

12015

1328

ЧЕЛЯБИНСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО
ИНСТИТУТА МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ТРУДЫ

Выпуск 1

Челябинск 1977

11 АВГ 11328
06

БЕЛОРУССКИЙ ФИЛИАЛ ВСЕСОЮЗНОГО
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА
МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Б-437

ТРУДЫ

ВЫПУСК I

Издательство «Наука и техника»
Минск 1971

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие		
<i>В. К. Шамгин, А. М. Мизякина.</i> Основные направления и пути рационального использования белков молока	3	
<i>О. И. Конева.</i> Микробиологические исследования влажного молочного белка, полученного методом хлоркальциевой коагуляции	5	
<i>О. И. Конева, А. М. Мизякина.</i> Изучение термостойкости молока, поступающего на молочные заводы Минска	30	
<i>Н. А. Орлова, З. П. Рыкишина.</i> Качество молока и молочных продуктов при скармливании коровам зеленої массы люпина	38	
<i>З. П. Рыкишина, Н. А. Орлова, Л. П. Гольцблат.</i> Качество молока и молочных продуктов при скармливании коровам люпинового силюса	52	
<i>З. П. Рыкишина, Н. А. Орлова.</i> Методика определения алкалидов люпина в молоке и молочных продуктах	65	
<i>В. А. Петрович.</i> К вопросу применения насосов для перекачивания молочных продуктов	76	
<i>А. А. Соколов, Э. Р. Ставрова.</i> Снижение степени дестабилизации жира в сливках при производстве масла методом сепарирования	80	
<i>Э. Р. Ставрова.</i> Пути улучшения товарных качеств расфасованного масла, выработанного методом сепарирования	94	
<i>Э. Р. Ставрова, Н. Б. Вострикова.</i> Стойкость масла, выработанного методом непрерывного сбивания	103	
<i>Э. Р. Ставрова, В. В. Пузь.</i> Роль сульфгидрильных групп и методы их определения в молоке и молочных продуктах	116	
<i>Э. Р. Ставрова, В. В. Пузь.</i> Изменение содержания сульфогидрильных групп в сливках в ходе технологических процессов выработки масла	123	
<i>О. И. Конева.</i> Технология производства технического молочно-кислотного казеина экспортных кондиций	135	
<i>А. А. Соколов, О. И. Конева, Г. С. Хайнштейн.</i> Специализированный цех по производству технического кислотного казеина	142	
<i>О. И. Конева, Л. А. Шпилевская.</i> Изучение влияния подкисления промывной воды на качество казеина	151	
<i>О. И. Конева, А. Ф. Грибок.</i> Изучение влияния некоторых факторов на зольность казеина	159	
<i>О. И. Конева, А. В. Перепечко.</i> Изучение кислотной коагуляции казеина	170	
<i>О. И. Конева, М. И. Зензера.</i> Состояние производства технического казеина на предприятиях БССР	181	
	190	