



Технологические параметры корпуса

| № корпуса | № цеха | Наименование групп животных | Количество независимых секций в цехе | Количество станков в каждой независимой секции | Кол-во голов в станке, голов. | Размеры станка, м. | Площадь на 1 голову, м2. | Кол-во мест в корпусе. |
|-----------|--------|--|--------------------------------------|--|-------------------------------|---------------------------|--------------------------|------------------------|
| 1 | ① | Холостые и условно-супоросные свиноматки | 1 | 145 | 1 | 2,1 x 0,63 | - | 145 |
| | | Хряки-пробники | 1 | 2 | 1 | 2,52 x 2,1 | 5,29 | 2 |
| | | Хряки-основные | 1 | 4 | 1 | 2,46 x 3,75 | 9,2 | 4 |
| | | Ремонтные свинки | 1 | 3 | 5 | 4,1 x 2,46 | 2,0 | 15 |
| | ② | Супоросные свиноматки | 1 | 20 4 | 10 10 | 6,0 x 4,35 6,45 x 4,35 | 2,6 2,6 | 240 |

ВНИМАНИЕ! Технологическая схема.



ООО "Созидание"

С-Петербург (812) 448-01-04,
448-11-19, +7-921-951-13-11,

Нижний Новгород (831) 486-75-67
Краснодар (861) 261-83-89

contact@cozidanie.ru
www.cozidanie.ru

ПРОГРЕСС
Республика Чувашия
Чебоксарский район

Свинокомплекс с замкнутым циклом производства
на 450 основных свиноматок 11 тыс. откормочных свиней в год
Корпус №1

ЛИСТ

Расположение технологического оборудования. План.

ДАТА
15-05-12