



КАРУСЕЛЬ ДОИЛЬНЫЙ ЗАЛ

ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ СТАНКИ, ДОЕНИЕ С ВНЕШНЕЙ СТОРОНЫ

Выгоды для инвестора

- Низкие эксплуатационные расходы благодаря длительному сроку службы и недорогому сервисному обслуживанию
- Быстрое доение больших групп животных
- Возможность настройки скорости и направления вращения, кормления и других параметров в зависимости от особенностей фермы и животных
- Безопасная и удобная среда для операторов машинного доения

Характеристики

- Уклон платформы к центру
- Спаренный гидравлический привод для максимальной надежности
- Скорость вращения платформы регулируется компьютером
- Беспроводная передача данных в программу управления стадом

Основные преимущества

- Надёжность и модульность конструкции
- Эффективность и эргономичность
- Низкое время загрузки
- Оптимальный доступ к вымени
- Возможность удержания тугодойких коров на второй оборот платформы
- Возможность установки кормушек
- Размерность от 24 до 80 мест
- Оцинкованная или нержавеющая металлоконструкция

 ПРОМТЕХНИКА
ИНВЕСТИЦИОННО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ГРУППА

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Защитный экран из нержавеющей стали
- Устройство для удержания коров на второй оборот платформы
- Размещение молокопровода на внутренней или внешней стороне платформы
- Удерживающие устройства для доильных аппаратов
- Индивидуальные кормушки
- Автоматическая идентификация с использованием ушных бирок, шейных датчиков или датчиков-шагомеров
- Индивидуальное ополаскивание доильных аппаратов после доения
- Отдельная линия для несортового молока
- Система для автоматической дезинфекции сосков после доения
- Селекционные ворота
- Взвешивающие платформы

ВАРИАНТЫ ОХЛАЖДЕНИЯ

Молоко должно быстро охлаждаться и храниться при безопасной температуре. Мы предлагаем широкий ассортимент молокоохладительного оборудования для быстрого и эффективного охлаждения и хранения молока до отгрузки.

- Танки непосредственного охлаждения
- Танки косвенного охлаждения ледяной водой
- Горизонтального исполнения до 30'000 литров
- Вертикального исполнения до 50'000 литров

Для ферм с большим поголовьем рекомендуем использовать двухступенчатую систему мгновенного охлаждения молока с применением спиральных теплообменников на водопроводной и ледяной воде

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ СТАДОМ

Программное обеспечение для управления стадом предоставляет возможность автоматизации доения, кормления, контроля веса, управления движением коров. Использование набора современных датчиков позволяет своевременно выявлять проблемы со здоровьем животных.

Практическое и простое в использовании программное обеспечение для управления стадом, которое полностью автоматизирует четыре этапа цикла управления:

1 НАБЛЮДЕНИЕ

Управление начинается с наблюдения за ситуацией и условиями

2 АНАЛИЗ

На следующем шаге анализируются результаты наблюдений

3 КОНТРОЛЬ

Для управления ситуацией и изменения условий принимаются управленческие решения

4 ОТЧЁТ

Результаты принятых решений подытоживаются, и наблюдение начинается заново



МОЛОКОПРОВОД ВНУТРИ ИЛИ
СНАРУЖКИ ПЛАТФОРМЫ



АВТОМАТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА
ВЫМЕНИ ПОСЛЕ ДОЕНИЯ



УСТРОЙСТВО ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ
ДОИЛЬНЫХ АППАРАТОВ

ООО «НПО «ПРОМЫШЛЕННЫЙ КАПИТАЛ»

125047, г. Москва, ул. 2-я Тверская-Ямская, д. 31-35, стр. 2, офис 612

8 800 600-74-94

capital@promtechnika.com | www.promtechnika.com