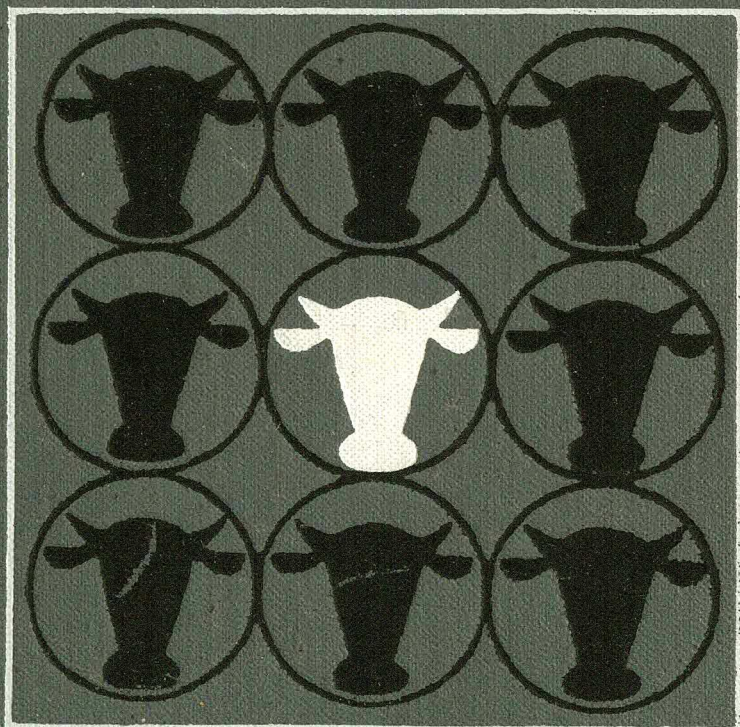


90-2.1329

Д.Б.Переверзев, И.М.Дунин, Г.М.Приваленко

# СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ХОЛМОГОРСКОГО СКОТА В РОССИИ



Д.Б.Переверзев, И.М.Дунин, Г.М.Привалихин

# СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ХОЛМОГОРСКОГО СКОТА В РОССИИ



МОСКВА  
РОСАГРОПРОМИЗДАТ  
1990

## СОДЕРЖАНИЕ

ИСТОРИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ХОЛМОГОРСКОГО СКОТА	5
Распространение и численность	11
Породность и классность	13
Молочная продуктивность и жирномолочность	14
Экстерьер, конституция и живая масса	19
Воспроизводство и выращивание молодняка	25
ПЛЕМЕННАЯ РАБОТА С ХОЛМОГОРСКОЙ ПОРОДОЙ СКОТА В ХОЗЯЙСТВАХ РСФСР	28
Племенная база	28
Генеалогическая структура породы	29
Ведущие племенные стада холмогорского скота	34
Основные линии и родственные группы холмогорской по- роды скота	41
Генеалогическая группа Мирного X-1 (45). Генеалогиче- ская группа Полюса X-48 (49). Генеалогическая группа Полководца X-59 (68). Генеалогическая группа Настав- ника X-8 (74). Генеалогическая группа Мирка-51 (75)	
Основные маточные семейства	82
Влияние подбора на повышение удоя и жирности молока	92
Оценка производителей по качеству потомства, эффектив- ность использования быков-улучшателей	100
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ХОЛМОГОРСКОЙ ПОРОДЫ СКОТА ПУТЕМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГОЛШТИНСКИХ БЫКОВ	105
Племенные и продуктивные качества скота голштинской породы	105
Основные линии голштинской породы, используемые для совершенствования отечественных молочных пород скота	111
Программа использования голштинов для совершенствова- ния скота холмогорской породы	114
Новые типы скота холмогорской породы и целевые стан- дарты использования голштинских быков	115

Результаты использования голштинских быков	115
Откормочные и мясные качества холмогор×голштинских бычков (127). Молочная продуктивность холмогор×голштинских коров (129)	
Создание новых высокопродуктивных линий холмогорской породы скота с использованием голштинских быков	141
Методики выведения новых типов и линий холмогорского скота (143). Родоначальники создаваемых линий скота (146). Получение быков-продолжателей линий (149). Размножение родственных групп (150). Типизация линий и закрепление типов (150)	
Основные направления совершенствования холмогорской породы крупного рогатого скота	158
<b>ФОРМИРОВАНИЕ ГЕНЕАЛОГИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ ЖИВОТНЫХ НОВЫХ ТИПОВ В РЕПРОДУКТОРАХ ХОЛМОГОРСКОГО СКОТА</b>	<b>164</b>
Требования к быкопроизводящей группе коров	164
Требования к отцам быков	167
Оценка быков-производителей новых типов холмогорского скота	167
Организационно-хозяйственные мероприятия	168
<b>ПУТИ РЕАЛИЗАЦИИ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ГОЛШТИНИЗИРОВАННОГО СКОТА ХОЛМОГОРСКОЙ ПОРОДЫ</b>	<b>173</b>
Особенности кормления помесей холмогорского скота с голштинскими быками	173
Выращивание новорожденных телят	178
Кормление и содержание телят до 6-месячного возраста	181
Кормление и содержание телок старше 6 месяцев	186
Кормление и содержание нетелей	190
Кормление и содержание сухостойных коров	193
Кормление и содержание новотельных коров	197
Кормление и содержание дойных коров	199
<b>ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА</b>	<b>204</b>