

Л 2015

1725

**ТРУДЫ**  
**НАУЧНО-**  
**ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО**  
**ИНСТИТУТА**  
**ПТИЦЕВОДСТВА**

---

ТОМ

22

СЕЛЬХОЗГИЗ • 1952

## СОДЕРЖАНИЕ

<i>Э. Э. Пенцонжкевич</i> , д-р биологических наук, проф. — Повышение продуктивности и племенных качеств сельскохозяйственной птицы . . .	3
<i>И. К. Савельев</i> — Длительное полевое содержание кур как метод улучшения их продуктивности и наследственности . . . . .	25
<i>Г. К. Григорьев</i> — Тип легкого передвижного домика для полевого содержания кур . . . . .	77
<i>П. И. Феоктистов</i> , кандидат ветеринарных наук — Роль полевого содержания кур в профилактике аскаридоза . . . . .	87
<i>А. Ф. Петрова</i> — Вывод цыплят в ранние сроки как метод повышения продуктивности и племенных качеств кур . . . . .	94
<i>Т. И. Чистов</i> — Сроки вывода племенных цыплят в Ленинградской области . . . . .	139
<i>Г. В. Суслов</i> — Сроки вывода племенных цыплят в колхозах черноземной зоны . . . . .	165
<i>Л. Д. Кикавский</i> — Зоотехнический и биологический анализ возрастных и сезонных изменений продуктивности кур (породы белый леггорн)	200
<i>С. О. Пельтцер</i> и <i>Н. П. Третьяков</i> , д-р сельскохозяйственных наук, проф. — Опыт инкубации куриных яиц на Братцевской птицефабрике . . . . .	274
<i>П. М. Сопиков</i> , кандидат ветеринарных наук — Действие ультрафиолетовых лучей на рост, минеральный обмен и устойчивость цыплят против заболеваний . . . . .	283