

## МОНТАЖ ІНДИВІДУАЛЬНИХ СТАНКІВ ДЛЯ ХОЛОСТИХ І УМОВНО – ПОРОСНИХ СВИНОМАТОК

Деренько О.А., Піддубний О.О.

Науковий керівник – канд. с.-г. наук, доцент Нагорний С.А.

Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка імені Петра Василенка

(61050, Харків, Московський проспект, 45, каф. Технічних систем і технологій тваринництва ім. Б.П. Шабельника, тел. (057) 732-99-65)

E-mail: kaf\_mtf@ukr.net

Репродуктивний цикл свиноматки складається з трьох періодів: холостого та умовної поросності (32 доби), явної поросності (80 діб) та підсисного (28 -30 доби) [1]. Одним із важливих періодів є холостий період і умовної поросності, оскільки саме в ньому відбувається осіменіння свиноматок і від умов утримання в якому залежить їх запліднюваність. Процент прохолостів в цей період не повинен перевищувати 20%, що суттєво впливає на інтенсивність використання свиноматок, а також рентабельність виробництва вцілому.

Холостих та умовно - поросних маток утримують у індивідуальних, або у групових станках, але на великих промислових комплексах, широкого поширення знайшла технологія індивідуального утримання свиноматок, переваги якої полягають в індивідуальному підході до кожної тварини, забезпечення індивідуальної нормованої годівлі, відсутності ієрархічних сутічок, контролем за станом і зручністю осіменіння, а недоліки – в обмеженні руху. Індивідуальні станки, довжиною 214 – 222 см, шириною 60 – 70 і висотою 91 – 98 см (рис. 1) розміщують рядами, наприкінці яких розміщують станки для кнурів – пробників, що позитивно впливає на стимуляцію охоти у свиноматок. Ряди поділяються між собою робочими проходами шириною 1,2 м, для прогону кнурів - пробників і проходу обслуговуючого персоналу.

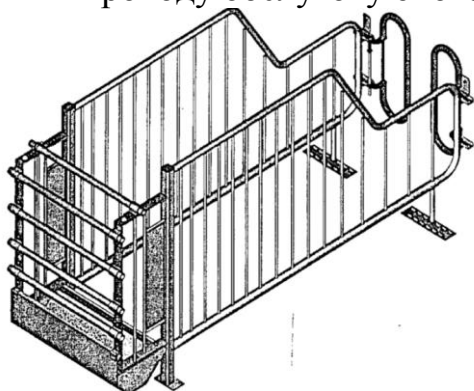


Рис. 1. Загальний вигляд станка для холостих і умовно-поросних свиноматок

Станки монтують таким чином, щоб підлога мала нахил до каналу збору гною. Частину підлоги під задніми кінцівками обладнують решітками, через які протоптується гній у канал. Ширина щілин решітки 2,0 – 2,5 см, а планок – 5,0 – 7,8 см. Станки комплектуються бункерами – дозаторами комбікормів та ніпельними автонапувалками, з'єднаних системою кормороздачі та водопостачання

Список використаної літератури:

1. Облаштування об'єктів агробізнесу/Навчальний посібник // Марченко М.В., Науменко О.А., Нанка О.В., Нагорний С.А., Чигрин О.А. Ковалишина О.Ф.; За ред. О.В. Нанки, О.А. Науменка - Харків: "Диса Плюс", 2018. – 434 с.