



НАЦИОНАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



Eurasia Livestock
Мы кормим мир!



АСЫЛ ТҮЛІК
РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ПО ПЛЕМЕННОМУ
ДЕЛУ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

Технология производства молока. Люди, животные, оборудование.

Садиков Рифат Зайнидинович,

Руководитель группы консалтинга,
кандидат сх. наук, профессор РАЕ

2024

*Председатель Правления
АО РЦПЖ "Асыл түлік"*

Сейсенов Б. С.

дата

23.07.2024г

Значение производства молока



Нормы потребления молока и молочных продуктов в год

325 кг
Россия

330 кг
Казахстан

Китай

- 2021– 37 кг
- 2022 – 40 кг
- 2023 – 44 кг

От 280 до 650 кг
Европа

Статистика потребления молока и молочных продуктов в РК, кг в среднем на душу населения 1 квартал 2024 г.*

Республика Казахстан	55,4
Абай	55,4
Акмолинская	69,4
Актюбинская	44,7
Алматинская	45,4
Атырауская	44,8
Западно-Казахстанская	51,3
Жамбылская	57
Жетісу	48,5
Карагандинская	63
Костанайская	50,3
Кызылординская	40,8
Мангистауская	58,1
Павлодарская	59,4
Северо-Казахстанская	57,2
Туркестанская	55,2
Ұлытау	69,3
Восточно-Казахстанская	69,8
г. Астана	60,8
г. Алматы	67,7
г. Шымкент	41,5

* www.stat.gov.kz

© Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам

Фабрика производства молока



Ресурсы и управление процессами

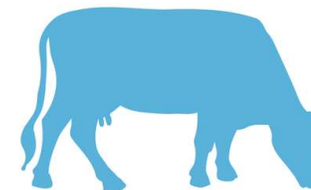
Оборудование



Люди



Животные



Основные блоки производства

Кормление



Здоровье



Воспроизводство



Доение

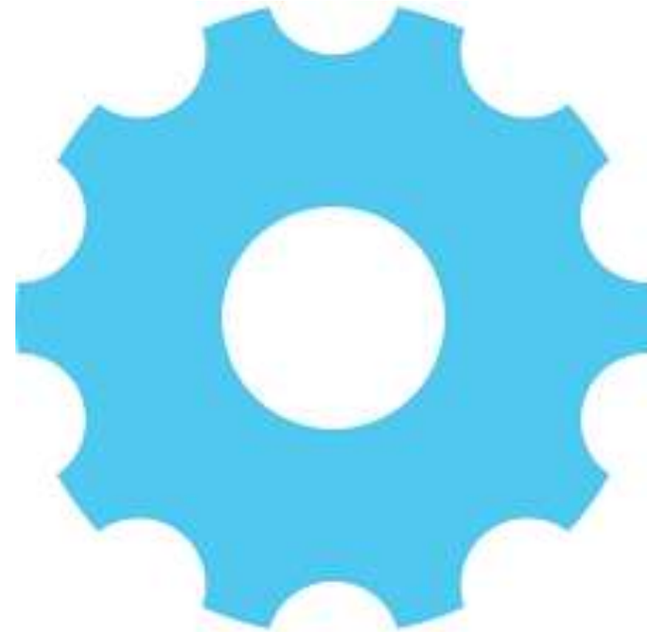


Учет, планирование и выполнение бюджета

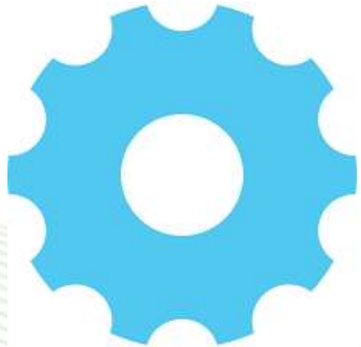


Оборудование

-  1. Доеение
-  2. Навозоудаление
-  3. Микроклимат
-  4. Кормление
-  5. Вспомогательная техника



Возможности и эффективность оборудования



Правильная и бесперебойная работа оборудования

Настройка

Сервис

Контроль



Люди

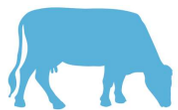


Люди – на современных фермах
становится важнейшим фактором успеха



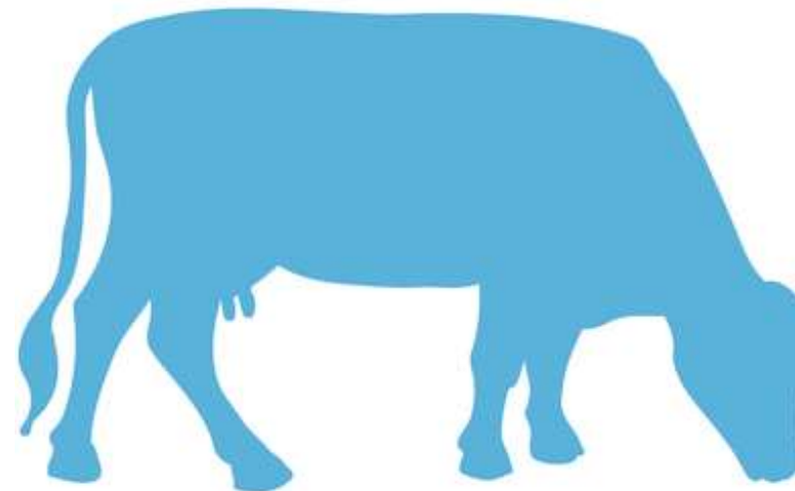
Ключ к успеху – командная работа





Животные

- Комфорт коров (коровники, вентиляция, стоила, и т.д.)
- Управление здоровьем стада
- Управление воспроизводством
- Кормозаготовка и кормление



Основные факторы увеличения продуктивности



Нельзя заставить корову
производить молоко...

...Но вы можете устранить препятствия
с ее пути, чтобы она производила молоко

Процесс производства

Знание
возможности

Высокая
продуктивность

Контроль
в программе
управления

Компетентность



Доение

Кормление

Здоровье

Воспроизводство

Эффективность