

## СОДЕРЖАНИЕ

Асанин М. М. Научно-производственная деятельность Чувашской сельскохозяйственной опытной станции	5
Петров К. П., Орлов В. П. Продуктивность севооборотов в зависимости от их структуры	20
Анисимов В. В., Таврина Д. В. Значение предшественников в изменении свойств почвы	27
Синева Л. Н. Некоторые вопросы совершенствования системы обработки почвы в севообороте	38
Синева Л. Н. Эффективность занятых паров	42
Шевяхова Т. И. О работе агрохимической лаборатории станции за 1954—1966 годы	52
Дрезина В. С. Эффективность доз и соотношений минеральных удобрений под коноплю на фоне навоза	60
Осанов А. В. Водная эрозия почв и меры борьбы с нею на Чувашской сельскохозяйственной опытной станции	66
Николаев И. Н. Влияние форм и сроков внесения азотных удобрений на урожай картофеля	72
Борисова В. В. Агротехника картофеля	80
Мучукова Т. П. Первичное семеноводство зерновых и зернобобовых культур	90
Знаменский С. Т., Иванова Н. Н. Совершенствование стада скота красной горбатовской породы на Чувашской сельскохозяйственной опытной станции	97
Дмитриев В. Д., Платонов Ф. П. О некоторых путях улучшения использования трудовых ресурсов в колхозах Чувашской АССР	113
Дрезина В. С. Краткие итоги работы по изучению агротехники сахарной свеклы в условиях Чувашской АССР	123
Васильев Н. В. Влияние извести и минеральных удобрений на урожай клевера красного	133