

КОМИТЕТ ПО АГРОПРОМЫШЛЕННОМУ И РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОМУ КОМПЛЕКСУ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ



ВЫСТАВКА ПЛЕМЕННЫХ ЖИВОТНЫХ
"БЕЛЫЕ НОЧИ - 2021"
XVIII



КОМИТЕТ ПО АГРОПРОМЫШЛЕННОМУ И РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОМУ КОМПЛЕКСУ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ФОТО С
ВЫСТАВКИ

"БЕЛЫЕ НОЧИ - 2020"



18-я ВЫСТАВКА ПЛЕМЕННЫХ ЖИВОТНЫХ "БЕЛЫЕ НОЧИ - 2021"

Организаторы:



Комитет по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу
Ленинградской области.

Ассоциация по совершенствованию черно-пестрого и айширского скота "АСЧАР".
ООО "Племенной завод "Бугры".



Генеральный информационный партнер ООО "РЦ "ПЛИНОР".
Материалы и аналитические данные каталога подготовлены Региональным
информационно-селекционным центром Ленинградской области ООО "РЦ
"ПЛИНОР" на основе информационно-аналитической системы "СЕЛЭКС".



Уважаемые участники, организаторы и гости
18-й выставки племенных животных Ленинградской
области «Белые ночи»!

Выставка «Белые ночи» – это визитная карточка племенного дела в молочном животноводстве не только Ленинградской области, но и во многом всей России. Её с нетерпением ждут, к ней готовятся, чтобы продемонстрировать свои достижения, увидеть и оценить современные тенденции племенного дела.

В Ленинградской области действуют 62 племенные организации по разведению крупного рогатого скота молочного направления. Удельный вес племенных коров в поголовье сельхозорганизаций – 89,8%, молочная продуктивность — 9431 кг молока от коровы в год, при этом удой по племенным заводам достиг 9913 кг молока.

Во всех племенных хозяйствах внедрены учетно-аналитические программы управления стадом. Развитая племенная база позволяет обеспечивать импортозамещение. Ежегодно племенные заводы и племенные репродукторы реализуют свыше 5 тысяч высококлассного племенного молодняка крупного рогатого скота, в том числе 52% за пределы области.

Это все результат совместной успешной работы племенной службы региона: специалистов акционерного общества «Невское», Ассоциации АСЧАР, регионального центра «ПЛИНОР», профильных вузов и НИИ, а также сельхозпроизводителей региона, управления ветеринарии Ленинградской области и комитета по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области.

Спасибо всем за работу, за прекрасную выставку «Белые ночи», желаю новых успехов и достижений!

С уважением,
Заместитель Председателя Правительства
Ленинградской области – председатель комитета по
агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу

Олег Малащенко

Уважаемые коллеги и друзья!

Не ошибусь, называя Вас друзьями, поскольку на протяжении всех лет проведения «Белых ночей» мы не только стали добрыми друзьями в Ленинградской области, но и приобрели множество друзей среди животноводов и селекционеров со всех регионов нашей страны.

Уже в восемнадцатый раз мы рады приветствовать всех наших гостей на нашей гостеприимной площадке. Традиционно, «Племенной завод «Бугры»» распахивает свои двери для делегатов очередной выставки «Белые ночи». Мы приложим все усилия для того, чтобы, как и всегда, мероприятие прошло на высоком уровне и стало очередным знаковым событием в отрасли племенного животноводства!

Мы рады видеть постоянных участников и искренне радуемся их достижениям, развитию и успехам. И, конечно же, мы хотим особенно поприветствовать наших коллег из других областей России, которые в первых числах сентября каждый год приезжают и прилетают к нам на «Белые ночи», чтобы пообщаться, ознакомиться с новыми технологиями, обменяться ценнейшим опытом, обсудить насущные вопросы и проблемы. Ну, и, конечно же, поучаствовать в профессиональном празднике, которым «Белые ночи», несомненно, являются.

От себя лично и от всего коллектива «Племзавода «Бугры», хочу пожелать успехов всем участникам и конкурсантам Восемнадцатой выставки «Белые Ночи»! Успехов в будущем, в вашем трудном и почётном деле! Процветания Вашим компаниям и достижения новых профессиональных горизонтов.

С уважением,
Генеральный Директор «Племенной завод «Бугры»»

Локтионов В.Л.

Уважаемые друзья!

Ассоциация «АСЧАР» поздравляет всех с праздником! Настал день очередной профессиональной выставки племенных животных Ленинградской области «Белые ночи» 2021!

Проведение таких выставок было инициировано нами – Ассоциацией «АСЧАР» 18 лет назад. Название символическое, тоже наша задумка.

Первая выставка была организована на территории ПЗ «Тельмана», далее на базе ПЗ «Детскосельский» и ВНИИГРЖ. В последующем выставку приняли гостеприимные хозяева ПЗ «Бугры» и КСК «Дерби». Информационную поддержку с первой же выставки по нашей просьбе делает ООО «РЦ «ПЛИНОР».

Сегодня ленинградские «Белые ночи» – самая крупная в РФ Выставка по количеству выставляемых животных молочных пород и приближена к европейским и американским.

Ассоциация «АСЧАР» каждый год вносила новые элементы в проведение выставок, особенно многим запомнились аукционные продажи детских рисунков из детских садов хозяйств-чемпионов выставок. Высоко оценены гостями выставки приз зрительских симпатий, организация семинаров, учебных тренировок специалистов во время проведения мероприятия.

По согласованию с АПК Ленинградской области нам удалось пригласить к участию в выставке хозяйства из Белгородской области и Республики Карелия.

С первой выставки и до 2020 года судейство осуществляли маститые судьи, неоднократно работавшие в разных странах. Иностранцы и российские судьи с большим уважением отмечали труд по созданию молочных стад селекционерами Ленинградской области, и, главное, что мы смогли создать и усовершенствовать нашу «Ленинградскую модель» молочной коровы, коровы будущего, о чем говорят надои участников выставки.

Основная идея выставки - показать селекционные достижения и работу селекционеров Ленинградской области. Что способствует рекламе нашего скота и в итоге увеличению продаж нетелей и быков-производителей на племянциях в другие регионы РФ.

Были разные предложения, разные формы проведения выставки, и, как всегда бывает, кто-то чемпион, а кто-то нет. Но мы всех называем Лауреатами! Особенности Ленинградских выставок «Белые ночи» отмечали наши коллеги и партнеры по племенной работе, надеюсь и уверен, что и в этом году будет интересно и поучительно, так как за последние 2 года встречаемся очень редко, накапливается много вопросов.

Хотим поблагодарить АПК Ленинградской области за руководство по организации мероприятия, а также партнеров АО «Невское», ВНИИГРЖ, Ветслужбу Ленинградской области, Племязавод «Бугры» и коллектив КСК «Дерби», и все хозяйства.

А мы, Ассоциация «АСЧАР», как и все прежние годы с начала выставок и по сей день внесем свой большой опыт для проведения выставки «Белые ночи»-2021.

С уважением,
Генеральный директор Ассоциации «АСЧАР»

Егиазарян А. В.



Уважаемые коллеги, искренне рад приветствовать всех участников Восемнадцатой выставки «Белые ночи», которая традиционно организуется Комитетом по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области, уважаемым коллективом Ассоциации «АСЧАР» и при неизменной поддержке «Племзавода «Бугры».

В очередной раз ПЛИНОР рад быть не только надёжным информационным партнёром «Белых ночей», но и полноправным участником одного из крупнейших мероприятий в отрасли молочного животноводства. На протяжении многих лет компания «РЦ «ПЛИНОР» помогает животноводам и селекционерам России воплощать результаты своего труда в жизнь, решать сложные задачи отрасли в своём ежедневном труде. Это наша главная задача и сейчас, и в будущем.

Нет никаких сомнений, что выставка «Белые ночи» 2021 традиционно продемонстрирует очевидный рост профессионализма участников и достижений в ключевых показателях молочного производства и селекции, порадует новинками и инновационными прорывами, задаст высокую планку проведения подобных мероприятий.

Хочется отметить, что 18 лет - это возраст совершеннолетия, и это очень знаково и для «Белых ночей» в этом году. Выставка однозначно возмужала, преодолела все сложности, трудности прошлых лет и уверенно смотрит в будущее, являясь надёжной опорой в вопросах развития животноводства в нашей стране!

От коллектива компании «РЦ «ПЛИНОР» и от себя лично хочу пожелать успеха и процветания всем участникам и гостям «Белых ночей» 2021. Мы растём и совершенствуемся вместе с Вами.

С уважением,
Генеральный директор ООО «РЦ «ПЛИНОР»

Курбатов Э.А.

Уважаемы коллеги, АО «Невское» поздравляет организаторов и участников выставки «Белые Ночи» с 18-летием! Это самая масштабная выставка племенных животных в Ленинградской области и очень важное событие для всех специалистов агропромышленного комплекса! Поздравляю всех причастных к этому мероприятию, желаю дальнейшего процветания, благополучия и профессиональных побед!

С уважением,
Генеральный директор АО «Невское»

Ивасюк А.П.

ПРОГРАММА

проведения мероприятия регионального значения «Областная выставка племенных животных «Белые Ночи»

Место проведения: ДЕРБИ, конно-спортивный клуб.

Ленинградская область, Всеволожский р-н, дер. Энколово, ул. Шоссейная, 19

Дата проведения: 2 сентября 2021 года

№	Мероприятие	Дата и время	Ответственные
1 сентября 2021 года			
1.	Завоз поголовья молочных коров, дезинфекция автотранспорта. Разгрузка и размещение поголовья в крытом помещении.	с 14.00 до 23.00	Хозяйства – участники выставки. ГБУ ЛО «СББЖ Всеволожского района»
2.	Мойка и дойка коров после размещения	с 21.00 до 23.30	Тулинов Василий Егорович – начальник сервисной службы Ассоциации «АСЧАР»
3.	Подготовка трибуны, организация посадочных мест для гостей и участников, установка рингов. Установка баннеров и украшений	с 14.00 до 22.00	Давыдов Валерий Викторович - сервисный инженер Ассоциации «АСЧАР»
2 сентября 2021 года			
4.	Автобус для гостей выставки от станции метро «Парнас»	8.30	Давыдов Алексей Валерьевич - сервисный инженер Ассоциации «АСЧАР»
5.	Прибытие и регистрация участников и гостей выставки Выдача номеров	8.30-9.30	Николаенко Оксана Юрьевна-бухгалтер Ассоциации «АСЧАР» Дробыш Ольга Владимировна- менеджер Ассоциации «АСЧАР»
6.	Осмотр животных	9.30-10.50	Синицына Наталья Геннадьевна- зам генерального директора Ассоциации «АСЧАР»
7.	Осмотр стендовой выставки	9.30-10.50	Егиазарян Артур Владимирович - генеральный директор Ассоциации «АСЧАР»
8.	Торжественное открытие выставки	11.00-11.30	Малашенко Олег Михайлович - Заместитель председателя Правительства Ленинградской области -председатель комитета по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу. Локтионов Виктор Леонидович – генеральный директор ООО «ПЗ «Бугры» Егиазарян Артур Владимирович - генеральный директор Ассоциации «АСЧАР»
9.	Подъем флага (победители 17-й выставки)	11.30-11.35	Егиазарян Артур Владимирович - генеральный директор Ассоциации «АСЧАР».
10.	Выводка коров черно-пестрой и голштинской пород	11.40 – 14.00	Судья выставки – д.с.-х.н., гл. науч. сотр.ФГБНУ ВНИИПлем Чекменева Надежда Юрьевна; Синицына Наталья Геннадьевна-зам. генерального директора Ассоциации «АСЧАР» Лантух Марина Николаевна - зоотехник Ассоциации «АСЧАР»
11.	Аукцион племенного КРС молочного направления	14.00 -14.30	Егиазарян Артур Владимирович - генеральный директор Ассоциации «АСЧАР»
12.	Выводка коров айрширской породы	14.30- 15.10	Судья выставки – д.с.-х.н., гл. науч. сотр.ФГБНУ ВНИИПлем Чекменева Надежда Юрьевна; Синицына Наталья Геннадьевна-зам. генерального директора Ассоциации «АСЧАР» Лантух Марина Николаевна- зоотехник Ассоциации «АСЧАР»
13.	Подведение итогов выставки	15.10-15.40	Судья выставки – д.с.-х.н., гл. науч. сотр.ФГБНУ ВНИИПлем - Чекменева Надежда Юрьевна; Синицына Наталья Геннадьевна-зам. генерального директора Ассоциации «АСЧАР» Лантух Марина Николаевна- зоотехник Ассоциации «АСЧАР»
14.	Церемония награждения победителей и участников выставки	15.40-16.00	Малашенко Олег Михайлович - Заместитель председателя Правительства Ленинградской области - председатель комитета по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу
15.	Торжественный спуск флага	16.00-16.05	Егиазарян Артур Владимирович - генеральный директор Ассоциации «АСЧАР»
16.	Фуршет	16.05- 18.00	Киселева Вета Дмитриевна – зам. генерального директора Ассоциации «АСЧАР»
17.	Дойка коров	13.00-17.00	Тулинов Василий Егорович – начальник сервисной службы Ассоциации «АСЧАР»
18.	Отгрузка коров	17.00-19.00	Хозяйства – участники выставки. ГБУ ЛО «СББЖ Всеволожского района»
19.	Отъезд участников и гостей выставки	с 17.00	



ВЕТЕРИНАРИЯ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ



«Зоовет» - это динамично развивающийся компания, которая специализируется на ветеринарных препаратах для сельскохозяйственных животных

Здоровье животных-залог успеха хозяйства

Компания “Зоовет” работает на рынке более 10 лет. Наш опыт позволяет сотрудничать с большинством хозяйств на территории Северо-Запада России. Мы понимаем, что уход за животными в приоритете у их владельцев. И каждое животное имеет свои особенности. В нашем ассортименте представлена продукция от известных российских и европейских производителей. Наши менеджеры – это эксперты в ветеринарном ассортименте. Они всегда готовы помочь в правильном выборе. Доставляем продукцию по всей России!



Сертификаты качества

Гарантируем безопасность всех товаров в нашем каталоге



Профессиональная консультация

Наши менеджеры-эксперты по ветеринарным препаратам помогут сформировать заказ



Продукция в наличии

Широкий ассортимент ветеринарных препаратов

Свяжитесь с нами:

Адрес:
СПб, ул. Ушинского, д.2, литер А
www.zoovet-spb.ru/

8-921-555-41-35

8-921-777-13-23

8-931-270-57-89

oozoovet@mail.ru



Ветеринарные
препараты

НОВИНКА!

Easi-Scan:Go™

Первый в мире беспроводной ультразвуковой сканер, предназначенный для исследований крупного рогатого скота. Легкий сканер, беспроводные очки или закрепленный на запястье смартфон, обеспечивают свободу движения специалисту и дают возможность полностью сконцентрироваться на работе.

Отличное качество картинки

Сканер записывает серию снимков, которые составляют общий видео ряд, поэтому изображение всегда очень чёткое

Без задержки изображения

Ведет съемку в режиме 26 кадров в секунду по 32 каналам и автоматически отбирает лучшие снимки

Компактный и лёгкий

Вес сканера всего 800 гр

Быстрый и удобный

Замер эмбриона с помощью выставления двух точек на экране, автоматическое определение возраста

Совместный просмотр для обучений

Подключите до 3-х смарт-устройств в радиусе 20 метров без интернета

Мощная батарея для 5 часов работы

Современная литий-ионная батарея

Создан для фермы

В конструкции сканера отсутствуют разъёмы, что позволяет легко мыть и дезинфицировать его. Прибор влаго- и пылезащищенный, стандарт IP67

Не тратит заряд впустую!

Сканер выходит из режима сна при соприкосновении датчика с объектом исследования

Датчик на выбор:

ПРЯМОЙ ДАТЧИК

На 128 кристаллов, длина датчика 65 мм, глубина сканирования 6, 8 и 12 см

УЛУЧШЕННЫЙ ДАТЧИК Curve

На 128 кристаллов, длина датчика 60 мм, угол обзора 60 °С, глубина сканирования 8, 12, 16 и 24 см



УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ ПРЯМО СЕЙ ЧАС –

ЗВОНИТЕ +7 (920) 115 85 66

Кузнецов Сергей, менеджер по продажам оборудования

ЯРВЕТ

8-800-700-30-97 | WWW.YARVET.RU

ПРАКТИЧЕСКАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ ДЛЯ ЖИВОТНОВОДСТВА

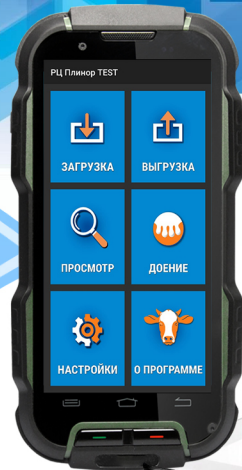
БИОТРОФ



БИОТРОФ

здоровый микробиом
- основа продуктивности

ООО "Региональный центр информационного обеспечения племенного животноводства Ленинградской области "ПЛИНОР"



- * Мобильное приложение "Блокнот. Доение", "Блокнот. Доение КАС"
- * ИАС "Молочная лаборатория"
- * Аналитический блок ИАС "Молочная лаборатория"

Разработанный ООО "РЦ "ПЛИНОР" сервис предназначен для проведения контрольного доения и автоматической записи результатов в ИАС "СЕЛЭКС", включая результаты лабораторных исследований.

Запись данных в доильном зале производится с помощью мобильного приложения для телефона или планшета на базе ОС Android.

В Личном Кабинете клиентам сервиса "Молочная лаборатория" доступна функция объединения данных первичного учета и качества молока из лаборатории СКМ.

После объединения данных происходит аналитическая обработка, которая позволяет выявить проблемы со здоровьем и кормлением животных.

Пользователи сервиса получают:

- * Сокращение трудозатрат на ручной ввод данных контрольного доения и лабораторных результатов
- * Повышение достоверности данных за счёт снижения человеческого фактора
- * Регистрацию большего количества параметров качества молока
- * Удобный интерфейс для ввода данных в доильном зале
- * Возможность внести животным особые отметки зоотехнического учета
- * Аналитическую обработку полученных данных, включающую расчет рентабельности производства молока с учетом здоровья стада.

Система автоматизации процессов контрольного доения внедрена в 32 регионах России. Охват подключенных хозяйств (241 СХП) от 5% до 95% внутри регионов.

+7 (812)671-04-25

✉ support@plinor.ru
 .plinor.spb.ru
 .быки.pф
 .племторг.pф

plinarspb

Адрес: Россия, 196625, г. Санкт-Петербург, пос. Тярлево, Московское шоссе, д.23





ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРВИС
ГРУППА КОМПАНИЙ

КОНСАЛТИНГ

Консультации специалистов по вопросам кормления, содержания, воспроизводства

ДОСТАВКА

Москва и область, Северо-западный, Центральный, Приволжский и Южный округа

ПРОДУКЦИЯ

Ветеринарные, биологические и химиотерапевтические препараты отечественных и зарубежных производителей

ОБРАБОТКА КОПЫТ

Правильная обрезка копыт необходима для сохранения Здоровья и продуктивности КРС

УЗИ

Стельности и болезней органов воспроизводства

ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКС УСЛУГ ПО ОСНАЩЕНИЮ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ



+7 (495) 120-27-70

www.vetservis.ru

Надежный партнер проверенный временем

- ✓ Вакцины и сыворотки
- ✓ Ветеринарная фармацевтика
- ✓ Кормовые добавки
- ✓ Витаминные комплексы
- ✓ Моюще-дезинфицирующие средства
- ✓ Доильное оборудование Актив Пульс
- ✓ Инструменты и сопутствующие товары для обработки копыт
- ✓ Профессиональные консультации специалистов
- ✓ Оперативная доставка специализированным транспортом
- ✓ Аудит доильного зала и оборудования

Москва, ул. Кольская д. 2, корп. 4
(495) 730-17-88
info@korpas.ru
www.korpas.ru



МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ ХОЗЯЙСТВ-УЧАСТНИКОВ ВЫСТАВКИ НА 01.08.2021

СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЕ	ПОРОДА	УЧАСТИЕ В ВЫСТАВКАХ, РАЗ	КОЛ-ВО КОРОВ, ГОЛ.	ПРОДУКТИВНОСТЬ ЗА 305 ДНЕЙ, ПЗЛ				% ЛУЧШИХ КОРОВ	
				УДОЙ, КГ	ЖИР		БЕЛОК		
					%	КГ	%		КГ
АО АЛЕКСИНО	Айрширская	11	750	8819	3,89	343,0	3,30	291,1	76
СПК БУДОГОЩЬ	Айрширская	10	800	9002	4,25	382,7	3,29	296,4	78
АО ВОЛХОВСКОЕ	Айрширская	17	1007	7835	3,88	304,1	3,35	262,9	47
ООО СП ВОСХОД	Айрширская	7	455	6988	4,26	297,4	3,53	246,8	23
СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	Айрширская	10	578	9181	4,01	368,0	3,40	311,8	81
АО ЗАРЕЧЬЕ	Айрширская	15	1150	8577	3,87	331,7	3,25	278,8	66
АО КУЛЬТУРА-АГРО	Айрширская	15	869	7086	4,18	296,4	3,33	235,7	19
ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	Айрширская	16	1070	8527	4,34	370,1	3,31	282,4	63
ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	Айрширская	17	2261	8161	4,16	339,9	3,54	288,8	55
ООО СП ОСНИЧЕВСКИЙ	Айрширская	8	994	6575	4,24	278,9	3,45	226,7	4
ООО АФ РАССВЕТ	Айрширская	6	773	8746	4,24	370,4	3,40	297,5	70
ООО ФЕРМА	Айрширская	3	325	8093	4,57	370,1	3,32	268,5	54
АО ПЛЕМЗАВОД АГРО-БАЛТ	Голштинская	17	2506	8427	3,89	328,1	3,27	275,9	15
АО ГАТЧИНСКОЕ	Голштинская	7	850	12210	3,92	479,1	3,40	415,1	87
АО ПЛЕМЗАВОД ГОМОНТОВО	Голштинская	13	1450	13104	3,88	507,9	3,33	436,7	100
АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	Голштинская	14	1500	12573	3,91	491,8	3,35	421,6	97
АО ПЛЕМХОЗ ИМЕНИ ТЕЛЬМАНА	Голштинская	17	1366	9787	3,95	386,6	3,27	320,4	46
СПК КОБРАЛОВСКИЙ	Голштинская	11	736	9748	3,71	361,2	3,25	316,4	41
АО ПЗ КРАСНАЯ БАЛТИКА	Голштинская	11	800	11185	3,75	419,7	3,22	360,7	76
АО ПЗ КРАСНООЗЕРНОЕ	Голштинская	14	1100	9359	4,04	378,4	3,43	321,1	33
АО КРАСНОСЕЛЬСКОЕ	Голштинская	11	550	10501	3,69	387,3	3,21	337,5	63
ЗАО ПЗ ЛЕНИНСКИЙ ПУТЬ	Голштинская	15	915	9309	4,00	372,0	3,21	299,0	35
ООО ПЗ ОРЕДЕЖСКИЙ	Голштинская	7	845	9320	3,66	341,3	3,21	299,2	44
АО ПЗ ПЕРВОМАЙСКИЙ	Голштинская	17	1002	11272	3,92	441,5	3,29	370,7	74
АО ПЗ ПЕТРОВСКИЙ	Голштинская	14	1160	11892	4,07	484,1	3,41	406,0	82
ООО ПЕТРОХОЛОД АГРАР. ТЕХН.	Голштинская	12	1061	7577	3,97	300,8	3,17	240,5	7
СПК ПОЛЯНЫ	Голштинская	8	1000	10129	3,71	375,4	3,28	332,7	60
ООО СПК ПРИГОРОДНЫЙ	Голштинская	9	1160	9908	3,62	359,1	3,24	320,6	45
ЗАО ПЗ ПРИНЕВСКОЕ	Голштинская	17	915	10491	3,77	395,6	3,32	348,2	64
ЗАО ПЗ РАБИТЦЫ	Голштинская	14	1740	13686	3,98	545,0	3,19	437,2	99
АО ПЗ РАЗДОЛЬЕ	Голштинская	17	745	13291	4,05	537,9	3,33	442,8	94
АО ПЛЕМЗАВОД РАПТИ	Голштинская	11	1150	11072	3,88	429,3	3,17	350,6	73
АО ПЗ РАСЦВЕТ	Голштинская	12	700	10034	3,82	383,0	3,38	338,9	56
СПК РЯБОВСКИЙ	Голштинская	5	500	10127	4,09	414,6	3,15	318,7	54
АО СЕЛЬЦО	Голштинская	8	826	8909	3,88	345,4	3,17	282,3	24
ООО СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЕ СМЕНА	Голштинская	9	880	10034	3,72	373,3	3,36	337,4	51
АО СУДАКОВО	Голштинская	10	760	9894	3,81	376,7	3,21	317,4	53
ООО ПЗ УРОЖАЙ	Голштинская	10	483	9347	3,67	343,1	3,14	293,9	38
ЗАО ПЛЕМЗАВОД БОЛЬШЕВИК	Чёрно-Пёстрая	13	760	8489	3,74	317,4	3,30	280,2	15
ООО ПЛЕМЗАВОД БУГРЫ	Чёрно-Пёстрая	9	2055	11098	3,60	399,2	3,24	359,1	70
АО ВОЛОШОВО	Чёрно-Пёстрая	3	775	8797	3,55	312,0	3,21	282,5	14
ФГУП КАЛОЖИЦЫ	Чёрно-Пёстрая	13	1163	9187	3,67	337,0	3,15	289,6	32
АО КИПЕНЬ	Чёрно-Пёстрая	11	402	10525	3,89	409,2	3,13	329,5	83
ООО СХП КОПОРЬЕ	Чёрно-Пёстрая	6	568	7937	3,99	316,8	3,16	250,8	7
АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	Чёрно-Пёстрая	10	1340	11588	3,80	440,1	3,17	367,5	81
АО ЛЮБАНЬ	Чёрно-Пёстрая	8	1254	7879	3,93	309,8	3,27	257,9	8
АО ПЗ МЕЛЬНИКОВО	Чёрно-Пёстрая	10	820	10362	4,03	417,7	3,10	320,9	57
АО МОЖАЙСКОЕ	Чёрно-Пёстрая	3	460	10593	3,77	399,6	3,20	339,0	62
АО НИВА-1	Чёрно-Пёстрая	7	583	7692	4,15	319,6	3,14	241,3	6
АО ОПОЛЬЕ	Чёрно-Пёстрая	10	1455	9166	3,80	347,9	3,22	295,1	43
ООО ОСТРОГОВИЦЫ	Чёрно-Пёстрая	4	1298	8187	3,81	311,7	3,13	256,5	7
ЗАО ОСЬМИНСКОЕ	Чёрно-Пёстрая	11	888	9016	4,13	372,0	3,23	291,3	29
АО РОДИНА	Чёрно-Пёстрая	12	1240	8580	3,62	310,7	3,14	269,8	18
АО СУМИНО	Чёрно-Пёстрая	10	858	8621	4,05	349,0	3,25	279,7	6
АО ПЗ ТОРОСОВО	Чёрно-Пёстрая	16	737	9574	3,60	344,4	3,17	303,3	40
ЗАО ПЛЕМЗАВОД ЧЕРНОВО	Чёрно-Пёстрая	13	800	8878	3,86	342,6	3,24	287,4	23

* Процент коров с удоем для черно-пестрой и голштинской пород 10000 кг и более, для айрширской породы 8000 кг и более

ПОБЕДИТЕЛИ ВЫСТАВКИ ПЛЕМЕННЫХ КОРОВ «БЕЛЫЕ НОЧИ» 2004-2020 ГГ.

Годы	Место	Порода			
		Чёрно-Пёстрая и Голштинская		Айрширская	
2020	I	СПК «Поляны»	Рифа 1583	ООО «ПЗ Новолодожский»	Актюба 3881
	II	АО «Племзавод «Гомонтово»	Метель 1340	ООО «СП Осничевский»	Надежда 3138
2019	I	АО ПЗ «Петровский»	Наседка 233	ООО «ПЗ Новолодожский»	Абрамовка 2706
	II	АО «Гатчинское»	Лама 1357	АО «Заречье»	Морячка 3568
2018	I	АО «Гатчинское»	Мурка 846	ООО «ПЗ Новолодожский»	Постилка 7172
	II	АО «Племзавод «Гомонтово»	Колба 1035	АО «Культура-Агро»	Шалунья 3468
2017	I	ЗАО ПЗ «Гражданский»	Сера 6611	ООО «ПЗ Новолодожский»	Абрамовка 2706
	II	СПК ПЗ «Детскосельский»	Бедовая 752	ООО «ПЗ Новолодожский»	Постилка 7172
2016	I	ЗАО ПЗ «Рабилицы»	Утрата 195	ОА ПЗ «Мыслинский»	Ключница 5851
	II	ЗАО ПЗ «Петровский»	Армада 634	СПК «Дальняя Поляна»	Кнопочка 245
2015	I	ЗАО ПЗ «Рабилицы»	Дора 126	ООО «ПЗ Новолодожский»	Горбуша 2303
	II	ЗАО ПЗ «Рабилицы»	Ватага 734	ОАО ПЗ «Мыслинский»	Волька 5839
2014	I	ЗАО ПЗ «Расцвет»	1334 Шубка	ЗАО «Заречье»	1362 Кислица
	II	СПК ПЗ «Детскосельский»	195 Нитка	ООО СП «Восход»	49 Клубничка
2013	I	СПК ПЗ «Детскосельский»	2607 Мна	ООО ПЗ «Новолодожский»	3121 Балтика
	II	ЗАО ПЗ «Рабилицы»	4933 Родинка	ЗАО «Заречье»	1362 Кислица
2012	I	ЗАО ПЗ «Гражданский»	1348 Гашетка	СПК «Дальняя Поляна»	2031 Марта
	II	ЗАО «Торосово»	883 Бархотная	ЗАО «Волховское»	993 Гречка
2011	I	ЗАО ПЗ «Рабилицы»	2933 Беда	ЗАО «Заречье»	3930 Старка
	II	СПК ПЗ «Детскосельский»	936 Иная	ЗАО «Волховское»	98 Аляска
2010	I	СПК ПЗ «Детскосельский»	1919 Люра	ЗАО «Заречье»	1964 Тучка
	II	ЗАО ПЗ «Ленинский Путь»	271 Корсика	ОАО ПЗ «Новолодожский»	3202 Велка
2009	I	СПК ПЗ «Детскосельский»	117 Изабелла	ОАО ПЗ «Новолодожский»	1502 Альма
	II	ЗАО ПЗ «Рабилицы»	2137 Домашняя	ЗАО «Культура-Агро»	591 Гейша
2008	I	ЗАО ПЗ «Рабилицы»	1627 Ботва	ЗАО «Заречье»	1964 Тучка
	II	ЗАО ПЗ «Агро-Балт»	6674 Модная	ОАО ПЗ «Мыслинский»	1145 Губка
2007	I	ЗАО ПЗ «Приневское»	1606 Зорька	ЗАО «Волховское»	1485 Лара
	II	СПК ПЗ «Детскосельский»	1233 Изабелла	ЗАО «Волховское»	1365 Гамма
2006	I	ЗАО «им. Тельмана»	244 Деша	ФГУП ПЗ «Мыслинский»	2507 Крошечка
	II	ЗАО ПЗ «Агро-Балт»	2600 Чудная	ОАО ПЗ «Новолодожский»	1641 Вирша
2005	I	ЗАО ПХ «Первомайское»	1330 Ворона	ФГУП ПЗ «Мыслинский»	926 Завязь
	II	ЗАО ПЗ «Агро-Балт»	3452 Дубрава	ЗАО «Волховское»	360 Реклама
2004	I	СПК ПЗ «Детскосельский»	3073 Изабелла	ОАО ПЗ «Новолодожский»	2826 Динга
	II	ЗАО ПХ «Первомайское»	2484 Волшебная	ОАО ПЗ «Новолодожский»	2436 Актюба

КОРОВЫ ЧЁРНО-ПЁСТРОЙ ПОРОДЫ, РЕКОРДИСТКИ ПО ПОЖИЗНЕННОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ (ЖИВЫЕ)

ИНВ.№	КЛИЧКА	УДОЙ, КГ	ЖИР+ БЕЛОК, КГ	УДОЙ НА 1 ДЕНЬ ЖИЗНИ, КГ	УДОЙ НА 1 ДОЙНЫЙ ДЕНЬ, КГ	СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЕ	ЛАКТ., №	ИНВ.№ ОТЦА	КЛИЧКА ОТЦА
ПО УДОЮ									
1788	БАРХОТНАЯ	104163	7079	22,2	30,5	АО ПЗ ТОРОСОВО	10	1087	ТИТУЛ
945	ДИВНАЯ	97321	6785	17,3	22,4	ЗАО ПЛЕМЗАВОД ЧЕРНОВО	10	1912	УМНИК
8108	АКУСТИКА	92898	6525	21,5	31,2	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	8	3376	ОРЛАН
165345076	ОСА	90704	6159	24,2	34,0	АО ОПОЛЬЕ	7	5805	ЧИБИС
8629	ФЛАММА	90518	6208	24,7	34,6	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	6	449	ТИБЕТ
749446	ХОЗАННА-743	89695	6078	24,5	36,3	ООО ПЛЕМЗАВОД БУГРЫ	8	984	ХАРРИСОН
4484	НИГЕРИЯ	89330	6330	21,8	30,1	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	7	5641	МЕРКУРИЙ
896459	ЗАМЕТКА	88736	6040	27,3	40,5	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	6	3597	ПОТПЕР
379913	ЮКА-249	87425	5870	21,8	31,9	ООО ПЛЕМЗАВОД БУГРЫ	7	1741	ГУДВИН
872930	ЧЕРНАВА	86289	5984	23,7	35,3	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	7	253	НЕФРИТ
314	ПАЛЬМИРКА	85912	5661	19,4	28,8	АО ПЗ ТОРОСОВО	10	1087	ТИТУЛ
329	РАКЕТА	84416	5812	19,1	27,1	АО ПЗ ТОРОСОВО	8	8613	ШЕРИФ
534373	БЕДА	84260	5746	26,1	39,3	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	5	449	ТИБЕТ
608865	ВОРОНА-2428	83510	5659	24,0	35,2	ООО ПЛЕМЗАВОД БУГРЫ	6	1876	АДАЖИО
638011	БУРЯ-189	83286	5593	24,9	34,7	ООО ПЛЕМЗАВОД БУГРЫ	7	4462	МАЙОР
ПО СУММЕ ЖИРА И БЕЛКА									
1788	БАРХОТНАЯ	104163	7079	22,2	30,5	АО ПЗ ТОРОСОВО	10	1087	ТИТУЛ
945	ДИВНАЯ	97321	6785	17,3	22,4	ЗАО ПЛЕМЗАВОД ЧЕРНОВО	10	1912	УМНИК
8108	АКУСТИКА	92898	6525	21,5	31,2	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	8	3376	ОРЛАН
4484	НИГЕРИЯ	89330	6330	21,8	30,1	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	7	5641	МЕРКУРИЙ
8629	ФЛАММА	90518	6208	24,7	34,6	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	6	449	ТИБЕТ
165345076	ОСА	90704	6159	24,2	34,0	АО ОПОЛЬЕ	7	5805	ЧИБИС
749446	ХОЗАННА-743	89695	6078	24,5	36,3	ООО ПЛЕМЗАВОД БУГРЫ	8	984	ХАРРИСОН
896459	ЗАМЕТКА	88736	6040	27,3	40,5	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	6	3597	ПОТПЕР
872930	ЧЕРНАВА	86289	5984	23,7	35,3	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	7	253	НЕФРИТ
379913	ЮКА-249	87425	5870	21,8	31,9	ООО ПЛЕМЗАВОД БУГРЫ	7	1741	ГУДВИН
385	БАКЛУША	82136	5836	21,0	28,9	АО ОПОЛЬЕ	8	5805	ЧИБИС
329	РАКЕТА	84416	5812	19,1	27,1	АО ПЗ ТОРОСОВО	8	8613	ШЕРИФ
534373	БЕДА	84260	5746	26,1	39,3	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	5	449	ТИБЕТ
5014	ПЛАНЕТА	81906	5717	22,5	31,3	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	6	5103	ВАФЕЛЬНЫЙ
329567	ГРЕБЕШКОВАЯ	79297	5712	21,3	30,7	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	7	1480	ШОКОЛАДНЫЙ

КОРОВЫ ЧЁРНО-ПЁСТРОЙ ПОРОДЫ, РЕКОРДИСТКИ ПО ПОЖИЗНЕННОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ (ВЫБЫВШИЕ)

ИНВ. №	КЛИЧКА	УДОЙ, КГ	ЖИР+ БЕЛОК, КГ	УДОЙ НА 1 ДЕНЬ ЖИЗНИ, КГ	УДОЙ НА 1 ДОЙНЫЙ ДЕНЬ, КГ	СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЕ	ЛАКТ., №	ИНВ.№ ОТЦА	КЛИЧКА ОТЦА
ПО УДОЮ									
2010	СДОБА	115664	7371	20,2	27,3	АО НИВА-1	11	2532650	СИДНЕЙ
1806	ЛЮСТРА	115298	8415	20,1	27,7	АО ПЗ РАСЦВЕТ	13	129	ЛИДЕР
2669	АРКАДА	112390	7600	22,3	31,4	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	10	733	ВИСТ
666	ИРЕНА	110620	7028	25,8	37,0	АО ПЗ РАСЦВЕТ	8	327	КУЛОН
26170	ЭСКАДРА	109274	7934	20,1	27,9	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	10	380847	ГОЛЬФСТРИМ
608	БЕЛАЯ	108888	7755	25,6	36,1	АО ПЗ ГОМОНТОВО	9	384	ДЖИН
1355	ВОДНАЯ	108742	7341	22,4	33,0	АО ПЗ ЛЕНИНСКИЙ ПУТЬ	10	78087	МАРАТ
3377	РОЗА	107786	7461	22,3	31,3	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	10	66074	НИКЕЛЬ
245	ЗОЛУШКА	106158	7407	19,8	28,9	АО ПЛЕМЗАВОД АГРО-БАЛТ	10	66074	НИКЕЛЬ
3251	АЛЬТА	105307	7302	21,0	29,4	АО ПЗ ПЕТРОВСКИЙ	9	618	МАДРИД
2414	ВЕРОНИКА	104533	6585	22,4	30,4	АО ПЗ РАСЦВЕТ	6	5403	ЛАЭРТ
794	КОМЕТА	104431	6733	25,2	37,6	АО ПЗ ЛЕНИНСКИЙ ПУТЬ	7	735	КОВБОЙ
86	БЕСКОЗЫРКА	103935	7271	23,8	33,4	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	8	5144	ПРИОР
524	БАБЕТТА	103355	7147	25,8	37,6	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	9	5170	ГРАНД
2640	МАЙЯ	102814	7120	19,5	27,0	АО ПЗ ПЕТРОВСКИЙ	11	1843	ДИЕЗ
ПО СУММЕ ЖИРА И БЕЛКА									
1806	ЛЮСТРА	115298	8415	20,1	27,7	АО ПЗ РАСЦВЕТ	13	129	ЛИДЕР
26170	ЭСКАДРА	109274	7934	20,1	27,9	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	10	380847	ГОЛЬФСТРИМ
608	БЕЛАЯ	108888	7755	25,6	36,1	АО ПЗ ГОМОНТОВО	9	384	ДЖИН
2669	АРКАДА	112390	7600	22,3	31,4	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	10	733	ВИСТ
3377	РОЗА	107786	7461	22,3	31,3	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	10	66074	НИКЕЛЬ
245	ЗОЛУШКА	106158	7407	19,8	28,9	АО ПЛЕМЗАВОД АГРО-БАЛТ	10	66074	НИКЕЛЬ
2010	СДОБА	115664	7371	20,2	27,3	АО НИВА-1	11	2532650	СИДНЕЙ
1355	ВОДНАЯ	108742	7341	22,4	33,0	АО ПЗ ЛЕНИНСКИЙ ПУТЬ	10	78087	МАРАТ
3251	АЛЬТА	105307	7302	21,0	29,4	АО ПЗ ПЕТРОВСКИЙ	9	618	МАДРИД
86	БЕСКОЗЫРКА	103935	7271	23,8	33,4	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	8	5144	ПРИОР
524	БАБЕТТА	103355	7147	25,8	37,6	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	9	5170	ГРАНД
3927	РОМАНТИКА	101221	7130	22,9	30,9	АО ПЗ КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ	9	328	АЛЕКС
2640	МАЙЯ	102814	7120	19,5	27,0	АО ПЗ ПЕТРОВСКИЙ	11	1843	ДИЕЗ
985	МИМОЗА	101040	7052	21,7	29,9	ЗАО ПЛЕМЗАВОД ЧЕРНОВО	11	1814	АРТИШОК
666	ИРЕНА	110620	7028	25,8	37,0	АО ПЗ РАСЦВЕТ	8	327	КУЛОН

КОРОВЫ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ, РЕКОРДИСТКИ ПО ПОЖИЗНЕННОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ (ЖИВЫЕ)

ИНВ.№	КЛИЧКА	УДОЙ, КГ	ЖИР+ БЕЛОК, КГ	УДОЙ НА 1 ДЕНЬ ЖИЗНИ, КГ	УДОЙ НА 1 ДОЙНЫЙ ДЕНЬ, КГ	СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЕ	ЛАКТ., №	ИНВ.№ ОТЦА	КЛИЧКА ОТЦА
ПО УДОЮ									
2938	БУРА	129290	8823	28,8	39,9	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	9	128367894	ПОТПЕР
4829	МАЛКА	108735	7700	28,3	40,7	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	8	128367894	ПОТПЕР
385103	АСТРА	104722	7690	22,9	32,6	АО ПЛЕМЗАВОД РАПТИ	8	456	ЛОТОС
15600	КНОПКА	102885	7057	32,7	48,1	АО ГАТЧИНСКОЕ	6	60745352	ДЖЕКСОН
1419	ВОЛНА	101125	7210	33,8	51,6	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	6	61488588	ДОМИНГО
4719	БАБЕТТА	99909	7056	25,6	36,9	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	9	5747	МОМЕНТ
191476	БЕЛЯНКА	97328	6643	25,5	36,5	АО ПЛЕМЗАВОД РАПТИ	7	3386	ЧАРОДЕЙ
4816	ЧЕРНУХА	97181	7000	28,1	39,2	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	7	3004373270	ДИГГЕР
1555	ЗАРНИЦА	95971	6669	37,9	60,8	АО ПЗ ГОМОНТОВО	5	5417	ОНИКС
6296	ПЕЧКА	95875	7273	25,2	36,4	АО ГАТЧИНСКОЕ	7	1741	ГУДВИН
115525	БАСАНА	95032	6680	24,0	35,8	АО ПЛЕМЗАВОД РАПТИ	8	1242	ГЕРМЕС
2752	БЕСЕДА	94776	6692	30,7	46,0	АО ПЗ ГОМОНТОВО	6	62072898	ШОТ
708	РОЗА	94582	6753	28,0	40,2	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	6	13684077	МИКАХ
1360	ТЕЛЕГА	94128	6708	31,1	46,0	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	6	959	ДУГЛАС
644	НАНКА	93305	6585	27,3	39,9	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	5	13684077	МИКАХ
ПО СУММЕ ЖИРА И БЕЛКА									
2938	БУРА	129290	8823	28,8	39,9	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	9	128367894	ПОТПЕР
4829	МАЛКА	108735	7700	28,3	40,7	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	8	128367894	ПОТПЕР
385103	АСТРА	104722	7690	22,9	32,6	АО ПЛЕМЗАВОД РАПТИ	8	456	ЛОТОС
6296	ПЕЧКА	95875	7273	25,2	36,4	АО ГАТЧИНСКОЕ	7	1741	ГУДВИН
1419	ВОЛНА	101125	7210	33,8	51,6	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	6	61488588	ДОМИНГО
15600	КНОПКА	102885	7057	32,7	48,1	АО ГАТЧИНСКОЕ	6	60745352	ДЖЕКСОН
4719	БАБЕТТА	99909	7056	25,6	36,9	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	9	5747	МОМЕНТ
2195	ЗЕБРА	91085	7020	19,1	25,7	АО ПЛЕМЗАВОД АГРО-БАЛТ	8	8082	МОРОЗ
4816	ЧЕРНУХА	97181	7000	28,1	39,2	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	7	3004373270	ДИГГЕР
708	РОЗА	94582	6753	28,0	40,2	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	6	13684077	МИКАХ
1360	ТЕЛЕГА	94128	6708	31,1	46,0	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	6	959	ДУГЛАС
2752	БЕСЕДА	94776	6692	30,7	46,0	АО ПЗ ГОМОНТОВО	6	62072898	ШОТ
115525	БАСАНА	95032	6680	24,0	35,8	АО ПЛЕМЗАВОД РАПТИ	8	1242	ГЕРМЕС
4929	ИГРУШКА	91650	6676	27,2	40,4	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	7	62297905	ПЛАТО
1555	ЗАРНИЦА	95971	6669	37,9	60,8	АО ПЗ ГОМОНТОВО	5	5417	ОНИКС

КОРОВЫ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ, РЕКОРДИСТКИ ПО ПОЖИЗНЕННОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ (ВЫБЫВШИЕ)

ПО УДОЮ									
20	СЛЕЗИНКА	128722	9233	23,0	31,3	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	10	1984	СИОКС
743	ИГРУШКА	127716	9428	24,2	32,7	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	10	14	РИК
1563	БОДРАЯ	126289	8819	25,4	35,7	АО ПЗ ГОМОНТОВО	9	8220	ВЕЕР
1219	ЯГОДКА	118520	8348	30,4	44,7	АО ПЗ ГОМОНТОВО	8	1741	ГУДВИН
1828	ИСКРА	117820	8235	25,7	36,2	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	10	61444301	МАРТЕЛЬ
2779	МИНУТКА	113587	7958	29,3	42,8	АО ПЗ ГОМОНТОВО	8	208	КИМ
3350	КАПУША	112959	7980	27,7	39,0	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	8	5376	ОПАЛ
2883	ЦЕПКАЯ	111191	7824	28,2	41,8	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	8	4180	ИНЕЙ
2588	ЛЮСТРА	110681	8312	18,7	25,6	АО ПЗ РАСЦВЕТ	13	5144	ПРИОР
96576	ЗАРЯ	110540	7542	24,8	35,2	АО ПЛЕМЗАВОД РАПТИ	9	128367894	ПОТТЕР
2470	ВЕТРЯНКА	110428	7533	29,0	43,1	АО ПЗ РАЗДОЛЬЕ	6	137948754	КОБИ
3414	БОДРАЯ	110180	7703	29,1	41,9	АО ПЗ ГОМОНТОВО	7	969	МАРКО
3107	ГРЕТА	110146	7661	27,9	40,5	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	8	449	ТИБЕТ
3220	ЯЗВА	109922	7696	30,5	44,8	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	7	3386	ЧАРОДЕЙ
2311	СИЛЬВА	109733	7597	25,7	36,6	АО ПЗ ГОМОНТОВО	9	6573	ДЖИММИ
ПО СУММЕ ЖИРА И БЕЛКА									
743	ИГРУШКА	127716	9428	24,2	32,7	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	10	14	РИК
20	СЛЕЗИНКА	128722	9233	23,0	31,3	АО ПЗ ГРАЖДАНСКИЙ	10	1984	СИОКС
1563	БОДРАЯ	126289	8819	25,4	35,7	АО ПЗ ГОМОНТОВО	9	8220	ВЕЕР
1219	ЯГОДКА	118520	8348	30,4	44,7	АО ПЗ ГОМОНТОВО	8	1741	ГУДВИН
2588	ЛЮСТРА	110681	8312	18,7	25,6	АО ПЗ РАСЦВЕТ	13	5144	ПРИОР
1828	ИСКРА	117820	8235	25,7	36,2	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	10	61444301	МАРТЕЛЬ
3350	КАПУША	112959	7980	27,7	39,0	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	8	5376	ОПАЛ
2779	МИНУТКА	113587	7958	29,3	42,8	АО ПЗ ГОМОНТОВО	8	208	КИМ
2883	ЦЕПКАЯ	111191	7824	28,2	41,8	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	8	4180	ИНЕЙ
785	АЖУРА	108812	7726	33,0	46,6	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	5	13684077	МИКАХ
3414	БОДРАЯ	110180	7703	29,1	41,9	АО ПЗ ГОМОНТОВО	7	969	МАРКО
3220	ЯЗВА	109922	7696	30,5	44,8	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	7	3386	ЧАРОДЕЙ
2540	АЙВА	108852	7692	30,5	44,4	АО ПЗ ГОМОНТОВО	7	5844	МИЛОРД
953	КАПРИЗА	108392	7680	35,0	52,1	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	6	137293265	ЛИФТ - ОФФ
1538	ФИГУРА	106415	7675	20,1	27,0	АО ПЛЕМЗАВОД АГРО-БАЛТ	10	1316	БАТЛЕР

КОРОВЫ АЙРШИРСКОЙ ПОРОДЫ, РЕКОРДИСТКИ ПО ПОЖИЗНЕННОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ (ЖИВЫЕ)

ИНВ.№	КЛИЧКА	УДОЙ, КГ	ЖИР+ БЕЛОК, КГ	УДОЙ НА 1 ДЕНЬ ЖИЗНИ, КГ	УДОЙ НА 1 ДОЙНЫЙ ДЕНЬ, КГ	СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЕ	ЛАКТ., №	ИНВ.№ ОТЦА	КЛИЧКА ОТЦА
ПО УДОЮ									
2108	ЛИСТВА	92591	6724	20,0	27,8	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	9	1713	АРГОН
2054	ЗОРЬКА	90745	6580	19,3	28,3	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	11	1713	АРГОН
2115	ТОМА	89788	6325	19,5	27,7	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	10	1226	ГУСАР
2428	ГРИВА	89766	6759	23,1	33,0	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	7	43545	ТОЙВО
2433	ЗВЕЗДОЧКА	89437	6451	19,4	28,4	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	11	41531	ОРККО
993	ГРЕЧКА	88649	6437	20,6	29,5	АО ВОЛХОВСКОЕ	9	626	КАЗБЕК
2377	ВОЛГА	88569	6427	21,2	32,0	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	10	1621	ВЕЛИКАН
4114	БЕРТА	87672	6498	20,2	29,5	ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	9	2077	ГРАВИЙ
2248	ДИКАЯ	87397	6048	20,0	29,1	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	9	1226	ГУСАР
2315	АХТУБА	84497	6293	19,9	28,5	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	9	626	КАЗБЕК
5242	ВАТАГА	83580	6085	19,7	27,9	ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	8	1621	ВЕЛИКАН
2227	КОМБАТКА	82875	6043	19,9	29,9	СПК БУДОГОЩЬ	10	3343	ПИЖОН
1053	ПИАЛА	81898	6040	19,3	27,5	АО ВОЛХОВСКОЕ	9	158	ОМЕН
2499	ЗВЕЗДА	81318	5966	20,6	31,0	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	8	507	КАПИТАН
3556	ГАННА	80665	5916	16,8	24,3	ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	9	1713	АРГОН
ПО СУММЕ ЖИРА И БЕЛКА									
2428	ГРИВА	89766	6759	23,1	33,0	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	7	43545	ТОЙВО
2108	ЛИСТВА	92591	6724	20,0	27,8	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	9	1713	АРГОН
2054	ЗОРЬКА	90745	6580	19,3	28,3	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	11	1713	АРГОН
4114	БЕРТА	87672	6498	20,2	29,5	ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	9	2077	ГРАВИЙ
2433	ЗВЕЗДОЧКА	89437	6451	19,4	28,4	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	11	41531	ОРККО
993	ГРЕЧКА	88649	6437	20,6	29,5	АО ВОЛХОВСКОЕ	9	626	КАЗБЕК
2377	ВОЛГА	88569	6427	21,2	32,0	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	10	1621	ВЕЛИКАН
2115	ТОМА	89788	6325	19,5	27,7	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	10	1226	ГУСАР
2315	АХТУБА	84497	6293	19,9	28,5	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	9	626	КАЗБЕК
5242	ВАТАГА	83580	6085	19,7	27,9	ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	8	1621	ВЕЛИКАН
2248	ДИКАЯ	87397	6048	20,0	29,1	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	9	1226	ГУСАР
2227	КОМБАТКА	82875	6043	19,9	29,9	СПК БУДОГОЩЬ	10	3343	ПИЖОН
1053	ПИАЛА	81898	6040	19,3	27,5	АО ВОЛХОВСКОЕ	9	158	ОМЕН
2499	ЗВЕЗДА	81318	5966	20,6	31,0	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	8	507	КАПИТАН
3556	ГАННА	80665	5916	16,8	24,3	ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	9	1713	АРГОН

КОРОВЫ АЙРШИРСКОЙ ПОРОДЫ, РЕКОРДИСТКИ ПО ПОЖИЗНЕННОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ (ВЫБЫВШИЕ)

по удою									
3167	ГОРДЯЧКА	117638	8351	23,4	32,5	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	10	41535	АККЕРМАН
924	БАБОЧКА	107562	8075	19,0	26,0	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	12	133	РОБЕРТИНО
1242	НЕКТАР	97185	6951	18,8	26,7	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	10	529	РОМЕО
1334	ЗАРИНА	94938	6734	19,3	27,2	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	11	2135	ВЕПС
1405	ЛИСТВА	94604	6936	19,2	28,0	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	12	154	ОМАР
2046	СМЕНА	92658	6751	21,8	31,1	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	8	1226	ГУСАР
1465	ГУЛЯ	90922	6786	20,6	29,5	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	9	8389304	МОДЕМ
2280	БЕЛЯНКА	89875	6435	21,1	29,7	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	8	2540	КАПРАЛ
915	БАБОЧКА	89013	6450	16,8	23,0	ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	11	3343	ПИЖОН
918	СИЛЬВА	88200	6544	18,0	25,9	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	9	215	ВОПРОС
2019	БАЛТИКА	86758	6153	21,1	31,0	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	9	93663	НУСТРЕНД
2468	ГИМНАСТКА	86562	6338	17,4	25,0	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	11	4622	ПРИНЦ
956	ВИШЕНКА	85793	6144	18,9	26,5	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	10	133	РОБЕРТИНО
297	РУСАЛКА	85723	6001	19,3	26,1	АО ЗАРЕЧЬЕ	9	1030	ВЕКТОР
1510	ПУГОВКА	85438	6061	20,1	29,3	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	9	1713	АРГОН
по сумме жира и белка									
3167	ГОРДЯЧКА	117638	8351	23,4	32,5	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	10	41535	АККЕРМАН
924	БАБОЧКА	107562	8075	19,0	26,0	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	12	133	РОБЕРТИНО
1242	НЕКТАР	97185	6951	18,8	26,7	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	10	529	РОМЕО
1405	ЛИСТВА	94604	6936	19,2	28,0	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	12	154	ОМАР
1465	ГУЛЯ	90922	6786	20,6	29,5	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	9	8389304	МОДЕМ
2046	СМЕНА	92658	6751	21,8	31,1	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	8	1226	ГУСАР
1334	ЗАРИНА	94938	6734	19,3	27,2	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	11	2135	ВЕПС
918	СИЛЬВА	88200	6544	18,0	25,9	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	9	215	ВОПРОС
915	БАБОЧКА	89013	6450	16,8	23,0	ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	11	3343	ПИЖОН
91356	БЕРЕЗКА	84523	6441	18,1	25,0	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	9	1150	ПИК
2280	БЕЛЯНКА	89875	6435	21,1	29,7	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	8	2540	КАПРАЛ
1638	ГОРДЯЧКА	80065	6419	18,3	25,6	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	8	83882	ТОРПАНЕ
2468	ГИМНАСТКА	86562	6338	17,4	25,0	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	11	4622	ПРИНЦ
1753	ВАЖЕНКА	77357	6325	18,7	27,4	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	9	83882	ТОРПАНЕ
354	ВАТИКАНКА	83373	6285	20,8	29,9	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	9	5168	РОККИ

ЧЁРНО-ПЁСТРАЯ И ГОЛШТИНСКАЯ ПОРОДА

ФЕРЗЯ 300 АО ПЗ Торосово	Порода: Чёрно-пёстрая 99 Дата рождения: 03.11.2018 Место рожд.: АО ПЗ Торосово Район: Волосовский	O	2928 НИЛЬС Голштинская	Нидерланды Р.Соверинг
		ОМ	5417 ОНИКС Голштинская	Нидерланды В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 12.01.2021 Дойных дней на день оценки: 233	Первая незаконченная лактация			
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
	35	2999		

САГА 379 АО ПЗ Петровский	Порода: Голштинская Дата рождения: 08.04.2019 Место рожд.: АО ПЗ Петровский Район: Приозерский	O	12302930 ФОРТУНА Голштинская	Канада Р.Соверинг
		ОМ	3010660326 ПЕТИ Голштинская	США В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 04.04.2021 Дойных дней на день оценки: 151	Первая незаконченная лактация			
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
	47	4257		

ГОЛУБКА 384 АО Нива-1	Порода: Чёрно-пёстрая 99 Дата рождения: 24.12.2018 Место рожд.: АО Нива-1 Район: Гатчинский	O	6260 КАВКАЗ Голштинская	Нидерланды Р.Соверинг
		ОМ	3778 ПАРАД Голштинская	Нидерланды Р.Соверинг
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 09.01.2021 Дойных дней на день оценки: 236	Первая незаконченная лактация			
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
	31	2393		

ЖИРОНА 389 АО Нива-1	Порода: Чёрно-пёстрая 98 Дата рождения: 01.12.2018 Место рожд.: АО Нива-1 Район: Гатчинский	O	9840 НАПОЛЕОН Голштинская	Нидерланды Р.Соверинг
		ОМ	106739655 ГАРСОН Голштинская	Канада В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 25.06.2021 Дойных дней на день оценки: 69	Первая незаконченная лактация			
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		

ВЕЧЕРИНКА 441 АО Нива-1	Порода: Чёрно-пёстрая 99 Дата рождения: 20.02.2019 Место рожд.: АО Нива-1 Район: Гатчинский	O	6311 МАЗАЙ Голштинская	Нидерланды В.Б.Айдиал
		ОМ	5427 СТРЕЛЕЦ Голштинская	Нидерланды Р.Соверинг
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 01.07.2021 Дойных дней на день оценки: 63	Первая незаконченная лактация			
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		

УЗОРНАЯ 508 АО Сумино	Порода: Чёрно-пёстрая 99 Дата рождения: 01.03.2019 Место рожд.: АО Сумино Район: Волосовский	O	72090859 БАСТОП Голштинская	США Р.Соверинг
		ОМ	5143 МИЛЫЙ Голштинская	Нидерланды В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 11.03.2021 Дойных дней на день оценки: 175	Первая незаконченная лактация			
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
	31	3031		

ЕЛЬ 523 АО Сумино	Порода: Чёрно-пёстрая 98	О	1927 КРИСТАЛЛ	Нидерланды
	Дата рождения: 17.03.2019		Голштинская	Р.Соверинг
	Место рожд.: АО Сумино	ОМ	3376 ОРЛАН	Нидерланды
	Район: Волосовский		Голштинская	В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 29.04.2021	Наивысший суточный удой, кг		100 дней удой, кг	
Дойных дней на день оценки: 126	35		3109	

БОТВА 544 АО ПЗ Торосово	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О	3814 НОБЕЛЬ	Нидерланды
	Дата рождения: 22.07.2019		Голштинская	Р.Соверинг
	Место рожд.: АО ПЗ Торосово	ОМ	3778 ПАРАД	Нидерланды
	Район: Волосовский		Голштинская	Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 12.07.2021	Наивысший суточный удой, кг		100 дней удой, кг	
Дойных дней на день оценки: 52	31			

ЛИНДА 595 ЗАО ПЗ Большевик	Порода: Чёрно-пёстрая 98	О	9840 НАПОЛЕОН	Нидерланды
	Дата рождения: 24.12.2018		Голштинская	Р.Соверинг
	Место рожд.: ЗАО ПЗ Большевик	ОМ	4101 ВОДОЛЕЙ	Россия
	Район: Гатчинский		Голштинская	Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 01.05.2021	Наивысший суточный удой, кг		100 дней удой, кг	
Дойных дней на день оценки: 124	32		3016	

КАДРИЛЬ 654 ЗАО ПЗ Большевик	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О	4384 ГЕРЦОГ	Нидерланды
	Дата рождения: 14.04.2019		Голштинская	В.Б.Айдиал
	Место рожд.: ЗАО ПЗ Большевик	ОМ	2 ДЖЕЙМС	США
	Район: Гатчинский		Голштинская	Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 01.05.2021	Наивысший суточный удой, кг		100 дней удой, кг	
Дойных дней на день оценки: 124	40		3666	

ДУШКА 723 АО Судаково	Порода: Голштинская	О	9840 НАПОЛЕОН	Нидерланды
	Дата рождения: 29.01.2019		Голштинская	Р.Соверинг
	Место рожд.: АО Судаково	ОМ	3371 ОРФЕЙ	Нидерланды
	Район: Приозерский		Голштинская	В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 21.05.2021	Наивысший суточный удой, кг		100 дней удой, кг	
Дойных дней на день оценки: 104	42		3791	

ГОРДАЯ 729 ООО СХП Копорье	Порода: Чёрно-пёстрая 98	О	4945 ЛУКСОР	Россия
	Дата рождения: 16.12.2018		Голштинская	Р.Соверинг
	Место рожд.: ООО СХП Копорье	ОМ	3373 НИКСОН	Россия
	Район: Ломоносовский		Голштинская	Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 04.05.2021	Наивысший суточный удой, кг		100 дней удой, кг	
Дойных дней на день оценки: 121	31		2818	

ДОЧКА 1239 АО ПЗ Гомонтово	Порода: Голштинская	О 3013654627 МОДЕСТИ США
	Дата рождения: 04.02.2019	Голштинская В.Б.Айдиал
	Место рожд.: АО ПЗ Гомонтово	ОМ 69474037 МАЙОР США
	Район: Волосовский	Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 19.05.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 106	59	5382

НОВИНКА 1612 АО ПЗ Гомонтово	Порода: Голштинская	О 70271450 БАТЛЕР США
	Дата рождения: 01.02.2019	Голштинская В.Б.Айдиал
	Место рожд.: АО ПЗ Гомонтово	ОМ 62030417 РИЧМАН США
	Район: Волосовский	Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 25.04.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 130	59	5159

РАДА 1689 АО Судаково	Порода: Голштинская	О 1214 СИЛЬВЕР Нидерланды
	Дата рождения: 27.04.2019	Голштинская В.Б.Айдиал
	Место рожд.: АО Судаково	ОМ 5524 БАРХАТ Нидерланды
	Район: Приозерский	Голштинская Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 12.04.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 143	38	3493

ВЛАДА 1979 СПК Поляны	Порода: Голштинская	О 3125613811 МЕГАМЕН США
	Дата рождения: 02.12.2018	Голштинская В.Б.Айдиал
	Место рожд.: СПК Поляны	ОМ 7607 ЭРИК США
	Район: Выборгский	Голштинская Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 05.05.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 120	45	4026

ЯНВАРКА 2039 АО Любань	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О 4397 ШАРЛЬ Нидерланды
	Дата рождения: 20.04.2019	Голштинская Р.Соверинг
	Место рожд.: АО Любань	ОМ 2347 МОДЕСТ США
	Район: Тосненский	Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 27.03.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 159		

ЕЖА 2075 СПК Поляны	Порода: Голштинская	О 3129436949 МАЙЛС США
	Дата рождения: 27.02.2019	Голштинская Р.Соверинг
	Место рожд.: СПК Поляны	ОМ 252 ЛАЗУРИТ США
	Район: Выборгский	Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 22.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 72	46	

ТЕКИЛА 2118 СПК Поляны	Порода: Голштинская	О	70412495 КРАНК ИТ США
	Дата рождения: 12.04.2019		Голштинская Р.Соверинг
	Место рожд.: СПК Поляны	ОМ	7330 ГЕРКУЛЕС Нидерланды
	Район: Выборгский		Голштинская Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация		
Дата последнего отела: 10.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг	
Дойных дней на день оценки: 84	44		

УХА 2274 АО ПЗ Гомонтово	Порода: Голштинская	О	70271450 БАТЛЕР США
	Дата рождения: 22.02.2019		Голштинская В.Б.Айдиал
	Место рожд.: АО ПЗ Гомонтово	ОМ	4713 ШЕКСПИР Нидерланды
	Район: Волосовский		Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация		
Дата последнего отела: 04.03.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг	
Дойных дней на день оценки: 182	44	4315	

ХОХЛУШКА 2495 ООО ПЗ Урожай	Порода: Голштинская	О	9840 НАПОЛЕОН Нидерланды
	Дата рождения: 12.09.2019		Голштинская Р.Соверинг
	Место рожд.: ООО ПЗ Урожай	ОМ	5488 СЕНАТОР Нидерланды
	Район: Лужский		Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация		
Дата последнего отела: 24.07.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг	
Дойных дней на день оценки: 40			

МАЯ 3006 АО Сельцо	Порода: Голштинская	О	3125613811 МЕГАМЕН США
	Дата рождения: 08.06.2019		Голштинская В.Б.Айдиал
	Место рожд.: АО Сельцо	ОМ	1 МАГЕЛЛАН США
	Район: Волосовский		Голштинская Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация		
Дата последнего отела: 04.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг	
Дойных дней на день оценки: 90	35		

АРТЕРИЯ 3059 АО Сельцо	Порода: Голштинская	О	56350395 АЛЬТАМАНДАТО США
	Дата рождения: 03.08.2019		Голштинская В.Б.Айдиал
	Место рожд.: АО Сельцо	ОМ	7607 ЭРИК США
	Район: Волосовский		Голштинская Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация		
Дата последнего отела: 23.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг	
Дойных дней на день оценки: 71	33		

МАЧТА 3354 ЗАО ПЗ Черново	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О	6260 КАВКАЗ Нидерланды
	Дата рождения: 24.02.2019		Голштинская Р.Соверинг
	Место рожд.: ЗАО Племязавод Черново	ОМ	903 ДЮЙМ Нидерланды
	Район: Гатчинский		Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация		
Дата последнего отела: 08.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг	
Дойных дней на день оценки: 86	31		

КАСАТКА 3361 ЗАО ПЗ Черново	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О 4435 ЭДЕМ Нидерланды
	Дата рождения: 03.03.2019	Голштинская Р.Соверинг
	Место рожд.: ЗАО Племязавод Черново	ОМ 835 ЖАН Россия
	Район: Гатчинский	Чёрно-пёстрая В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 06.05.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 119	29	2940

СЕРДЮЧКА 4074 ЗАО Осьминское	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О 4262 ДАНТЕС Нидерланды
	Дата рождения: 04.07.2019	Голштинская Р.Соверинг
	Место рожд.: ЗАО Осьминское	ОМ 4713 ШЕКСПИР Нидерланды
	Район: Сланцевский	Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 16.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 78	39	

ГИТАРА 4288 АО Племяхоз имени Тельмана	Порода: Голштинская	О 3129128854 АЛЬТАТУХОТ США
	Дата рождения: 11.06.2019	Голштинская Р.Соверинг
	Место рожд.: АО Племяхоз Тельмана	ОМ 64224107 ПИСТОЛ США
	Район: Тосненский	Голштинская Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 13.03.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 173	40	3568

МИСТИК 7779 АО Племязавод Агро-Балт	Порода: Голштинская	О 1014 МОРГАН Нидерланды
	Дата рождения: 08.07.2019	Голштинская В.Б.Айдиал
	Место рожд.: АО Племязавод Агро-Балт	ОМ 52774524 КРОУН США
	Район: Кингисеппский	Голштинская Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 30.07.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 34	33	

КИСЕЯ 8040 ФГУП Каложицы	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О 71637328 БОМБЕРО США
	Дата рождения: 12.04.2019	Голштинская В.Б.Айдиал
	Место рожд.: ФГУП Каложицы	ОМ 4746 РОМУЛ Россия
	Район: Волосовский	Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 27.03.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 159	48	4459

ЗАРЯДКА 8071 ФГУП Каложицы	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О 71703341 МОНТИ США
	Дата рождения: 08.06.2019	Голштинская В.Б.Айдиал
	Место рожд.: ФГУП Каложицы	ОМ 6620 ШАНС Нидерланды
	Район: Волосовский	Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 01.05.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 124	40	3958

КАРЕЯ 8094 ФГУП Каложицы	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О 187 ПИГМАЛИОН Россия
	Дата рождения: 05.07.2019	Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 02.05.2021 Дойных дней на день оценки: 123	Место рожд.: ФГУП Каложицы	ОМ 4088 ОФИЦЕР Нидерланды
	Район: Волосовский	Голштинская В.Б.Айдиал
Первая незаконченная лактация		
Наивысший суточный удой, кг		100 дней удой, кг
45		4187

КРАПИВАЗ 8236 АО ПЗ Красногвардейский	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О 70071611 РЕФЛЕКТОР США
	Дата рождения: 30.12.2018	Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 01.08.2021 Дойных дней на день оценки: 32	Место рожд.: АО ПЗ Красногвардейский	ОМ 135747713 МАНИФОЛД США
	Район: Гатчинский	Голштинская В.Б.Айдиал
Первая незаконченная лактация		
Наивысший суточный удой, кг		100 дней удой, кг
40		

БУТОНКА 8771 АО ПЗ Красногвардейский	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О 71637328 БОМБЕРО США
	Дата рождения: 22.12.2019	Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 12.08.2021 Дойных дней на день оценки: 21	Место рожд.: АО ПЗ Красногвардейский	ОМ 57187042 КУРАЖЕС США
	Район: Гатчинский	Голштинская Р.Соверинг
Первая незаконченная лактация		
Наивысший суточный удой, кг		100 дней удой, кг
40		

КРУЧА 8846 АО ПЗ Красногвардейский	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О 4026 ЧАРДАШ Россия
	Дата рождения: 09.11.2019	Голштинская Р.Соверинг
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 03.08.2021 Дойных дней на день оценки: 30	Место рожд.: АО ПЗ Красногвардейский	ОМ 66183740 ЭКСАЙТ США
	Район: Гатчинский	Голштинская Р.Соверинг
Первая незаконченная лактация		
Наивысший суточный удой, кг		100 дней удой, кг
41		

ВОРОНА 9037 АО Можайское	Порода: Чёрно-пёстрая 99	О 3131131468 АЛЬТАЭКСТРА США
	Дата рождения: 19.02.2019	Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 10.03.2021 Дойных дней на день оценки: 176	Место рожд.: АО Можайское	ОМ 2630 МАРКУС Нидерланды
	Район: Ломоносовский	Голштинская В.Б.Айдиал
Первая незаконченная лактация		
Наивысший суточный удой, кг		100 дней удой, кг
49		4368

КОРДА 9507 АО ПЗ Гражданский	Порода: Голштинская	О 3123600910 ЭКСКАЛИБУР США
	Дата рождения: 01.06.2019	Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 01.05.2021 Дойных дней на день оценки: 124	Место рожд.: АО ПЗ Гражданский	ОМ 11596115 КАМАРО Канада
	Район: Приозерский	Голштинская Р.Соверинг
Первая незаконченная лактация		
Наивысший суточный удой, кг		100 дней удой, кг
57		4338

НЕДЕЛЯ 9697 АО Племзавод Агро-Балт	Порода: Голштинская	О	6147 КАРДИНАЛ	Нидерланды
	Дата рождения: 30.12.2018		Голштинская	Р.Соверинг
	Место рожд.: АО Племзавод Агро-Балт	ОМ	2347 МОДЕСТ	США
	Район: Кингисеппский		Голштинская	В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 10.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 84	42			

ФРАУКЕ 12011 АО Племзавод Агро-Балт	Порода: Голштинская	О	2134 СЕРДОЛИК	Нидерланды
	Дата рождения: 10.07.2019		Голштинская	В.Б.Айдиал
	Место рожд.: АО Племзавод Агро-Балт	ОМ	3009569536 КОМЭН	США
	Район: Кингисеппский		Голштинская	Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 17.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 77	38			

АРИЯ 83551 АО Можайское	Порода: Чёрно-пёстрая	99	О	6260 КАВКАЗ	Нидерланды
	Дата рождения: 25.08.2018			Голштинская	Р.Соверинг
	Место рожд.: СПК Поляны		ОМ	5427 СТРЕЛЕЦ	Нидерланды
	Район: Выборгский			Голштинская	Р.Соверинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация				
Дата последнего отела: 04.11.2020	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг			
Дойных дней на день оценки: 302	43	3466			

ВЕСТА 167211 АО Племзавод Рапти	Порода: Голштинская	О	70396874	США
	Дата рождения: 02.04.2019		АЛЬТАБИГУД	Голштинская
	Место рожд.: АО Племзавод Рапти	ОМ	631308 ТВИСТ	Англия
	Район: Лужский		Голштинская	В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 08.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 86	40			

ЧАЦА 232304 ООО ПЗ Оредежский	Порода: Голштинская	О	809 ПАТРИК	Нидерланды
	Дата рождения: 01.07.2019		Голштинская	Р.Соверинг
	Место рожд.: ООО ПЗ Оредежский	ОМ	3376 ОРЛАН	Нидерланды
	Район: Лужский		Голштинская	В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 03.07.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 61	34			

ВАЗА 236388 АО Племзавод Рапти	Порода: Голштинская	О	70412495 КРАНК ИТ	США
	Дата рождения: 29.07.2019		Голштинская	Р.Соверинг
	Место рожд.: АО Племзавод Рапти	ОМ	631308 ТВИСТ	Англия
	Район: Лужский		Голштинская	В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 02.07.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 62	32			

СВЕТЛАЯ 249226 ООО Сельхозпредприятие Смена	Порода: Голштинская Дата рождения: 20.04.2019 Место рожд.: ООО Сельхозпредприятие Смена Район: Выборгский	О	9840 НАПОЛЕОН Голштинская	Нидерланды Р.Соверинг
		ОМ	903 ДЮЙМ Голштинская	Нидерланды В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 01.06.2021 Дойных дней на день оценки: 93	Первая незаконченная лактация			
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
	39			

ТИГОДА 321878 АО ПЗ Красная Балтика	Порода: Голштинская Дата рождения: 01.02.2019 Место рожд.: АО ПЗ Красная Балтика Район: Ломоносовский	О	72754131 МАРТИ Голштинская	США Р.Соверинг
		ОМ	64010266 ПАСТЕР Голштинская	США В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 18.04.2021 Дойных дней на день оценки: 137	Первая незаконченная лактация			
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
	48	4447		

ЗАБАВА 327886 АО Родина	Порода: Чёрно-пёстрая 99 Дата рождения: 05.02.2019 Место рожд.: АО Родина Район: Сланцевский	О	70541411 АЛЬТАСКАЙКРЕСТ Голштинская	США Р.Соверинг
		ОМ	5656 ШРЭК Голштинская	Нидерланды В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 02.03.2021 Дойных дней на день оценки: 184	Первая незаконченная лактация			
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
	39	3317		

ШАХИНЯ 341629 АО Кипень	Порода: Чёрно-пёстрая 99 Дата рождения: 03.05.2019 Место рожд.: АО Кипень Район: Ломоносовский	О	1014 МОРГАН Голштинская	Нидерланды В.Б.Айдиал
		ОМ	252 ЛАЗУРИТ Голштинская	США В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 01.06.2021 Дойных дней на день оценки: 93	Первая незаконченная лактация			
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
	38			

ЖИТНИЦА 344250 АО Кипень	Порода: Чёрно-пёстрая 99 Дата рождения: 16.03.2019 Место рожд.: АО Кипень Район: Ломоносовский	О	9840 НАПОЛЕОН Голштинская	Нидерланды Р.Соверинг
		ОМ	363 ДАЛЛАС Чёрно-пёстрая	Россия М.Чифтейн
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 05.05.2021 Дойных дней на день оценки: 120	Первая незаконченная лактация			
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
	41	3906		

МИРНАЯ 352546 АО Родина	Порода: Чёрно-пёстрая 99 Дата рождения: 08.06.2019 Место рожд.: АО Ополье Район: Кингисеппский	О	3129436949 МАЙЛС Голштинская	США Р.Соверинг
		ОМ	106627797 КИКБОЛЛ Голштинская	Канада Р.Соверинг
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 26.04.2021 Дойных дней на день оценки: 129	Первая незаконченная лактация			
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
	40	3567		

УЗНИЦА 407059 СПК Кобраловский	Порода: Голштинская	О 3129128854 АЛЬТАТУХОТ США Голштинская Р.Соверинг
	Дата рождения: 13.04.2019 Место рожд.: СПК Кобраловский Район: Гатчинский	ОМ 7330 ГЕРКУЛЕС Нидерланды Голштинская Р.Соверинг
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 28.06.2021 Дойных дней на день оценки: 66	Первая незаконченная лактация	
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
	44	

ЛИСТОПАДА 421357 СПК Кобраловский	Порода: Голштинская	О 70541411 АЛЬТАСКАЙКРЕСТ США Голштинская Р.Соверинг
	Дата рождения: 15.07.2019 Место рожд.: СПК Кобраловский Район: Гатчинский	ОМ 62072898 ШОТ США Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 16.05.2021 Дойных дней на день оценки: 109	Первая незаконченная лактация	
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
	37	3568

ВЕНЕЦИЯ 507111 АО ПЗ Первомайский	Порода: Голштинская	О 9840 НАПОЛЕОН Нидерланды Голштинская Р.Соверинг
	Дата рождения: 13.06.2019 Место рожд.: АО ПЗ Первомайский Район: Приозерский	ОМ 62658255 ОЛЕГАНТ США Голштинская Р.Соверинг
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 06.06.2021 Дойных дней на день оценки: 88	Первая незаконченная лактация	
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
	44	

АЛЬБИНА 523050 АО ПЗ Первомайский	Порода: Голштинская	О 3126218688 ФАНТОМ США Голштинская Р.Соверинг
	Дата рождения: 10.02.2019 Место рожд.: АО ПЗ Первомайский Район: Приозерский	ОМ 253 НЕФРИТ Россия Чёрно-пёстрая Р.Соверинг
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 01.06.2021 Дойных дней на день оценки: 93	Первая незаконченная лактация	
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
	48	

ГАЗЕЛЬ 693990 ООО Сельхозпредприятие Смена	Порода: Голштинская	О 72190767 БАЙОНЕТ США Голштинская Р.Соверинг
	Дата рождения: 06.03.2019 Место рожд.: ООО Сельхозпредприятие Смена Район: Выборгский	ОМ 252 ЛАЗУРИТ США Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 01.02.2021 Дойных дней на день оценки: 213	Первая незаконченная лактация	
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
	43	3933

ГРАНАТА 751113 АО Красносельское	Порода: Голштинская	О 138057109 ДЕЙТОН США Голштинская Р.Соверинг
	Дата рождения: 27.04.2019 Место рожд.: АО Красносельское Район: Ломоносовский	ОМ 70071611 РЕФЛЕКТОР США Голштинская В.Б.Айдиал
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 08.03.2021 Дойных дней на день оценки: 178	Первая незаконченная лактация	
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
	41	3214

ДЮНА 936301 ООО ПЗ Оредежский	Порода: Голштинская Дата рождения: 15.03.2019 Место рожд.: ООО ПЗ Оредежский Район: Лужский	О 1214 СИЛЬВЕР Нидерланды Голштинская В.Б.Айдиал
		ОМ 5427 СТРЕЛЕЦ Нидерланды Голштинская Р.Соверинг
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 14.04.2021 Дойных дней на день оценки: 141	Первая незаконченная лактация	
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
	44	3895

РОЗА 175178111 АО Ополье	Порода: Чёрно-пёстрая 99 Дата рождения: 27.01.2019 Место рожд.: АО Ополье Район: Кингисеппский	О 69990138 МАККАТЧЕН США Голштинская Р.Соверинг
		ОМ 6257 ГУЛЛИВЕР Нидерланды Голштинская Р.Соверинг
Количество отелов: 1 Дата последнего отела: 26.07.2021 Дойных дней на день оценки: 38	Первая незаконченная лактация	
	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг

ЗАВЕТНАЯ 74 ООО СПК Пригородный	Порода: Голштинская Дата рождения: 15.05.2017 Место рожд.: ООО СПК Пригородный Район: Всеволожский	О 3920 САМСОН Россия Голштинская Р.Соверинг					
		ОМ 1480 ШОКОЛАДНЫЙ Нидерланды Голштинская В.Б.Айдиал					
Количество отелов: 2 Дата последнего отела: 12.06.2021 Дойных дней на день оценки: 82	Продуктивность по наивысшей лактации						
	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3537	10066	3,91	393,4	3,27	328,9

ЗОРКАЯ 188 ЗАО ПЗ Приневское	Порода: Голштинская Дата рождения: 03.11.2017 Место рожд.: ЗАО ПЗ Приневское Район: Всеволожский	О 11161715 БРЮМАСТЕР Канада Голштинская В.Б.Айдиал					
		ОМ 2409 МАСКАРАД США Голштинская Р.Соверинг					
Количество отелов: 2 Дата последнего отела: 01.06.2021 Дойных дней на день оценки: 93	Продуктивность по наивысшей лактации						
	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3537	10734	4,11	441,0	3,27	350,5

ВЕГА 220 АО ПЗ Раздолье	Порода: Голштинская Дата рождения: 21.03.2018 Место рожд.: АО ПЗ Раздолье Район: Приозерский	О 3008315326 СКИППИ США Голштинская Р.Соверинг					
		ОМ 1741 ГУДВИН Нидерланды Голштинская Р.Соверинг					
Количество отелов: 2 Дата последнего отела: 14.03.2021 Дойных дней на день оценки: 172	Продуктивность по наивысшей лактации						
	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	5661	13049	4,38	571,8	3,20	417,7

БЕЗДНА 223 ЗАО ПЗ Рабителицы	Порода: Голштинская Дата рождения: 14.04.2018 Место рожд.: ЗАО ПЗ Рабителицы Район: Волосовский	О 71703339 МОНТРОСС США Голштинская В.Б.Айдиал					
		ОМ 3005592643 ГУС США Голштинская В.Б.Айдиал					
Количество отелов: 2 Дата последнего отела: 15.05.2021 Дойных дней на день оценки: 110	Продуктивность по наивысшей лактации						
	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	4823	14969	3,95	590,6	3,20	479,2

ГУСЫНЯ 268 АО ПЗ Мельниково	Порода: Чёрно-пёстрая	98	О	6311 МАЗАЙ	Нидерланды		
	Дата рождения: 07.07.2018			Голштинская	В.Б.Айдиал		
	Место рожд.: АО ПЗ Мельниково		ОМ	446 ЭМИР	Россия		
	Район: Приозерский			Чёрно-пёстрая	Р.Соверинг		
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 09.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 85			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3181	9564	4,23	404,7	3,19	305,0

БАБЕТТА 304 ЗАО ПЗ Рабителицы	Порода: Голштинская		О	69169951 АЛЬТАОАК	США		
	Дата рождения: 21.05.2018			Голштинская	Р.Соверинг		
	Место рожд.: ЗАО ПЗ Рабителицы		ОМ	70358061 САЛУН	США		
	Район: Волосовский			Голштинская	В.Б.Айдиал		
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 16.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 78			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	4350	13803	3,99	551,4	3,21	443,0

КРОМКА 435 ЗАО ПЗ Приневское	Порода: Голштинская		О	71703378 МАГВАЙР	США		
	Дата рождения: 03.02.2018			Голштинская	Р.Соверинг		
	Место рожд.: ЗАО ПЗ Приневское		ОМ	138737742 ДИНЕР	США		
	Район: Всеволожский			Голштинская	Р.Соверинг		
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 09.04.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 146			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	4276	11993	3,69	442,8	3,25	389,9

АЗОТНАЯ 533 ЗАО ПЗ Рабителицы	Порода: Голштинская		О	71703339 МОНТРОСС	США		
	Дата рождения: 07.09.2018			Голштинская	В.Б.Айдиал		
	Место рожд.: ЗАО ПЗ Рабителицы		ОМ	69990138 МАККАТЧЕН	США		
	Район: Волосовский			Голштинская	Р.Соверинг		
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 08.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 86			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	4478	12148	4,03	489,0	3,15	382,5

ДОМНА 735 ООО СПК Пригородный	Порода: Голштинская		О	70715474 АЛЬТАСЭНФОРД	США		
	Дата рождения: 13.07.2018			Голштинская	Р.Соверинг		
	Место рожд.: ООО СПК Пригородный		ОМ	63031811 АЛЬТАДОННИ	США		
	Район: Всеволожский			Голштинская	Р.Соверинг		
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 10.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 84			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3134	8064	3,56	287,4	3,31	266,6

МУРАВА 966 ЗАО ПЗ Приневское	Порода: Голштинская		О	7607 ЭРИК	США		
	Дата рождения: 21.08.2018			Голштинская	Р.Соверинг		
	Место рожд.: ЗАО ПЗ Приневское		ОМ	65685156 КЕФИР	США		
	Район: Всеволожский			Голштинская	В.Б.Айдиал		
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 09.07.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 55			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3505	10193	3,32	338,7	3,10	315,8

КАРТА 2372 АО Волошово	Порода: Чёрно-пёстрая 97	О 2630 МАРКУС Нидерланды					
	Дата рождения: 23.11.2017	Голштинская В.Б.Айдиал					
	Место рожд.: АО Волошово	ОМ 1876 АДАЖИО Россия					
	Район: Лужский	Чёрно-пёстрая М.Чифтейн					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 23.07.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 41			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3045	8870	3,69	327,4	3,17	281,0

ЛЕСТА 2402 АО Волошово	Порода: Чёрно-пёстрая 92	О 300 ДРЕЙФ Россия					
	Дата рождения: 10.01.2018	Чёрно-пёстрая Р.Соверинг					
	Место рожд.: АО Волошово	ОМ 456 ЛОТОС Нидерланды					
	Район: Лужский	Голштинская В.Б.Айдиал					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 30.03.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 156			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3209	8749	3,52	307,8	3,22	281,7

ЭЛЬБА 2688 АО ПЗ Петровский	Порода: Голштинская	О 3013654627 МОДЕСТИ США					
	Дата рождения: 04.12.2017	Голштинская В.Б.Айдиал					
	Место рожд.: АО ПЗ Петровский	ОМ 56264630 ЦЕЗАР США					
	Район: Приозерский	Голштинская В.Б.Айдиал					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 26.11.2020	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 280			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	4171	12292	3,88	476,5	3,41	419,1

БРИГАДА 2692 СПК Рябовский	Порода: Голштинская	О 9218 БИСМАРК Россия					
	Дата рождения: 11.07.2018	Голштинская Р.Соверинг					
	Место рожд.: СПК Рябовский	ОМ 984 ХАРРИСОН Нидерланды					
	Район: Выборгский	Голштинская В.Б.Айдиал					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 14.07.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 50			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3279	8102	3,99	323,0	3,20	259,4

ВЫГОДА 3437 АО Племяз имени Тельмана	Порода: Голштинская	О 3014365400 ФРЕНЧИЗ США					
	Дата рождения: 27.04.2018	Голштинская Р.Соверинг					
	Место рожд.: АО Племяз Тельмана	ОМ 69207641 ПЕТРОН США					
	Район: Тосненский	Голштинская Р.Соверинг					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 01.03.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 185			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	2373	9187	3,85	353,7	3,31	304,4

ЛАЙЛА 3555 АО ПЗ Петровский	Порода: Голштинская	О 106387912 ДИНАМИТ Канада					
	Дата рождения: 24.07.2018	Голштинская В.Б.Айдиал					
	Место рожд.: АО ПЗ Петровский	ОМ 70626040 ДАВИНЧИ США					
	Район: Приозерский	Голштинская В.Б.Айдиал					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 12.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 82			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3850	10956	4,18	457,5	3,71	406,0

БЕССИ 3661 АО ПЗ Петровский	Порода: Голштинская	О	3125325399 ЧАННИНГ	США			
	Дата рождения: 01.09.2018		Голштинская	В.Б.Айдиал			
	Место рожд.: АО ПЗ Петровский	ОМ	62265473 АБРАМ	США			
	Район: Приозерский		Голштинская	В.Б.Айдиал			
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 08.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 86			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3816	10024	3,98	399,1	3,48	349,3

САНКА 3677 АО ПЗ Петровский	Порода: Голштинская	О	3013654627 МОДЕСТИ	США			
	Дата рождения: 07.09.2018		Голштинская	В.Б.Айдиал			
	Место рожд.: АО ПЗ Петровский	ОМ	66800610 ХИ-МАН	США			
	Район: Приозерский		Голштинская	В.Б.Айдиал			
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 02.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 92			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	4032	11466	3,87	444,2	3,33	382,0

КАТА 3679 АО ПЗ Петровский	Порода: Голштинская	О	3013654627 МОДЕСТИ	США			
	Дата рождения: 08.09.2018		Голштинская	В.Б.Айдиал			
	Место рожд.: АО ПЗ Петровский	ОМ	66663934	США			
	Район: Приозерский		ФРАНКИНШТЕЙН	Голштинская	В.Б.Айдиал		
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 25.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 69			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3990	11755	3,95	464,1	3,54	416,5

НОВАЯ 3988 АО ПЗ Мельниково	Порода: Чёрно-пёстрая	О	2630 МАРКУС	Нидерланды			
	Дата рождения: 26.10.2017		Голштинская	В.Б.Айдиал			
	Место рожд.: АО ПЗ Мельниково	ОМ	731 ПРЕСТИЖ	Нидерланды			
	Район: Приозерский		Голштинская	Р.Соверинг			
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 18.02.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 196			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3246	10929	3,85	420,3	3,03	330,8

ЖДАНКА 4191 АО ПЗ Ленинский путь	Порода: Голштинская	О	72254526 ЙОДЕР	США			
	Дата рождения: 12.07.2017		Голштинская	В.Б.Айдиал			
	Место рожд.: АО ПЗ Ленинский путь	ОМ	10664604 СУПЕР	Канада			
	Район: Волосовский		Голштинская	Р.Соверинг			
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 06.05.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 119			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3355	8864	4,07	360,7	3,34	296,2

АЗИЯ 4348 ООО СПК Пригородный	Порода: Голштинская	О	9218 БИСМАРК	Россия			
	Дата рождения: 01.11.2017		Голштинская	Р.Соверинг			
	Место рожд.: ООО СПК Пригородный	ОМ	140 МОНАРХ	Россия			
	Район: Всеволожский		Чёрно-пёстрая	В.Б.Айдиал			
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 16.07.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 48			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3563	10693	3,60	384,8	3,20	342,1

ВОЛНА 7113 СПК Рябовский	Порода: Голштинская	О 3920 САМСОН Россия Голштинская Р.Соверинг					
	Дата рождения: 06.08.2017						
Количество отелов: 2	Место рожд.: АО Можайское	ОМ 5417 ОНИКС Нидерланды Голштинская В.Б.Айдиал					
	Район: Ломоносовский						
Дата последнего отела: 03.05.2021	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дойных дней на день оценки: 122	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3346	8916	4,76	424,3	3,13	279,3

НАСЕДКА 8971 АО Племзавод Агро-Балт	Порода: Голштинская	О 7607 ЭРИК США Голштинская Р.Соверинг					
	Дата рождения: 27.03.2018						
Количество отелов: 2	Место рожд.: АО Племзавод Агро-Балт	ОМ 1087 ТИТУЛ Нидерланды Голштинская В.Б.Айдиал					
	Район: Кингисеппский						
Дата последнего отела: 30.05.2021	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дойных дней на день оценки: 95	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3432	8121	3,89	316,1	3,28	266,5

ЗЕБРА 8972 АО Племзавод Агро-Балт	Порода: Голштинская	О 70666276 ШАНДРО США Голштинская Р.Соверинг					
	Дата рождения: 28.12.2017						
Количество отелов: 2	Место рожд.: АО Племзавод Агро-Балт	ОМ 11329467 КЭННОН-М Канада Голштинская В.Б.Айдиал					
	Район: Кингисеппский						
Дата последнего отела: 19.06.2021	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дойных дней на день оценки: 75	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3330	10005	3,76	376,5	3,35	334,8

ФИТА 66358 АО ПЗ Красноозерное	Порода: Голштинская	О 538281293 КОДЖЕНТ БИЛЛ Германия Голштинская Р.Соверинг					
	Дата рождения: 31.12.2017						
Количество отелов: 2	Место рожд.: АО ПЗ Красноозерное	ОМ 2347 МОДЕСТ США Голштинская В.Б.Айдиал					
	Район: Приозерский						
Дата последнего отела: 01.06.2021	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дойных дней на день оценки: 93	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3380	9505	4,42	419,9	3,70	351,6

ГЕРБЕРА 290925 АО ПЗ Красная Балтика	Порода: Голштинская	О 70976773 ТАЛЛИХО США Голштинская В.Б.Айдиал					
	Дата рождения: 30.01.2018						
Количество отелов: 2	Место рожд.: АО ПЗ Красная Балтика	ОМ 959 ДУГЛАС Нидерланды Голштинская В.Б.Айдиал					
	Район: Ломоносовский						
Дата последнего отела: 26.03.2021	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дойных дней на день оценки: 160	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3714	11334	3,66	414,8	3,28	371,6

КАРЕЛИЯ 375544 АО ПЗ Красная Балтика	Порода: Голштинская	О 106627797 КИКБОЛЛ Канада Голштинская Р.Соверинг					
	Дата рождения: 01.01.2018						
Количество отелов: 2	Место рожд.: АО ПЗ Красная Балтика	ОМ 1741 ГУДВИН Нидерланды Голштинская Р.Соверинг					
	Район: Ломоносовский						
Дата последнего отела: 30.05.2021	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дойных дней на день оценки: 95	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	4134	12372	3,70	457,2	3,22	397,8

ГРАДА 479891 АО ПЗ Красноозерное	Порода: Голштинская		О 538281293 КОДЖЕНТ Германия			
	Дата рождения: 22.03.2018		Голштинская Р.Соверинг			
Количество отелов: 2 Дата последнего отела: 27.02.2021 Дойных дней на день оценки: 187	Место рожд.: АО ПЗ Красноозерное		ОМ 363 ДАЛЛАС Россия			
	Район: Приозерский		Чёрно-пёстрая М.Чифтейн			
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
1	3474	9083	4,73	429,3	3,73	338,6

МУРАВЕЙКА 521906 АО ПЗ Первомайский	Порода: Голштинская		О 2134 СЕРДОЛИК Нидерланды			
	Дата рождения: 18.04.2018		Голштинская В.Б.Айдиал			
Количество отелов: 2 Дата последнего отела: 01.07.2021 Дойных дней на день оценки: 63	Место рожд.: АО ПЗ Первомайский		ОМ 105585603 БРИДЖ Канада			
	Район: Приозерский		Голштинская В.Б.Айдиал			
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
1	3013	9210	3,87	356,2	3,32	306,2

ВОЛЖАНКА 794279 АО Красносельское	Порода: Голштинская		О 71974477 ГРИТ США			
	Дата рождения: 08.02.2018		Голштинская Р.Соверинг			
Количество отелов: 2 Дата последнего отела: 07.04.2021 Дойных дней на день оценки: 148	Место рожд.: АО Красносельское		ОМ 809 ПАТРИК Нидерланды			
	Район: Ломоносовский		Голштинская Р.Соверинг			
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
1	3573	11657	3,65	425,8	3,23	376,9

БЕЙТИ 819746 АО Красносельское	Порода: Голштинская		О 4969 ЧАРМАН Россия			
	Дата рождения: 05.06.2018		Голштинская В.Б.Айдиал			
Количество отелов: 2 Дата последнего отела: 05.05.2021 Дойных дней на день оценки: 120	Место рожд.: АО ПЗ Красногвардейский		ОМ 62658255 ОЛЕГАНТ США			
	Район: Гатчинский		Голштинская Р.Соверинг			
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
1	2898	8662	3,74	323,9	3,22	278,6

СТРУЙКА 165486144 АО Ополье	Порода: Чёрно-пёстрая 98		О 69990138 МАККАТЧЕН США			
	Дата рождения: 27.03.2018		Голштинская Р.Соверинг			
Количество отелов: 2 Дата последнего отела: 17.04.2021 Дойных дней на день оценки: 138	Место рожд.: АО Ополье		ОМ 103680069 ЛАКОТА Канада			
	Район: Кингисеппский		Голштинская Р.Соверинг			
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
1	2874	9126	4,23	386,1	3,20	292,3

СИНИЧКА 860 ООО Остроговицы	Порода: Чёрно-пёстрая 99		О 2630 МАРКУС Нидерланды			
	Дата рождения: 04.03.2017		Голштинская В.Б.Айдиал			
Количество отелов: 3 Дата последнего отела: 28.05.2021 Дойных дней на день оценки: 97	Место рожд.: ООО Остроговицы		ОМ 140 МОНАРХ Россия			
	Район: Волосовский		Чёрно-пёстрая В.Б.Айдиал			
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
2	3241	9428	3,63	342,6	3,08	290,6

УШАНКА 1665 ООО ПЗ Урожай	Порода: Голштинская	О	5427 СТРЕЛЕЦ	Нидерланды			
	Дата рождения: 10.07.2016		Голштинская	Р.Соверинг			
Количество отелов: 3	Место рожд.: ООО ПЗ Урожай Район: Лужский	ОМ	3376 ОРЛАН	Нидерланды			
			Голштинская	В.Б.Айдиал			
Дата последнего отела: 08.05.2021	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дойных дней на день оценки: 117	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	2	4278	11177	3,77	421,3	3,15	352,1

ДУМА 1899 ООО ПЗ Урожай	Порода: Голштинская	О	3373 НИКСОН	Россия			
	Дата рождения: 17.02.2017		Голштинская	Р.Соверинг			
Количество отелов: 3	Место рожд.: ООО ПЗ Урожай Район: Лужский	ОМ	4244 ОРИОН	Нидерланды			
			Голштинская	В.Б.Айдиал			
Дата последнего отела: 06.07.2021	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дойных дней на день оценки: 58	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3962	10527	3,65	384,2	3,21	338,3

КАРТИНКА 2977 ЗАО ПЗ Приневское	Порода: Голштинская	О	106627797 КИКБОЛЛ	Канада			
	Дата рождения: 07.03.2017		Голштинская	Р.Соверинг			
Количество отелов: 3	Место рожд.: ЗАО ПЗ Приневское Район: Всеволожский	ОМ	7899481 ШОТБЛОК	Канада			
			Голштинская	В.Б.Айдиал			
Дата последнего отела: 11.06.2021	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дойных дней на день оценки: 83	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	2	5280	13809	3,59	496,2	3,24	448,1

ФОКЬЯ 3285 АО ПЗ Раздолье	Порода: Голштинская	О	10691 ЛЕОНАРДО	США			
	Дата рождения: 01.09.2016		Голштинская	В.Б.Айдиал			
Количество отелов: 3	Место рожд.: АО ПЗ Раздолье Район: Приозерский	ОМ	5656 ШРЭК	Нидерланды			
			Голштинская	В.Б.Айдиал			
Дата последнего отела: 10.05.2021	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дойных дней на день оценки: 115	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	2	5602	14601	4,08	595,1	3,22	469,5

САЙГА 3582 ЗАО Осьминское	Порода: Чёрно-пёстрая	О	5524 БАРХАТ	Нидерланды			
	Дата рождения: 20.07.2016		Голштинская	Р.Соверинг			
Количество отелов: 3	Место рожд.: ЗАО Осьминское Район: Сланцевский	ОМ	5376 ОПАЛ	Нидерланды			
			Голштинская	В.Б.Айдиал			
Дата последнего отела: 14.07.2021	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дойных дней на день оценки: 50	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	2	4633	9552	4,22	402,9	3,17	303,2

АЛЯСКА 3833 АО ПЗ Расцвет	Порода: Голштинская	О	2347 МОДЕСТ	США			
	Дата рождения: 07.07.2016		Голштинская	В.Б.Айдиал			
Количество отелов: 3	Место рожд.: АО ПЗ Расцвет Район: Приозерский	ОМ	1087 ТИТУЛ	Нидерланды			
			Голштинская	В.Б.Айдиал			
Дата последнего отела: 05.09.2020	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дойных дней на день оценки: 362	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	3		12302	3,68	453,3	3,30	406,3

ВИЛДА 4085 ООО Петролоход Аграр.технологии	Порода: Голштинская	О 2347 МОДЕСТ Голштинская	США В.Б.Айдиал				
	Дата рождения: 07.04.2017		ОМ 69207641 ПЕТРОН Голштинская	США Р.Соверинг			
Место рожд.: ООО Петролоход Аграр. технологии	Район: Тосненский						
Количество отелов: 3	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 26.04.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 129			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3300	8885	3,76	334,3	3,12	277,1

ЧЕЛКА 4207 ЗАО ПЗ Рабителицы	Порода: Голштинская	О 66382657 Голштинская	США Р.Соверинг				
	Дата рождения: 09.01.2017		ОМ 62265473 АБРАМ Голштинская	США В.Б.Айдиал			
Место рожд.: ЗАО ПЗ Рабителицы	Район: Волосовский						
Количество отелов: 3	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 22.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 72			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	2	6798	18281	3,98	726,8	3,20	585,9

ЗУЛЯ 7861 ООО Петролоход Аграр.технологии	Порода: Голштинская	О 5524 БАРХАТ Голштинская	Нидерланды Р.Соверинг				
	Дата рождения: 21.01.2017		ОМ 7054 БАРД Голштинская	Нидерланды В.Б.Айдиал			
Место рожд.: ООО Петролоход Аграр. технологии	Район: Тосненский						
Количество отелов: 3	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 23.04.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 132			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	2	4086	11792	3,91	461,6	3,08	362,7

БРАВАЯ 98196 ООО ПЗ Оредежский	Порода: Голштинская	О 7330 ГЕРКУЛЕС Голштинская	Нидерланды Р.Соверинг				
	Дата рождения: 17.07.2017		ОМ 3376 ОРЛАН Голштинская	Нидерланды В.Б.Айдиал			
Место рожд.: ООО ПЗ Оредежский	Район: Лужский						
Количество отелов: 3	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 19.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 75			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	2	3379	11118	3,66	407,4	3,27	363,8

МУРАВКА 737956 АО Гатчинское	Порода: Голштинская	О 68977120 ШАМРОК Голштинская	США Р.Соверинг				
	Дата рождения: 22.02.2016		ОМ 2508 ПИГМЕНТ Чёрно-пёстрая	Россия В.Б.Айдиал			
Место рожд.: АО Гатчинское	Район: Гатчинский						
Количество отелов: 3	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 01.05.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 124			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	2	5259	15305	3,58	548,1	3,37	516,2

БОННА 770866 АО Гатчинское	Порода: Голштинская	О 68977120 ШАМРОК Голштинская	США Р.Соверинг				
	Дата рождения: 10.06.2017		ОМ 62188599 КОЛФАКС Голштинская	Канада В.Б.Айдиал			
Место рожд.: АО Гатчинское	Район: Гатчинский						
Количество отелов: 3	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 24.05.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 101			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	2	4765	12303	3,88	477,0	3,36	413,9

АЛЬТА 473 АО ПЗ Петровский	Порода: Голштинская	О	3008710387 ХАЛОГЕН	США		
	Дата рождения: 11.09.2015		Голштинская	Р.Соверинг		
Количество отелов: 4 Дата последнего отела: 20.06.2021 Дойных дней на день оценки: 74	Место рожд.: АО ПЗ Петровский	ОМ	62072898 ШОТ	США		
	Район: Приозерский		Голштинская	В.Б.Айдиал		
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация		100 дней	305 дней			
	Удой, кг	Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
3	5012	11984	4,27	512,1	3,52	421,8

ШУБКА 3622 АО ПЗ Расцвет	Порода: Голштинская	О	138737742 ДИНЕР	США		
	Дата рождения: 18.12.2015		Голштинская	Р.Соверинг		
Количество отелов: 4 Дата последнего отела: 10.02.2021 Дойных дней на день оценки: 204	Место рожд.: АО ПЗ Расцвет	ОМ	809 ПАТРИК	Нидерланды		
	Район: Приозерский		Голштинская	Р.Соверинг		
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация		100 дней	305 дней			
	Удой, кг	Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
2	3428	10381	3,74	388,0	3,38	350,9

РИТА 3864 АО ПЗ Расцвет	Порода: Голштинская	О	62190170 СМ	США		
	Дата рождения: 01.08.2016		Голштинская	Р.Соверинг		
Количество отелов: 4 Дата последнего отела: 02.08.2021 Дойных дней на день оценки: 31	Место рожд.: АО ПЗ Расцвет	ОМ	61918948 КАРИК	США		
	Район: Приозерский		Голштинская	Р.Соверинг		
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация		100 дней	305 дней			
	Удой, кг	Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
3	4217	9909	3,73	369,7	3,37	334,3

ТРОПИНКА 6598 ООО СХП Копорье	Порода: Чёрно-пёстрая	О	4713 ШЕКСПИР	Нидерланды		
	Дата рождения: 19.08.2015		Голштинская	В.Б.Айдиал		
Количество отелов: 4 Дата последнего отела: 25.04.2021 Дойных дней на день оценки: 130	Место рожд.: ООО СХП Копорье	ОМ	984 ХАРИСОН	Нидерланды		
	Район: Ломоносовский		Голштинская	В.Б.Айдиал		
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация		100 дней	305 дней			
	Удой, кг	Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
3	3290	10050	4,00	401,8	3,07	308,7

ЧЕМЕРИЦА 365506 АО Родина	Порода: Чёрно-пёстрая	О	125 БАЯН	Россия		
	Дата рождения: 02.11.2014		Голштинская	В.Б.Айдиал		
Количество отелов: 4 Дата последнего отела: 01.12.2020 Дойных дней на день оценки: 275	Место рожд.: АО Родина	ОМ	5844 МИЛОРД	Нидерланды		
	Район: Сланцевский		Голштинская	В.Б.Айдиал		
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация		100 дней	305 дней			
	Удой, кг	Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
3	4494	11059	3,64	402,6	3,13	346,0

ХАМСА-1624 519285 ООО Племазавод Бугры	Порода: Чёрно-пёстрая	О	363 ДАЛЛАС	Россия		
	Дата рождения: 14.02.2016		Чёрно-пёстрая	М.Чифтейн		
Количество отелов: 4 Дата последнего отела: 20.07.2021 Дойных дней на день оценки: 44	Место рожд.: ООО Племазавод Бугры	ОМ	5376 ОПАЛ	Нидерланды		
	Район: Всеволожский		Голштинская	В.Б.Айдиал		
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация		100 дней	305 дней			
	Удой, кг	Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
3	6057	14204	3,72	528,3	3,11	441,7

БИОНИКА-1477 526215 ООО Племзавод Бугры	Порода: Чёрно-пёстрая 98 Дата рождения: 12.10.2015 Место рожд.: ООО Племзавод Бугры Район: Всеволожский	О 138737742 ДИНЕР США Голштинская Р.Соверинг					
		ОМ 5747 МОМЕНТ Нидерланды Голштинская В.Б.Айдиал					
Количество отелов: 4 Дата последнего отела: 24.07.2021 Дойных дней на день оценки: 40	Продуктивность по наивысшей лактации						
	Лактация 100 дней Удой, кг	305 дней					
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг	
	2	4437	13547	3,70	501,4	3,32	449,2

ДУСЯ 2004 ООО Остроговицы	Порода: Чёрно-пёстрая 99 Дата рождения: 01.03.2014 Место рожд.: ООО Остроговицы Район: Волосовский	О 5417 ОНИКС Нидерланды Голштинская В.Б.Айдиал					
		ОМ 1984 СИОКС Нидерланды Голштинская Р.Соверинг					
Количество отелов: 5 Дата последнего отела: 22.06.2021 Дойных дней на день оценки: 72	Продуктивность по наивысшей лактации						
	Лактация 100 дней Удой, кг	305 дней					
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг	
	4	3646	9886	3,90	385,6	3,09	305,5

АЙРШИРСКАЯ ПОРОДА

БАЛТИКА 910 ООО ПЗ Новолодожский	Порода: Айрширская	О	47675 ЛОРЕНЦО	Финляндия
	Дата рождения: 24.07.2019		Айрширская	Р.У.Еррант
	Место рожд.: ООО ПЗ Новолодожский	ОМ	1226 ГУСАР	Россия
	Район: Волховский		Айрширская	Тоосилан Брахма
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 08.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 86	29			
СИВКА 1154 ООО ПЗ Новолодожский	Порода: Айрширская	О	47271 УМБРО	Финляндия
	Дата рождения: 03.08.2019		Айрширская	Дик
	Место рожд.: ООО ПЗ Новолодожский	ОМ	47557 ПАСУУНА	Финляндия
	Район: Волховский		Айрширская	Тоосилан Брахма
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 16.07.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 48				
СЕРЕБРЯНКА 1429 СПК Дальняя Поляна	Порода: Айрширская	О	7903 ДЖОННИ	Финляндия
	Дата рождения: 14.08.2019		Айрширская	О.Р.Лихтинг
	Место рожд.: СПК Дальняя Поляна	ОМ	431 ОЛИВЕР	Финляндия
	Район: Кировский		Айрширская	О.Р.Лихтинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 09.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 85	29			
ХОРИСТКА 1493 СПК Будогощь	Порода: Айрширская	О	641 ВОЕВОДА	Финляндия
	Дата рождения: 15.08.2019		Айрширская	Р.У.Еррант
	Место рожд.: СПК Будогощь	ОМ	507 КАПИТАН	Финляндия
	Район: Киришский		Айрширская	О.Р.Лихтинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 18.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 76	34			
ГАСТРОНОМИЯ 1841 АО Заречье	Порода: Айрширская	О	508 ПРЕМЬЕР	Финляндия
	Дата рождения: 26.03.2019		Айрширская	Сниперум
	Место рожд.: АО Заречье	ОМ	507 КАПИТАН	Финляндия
	Район: Волховский		Айрширская	О.Р.Лихтинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 06.04.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 149	33	3114		
АКАЦИЯ 1870 АО Заречье	Порода: Айрширская	О	9772 ДИПЛОМАТ	Финляндия
	Дата рождения: 23.04.2019		Айрширская	С.Б.Командор
	Место рожд.: АО Заречье	ОМ	641 ВОЕВОДА	Финляндия
	Район: Волховский		Айрширская	Р.У.Еррант
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 01.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 93	28			

СИЛЬВА 2654 000 Ферма	Порода: Айрширская	О	9772 ДИПЛОМАТ	Финляндия
	Дата рождения: 09.04.2018		Айрширская	С.Б.Командор
	Место рожд.: 000 Ферма	ОМ	401 ОСМАН	Финляндия
	Район: Волховский		Айрширская	О.Р.Лихтинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 21.06.2020	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 438	38	3266		

КРУПНАЯ 2686 000 Ферма	Порода: Айрширская	О	502 ПЕГАС	Финляндия
	Дата рождения: 04.06.2018		Айрширская	Сниперум
	Место рожд.: 000 Ферма	ОМ	2540 КАПРАЛ	Россия
	Район: Волховский		Айрширская	Дик
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 25.08.2020	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 373	37	3175		

АРАВИЯ 2783 000 Ферма	Порода: Айрширская	О	9772 ДИПЛОМАТ	Финляндия
	Дата рождения: 20.08.2018		Айрширская	С.Б.Командор
	Место рожд.: 000 Ферма	ОМ	1621 ВЕЛИКАН	Россия
	Район: Волховский		Айрширская	Р.У.Еррант
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 02.12.2020	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 274	38	2168		

ВЕРБА 4046 АО Волховское	Порода: Айрширская	О	9772 ДИПЛОМАТ	Финляндия
	Дата рождения: 18.03.2019		Айрширская	С.Б.Командор
	Место рожд.: АО Волховское	ОМ	7407843 ОБЛИКЮ	Канада
	Район: Волховский		Айрширская	Р.У.Еррант
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 02.04.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 153	40	3805		

СЛИВА 4275 АО Волховское	Порода: Айрширская	О	938 ВИТЯЗЬ	Финляндия
	Дата рождения: 01.08.2019		Айрширская	О.Р.Лихтинг
	Место рожд.: АО Волховское	ОМ	99507 ФЛЕЙМ	Швеция
	Район: Волховский		Айрширская	Дик
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 14.07.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 50	30			

ГЛОРИЯ 6012 АО Культура-Агро	Порода: Айрширская	О	8842 ДУНКАН	Финляндия
	Дата рождения: 14.04.2019		Айрширская	Дик
	Место рожд.: АО Культура-Агро	ОМ	431 ОЛИВЕР	Финляндия
	Район: Тихвинский		Айрширская	О.Р.Лихтинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация			
Дата последнего отела: 25.05.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг		
Дойных дней на день оценки: 100	35	3418		

СНЕЖИНКА 6082 АО Культура-Агро	Порода: Айрширская	О 496 ПАН Финляндия
	Дата рождения: 25.06.2019	Айрширская Сниперум
	Место рожд.: АО Культура-Агро	ОМ 470 ВУЛКАН Финляндия
	Район: Тихвинский	Айрширская О.Р.Лихтинг
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 30.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 64	35	

ГУБКА 8184 ООО ПЗ Мыслинский	Порода: Айрширская	О 1181 ГАЛИЛЕЙ Финляндия
	Дата рождения: 05.04.2019	Айрширская О.Р.Лихтинг
	Место рожд.: ООО ПЗ Мыслинский	ОМ 1621 ВЕЛИКАН Россия
	Район: Волховский	Айрширская Р.У.Еррант
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 21.07.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 43	33	

АВОСЬКА 8293 ООО ПЗ Мыслинский	Порода: Айрширская	О 7903 ДЖОННИ Финляндия
	Дата рождения: 02.08.2019	Айрширская О.Р.Лихтинг
	Место рожд.: ООО ПЗ Мыслинский	ОМ 8842 ДУНКАН Финляндия
	Район: Волховский	Айрширская Дик
Количество отелов: 1	Первая незаконченная лактация	
Дата последнего отела: 23.06.2021	Наивысший суточный удой, кг	100 дней удой, кг
Дойных дней на день оценки: 71	33	

БУРЕШКА 1036 ООО ПЗ Мыслинский	Порода: Айрширская	О 441 ГЕЙЗЕР Финляндия					
	Дата рождения: 23.10.2018	Айрширская С.Б.Командор					
	Место рожд.: ООО ПЗ Мыслинский	ОМ 952 ЭТЮД Россия					
	Район: Волховский	Айрширская Сниперум					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 03.08.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 30			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	2404	5663	4,66	263,8	3,54	200,3

РАЗГАДКА 1249 АО Заречье	Порода: Айрширская	О 508 ПРЕМЬЕР Финляндия					
	Дата рождения: 05.02.2018	Айрширская Сниперум					
	Место рожд.: АО Заречье	ОМ 5502 АЛЛАДИН Финляндия					
	Район: Волховский	Айрширская С.Б.Командор					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 01.01.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 244			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3076	6910	3,85	265,9	3,24	223,8

ПЕТРУШКА 1472 ООО СХП Восход	Порода: Айрширская	О 3904 ДОЛЛАР Финляндия					
	Дата рождения: 03.01.2018	Айрширская Р.У.Еррант					
	Место рожд.: ООО СХП Восход	ОМ 491 АЙВЕНГО Финляндия					
	Район: Тосненский	Айрширская О.Р.Лихтинг					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 27.04.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 128			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	2379	7615	4,13	314,4	3,55	270,2

ВИСКОЗА 1522 ООО СХП Восход	Порода: Айрширская	О 8842 ДУНКАН Финляндия					
	Дата рождения: 03.04.2018	Айрширская Дик					
	Место рожд.: ООО СХП Восход	ОМ 100323168 БЕНДИГ Канада					
	Район: Тосненский	Айрширская О.Р.Лихтинг					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 01.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 93			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	1961	5863	4,05	237,3	3,59	210,3

ТРАНСЛЯЦИЯ 3189 ООО СП Осничевский	Порода: Айрширская	О 470 ВУЛКАН Финляндия					
	Дата рождения: 18.06.2017	Айрширская О.Р.Лихтинг					
	Место рожд.: ООО СП Осничевский	ОМ 938 ВИТЯЗЬ Финляндия					
	Район: Киришский	Айрширская О.Р.Лихтинг					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 05.08.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 28			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	2815	6662	4,34	288,9	3,46	230,4

ПОТЕРЯ 3432 АО Волховское	Порода: Айрширская	О 9772 ДИПЛОМАТ Финляндия					
	Дата рождения: 01.02.2018	Айрширская С.Б.Командор					
	Место рожд.: АО Волховское	ОМ 363 ВИЗИРЬ Финляндия					
	Район: Волховский	Айрширская О.Р.Лихтинг					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 01.04.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 154			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3378	8054	3,89	313,6	3,36	270,7

ИЗЮМИНКА 4331 АО Культура-Агро	Порода: Айрширская	О 9772 ДИПЛОМАТ Финляндия					
	Дата рождения: 28.08.2017	Айрширская С.Б.Командор					
	Место рожд.: АО Культура-Агро	ОМ 507 КАПИТАН Финляндия					
	Район: Тихвинский	Айрширская О.Р.Лихтинг					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 05.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 89			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3306	9758	4,33	422,7	3,41	332,5

АВГУСТИНА 4506 АО Культура-Агро	Порода: Айрширская	О 3904 ДОЛЛАР Финляндия					
	Дата рождения: 28.01.2018	Айрширская Р.У.Еррант					
	Место рожд.: АО Культура-Агро	ОМ 5158 ОТЕЛЛО Финляндия					
	Район: Тихвинский	Айрширская С.Б.Командор					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 09.04.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 146			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3502	9468	4,26	403,3	3,47	328,7

ВЕРНАЯ 4572 АО Алексино	Порода: Айрширская	О 508 ПРЕМЬЕР Финляндия					
	Дата рождения: 14.01.2018	Айрширская Сниперум					
	Место рожд.: АО Алексино	ОМ 1030 ВЕКТОР Россия					
	Район: Волховский	Айрширская Дик					
Количество отелов: 2	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 05.03.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 181			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3221	8806	3,93	346,5	3,29	289,7

ВЕЛИКАНША 4832 ООО Агрофирма Рассвет	Порода: Айрширская	О	938 ВИТЯЗЬ	Финляндия		
	Дата рождения: 03.09.2017		Айрширская	О.Р.Лихтинг		
Количество отелов: 2 Дата последнего отела: 20.06.2021 Дойных дней на день оценки: 74	Место рожд.: ООО Агрофирма Рассвет	ОМ	1537 АЗАРТ	Финляндия		
	Район: Лодейнопольский		Айрширская	Р.У.Еррант		
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
1	3540	10042	4,24	425,4	3,35	336,4

БАРХАТКА 4991 ООО Агрофирма Рассвет	Порода: Айрширская	О	6123 ДИНАР	Финляндия		
	Дата рождения: 12.04.2018		Айрширская	Дик		
Количество отелов: 2 Дата последнего отела: 04.05.2021 Дойных дней на день оценки: 121	Место рожд.: ООО Агрофирма Рассвет	ОМ	496 ПАН	Финляндия		
	Район: Лодейнопольский		Айрширская	Сниперум		
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
1	2774	6529	4,21	274,6	3,33	217,4

ГУБКА 7869 ООО ПЗ Мыслинский	Порода: Айрширская	О	431 ОЛИВЕР	Финляндия		
	Дата рождения: 09.06.2018		Айрширская	О.Р.Лихтинг		
Количество отелов: 2 Дата последнего отела: 24.05.2021 Дойных дней на день оценки: 101	Место рожд.: ООО ПЗ Мыслинский	ОМ	491 АЙВЕНГО	Финляндия		
	Район: Волховский		Айрширская	О.Р.Лихтинг		
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
1	2717	6276	4,53	284,5	3,19	200,1

КЛЮЧНИЦА 548 ООО ПЗ Мыслинский	Порода: Айрширская	О	5502 АЛЛАДИН	Финляндия		
	Дата рождения: 11.08.2016		Айрширская	С.Б.Командор		
Количество отелов: 3 Дата последнего отела: 21.03.2021 Дойных дней на день оценки: 165	Место рожд.: ООО ПЗ Мыслинский	ОМ	1030 ВЕКТОР	Россия		
	Район: Волховский		Айрширская	Дик		
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
2	4035	11898	4,28	509,0	3,24	385,6

СМЕТАНА 907 СПК Дальняя Поляна	Порода: Айрширская	О	641 ВОЕВОДА	Финляндия		
	Дата рождения: 04.03.2017		Айрширская	Р.У.Еррант		
Количество отелов: 3 Дата последнего отела: 22.12.2020 Дойных дней на день оценки: 254	Место рожд.: СПК Дальняя Поляна	ОМ	1226 ГУСАР	Россия		
	Район: Кировский		Айрширская	Тоосилан Брахма		
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
2	4265	10040	3,83	384,5	3,20	321,1

АКТЮБА 3881 ООО ПЗ Новолодожский	Порода: Айрширская	О	107344428 ЧАКИД	Канада		
	Дата рождения: 03.07.2017		Айрширская	О.Р.Лихтинг		
Количество отелов: 3 Дата последнего отела: 15.07.2021 Дойных дней на день оценки: 49	Место рожд.: ООО ПЗ Новолодожский	ОМ	44033 УЛЛИМУЛЛИ	Финляндия		
	Район: Волховский		Айрширская	Дик		
Продуктивность по наивысшей лактации						
Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
		Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
2	3969	9600	4,01	384,8	3,35	321,4

ПРОЦЕДУРА 4394 АО Алексино	Порода: Айрширская	О	3904 ДОЛЛАР	Финляндия			
	Дата рождения: 10.08.2017		Айрширская	Р.У.Еррант			
	Место рожд.: АО Алексино	ОМ	441 ГЕЙЗЕР	Финляндия			
	Район: Волховский		Айрширская	С.Б.Командор			
Количество отелов: 3	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 25.05.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 100			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3321	7562	4,05	306,1	3,35	253,1

ЗАВЯЗЬ 7532 ООО ПЗ Мыслинский	Порода: Айрширская	О	3904 ДОЛЛАР	Финляндия			
	Дата рождения: 01.06.2017		Айрширская	Р.У.Еррант			
	Место рожд.: ООО ПЗ Мыслинский	ОМ	507 КАПИТАН	Финляндия			
	Район: Волховский		Айрширская	О.Р.Лихтинг			
Количество отелов: 3	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 21.06.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 73			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	2	4190	10748	4,55	489,3	3,42	367,2

СНИТКА 2602 АО Волховское	Порода: Айрширская	О	507 КАПИТАН	Финляндия			
	Дата рождения: 01.07.2016		Айрширская	О.Р.Лихтинг			
	Место рожд.: АО Волховское	ОМ	7407843 ОБЛИКЬЮ	Канада			
	Район: Волховский		Айрширская	Р.У.Еррант			
Количество отелов: 4	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 07.08.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 26			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	1	3190	8037	4,00	321,6	3,46	278,1

ГРЕЧКА 514 ООО Ферма	Порода: Айрширская	О	100419568 БУРДЕТТЕ	США			
	Дата рождения: 05.06.2015		Айрширская	С.Б.Командор			
	Место рожд.: АО Волховское	ОМ	507 КАПИТАН	Финляндия			
	Район: Волховский		Айрширская	О.Р.Лихтинг			
Количество отелов: 5	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 09.07.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 55			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	3	4189	9431	4,50	424,2	3,25	306,3

ЕДИНСТВЕННАЯ 1648 СПК Будогощь	Порода: Айрширская	О	401 ОСМАН	Финляндия			
	Дата рождения: 07.12.2015		Айрширская	О.Р.Лихтинг			
	Место рожд.: СПК Будогощь	ОМ	2540 КАПРАЛ	Россия			
	Район: Киришский		Айрширская	Дик			
Количество отелов: 5	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 28.07.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 36			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	3	3518	9100	4,19	381,0	3,26	296,6

МАНЕРА 5693 АО Заречье	Порода: Айрширская	О	507 КАПИТАН	Финляндия			
	Дата рождения: 21.03.2015		Айрширская	О.Р.Лихтинг			
	Место рожд.: АО Заречье	ОМ	496 ПАН	Финляндия			
	Район: Волховский		Айрширская	Сниперум			
Количество отелов: 5	Продуктивность по наивысшей лактации						
Дата последнего отела: 15.04.2021	Лактация	100 дней Удой, кг	305 дней				
Дойных дней на день оценки: 140			Удой, кг	Жир, %	Жир, кг	Белок, %	Белок, кг
	2	3391	8193	3,81	312,5	3,22	264,1

**МАКСИМАЛЬНАЯ МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ-УЧАСТНИЦ ВЫСТАВКИ "БЕЛЫЕ НОЧИ 2021"
ПО СУММЕ МОЛОЧНОГО ЖИРА И БЕЛКА**

ИНВ. НОМЕР	КЛИЧКА	СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЕ	№ МАКС. ЛАКТАЦИИ	УДОЙ ЗА 305, КГ МАКС	ЖИР ЗА 305, % МАКС	БЕЛОК ЗА 305, % МАКС	СУММА ЖИРА И БЕЛКА, КГ
АЙРШИРСКАЯ ПОРОДА							
548	КЛЮЧНИЦА	ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	2	11898	4,28	3,24	894,6
7532	ЗАВЯЗЬ	ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	2	10748	4,55	3,42	856,5
4832	ВЕЛИКАНША	ООО АГРОФИРМА РАССВЕТ	1	10042	4,24	3,35	761,8
4331	ИЗЮМИНКА	АО КУЛЬТУРА-АГРО	1	9758	4,33	3,41	755,2
4506	АВГУСТИНА	АО КУЛЬТУРА-АГРО	1	9468	4,26	3,47	732,0
514	ГРЕЧКА	ООО ФЕРМА	3	9431	4,50	3,25	730,5
3881	АКТЮБА	ООО ПЗ НОВОЛАДОЖСКИЙ	2	9600	4,01	3,35	706,2
907	СМЕТАНА	СПК ДАЛЬНЯЯ ПОЛЯНА	2	10040	3,83	3,20	705,6
1648	ЕДИНСТВЕННАЯ	СПК БУДОГОЩЬ	3	9100	4,19	3,26	677,6
4572	ВЕРНАЯ	АО АЛЕКСИНО	1	8806	3,93	3,29	636,2
2602	СНИТКА	АО ВОЛХОВСКОЕ	1	8037	4,00	3,46	599,7
1472	ПЕТРУШКА	ООО СП ВОСХОД	1	7615	4,13	3,55	584,6
3432	ПОТЕРЯ	АО ВОЛХОВСКОЕ	1	8054	3,89	3,36	584,3
5693	МАНЕРА	АО ЗАРЕЧЬЕ	2	8193	3,81	3,22	576,6
4394	ПРОЦЕДУРА	АО АЛЕКСИНО	1	7562	4,05	3,35	559,2
3189	ТРАНСЛЯЦИЯ	ООО СП ОСНИЧЕВСКИЙ	1	6662	4,34	3,46	519,3
4991	БАРХАТКА	ООО АГРОФИРМА РАССВЕТ	1	6529	4,21	3,33	492,0
1249	РАЗГАДКА	АО ЗАРЕЧЬЕ	1	6910	3,85	3,24	489,7
7869	ГУБКА	ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	1	6276	4,53	3,19	484,6
1036	БУРЕШКА	ООО ПЗ МЫСЛИНСКИЙ	1	5663	4,66	3,54	464,1
1522	ВИСКОЗА	ООО СП ВОСХОД	1	5863	4,05	3,59	447,6
ГОЛШТИНСКАЯ ПОРОДА							
4207	ЧЕЛКА	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	2	18281	3,98	3,20	1312,7
223	БЕЗДНА	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	1	14969	3,95	3,20	1069,8
3285	ФОКЬЯ	АО ПЗ РАЗДОЛЬЕ	2	14601	4,08	3,22	1064,6
737956	МУРАВКА	АО ГАТЧИНСКОЕ	2	15305	3,58	3,37	1064,3
304	БАБЕТТА	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	1	13803	3,99	3,21	994,4
220	ВЕГА	АО ПЗ РАЗДОЛЬЕ	1	13049	4,38	3,20	989,5
2977	КАРИНКА	ЗАО ПЗ ПРИНЕВСКОЕ	2	13809	3,59	3,24	944,3
473	АЛЬТА	АО ПЗ ПЕТРОВСКИЙ	3	11984	4,27	3,52	933,9
2688	ЭЛЬБА	АО ПЗ ПЕТРОВСКИЙ	1	12292	3,88	3,41	895,6
770866	БОННА	АО ГАТЧИНСКОЕ	2	12303	3,88	3,36	890,9
3679	КАТА	АО ПЗ ПЕТРОВСКИЙ	1	11755	3,95	3,54	880,6
533	АЗОТНАЯ	ЗАО ПЗ РАБИТИЦЫ	1	12148	4,03	3,15	871,5
3555	ЛАЙЛА	АО ПЗ ПЕТРОВСКИЙ	1	10956	4,18	3,71	863,5
3833	АЛЯСКА	АО ПЗ РАСЦВЕТ	3	12302	3,68	3,30	859,6
375544	КАРЕЛИЯ	АО ПЗ КРАСНАЯ БАЛТИКА	1	12372	3,70	3,22	855,0
435	КРОМКА	ЗАО ПЗ ПРИНЕВСКОЕ	1	11993	3,69	3,25	832,7
3677	САНКА	АО ПЗ ПЕТРОВСКИЙ	1	11466	3,87	3,33	826,2
7861	ЗУЛЯ	ООО ПЕТРОХОЛОД АГРАР. ТЕХНОЛОГИИ	2	11792	3,91	3,08	824,3
794279	ВОЛЖАНКА	АО КРАСНОСЕЛЬСКОЕ	1	11657	3,65	3,23	802,7
188	ЗОРКАЯ	ЗАО ПЗ ПРИНЕВСКОЕ	1	10734	4,11	3,27	791,5
290925	ГЕРБЕРА	АО ПЗ КРАСНАЯ БАЛТИКА	1	11334	3,66	3,28	786,4
1665	УШАНКА	ООО ПЗ УРОЖАЙ	2	11177	3,77	3,15	773,4
66358	ФИТА	АО ПЗ КРАСНООЗЕРНОЕ	1	9505	4,42	3,70	771,5
98196	БРАВАЯ	ООО ПЗ ОРЕДЕЖСКИЙ	2	11118	3,66	3,27	771,2
479891	ГРАДА	АО ПЗ КРАСНООЗЕРНОЕ	1	9083	4,73	3,73	767,9
3661	БЕССИ	АО ПЗ ПЕТРОВСКИЙ	1	10024	3,98	3,48	748,4
3622	ШУБКА	АО ПЗ РАСЦВЕТ	2	10381	3,74	3,38	738,9
4348	АЗИЯ	ООО СПК ПРИГОРОДНЫЙ	1	10693	3,60	3,20	726,9
1899	ДУМА	ООО ПЗ УРОЖАЙ	1	10527	3,65	3,21	722,5
74	ЗАВЕТНАЯ	ООО СПК ПРИГОРОДНЫЙ	1	10066	3,91	3,27	722,3
8972	ЗЕБРА	АО ПЗ АГРО-БАЛТ	1	10005	3,76	3,35	711,3
3864	РИТА	АО ПЗ РАСЦВЕТ	3	9909	3,73	3,37	704,0
7113	ВОЛНА	СПК РЯБОВСКИЙ	1	8916	4,76	3,13	703,6

ИНВ. НОМЕР	КЛИЧКА	СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЕ	№ МАКС. ЛАКТАЦИИ	УДОЙ ЗА 305, КГ МАКС	ЖИР ЗА 305, % МАКС	БЕЛОК ЗА 305, % МАКС	СУММА ЖИРА И БЕЛКА, КГ
521906	МУРАВЕЙКА	АО ПЗ ПЕРВОМАЙСКИЙ	1	9210	3,87	3,32	662,4
3437	ВЫГОДА	АО ПЗ ИМЕНИ ТЕЛЬМАНА	1	9187	3,85	3,31	658,1
4191	ЖДАНКА	АО ПЗ ЛЕНИНСКИЙ ПУТЬ	1	8864	4,07	3,34	656,9
966	МУРАВА	ЗАО ПЗ ПРИНЕВСКОЕ	1	10193	3,32	3,10	654,5
4085	ВИЛДА	ООО ПЕТРОХОЛОД АГРАР. ТЕХНОЛОГИИ	1	8885	3,76	3,12	611,4
819746	БЕЙТИ	АО КРАСНОСЕЛЬСКОЕ	1	8662	3,74	3,22	602,5
8971	НАСЕДКА	АО ПЗ АГРО-БАЛТ	1	8121	3,89	3,28	582,6
2692	БРИГАДА	СПК РЯБОВСКИЙ	1	8102	3,99	3,20	582,4
735	ДОМНА	ООО СПК ПРИГОРОДНЫЙ	1	8064	3,56	3,31	554,0
ЧЁРНО-ПЁСТРАЯ ПОРОДА							
519285	ХАМСА-1624	ООО ПЗ БУГРЫ	3	14204	3,72	3,11	970,0
526215	БИОНИКА-1477	ООО ПЗ БУГРЫ	2	13547	3,70	3,32	950,6
3988	НОВАЯ	АО ПЗ МЕЛЬНИКОВО	1	10929	3,85	3,03	751,1
365506	ЧЕМЕРИЦА	АО РОДИНА	3	11059	3,64	3,13	748,6
6598	ТРОПИНКА	ООО СХП КОПОРЬЕ	3	10050	4,00	3,07	710,5
268	ГУСЫНЯ	АО ПЗ МЕЛЬНИКОВО	1	9564	4,23	3,19	709,7
3582	САЙГА	ЗАО ОСЬМИНСКОЕ	2	9552	4,22	3,17	706,1
2004	ДУСЯ	ООО ОСТРОГОВИЦЫ	4	9886	3,90	3,09	691,1
165486144	СТРУЙКА	АО ОПОЛЬЕ	1	9126	4,23	3,20	678,4
860	СИНИЧКА	ООО ОСТРОГОВИЦЫ	2	9428	3,63	3,08	633,2
2372	КАРТА	АО ВОЛОШОВО	1	8870	3,69	3,17	608,4
2402	ЛЕСТА	АО ВОЛОШОВО	1	8749	3,52	3,22	589,5

ОТЦЫ КОРОВ-УЧАСТНИЦ ВЫСТАВКИ "БЕЛЫЕ НОЧИ 2021"

ИНВ.№	КЛИЧКА	КОД НА СТАНЦИИ И.О.	ПОРОДА	ЛИНИЯ	МЕСТО РОЖДЕНИЯ	ИНВ.№ ДОЧЕРИ	КЛИЧКА ДОЧЕРИ
Айрширская							
401	ОСМАН		Айрширская	О.Р.Лихтинг	Финляндия	1648	ЕДИНСТВЕННАЯ
431	ОЛИВЕР		Айрширская	О.Р.Лихтинг	Финляндия	7869	ГУБКА
441	ГЕЙЗЕР		Айрширская	С.Б.Командор	Финляндия	1036	БУРЕШКА
470	ВУЛКАН		Айрширская	О.Р.Лихтинг	Финляндия	3189	ТРАНСЛЯЦИЯ
496	ПАН		Айрширская	Сниперум	Финляндия	6082	СНЕЖИНКА
502	ПЕГАС		Айрширская	Сниперум	Финляндия	2686	КРУПНАЯ
507	КАПИТАН		Айрширская	О.Р.Лихтинг	Финляндия	2602	СНИТКА
						5693	МАНЕРА
508	ПРЕМЬЕР		Айрширская	Сниперум	Финляндия	4572	ВЕРНАЯ
						1249	РАЗГАДКА
						1841	ГАСТРОНОМИЯ
641	ВОЕВОДА		Айрширская	Р.У.Еррант	Финляндия	1493	ХОРИСТКА
						907	СМЕТАНА
938	ВИТЯЗЬ		Айрширская	О.Р.Лихтинг	Финляндия	4832	ВЕЛИКАНША
						4275	СЛИВА
1181	ГАЛИЛЕЙ		Айрширская	О.Р.Лихтинг	Финляндия	8184	ГУБКА
3904	ДОЛЛАР		Айрширская	Р.У.Еррант	Финляндия	7532	ЗАВЯЗЬ
						4394	ПРОЦЕДУРА
						4506	АВГУСТИНА
						1472	ПЕТРУШКА
5502	АЛЛАДИН		Айрширская	С.Б.Командор	Финляндия	548	КЛЮЧНИЦА
6123	ДИНАР		Айрширская	Дик	Финляндия	4991	БАРХАТКА
7903	ДЖОННИ		Айрширская	О.Р.Лихтинг	Финляндия	8293	АВОСЬКА
						1429	СЕРЕБРЯНКА
8842	ДУНКАН		Айрширская	Дик	Финляндия	6012	ГЛОРИЯ
						1522	ВИСКОЗА
9772	ДИПЛОМАТ		Айрширская	С.Б.Командор	Финляндия	2654	СИЛЬВА
						2783	АРАВИЯ
						4331	ИЗЮМИНКА
						3432	ПОТЕРЯ
						4046	ВЕРБА
						1870	АКАЦИЯ
47271	УМБРО	0236AY07693	Айрширская	Дик	Финляндия	1154	СИВКА
47675	ЛОРЕНЦО	0228AY07675	Айрширская	Р.У.Еррант	Финляндия	910	БАЛТИКА
100419568	БУРДЕТТЕ	0007AY00084	Айрширская	С.Б.Командор	США	514	ГРЕЧКА
107344428	ЧАКИД		Айрширская	О.Р.Лихтинг	Канада	3881	АКТЮБА
Голштинская							
125	БАЯН		Голштинская	В.Б.Айдиал	Россия	365506	ЧЕМЕРИЦА
187	ПИГМАЛИОН		Голштинская	В.Б.Айдиал	Россия	8094	КАРЕЯ
809	ПАТРИК		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	232304	ЧАЩА
1014	МОРГАН		Голштинская	В.Б.Айдиал	Нидерланды	7779	МИСТИК
						341629	ШАХИНЯ
1214	СИЛЬВЕР		Голштинская	В.Б.Айдиал	Нидерланды	1689	РАДА
						936301	ДЮНА
1927	КРИСТАЛЛ		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	523	ЕЛЬ
2134	СЕРДОЛИК		Голштинская	В.Б.Айдиал	Нидерланды	521906	МУРАВЕЙКА
						12011	ФРАУКЕ
2347	МОДЕСТ		Голштинская	В.Б.Айдиал	США	4085	ВИЛДА
						3833	АЛЯСКА
2630	МАРКУС		Голштинская	В.Б.Айдиал	Нидерланды	860	СНИЧКА
						2372	КАРТА
						3988	НОВАЯ
2928	НИЛЬС		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	300	ФЕРЗЯ
3373	НИКСОН		Голштинская	Р.Соверинг	Россия	1899	ДУМА
3814	НОБЕЛЬ		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	544	БОТВА
3920	САМСОН		Голштинская	Р.Соверинг	Россия	7113	ВОЛНА
						74	ЗАВЕТНАЯ
4026	ЧАРДАШ		Голштинская	Р.Соверинг	Россия	8846	КРУЧА
4262	ДАНТЕС		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	4074	СЕРДЮЧКА

ИНВ.№	КЛИЧКА	КОД НА СТАНЦИИ И.О.	ПОРОДА	ЛИНИЯ	МЕСТО РОЖДЕНИЯ	ИНВ.№ ДОЧЕРИ	КЛИЧКА ДОЧЕРИ
4384	ГЕРЦОГ		Голштинская	В.Б.Айдиал	Нидерланды	654	КАДРИЛЬ
4397	ШАРЛЬ		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	2039	ЯНВАРКА
4435	ЭДЕМ		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	3361	КАСАТКА
4713	ШЕКСПИР		Голштинская	В.Б.Айдиал	Нидерланды	6598	ТРОПИНКА
4945	ЛУКСОР		Голштинская	Р.Соверинг	Россия	729	ГОРДАЯ
4969	ЧАРМАН		Голштинская	В.Б.Айдиал	Россия	819746	БЕЙТИ
5417	ОНИКС		Голштинская	В.Б.Айдиал	Нидерланды	2004	ДУСЯ
5427	СТРЕЛЕЦ		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	1665	УШАНКА
5524	БАРХАТ		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	7861	ЗУЛЯ
						3582	САЙГА
6147	КАРДИНАЛ		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	9697	НЕДЕЛЯ
6260	КАВКАЗ		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	384	ГОЛУБКА
						3354	МАЧТА
						83551	АРИЯ
6311	МАЗАЙ		Голштинская	В.Б.Айдиал	Нидерланды	268	ГУСЫНЯ
						441	ВЕЧЕРИНКА
7330	ГЕРКУЛЕС		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	98196	БРАВАЯ
7607	ЭРИК		Голштинская	Р.Соверинг	США	966	МУРАВА
						8971	НАСЕДКА
9218	БИСМАРК		Голштинская	Р.Соверинг	Россия	2692	БРИГАДА
						4348	АЗИЯ
9840	НАПОЛЕОН		Голштинская	Р.Соверинг	Нидерланды	723	ДУШКА
						2495	ХОХЛУШКА
						507111	ВЕНЕЦИЯ
						344250	ЖИТНИЦА
						249226	СВЕТЛАЯ
						389	ЖИРОНА
595	ЛИНДА						
10691	ЛЕОНАРДО		Голштинская	В.Б.Айдиал	США	3285	ФОКЬЯ
11161715	БРЮМАСТЕР	0250НО01009	Голштинская	В.Б.Айдиал	Канада	188	ЗОРКАЯ
12302930	ФОРТУНА	0200НО10672	Голштинская	Р.Соверинг	Канада	379	САГА
56350395	АЛЬТАМАНДАТО	0011НО11350	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	3059	АРТЕРИЯ
62190170	СМ	0014НО05639	Голштинская	Р.Соверинг	США	3864	РИТА
66382657	ИМПРЕССИОН	0200НО00560	Голштинская	Р.Соверинг	США	4207	ЧЕЛКА
68977120	ШАМРОК	0007НО10849	Голштинская	Р.Соверинг	США	770866	БОННА
						737956	МУРАВКА
69169951	АЛЬТАОАК	0011НО11202	Голштинская	Р.Соверинг	США	304	БАБЕТТА
69990138	МАККАТЧЕН	0007НО11477	Голштинская	Р.Соверинг	США	175178111	РОЗА
						165486144	СТРУЙКА
70071611	РЕФЛЕКТОР	0007НО12105	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	8236	КРАПИВАЗ
70271450	БАТЛЕР	0007НО12195	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	1612	НОВИНКА
						2274	УХА
70396874	АЛЬТАБИГУД	0011НО11348	Голштинская	Р.Соверинг	США	167211	ВЕСТА
70412495	КРАНК ИТ	0014НО07461	Голштинская	Р.Соверинг	США	236388	ВАЗА
						2118	ТЕКИЛА
70541411	АЛЬТАСКАЙКРЕСТ	0011НО11228	Голштинская	Р.Соверинг	США	327886	ЗАБАВА
						421357	ЛИСТОПАДА
70666276	ШАНДРО	0007НО11724	Голштинская	Р.Соверинг	США	8972	ЗЕБРА
70715474	АЛЬТАСЭНФОРД	0011НО11298	Голштинская	Р.Соверинг	США	735	ДОМНА
70976773	ТАЛЛИХО	0014НО07358	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	290925	ГЕРБЕРА
71637328	БОМБЕРО	0200НО03950	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	8040	КИСЕЯ
						8771	БУТОНКА
71703339	МОНТРОСС	0007НО12165	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	223	БЕЗДНА
						533	АЗОТНАЯ
71703341	МОНТИ	0014НО07347	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	8071	ЗАРЯДКА
71703378	МАГВАЙР	0007НО12256	Голштинская	Р.Соверинг	США	435	КРОМКА
71974477	ГРИТ	0014НО07504	Голштинская	Р.Соверинг	США	794279	ВОЛЖАНКА
72090859	БАСТОП	0200НО10189	Голштинская	Р.Соверинг	США	508	УЗОРНАЯ
72190767	БАЙОНЕТ	0007НО12236	Голштинская	Р.Соверинг	США	693990	ГАЗЕЛЬ
72254526	ЙОДЕР	0007НО12266	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	4191	ЖДАНКА
72754131	МАРТИ	0007НО12449	Голштинская	Р.Соверинг	США	321878	ТИГОДА
106387912	ДИНАМИТ	0200НО06357	Голштинская	В.Б.Айдиал	Канада	3555	ЛАЙЛА

ИНВ.№	КЛИЧКА	КОД НА СТАНЦИИ И.О.	ПОРОДА	ЛИНИЯ	МЕСТО РОЖДЕНИЯ	ИНВ.№ ДОЧЕРИ	КЛИЧКА ДОЧЕРИ
106627797	КИКБОЛЛ	0200НО06385	Голштинская	Р.Соверинг	Канада	2977	КАРТИНКА
						375544	КАРЕЛИЯ
138057109	ДЕЙТОН	0007НО09754	Голштинская	Р.Соверинг	США	751113	ГРАНАТА
138737742	ДИНЕР	0007НО09961	Голштинская	Р.Соверинг	США	3622	ШУБКА
						526215	БИОНИКА-1477
538281293	КОДЖЕНТ БИЛЛ	0224НО03810	Голштинская	Р.Соверинг	Германия	66358	ФИТА
						479891	ГРАДА
3008315326	СКИППИ	0250НО11526	Голштинская	Р.Соверинг	США	220	ВЕГА
3008710387	ХАЛОГЕН	0007НО12008	Голштинская	Р.Соверинг	США	473	АЛЬТА
3013654627	МОДЕСТИ	0007НО12600	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	2688	ЭЛЬБА
						3677	САНКА
						3679	КАТА
						1239	ДОЧКА
3014365400	ФРЕНЧИЗ	0007НО12601	Голштинская	Р.Соверинг	США	3437	ВЫГОДА
3123600910	ЭКСКАЛИБУР	0200НО10335	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	9507	КОРДА
3125325399	ЧАННИНГ	0007НО13322	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	3661	БЕССИ
3125613811	МЕГАМЕН	0007НО13302	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	3006	МАЯ
						1979	ВЛАДА
3126218688	ФАНТОМ	0007НО13334	Голштинская	Р.Соверинг	США	523050	АЛЬБИНА
3129128854	АЛЬТАТУХОТ	0011НО11813	Голштинская	Р.Соверинг	США	407059	УЗНИЦА
						4288	ГИТАРА
3129436949	МАЙЛС	0014НО07804	Голштинская	Р.Соверинг	США	352546	МИРНАЯ
						2075	ЕЖА
3131131468	АЛЬТАЭКСТРА	0011НО11803	Голштинская	В.Б.Айдиал	США	9037	ВОРОНА
Чёрно-пёстрая							
300	ДРЕЙФ		Чёрно-пёстрая	Р.Соверинг	Россия	2402	ЛЕСТА
363	ДАЛЛАС		Чёрно-пёстрая	М.Чифтейн	Россия	519285	ХАМСА-1624

KSITEST

УЛУЧШАЕМ ПРОДУКТИВНОСТЬ И ЗДОРОВЬЕ КРС С ПОМОЩЬЮ ГЕНОМНОЙ СЕЛЕКЦИИ



- С 20% до 70% увеличение точности отбора
- Выявление животных с наибольшим генетическим потенциалом для отбора в племенное ядро
- Выявление носителей заболеваний и снижение эмбриональной смертности
- Исключение инбридинга
- Подтверждение родства и происхождения

ТРИ ПРОСТЫХ ШАГА ДЛЯ ВНЕДРЕНИЯ ГЕНОМНОЙ СЕЛЕКЦИИ:

Выгрузка данных

Вы выгружаете архив с данными продуктивности из Селекса или другой программы ведения стада

Сбор образцов

С помощью нашего специалиста вы собираете образцы для генотипирования (выщип из хвоста или холки)

Получение результата

Через месяц мы выдаем доступ к веб-сервису с вашей племенной книгой, геномными оценками и заболеваниями

ПЛЕМЕННАЯ КНИГА ОНЛАЙН

- Аналитика по стаду
- Фильтры животных по показателям
- Выгрузка списков и генетических паспортов
- Автоматические рекомендации для селекции на основе ваших критериев



Посмотреть демо-версию
племенной книги



Единственный в России и СНГ
аккредитованный центр по
интерпретации геномных данных.

+7 495 647 69 97
hello@ksivalue.com
ksitest.ru

ВНЕДРИВ НАШ СЕРВИС, ВЫ ПОЛУЧИТЕ:

- **Точное предсказание продуктивности и здоровья**
Геномные оценки по удою, жиру, белку, фертильности, долголетию и другим признакам
- **Выявление наследственных заболеваний и признаков**
Снижает эмбриональную смертность на 5-20%, уменьшает сервис-период, повышает производство молока. 4-5% телок несут заболевания, приводящие к скрытым абортam. 3-4% — к смерти в первый год. 13-18% — к снижению продуктивности
- **Автоматический подбор лучшего семени**
Учтем оценку коровы и быков по вашему списку, стоимость дозы, индивидуальное или групповое закрепление, геномный инбридинг
- **Подтверждение происхождения**
Самый точный метод, рекомендованный ICAR — по данным 196 полиморфизмов. Если родство не подтвердилось, мы найдем в вашем стаде реального родителя.

ПОЧЕМУ КСИТЕСТ?

Сотрудничая с нами, вы получите:

- племенную книгу онлайн
- крупнейшую российскую референтную базу
- разработку селекционного индекса под ваши нужды

Всё это + генетический тест
4000 руб. за животное

*предоставляем скидки от объёма.

НАМ УЖЕ ДОВЕРЯЮТ:



☎ +7 495 647 69 97
✉ hello@ksivalue.com
🌐 ksitest.ru



НОВИНКА 2021 ГОДА



БУТАМАКС-200

МАКСИМАЛЬНОЕ УДОБСТВО И ЭФФЕКТИВНОСТЬ!

Бутафосфан 20% + Цианокобаламин 0,01% (В₁₂)



Сочетание признанное ветеринарными
врачами, как одно из наиболее **эффективных**
средств, при нарушении обмена веществ

200%



АКТИВНЫХ КОМПОНЕНТОВ!
Для здоровья, роста и защиты!



**ВЫГОДНАЯ ЦЕНА!
УДОБНЫЙ КУРС!**

Бутамакс 200 - комплексный препарат, предназначенный для стимуляции обменных процессов и повышения общей неспецифической резистентности организма.

Бутамакс 200 - назначают коровам и свиньям при нарушениях обмена веществ различной этиологии, отставании в росте и развитии, а также в качестве стимулирующего и тонизирующего средства.

*Продукцию животноводства в период лечения и после применения разрешается использовать без ограничений.
Перед применением изучите инструкцию.*



ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

БУТАФОСФАН - органическое соединение фосфора. Оказывает влияние на многие ассимиляционные процессы в организме.

01
Стимулирует синтез протеина

02
Ускоряет рост и развитие животных

03
Улучшает функцию печени

04
Повышает неспецифическую резистентность организма

05
Повышает двигательную активность гладкой мускулатуры

06
Способствует образованию костной ткани

БУТАФОСФАН

Не накапливается в организме и не оказывает побочных эффектов.

При стрессовых ситуациях бутафосфан нормализует уровень гормона стресса — кортизола, тем самым улучшая утилизацию глюкозы в крови и активизируя энергетический обмен.

Способ применения:

- Для повышения сопротивляемости организма к заболеваниям различной этиологии;
- Как дополнительное средство при лечении заболеваний, обусловленных недостатком в организме кальция и магния;
- Профилактика послеродовых осложнений.

Один раз в сутки внутримышечно в течение 3-5 дней подряд.

Разовые дозы для животных: из расчёта 1 мл/20 кг массы.

ЦИАНОКОБАЛАМИН (В₁₂)

Является фактором роста, необходимым для нормального кроветворения и созревания эритроцитов.

Участвует в синтезе лабильных метильных групп и в образовании холина, метионина, креатина, нуклеиновых кислот.

Способствует накоплению в эритроцитах соединений, содержащих сульфгидрильные группы.

Оказывает благоприятное влияние на функцию печени и нервной системы.

ЦИАНОКОБАЛАМИН - улучшает кислотно-щелочное равновесие организма.

01
Повышает содержание общего белка в сыворотке крови

02
Стимулирует выработку антител

03
Увеличивает количество гамма-глобулинов

04
Способствует росту и развитию животных

Контакты:

Общество с ограниченной ответственностью "РЕПРОВЕТ",
140563, Московская область, г. Озеры, ул. Ленина, д. 252



(495) 989-14-71



reprovnet@mail.ru



www.reprovnet.ru

По вопросам применения и приобретения
в Республике Беларусь ООО «РЕПРОВЕТ ПЛЮС»
г. Витебск, ул. Карла Маркса, д. а/4,
тел.: +375 (44) 593 13 03, +375 (44) 511 31 03,
e-mail: reprovnet-plus@tut.by
УНП 391396090



RusFeed

99%+
биодоступность

в 5 раз
сокращение
маститов

БОЛЕЕ
36л
МОЛОЧНАЯ
ПРОДУКТИВНОСТЬ

Премиксы и решения DSM



Органические кислоты BASF



Биоконсервант GreenGrass® 4x4

БМВК АминоПак®

1кг
АминоПАК
=
2кг
соевого шрота

Пропионовая
и муравьиная
кислоты

18 руб.
на тонну ЗМ

100%
сохранность
кормов

+7 (495) 741-91-43

info@rusfeed.ru



#МыЗанимаемсяКормлением



**ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ГЕНЕТИКИ И РАЗВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ –
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЖИВОТНОВОДСТВА – ВИЖ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Л. К. ЭРНСТА»**



Целями деятельности ВНИИГРЖ являются: проведение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований, опытно-конструкторских работ, внедрение достижений науки и передового опыта, направленных на получение и применение новых знаний в сфере физиологии, биохимии и питания домашних и сельскохозяйственных животных, а также в смежных областях биологии, биомедицины и биотехнологии, в сфере агропромышленного комплекса, способствующих его технологическому, экономическому и социальному развитию.

На базе ВНИИГРЖ существуют аккредитованные Минсельхозом селекционные центры по совершенствованию черно-пестрой и айрширской пород крупного рогатого скота. Сотрудники предлагают квалифицированную консультацию и практическую помощь по вопросам селекции чёрно-пёстрого, голштинского и айрширского скота, разрабатывают перспективные планы племенной работы с крупным рогатым скотом для племенных хозяйств различных регионов России и индивидуальные планы подбора быков к маточному поголовью для выведения коров, отличающихся не только повышенным потенциалом продуктивности, но и наилучшим развитием признаков, определяющих приспособленность к современным технологиям содержания и доения.

Институт регулярно проводит обновление научно-исследовательского оборудования, сотрудники осваивают новые методы, что позволяет проводить работу на мировом уровне. ВНИИГРЖ является обладателем целого ряда авторских свидетельств, получена лицензия на проведение трансплантации эмбрионов.

Сотрудники отдела воспроизводства обладают опытом проведения трансплантации эмбрионов не только в России, но и за рубежом. Также ведётся огромная работа по получению, замораживанию и всесторонней оценке спермы домашних и сельскохозяйственных животных (крупный и мелкий рогатый скот, лошади, свиньи, северные олени, собаки).

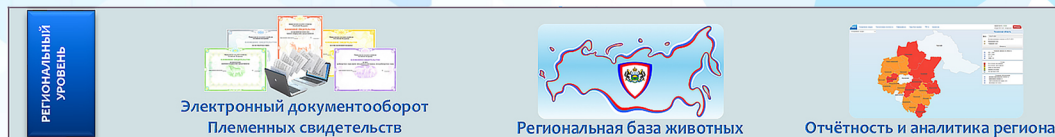
В отделе генетики и биотехнологии проводится определение скрытых генетических дефектов животных (BLAD, CVM, DUMPS и др.), генотипирование патогенной микрофлоры у животных и растений, подтверждение происхождения.

Во ВНИИГРЖ регулярно проводятся курсы повышения квалификации по геномной селекции животных и воспроизводству домашних и сельскохозяйственных животных.

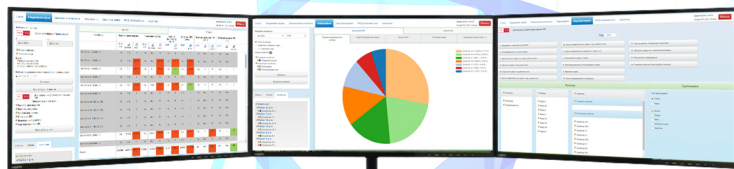
**Телефон: +7 812-451-76-63; +7-812-451-90-41, Факс: +7-812-465-99-89; 451-90-41
spbvniigen@mail.ru**

www.vniigen.ru





Ежедневная, Ежемесячная и Годовая отчётность



Обработка первичных данных из ИАС «СЕЛЭКС»,
формирование отчетности и аналитики по региону.

Сельхозпредприятия:

* Ежедневно, с любого устройства, посредством сети Интернет, вносят данные «утренней сводки» в личном кабинете или МП.

* Отправляют ежемесячные отчеты и подают свод бонитировки через личный кабинет.

ОИВ региона:

- * Имеет доступ к оперативной информации и отчетности по сельхозпредприятиям области.
- * Осуществляет мониторинг и контроль работы сельхозпредприятий.

Районные управления АПК:

- * Имеют доступ к оперативной информации и отчетности по сельхозпредприятиям своего района.
- * Осуществляют мониторинг и контроль работы сельхозпредприятий.

ИАС «Региональная база животных» (РБЖ)

* Регистрация и отслеживание перемещения животных внутри региона.

* Ведение оперативного учета поголовья в регионе.

* Возможность формирования ГКПЖ молочного и мясного направления продуктивности.

* Регистрация поступления и выдачи идентификационных номеров РСХН владельцам животных.

* Мониторинг использования и движения идентификационных номеров.

* Использование информации для подтверждения субсидируемого поголовья.

* Сбор, проверка, обработка, накопление и хранение данных, необходимых для регистрации животных и их учетных данных в Региональной Базе Животных.

Возможна регистрация товарного поголовья молочного и мясного КРС, а также поголовья, сосредоточенного в КФХ и ЛПХ.



Web-модуль «Племенной документооборот»

Автоматизация исполнения государственной услуги по выдаче племенных свидетельств.

Обеспечен адокументооборот и формирование племенных свидетельств на следующие виды племенной продукции:

Преимущества:

- * Учет и хранение документов
- * Аутентичность - однократная регистрация документов
- * Единая база документной информации
- * Достоверность - минимизация человеческих ошибок
- * Надежность – доступ к информации устанавливается в соответствии с правами пользователя
- * Оперативный доступ к документам и отчетной информации
- * Оперативная обратная связь

- 1 Крупный рогатый скот молочного направления продуктивности;
- 2 Крупный рогатый скот мясного направления продуктивности;
- 3 Быки-производители;
- 4 Сперма быков-производителей;
- 5 Овцы грубошерстных пород, полугрубошерстных пород;
- 6 Овцы тонкорунных пород, полутонкорунных пород, пород мясного направления продуктивности.

+7 (812)671-04-25

✉ support@plinor.ru

🌐 .plinor.spb.ru
.быки.рф
.племторг.рф

📍 plinorspb

Адрес: Россия, 196625,
г. Санкт-Петербург, пос. Тярлево,
Московское шоссе, д.23

ООО "Региональный центр информационного обеспечения племенного животноводства Ленинградской области "ПЛИНОР"

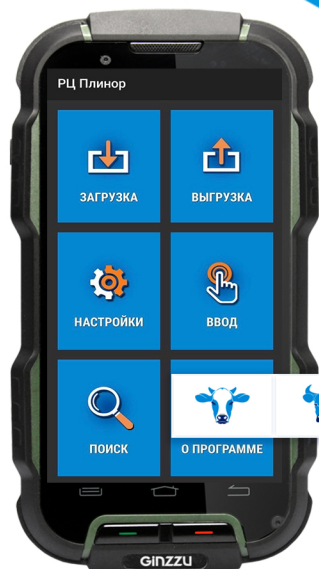
МОБИЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

* Инвентаризация стада

* 5 Баллов.Стадо

* Блокнот. Молоко (Олени, Овцы, Мясо)

МП Блокнот.Овцы и Мясо в стадии разработки



МП Блокнот "Молоко" предназначено для фиксирования зоотехнических событий непосредственно в стаде и заменяет собой «умный сканер». Позволяет быстро найти животное в загруженном списке по инв.№ или эл.метке, считав ее «простым» сканером, внести данные первичного учета.

МП "Инвентаризация стада" предназначено для проведения инвентаризации в молочных и мясных стадах. Приложение сравнивает зафиксированный идентификатор животного с базой ИАС "СЕЛЭКС", выдавая отчет в таблице Excel.

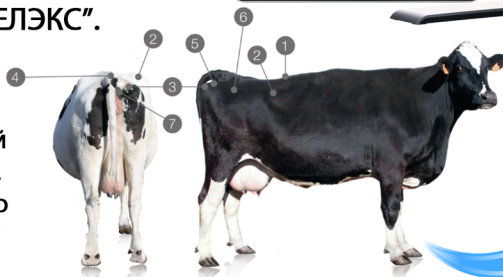
МП "5 Баллов.Стадо" предназначено для оценки состояния животных и групп по 5-бальной шкале. В приложении оцениваются показатели: упитанность, наполнение рубца, хромота, переваримость рациона, консистенция навоза и руминация (групповой метод). Результаты оценки загружаются в ИАС "СЕЛЭКС".

Модуль "ВЕТЕРИНАРИЯ"

Модуль «Ветеринария» создан как интегрированный раздел ИАС "СЕЛЭКС. Молочный скот", ИАС "СЕЛЭКС. Мясной скот" и ИАС "СЕЛЭКС. Овцы" и предназначен для ведения ветеринарного учета в электронном виде.

Модуль "Ветеринария" позволяет:

- * Снизить трудоемкость обработки документов и сократить затраты ручного труда на ведение документации специалистам ветеринарной службы хозяйства
- * Создать и вести базу физиологического состояния животных
- * Выбирать животных для проведения прививок и лечебно-профилактических мероприятий по запросу пользователя и рекомендациям производителя препаратов
- * Получать списки животных по срокам и кратности проведения вакцинации, витаминизации, дегельминтизации
- * Получать списки животных для проведения обработок (купирование хвоста, обезроживание, кастрация, одномоментный запуск, обработка копыт, копытные ванны)
- * Получать по запросу пользователя отчеты о проведенных лечебно-профилактических мероприятиях (осмотр, лечение, вакцинация, витаминизация, дегельминтизация, купирование хвоста, обезроживание, кастрация, одномоментный запуск, обработка копыт, копытные ванны и др.)
- * Получать госветотчетность (формы 1-вет, 2-вет)



+7 (812)671-04-25

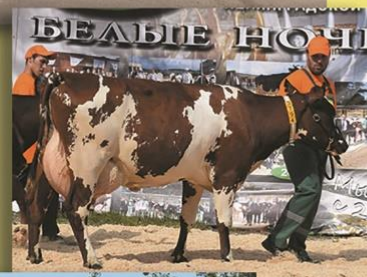
support@plinor.ru
 .plinor.spb.ru
 .быки.рф
 .племторг.рф

plinorspb Адрес: Россия, 196625, г. Санкт-Петербург, пос. Тярлево, Московское шоссе, д.23

АО «НЕВСКОЕ» ПО ПЛЕМЕННОЙ РАБОТЕ



- Производство и реализация высококачественного семени быков айрширской, голштинской и черно-пестрой пород отечественной и зарубежной селекции:
 - индивидуальный подбор быков
 - доставка семени и сопутствующих товаров в любой регион России и ближнего зарубежья
- Реализация молодняка из племенных хозяйств Ленинградской области
- Оказание консультационных услуг по искусственному осеменению, УЗИ-диагностике, ведению учета
- Обеспечение пунктов искусственного осеменения всем необходимым оборудованием
- Подтверждение происхождения (иммуногенетическая и молекулярно-генетическая экспертиза)
- Оценка и контроль качественного состава молока



8 (812) 466-84-11, ф: 8 (812) 451-74-13

nevscoe-sekretar@mail.ru

oaonevskoe.com

facebook.com/nevskoeoao

instagram.com/oaonevskoe

196601, г. Санкт-Петербург, п. Тярлево, Московское шоссе 56



НАДЕЖНОСТЬ / ПРОВЕРЕННОЕ КАЧЕСТВО / ЦЕНА
МЫ ОБЪЕДИНИЛИ ДЛЯ ВАС НЕВОЗМОЖНОЕ!



- * Комплексное оснащение животноводческих предприятий.
- * Доильная техника для любой фермы.
- * Профессиональный монтаж и техническое сопровождение.
- * Запасные части и расходные материалы.
- * Системы эффективного охлаждения и промывки.

GEA

Japy

Ritchie
Fresh Water For Life

KERBL



WORLD WIDE SIRES, LTD.[®]

ZEE TAGS

SEMEX
Genetics for Life

VIKING GENETICS

- * Семя лучших мировых быков-производителей.
- * Грамотная оценка стада. * Создание племенного стада.
- * Корректирующий подбор с минимальным инбридингом.
- * Написание плана племенной работы. * Зооинструменты.
- * Оборудование и бирки. * Лазерная маркировка ушных бирок.



www.aschar.ru info@aschar.ru +7.812.4518082

