям и торговле Санкт-Петербурга</p> <p>Адрес: г. Санкт-Петербург, Новгородская ул., д. 20, литера А</p> <p>Руководитель: </p> <p>МП </p> | <p>Кому Акционерное общество "Невское" по племенной работе</p> <p>Выдано: "11.08.2022" в количестве 100 штук</p> <p>Адрес: 196625, г. Санкт-Петербург, п. Тярлево, Московское шоссе, 55 "Б"</p> <p>Руководитель: </p> <p>МП </p> <p>Дата выдачи свидетельства: 04.04.2022</p> | <p>Кому Акционерное общество "Невское" по племенной работе</p> <p>Выдано: "11.08.2022" в количестве 100 штук</p> <p>Адрес: 196625, г. Санкт-Петербург, п. Тярлево, Московское шоссе, 55 "Б"</p> <p>Руководитель: </p> <p>МП </p> <p>Дата выдачи свидетельства: 04.04.2022</p> | <p>Кому Акционерное общество "Невское" по племенной работе</p> <p>Выдано: "11.08.2022" в количестве 100 штук</p> <p>Адрес: 196625, г. Санкт-Петербург, п. Тярлево, Московское шоссе, 55 "Б"</p> <p>Руководитель: </p> <p>МП </p> <p>Дата выдачи свидетельства: 04.04.2022</p> | <p>Кому Акционерное общество "Невское" по племенной работе</p> <p>Выдано: "11.08.2022" в количестве 100 штук</p> <p>Адрес: 196625, г. Санкт-Петербург, п. Тярлево, Московское шоссе, 55 "Б"</p> <p>Руководитель: </p> <p>МП </p> <p>Дата выдачи свидетельства: 04.04.2022</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

А. П. Ивасюк
04.04.2022
число/месяц/год

054509

подпись/расшифровка подписи