

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)

№ 000000000357
регистрационный

Региональный информационно-селекционный центр

Московской области

142412, Московская обл., г.Ногинск, ул.Соединительная, д.7, каб. 206
(наименование и адрес)

Свидетельство о регистрации в государственном племенном регистре № 010362 серия ПЖ77 ; Приказ Минсельхоза России № 911 от 26.12.2022



ПОДТВЕРЖДЕНО:

Подпись уполномоченного лица
регионального информационно-селекционного центра

И.Н. Янчуков

М.П. (при наличии печати)

<p>Бык-производитель, от которого получено семя/стерма:</p> <p>Кличка, техн. номер: Кайзер 1005</p> <p>Идентификационный номер: NL0876810059</p> <p>Дата рождения: 17.12.2021</p> <p>Порода: Голштинская</p> <p>Породность: Чистопородн.</p> <p>Кровность, %:</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF DPF MFF XIF CNF OSF NYF EBF HCD_T НН1_Т НН2_Т НН3_Т НН4_Т НН5_Т НН6_Т НН7_Т k-Cas(AA) b-Cas(A2A2) b-Lgb(AB)</p> <p>Место рождения:</p> <p>Нидерланды</p>	<p>О 3149236600 Каптивейтин</p> <p>Идентификационный номер: US3149236600</p> <p>Дата рождения: 23.02.2019</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF DPF ROF RF HCD_T НН1_Т НН2_Т b-Cas(A2A2)...</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>ОО 3133120549 Ревайтинг</p> <p>Идентификационный номер: US3133120549</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF DPF ROF RF HCD_T НН1_Т НН2_Т b-Cas(A2A2)...</p> <p>Племенная ценность:</p> <p>МО 3141227808 Сиа</p> <p>Идентификационный номер: US3141227808</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: BLF DPF RF HCD_</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 2-305-14882-4,30-639,9-3,40-506,0</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p>	<p>ООО 74261651 Фраззлед</p> <p>Идентификационный номер: US0074261651</p> <p>МОО 3133371323 Профит</p> <p>Идентификационный номер: US3133371323</p> <p>ОМО 3129128855 Хотлайн</p> <p>Идентификационный номер: US3129128855</p> <p>ММО 3131667001 Фест</p> <p>Идентификационный номер: US3131667001</p>
<p>Способ получения: ET</p> <p>Живая масса: 1010</p> <p>Группа a/aY2A'1G"2C2L'FS1Z</p> <p>крови:</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>М 671491851 Флосси</p> <p>Идентификационный номер: NL0671491851</p> <p>Дата рождения: 06.05.2020</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF ROF RF HCD_T НН1_Т НН2_Т НН3_Т НН4_Т НН5_Т ...</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Кровность:</p> <p>Способ получения: ET</p> <p>Линия / ветвь: Рефлекшн Соверинг 198998</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 10257 Жир, % 4,28</p> <p>Белок, % 3,68 Жир, кг 439 Белок, кг 377,5</p> <p>Наивысшая: 2-305-10257-4,28-439,0-3,68-377,5</p> <p>Пожизнен.продуктивность за лактацию 25989 кг</p>	<p>ОМ 3145229820 Тропик</p> <p>Идентификационный номер: US3145229820</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BYF ROF RF HCD_T НН1_Т НН2_Т НН3_Т b-Cas(A1A2)...</p> <p>Племенная ценность:</p> <p>ММ 580690367 Фокье</p> <p>Идентификационный номер: NL0580690367</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: BLF ROF RC HCD_T НН1_Т НН2_Т НН3_Т НН4_Т НН5_Т</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 3-305-12188-4,14-504,6-3,97-483,9</p> <p>Пожизн.продуктивность: 50035 4,01 3,83</p>	<p>ОММ 12264620 Аймакс</p> <p>Идентификационный номер: SA0012264620</p> <p>МММ 728450480 Феда</p> <p>Идентификационный номер: NL0728450480</p>

Кем выдано: Управление по развитию животноводства и торговли Санкт-Петербурга

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

Руководитель: 

подпись/расшифровка подписи

Кому выдано: Акционерное общество "Невское" по племенной работе

Адрес: 196634, Санкт-Петербург, п. Тярлево, Московское шоссе дом 55 Б лит Б

Руководитель: А. П. Ивасюк

15.07.2025
число/месяц/год



МП
068875