

Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации

ПЛЕМЕННОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

на семя (сперму) крупного рогатого скота

Серия племенного свидетельства 78
(код региона)

№ 000000004836
регистрационный

Региональный информационно-селекционный центр

Московской области

142401 Московская обл., г.Ногинск, ул.Соединительная, д.7, каб. 206

(наименование и адрес)

Свидетельство о регистрации в государственном племенном регистре № 009805 серия ПЖ77 ; Приказ Минсельхоза России № 638 от 21.12.2017

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: Роберт 4502</p> <p>Идентификационный номер: NL0895145026</p> <p>Дата рождения: 12.04.2016</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 НН0_T НН1_T НН2_T НН3_T НН4_T НН5_T k-Cas(BB) b-Cas(A2A2)</p> <p>Место рождения: Нидерланды</p> <p>Способ получения: ET</p> <p>Живая масса: 1120</p> <p>Группа крови: A1(+)/A2(+)/O1(+)/O2(+)/Y2(+)/B'(+)/E'3(+)/G'(+)/X(+)</p> <p>Оценка по бонитировке (баллов): 9,0</p> <p>Экстерьер: 85</p> <p>Оценка по комплексу признаков: 85</p> <p>Комплексный класс: элита-рекорд</p>	<p>О 70071611 Рефлектор</p> <p>Идентификационный номер: US0070071611</p> <p>Дата рождения: 23.08.2012</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF HCD_T НН0_T НН1_T НН2_T НН3_T 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 2019 42 -0,03 0,00</p> <p>в том числе экстерьер и тип телосложения дочерей:</p> <p>Племенная ценность: Нейтральный</p>	<p>OO 3006972816 Могул</p> <p>Идентификационный номер: US3006972816</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF DPF HCD_T НН0_T НН1_T НН2_T b-Cas(A1A2)...</p> <p>Племенная ценность: Улучшатель А1</p> <p>МО 68669862 Супер</p> <p>Идентификационный номер: US0068669862</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T НН0_T НН1_T НН2_T НН3_T НН4_T НН5_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 1-305-11340-3,20-362,9-3,40-385,6</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p>	<p>ООМ 64966739 Робуст</p> <p>Идентификационный номер: US0064966739</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: CVF BLF BYF HCD_T НН0_T НН1_T НН2_T НН3_T НН4_T НН5_T</p> <p>Племенная ценность: Улучшатель А1</p> <p>ММ 70639342 Фемили</p> <p>Идентификационный номер: US0070639342</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T НН0_T НН1_T НН2_T НН3_T НН4_T НН5_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 3-293-17078-4,00-683,1-3,20-546,5</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p>	<p>М 3011721516 Сприсир</p> <p>Идентификационный номер: US3011721516</p> <p>Дата рождения: 08.09.2013</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T НН0_T НН1_T НН2_T НН3_T НН4_T НН5_T</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 15141 Жир, % 4,50</p> <p>Белок, % 3,10 Жир, кг 681,3 Белок, кг 469,4</p> <p>Наивысшая: 2-305-15141-4,50-681,3-3,10-469,4</p> <p>Пожизнен.продуктивность за лактацию кг</p>	<p>МММ 65975143 Фэйм</p> <p>Идентификационный номер: US0065975143</p> <p>Порода, породность: Голштинская, Ч/п</p> <p>Мать: Черно-пестрая</p> <p>Генетическая аттестация: HCD_T НН0_T НН1_T НН2_T НН3_T НН4_T НН5_T</p> <p>Экстерьер:</p> <p>Продуктивность:</p> <p>Наивысшая: 3-293-17078-4,00-683,1-3,20-546,5</p> <p>Пожизн.продуктивность:</p>	<p>ООО 139005002 Дорси</p> <p>Идентификационный номер: US0139005002</p> <p>МОО 62784081 Мексине</p> <p>Идентификационный номер: US0062784081</p> <p>ОМО 62065919 Супер</p> <p>Идентификационный номер: US0062065919</p> <p>ММО 61765028 Рамо</p> <p>Идентификационный номер: US0061765028</p> <p>ООМ 64966739 Робуст</p> <p>Идентификационный номер: US0064966739</p> <p>МММ 65975143 Фэйм</p> <p>Идентификационный номер: US0065975143</p>	<p>ООМ 66862273 Льюис</p> <p>Идентификационный номер: US0066862273</p>	<p>МММ 65975143 Фэйм</p> <p>Идентификационный номер: US0065975143</p>
---	---	--	--	--	---	---	--	---

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

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

Руководитель:  

подпись/расшифровка подписи

028033*

Копия выдана: 196625

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

Руководитель:  

подпись/расшифровка подписи

Дата выдачи свидетельства: 29.06.2021

число/месяц/год

А. П. Ивасюк