

КОРОВНИК НА 200 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ
Типовой проект 801-2-37.84

Строительные конструкции и изделия:

Стены	двухслойные железобетонные панели из легкого бетона, в= 140 мм.
Перегородки	сборные железобетонные
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в= 70 мм.
Кровля	асбестоцементные волнистые листы
Полы	бетон +дерево
Окна	стекло, h= 1000 мм, d= 3000 мм - 30 шт.
Ворота	деревянные, h= 3000 мм, d= 4000 мм -3 шт.

Основные размеры:

Ширина	21000 мм
Длина	78000 мм
Высота стены	3300 мм
Высота по коньку	5700 мм

Расположение стоек - четырехрядное

Экспликация помещений:

Стойловое помещение для коров	1562 кв.м.
Фуражная	12 кв.м.
Тамбур	22 кв.м.
Помещение для вентилятора воздушной завесы	17 кв.м.

КОРОВНИК НА 220 ГОЛОВ С СОДЕРЖАНИЕМ
ТЕЛЯТ ДО 7-8-МЕСЯЧНОГО ВОЗРАСТА
Типовой проект 801-2-45.84

Строительные конструкции и изделия:

Стены	стенные панели, в= 180 мм
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в= 70 мм
Кровля	асбестоцементные листы по деревянной обрешетке
Полы	бетонные
Окна	стекло, h= 1200 мм, d= 3000 мм - 50 шт.
Ворота	деревянные, h= 3000 мм, d= 4000 мм -2 шт.

Основные размеры:

Ширина	21000 мм
Длина	84000 мм
Высота стены	3700 мм
Высота по коньку	5200 мм

Расположение секций - двухрядное

Экспликация помещений:

Секции для коров с телятами	767 кв.м.
Секции подкормки телят	261 кв.м.
Кормовой проезд	184 кв.м.
Тамбур	40 кв.м.

КОРОВНИК НА 200 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ.
Типовой проект 801-2-52.85

Строительные конструкции и изделия:

Стены	сборные керамзитобетонные панели, в= 200 мм
Перегородки	кирпичные
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в= 70 мм
Кровля	асбестоцементные листы
Полы	бетон + дерево
Окна	стекло, h= 1000 мм, d= 3000 мм - 20 шт.
Ворота	деревянные, распашные, h= 2500 мм, d= 4000 мм

Основные размеры:

Ширина	18000 мм
Длина	84000 мм
Высота стены	2550 мм
Высота по коньку	5020 мм

Расположение стойл - двухрядное

Экспликация помещений:

Помещение для содержания коров	1296 кв.м.
Кормораздаточная	101 кв.м.
Венткамера	19 кв.м.
Тамбур	12 кв.м.
Помещение перегрузки навоза	81 кв.м.

КОРОВНИК НА 180 ГОЛОВ
Типовой проект 801-2-68.86

Строительные конструкции и изделия:

Стены	трехслойные железобетонные стеновые панели, в= 180 мм.
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в= 70 мм.
Кровля	асбестоцементные листы по деревянной обрешетке.
Полы	бетонные.
Окна	стекло, h= 1200 мм, d= 1200 мм - 60 шт.
Ворота	деревянные, распашные, h= 3000 мм, d= 4000 мм - 2 шт.

Основные размеры:

Ширина	18000 мм
Длина	78000 мм
Высота стены	2830 мм
Высота по коньку	5310 мм

Расположение боксов - двухрядное

Экспликация помещений:

Помещение для животных	1414 кв.м.
Тамбур	48 кв.м.
Кормовой проезд	172 кв.м.

КОРОВНИК НА 100 КОРОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ
С МОЛОЧНЫМ БЛОКОМ
Типовой проект 801-2-129.91

Строительные конструкции и изделия:

Стены	сборные керамзитобетонные панели, в= 180 мм
Перегородки	армокирпичные
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в= 70 мм
Кровля	асбестоцементные листы
Полы	бетонные, в стойлах – бетон +дерево на глино-битном основании
Окна	стекло, h= 1200 мм, d= 4000 мм - 20 шт.
Ворота	деревянные, h= 2500 мм, d= 4000 мм - 2 шт.

Основные размеры:

Ширина	12000 мм
Длина	72000 мм
Высота стены	2700 мм
Высота по коньку	4000 мм

Расположение стойл - двухрядное

Экспликация помещений:

Помещение для содержания животных	786 кв.м.
Помещение для хранения текущего запаса кормов	17 кв.м.
Тамбур	20 кв.м.
Машинное отделение	19 кв.м.
Молочная	49 кв.м.
Компрессорная	16 кв.м.
Помещение для приготовления и хранения моющих и дезинфицирующих растворов	11 кв.м.
Моечная ПИО	12 кв.м.

РОДИЛЬНАЯ НА 50 КОРОВ
Типовой проект 801-3-46.85

Строительные конструкции и изделия:

Стены	сборные железобетонные панели, в= 140 мм
Перегородки	шлакобетонные плиты и блоки
Перекрытия	сборные железобетонные плиты, в= 70 мм
Кровля	асбестоцементные листы по деревянной обрешетке
Утеплитель	полужесткие минераловатные плиты, в= 50 мм
Полы	бетонные +дощатое покрытие, в проходах -бетон + керамическая плитка
Окна	стекло, h= 1200 мм, d= 1200 мм -22 шт.
Ворота	деревянные, h= 3000 мм, d= 3000 мм - 2шт.

Основные размеры:

Ширина	18000 мм
Длина	42000 мм
Высота стены	3300 мм
Высота с коньком	5700 мм

Расположение стоек - двухрядное, клеток однорядное.

Экспликация помещений:

Стойловое помещение	455 кв.м.
Денники	55 кв.м.
Профилакторий на 30 мест	150 кв.м.
Венткамера	17 кв.м.
Фуражная	25 кв.м.
Тамбуры	23 кв.м.
Помещение для санобработки	20 кв.м.

ЗДАНИЕ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ 180 ПЛЕМЕННЫХ БЫЧКОВ
МЯСНЫХ ПОРОД
Типовой проект 801-4-82.84

Строительные конструкции и изделия:

Стены	стенные панели, $v = 140$ мм
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, $v = 70$ мм
Кровля	асбестоцементные листы по деревянным прогонам
Полы	бетонные
Окна	стекло, $h = 1200$ мм, $d = 1200$ мм - 20 шт.
Ворота	деревянные, $h = 3000$ мм, $d = 3000$ мм - 4 шт.

Основные размеры:

Ширина	21000 мм
Длина	48000 мм
Высота стены	3700 мм
Высота по коньку	5200 мм

Расположение клеток - двухрядное

Экспликация помещений:

Секции для бычков	- 823,7 кв.м.
Кормовой проезд	- 108 кв.м.
Тамбуры	- 9,45 кв.м.

ЗДАНИЕ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ 260 НЕТЕЛЕЙ
В ВОЗРАСТЕ ОТ 20 ДО 24 МЕСЯЦЕВ
Типовой проект 801-4-86.84

Строительные конструкции и изделия:

Стены	сборные фибролитобетонные панели, в= 140 мм
Перегородки	сборные железобетонные плиты
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в= 70 мм
Кровля	волнистые асбестоцементные листы
Полы	бетон +доски
Окна	стекло, h= 1200 мм, d= 3600 мм - 20 шт.
Ворота	деревянные, h= 3000 мм, d= 4000 мм - 4шт.

Основные размеры:

Ширина	21000 мм
Длина	66000 мм
Высота стены	3000 мм
Высота по коньку	5200 мм

Расположение секций - двухрядное

Экспликация помещений:

Секции для нетелей	1250 кв.м.
Тамбур	115 кв.м.
Венткамеры	76 кв.м.

ЗДАНИЕ НА 50 МЕСТ ДЛЯ БЫКОВ С 6 ДО 12 МЕСЯЧНОГО
ВОЗРАСТА

Типовой проект 801-4-90.85

Строительные конструкции и изделия:

Стены	сборные двухслойные керамзитобетонные плиты, в= 180 мм
Перегородки	кирпичные
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в= 70 мм
Кровля	асбестоцементные листы
Полы	бетон +доски
Окна	стекло, h= 1200 мм, d= 4000 мм - 16 шт.
Ворота	деревянные, распашные, h=3000 мм, d=4000мм,-2 шт.

Основные размеры:

Ширина	12000 мм
Длина	60000 мм
Высота стены	3400 мм
Высота по коньку	5500 мм

Расположение клеток - двухрядное

Экспликация помещений:

Помещение для быков	618 кв.м.
Помещение для ветообработки	11 кв.м.
Электрощитовая	13 кв.м.
Тамбур	23 кв.м.
Венткамера	15 кв.м.
Помещение для перегрузки навоза	34 кв.м.

ЗДАНИЕ НА 150 МЕСТ ДЛЯ ТЕЛОК С 15 ДО 18

МЕСЯЧНОГО ВОЗРАСТА Типовой проект 801-4-91.85

Строительные конструкции и изделия:

Стены	сборные двухслойные керамзитобетонные панели, в= 240 мм
Перегородки	кирпичные
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в= 70 мм
Кровля	асбестоцементные листы
Полы	бетонные
Окна	стекло, h= 1000 мм, d= 4000 мм - 22 шт.
Ворота	деревянные, распашные, h= 3000 мм, d= 4000 мм - 2 шт.

Основные размеры:

Ширина	12000 мм
Длина	90000 мм
Высота стены	3400 мм
Высота по коньку	5500 мм

Экспликация помещений:

Помещение для телок	960 кв.м.
Помещение для передержки осемененных телок	17 кв.м.
Лаборатория	5 кв.м.
Мочная	4 кв.м.
Венткамера	26 кв.м.

ЗДАНИЕ НА 300 МЕСТ ДЛЯ ТЕЛОК С 6 ДО 15 МЕСЯЧНОГО
ВОЗРАСТА
Типовой проект 801-4-92.85

Строительные конструкции и изделия:

Стены	сборные двухслойные керамзитобетонные панели, в= 180 мм
Перегородки	кирпичные
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в= 70 мм
Кровля	асбестоцементные листы
Полы	бетон +доски
Окна	стекло, h=1000 мм, d=4000 мм - 18 шт.
Ворота	деревянные, распашные, h=3000 мм, d= 4000 мм - 4 шт.

Основные размеры:

Ширина	21000 мм
Длина	72000 мм
Высота стены	3400 мм
Высота по коньку	5500 мм

Расположение клеток - четырехрядное

Экспликация помещений:

Помещение для телок	1280 кв.м.
Машинное отделение	22 кв.м.
Венткамера	16 кв.м.
Тамбур	40 кв.м.
Площадка для тележек	17 кв.м.
Электрощитовая	8 кв.м.

ТЕЛЯТНИК НА 500 ГОЛОВ
Типовой проект 801-4-102.86

Строительные конструкции и изделия:

Стены	трехслойные железобетонные панели, в= 180 мм
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в= 70 мм
Кровля	асбестоцементные листы по деревянной обрешетке
Окна	стекло, h = 1200 мм, d = 1200 мм - 44 шт.
Ворота	деревянные, h = 3000 мм, d = 3000 мм - 4 шт.

Основные размеры:

Ширина	18000 мм
Длина	78000 мм
Высота стены	2830 мм
Высота с коньком	4880 мм

Расположение клеток - двухрядное

Экспликация помещений:

Помещение для животных	1223 кв.м.
Помещение навозоудаления	30 кв.м.
Венткамера	23 кв.м.
Тамбур	62 кв.м.
Коридор	48 кв.м.

СВИНАРНИК НА 275 ХОЛОСТЫХ И СУПОРΟΣНЫХ МАТОК.
Типовой проект 802-2-43.91

Строительные конструкции и изделия:

Стены	двухслойные сборные легкобетонные панели, в= 140 мм
Перегородки	кирпичные
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в=70мм
Кровля	асбестоцементные листы по деревянной обрешетке
Полы	бетон + дерево
Окна	стекло, h= 1200 мм, d= 1200 мм -26 шт.
Ворота	деревянные, h= 3000 мм, d=3000 мм -2 шт.

Основные размеры:

Ширина	18000 мм
Длина	48000 мм
Высота стены	3280 мм
Высота по коньку	5800 мм

Расположение клеток - четырехрядное

Экспликация помещений:

Помещение для животных	672 кв.м.
Электрощитовая	15 кв.м.
Коридор	68 кв.м.
Тамбур	44 кв.м.

СВИНАРНИК ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОПОРОСОВ НА 128 МЕСТ
Типовой проект 802-3-40.91

Строительные конструкции и изделия:

Стены	сборные двухслойные легкобетонные панели, в=140 мм
Перегородки	кирпичные
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в=70 мм
Кровля	асбестоцементные листы по деревянной обрешетке
Полы	бетонные, в проходах- бетон + керамическая плитка
Ворота	деревянные, h= 3000 мм, d= 3000 мм - 2 шт.
Окна	стекло, h= 1200 мм, d= 1200 мм - 44 шт.

Основные размеры:

Ширина	18000 мм
Длина	72000 мм
Высота стены	3280 мм
Высота по коньку	5800 мм

Расположение клеток - четырехрядное

Экспликация помещений:

Помещение для животных	- 1205 кв.м.
Помещение для санобработки	- 25 кв.м.
Венткамера	- 14 кв.м.
Коридор	- 30 кв.м.
Тамбур	- 32 кв.м.
Площадка для взвешивания	- 19 кв.м.
Место для кормораздачи	- 26 кв.м.

ПТИЧНИК НА 700 КУР- НЕСУШЕК С ПОМЕЩЕНИЕМ
ДЛЯ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА НА 1960 ГОЛОВ
Типовой проект 805-2-55.85

Строительные конструкции и изделия:

Стены	сборные железобетонные панели, в= 180 мм
Перегородки	шлакобетонные плиты и блоки
Перекрытие	сборные железобетонные плиты, в= 70 мм
Кровля	асбестоцементные листы по деревянной обрешетке
Утеплитель	полужесткие минераловатные плиты, в= 40 мм
Полы	бетонные в помещении для реммолодняка бетон + керамическая плитка в помещении для взрослой птицы
Окна	стекло, h = 1000 мм, d= 1000 мм - 8 шт.
Ворота	деревянные, h= 3000 мм, d= 3000 мм - 2 шт.

Основные размеры:

Ширина	12000 мм
Длина	36000 мм
Высота стены	3000 мм
Высота по коньку	4750 мм

Содержание взрослой птицы - напольное, реммолодняка - клеточное

Экспликация помещений:

Помещение для реммолодняка	100 кв.м.
Помещение для взрослой птицы	165 кв.м.
Подсобное помещение	30 кв.м.
Помещение для корма	17 кв.м.
Венткамера	19 кв.м.
Тамбур	6 кв.м.