

ПРОЕКТ

семейной Эко-Фермы на 100 фуражных коров со шлейфом



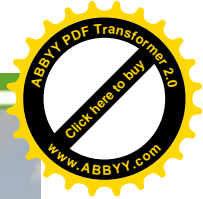
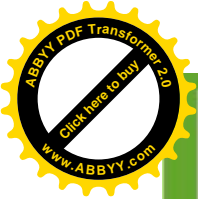


Задача проекта -

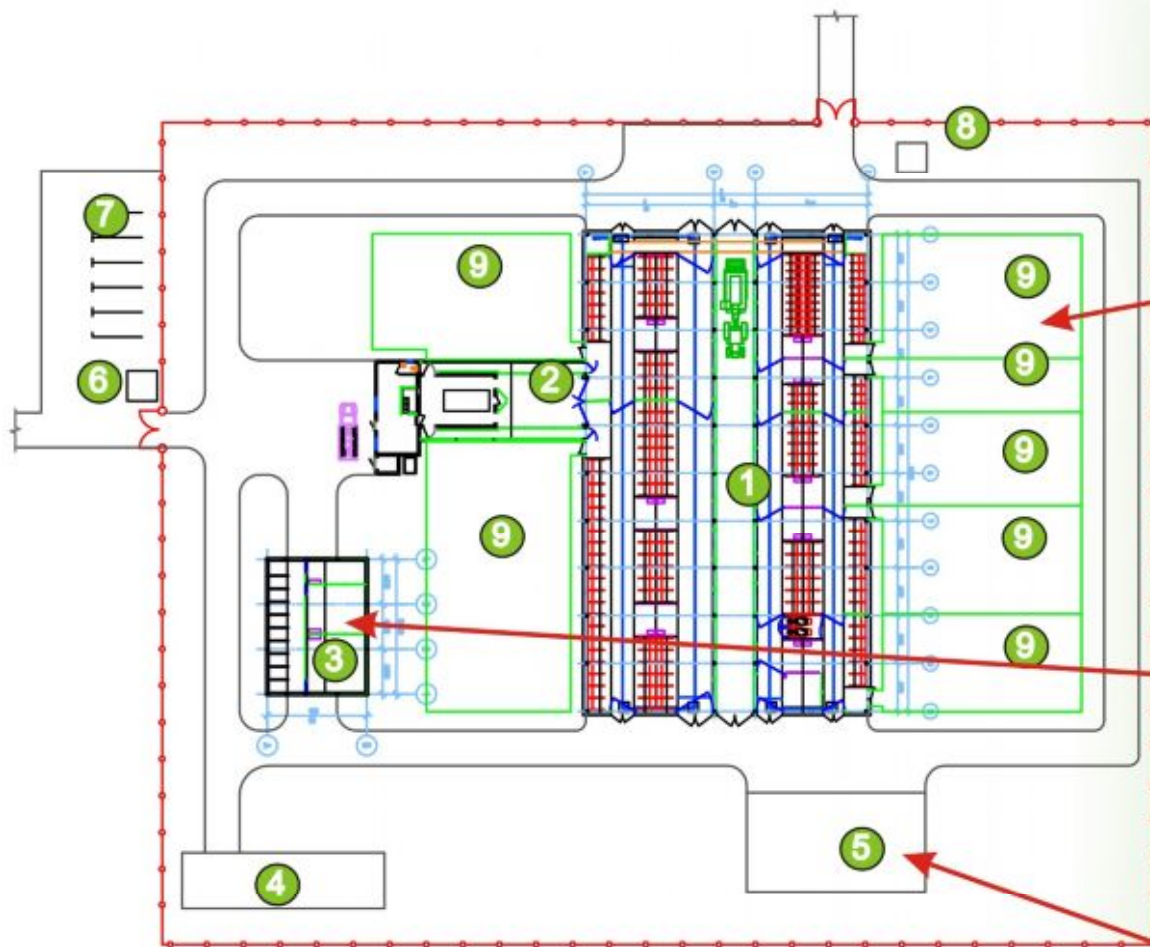
создать на отдельно взятой молочной миниферме рентабельный бизнес в рамках одной семьи.

Основная цель -

опираясь на лучшие традиции крестьянства в России, сформировать новое мышление хозяина, собственника, но уже на современном уровне развития сельскохозяйственного производства.

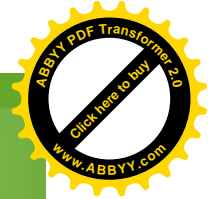
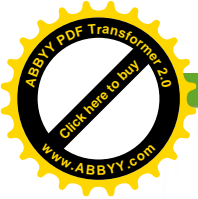


ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ГЕНПЛАН МТФ



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

- | | |
|--------------------------|--------------------------------|
| 1. Коровник на 100 голов | 6. Проходная |
| 2. Доильно-молочный блок | 7. Авто стоянка на 5 автомашин |
| 3. Навес для телят | 8. Площадка для биотходов |
| 4. Площадка для техники | 9. Выгульная площадка |
| 5. Кормовая площадка | |



ТЕХНОЛОГИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДОЙНОГО СТАДА



БЕСПРИВЯЗНО - БОКСОВАЯ :

- на глубокой несменяемой подстилке;
- на сменяемой подстилке;
- бесподстилочная система с удалением навоза дельта - скрепером

ДОИЛЬНЫЙ ЗАЛ ТИПА "ЁЛОЧКА" 2x3



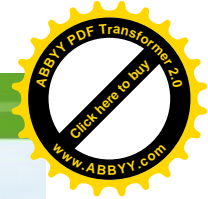
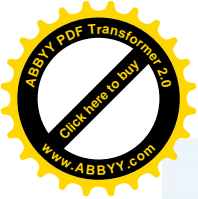






МОЛОКОЗАВОД





**Проект одновременно является
и экологическим, и социальным,
и инновационным.**

**Поэтому он призван цементировать
основы сельской жизни.**

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ