

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)

№ 000000000380

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:



И.Н. Янчуков

Подпись уполномоченного лица
регионального информационно-
селекционного центра



М.П. (при наличии печати)

<p>Бык-производитель, от которого получено семя/сперма:</p> <p>Кличка, техн. номер: Раджа 3036</p> <p>Идентификационный номер: DE0667963036</p> <p>Дата рождения: 26.12.2022</p> <p>Порода: Голштинская</p> <p>Породность: Чистопородн.</p> <p>Кровность, %:</p> <p>Масть: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF DPF MFF XIF CNF OSF NYF POF RF EBF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T HH6_T HH7_T k-Cas(BB) b-Lgb(AB)...</p> <p>Место рождения:</p> <p>Германия</p>	<p>О 3213001132 Рейнов</p> <p>Идентификационный номер: US3213001132</p> <p>Дата рождения: 14.04.2020</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF POF RF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T ...</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Масть: 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 3200824445 АльтаЗэзл</p> <p>Идентификационный номер: US3200824445</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Масть: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF POF RF HCD_T HH1_T HH2_T b-Cas(A1A2)...</p> <p>Племенная ценность:</p> <p>MO 3205435942 Хонидив</p> <p>Идентификационный номер: US3205435942</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Масть: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF DPF</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая:</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p>	<p>ООО 12609177 Мариус</p> <p>Идентификационный номер: SA0012609177</p> <p>MOO 3142181265 Зенит</p> <p>Идентификационный номер: US3142181265</p> <p>OMO 3142181491 А.Икспложен</p> <p>Идентификационный номер: US3142181491</p> <p>ММО 3147839988 Хола</p> <p>Идентификационный номер: US3147839988</p>
<p>Способ получения: ET</p> <p>Живая масса: 780</p> <p>Группа a1a01Y2E'3G'O'P'G"2(+JUH" крови:</p> <p>Оценка по бонитировке (баллов):</p> <p>Экстерьер: 9,0</p> <p>Оценка по комплексу признаков: 85</p> <p>Комплексный класс: элита-рекорд</p>	<p>М 667615694 Дездебель</p> <p>Идентификационный номер: DE0667615694</p> <p>Дата рождения: 29.12.2020</p> <p>Генетическая аттестация: BLF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T b-Cas(A1A2)...</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Масть: Черно-пестрая</p> <p>Кровность:</p> <p>Способ получения: ET</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 1</p> <p>Количество дней 305 Удой, кг 13778 Жир, % 4,08</p> <p>Белок, % 3,48 Жир, кг 562,1 Белок, кг 479,5</p> <p>Наивысшая: 1-305-13778-4,08-562,1-3,48-479,5</p> <p>Пожизнен.продуктивность за лактацию кг</p>	<p>OM 3137164268 Копирайт</p> <p>Идентификационный номер: US3137164268</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Масть: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF POF RF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T</p> <p>Племенная ценность:</p> <p>MM 540264033 Дездебель</p> <p>Идентификационный номер: DE0540264033</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Масть: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: BLF HCD_T HH1_T HH2_T HH3_T HH4_T HH5_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 1-305-12287-4,02-493,9-3,42-420,2</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p>	<p>OOM 12264620 Аймакс</p> <p>Идентификационный номер: SA0012264620</p> <p>MOM 3134518637 Кашмир</p> <p>Идентификационный номер: US3134518637</p> <p>OMM 3138310311 Клatch</p> <p>Идентификационный номер: US3138310311</p> <p>MMM 539596227 Коки</p> <p>Идентификационный номер: DE0539596227</p>

Кем выдано: Правительство Санкт-Петербурга. Комитет по промышленной политике,

выдано: инновациями и торговле Санкт-Петербурга


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

Руководитель: 

подпись/расшифровка подписи

Кому выдано: Акционерное общество "Невское" по племенной работе

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

Руководитель: 

МП

* Дата выдачи свидетельства:

А. П. Ивасюк

15.07.2025
число/месяц/год



068898