

<p>СК-3</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 2.800-2 Вып. 5, 6 УДК 691:728.9</p>
<p>ГП ЦПП</p>	<p>УНИФИЦИРОВАННЫЕ УЗЛЫ И ДЕТАЛИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>МҚРА</p>
<p>Июль 1969</p>		<p>На I-ом листе На I-ой странице Страница I</p>

В состав выпусков входят детали нестандартизированного технологического оборудования для ферм крупного рогатого скота и свиноводческих ферм.

Выпуск 5 - "Детали технологического оборудования для ферм крупного рогатого скота"

Выпуск 6 - "Детали технологического оборудования для свиноводческих ферм".

Выпуск 5 разработан в соответствии с "Нормами технологического проектирования ферм крупного рогатого скота" (НП-СХ.1-65), с "Нормами проектирования ветеринарных объектов" (НП-СХ.8-67) и включает стойловую раму, индивидуальные и групповые клетки для телят, кормушки, приемы, навозный лоток, фиксиционный станок, ларь для концентрированных кормов и эстакаду для погрузки животных.

Выпуск 6 разработан в соответствии с "Нормами технологического проектирования свиноводческих ферм" (НП-СХ.2-68) и включает индивидуальные и групповые кормушки для сухих и влажных кормов, ограждения станков и выгулов, лазы, эстакаду для погрузки животных и ларь для концентрированных кормов.

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 5. Детали технологического оборудования для ферм крупного рогатого скота

Выпуск 6. Детали технологического оборудования для свиноводческих ферм

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 120 форматок
(выпуск 5 - 56 форматок, выпуск 6 - 64 форматки)

АВТОР ПРОЕКТА Гипропроектхоз, 121002, Москва, М.Могильцевский пер., 3

УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Главсельстройпроектом МСХ СССР, приказ от 19.02.69г. № 15.
Введены в действие с 01.06.69г.

ПОСТАВЩИК Государственное предприятие — Центр проектной
производства массового применения (ГП ЦПП),
127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2

Июль. М
Катал.х. № 025030 и

Серия 2.800-2
вып. 5 и 6
На I странице
3.01.С-1.84 Т.2

Главный инженер
института
Гипропроектхоз

Главный инженер
проектной
фирмы
вып. 5 и 6

Братерский М.В.
(Сельхоз А.А.)

Дриков Н.С.)