



## ПРЕДИСЛОВИЕ К ОПИСИ

В январе 1945 г. в системе Народного Комиссариата местной промышленности МССР было организовано Проектно-конструкторское бюро (ПКБ) "Местпромпроект".

В марте 1946 г. комиссариаты были преобразованы в министерства, и ПКБ "Местпромпроект" вошло в ведение Министерства местной промышленности МССР.

В 1951 г. ПКБ "Местпромпроект" было реорганизовано в конструкторское бюро (КБ) "Местпромконструктор".

Таким образом, в период 1945-1951 г.г. бюро разрабатывало не только конструкторскую, но и проектную документацию, что нашло отражение в оставленном на государственное хранение за эти годы некотором количестве проектных документов (проекты строительства и реконструкции механизированных заводов в г.г. Кишиневе и Тирасполе, кинотеатра в г.Кишиневе и т.д.).

В 1954 г. КБ "Местпромконструктор" было переименовано в ПКБ "Местпромпроект". В июне 1957 г. ПКБ было передано Управлению металло и деревообрабатывающей промышленности СНХ МССР, а в декабре того же года - преобразовано в ПКБ "Метдревпромпроект".

В феврале 1959 г. Управление металло и деревообрабатывающей промышленности при СНХ МССР было преобразовано в Управление машиностроительной и электротехнической промышленности при СНХ МССР, а ПКБ "Метдревпромпроект" - в "Машпромпроект".

В 1957-1959 г.г. проектно-конструкторское бюро занималось, в основном, разработкой конструкторской документации для деревообрабатывающей, металлообрабатывающей, машиностроительной и электротехнической отраслей промышленности.

В июне 1959 г. ПКБ "Машпромпроект" перешло в непосредственное подчинение Совнархоза МССР, а в июле того же года ПКБ было преобразовано в Проектно-конструкторско-технологический институт (ПКТИ) СНХ МССР.

Основная масса технической документации института, оставленной на государственное хранение, относится как раз к периоду существования ПКТИ СНХ МССР (1959-1965 г.г.). Это, как правило, конструкторская документация, относящаяся к различным отраслям промышленности: пищевой, легкой, химической, деревообрабатывающей и т.д.

В октябре 1965 г. ПКТИ вновь перешел в систему Министерства местной промышленности МССР.

В мае 1970 г. ПКТИ ММП был преобразован в проектный институт "Молдвестпромпроект" Министерства местной промышленности МССР.

В настоящую опись включено 189 проектов за 1945-1967 г.г. (обработка технической документации последних лет не проводилась, ввиду использования последней в практической деятельности института).

Проекты были внесены в опись согласно "Перечню проектов института "Молдвестпромпроекта", документация которых подлежит передаче на государственное хранение", составленного Экспертной комиссией института и утвержденного ЭПК Архивного Управления при Совете Министров МССР.

В опись вошли конструкторские документы на следующие станки, механизмы и оборудование: бочки со съемными крышками емкостью 100 и 200 л; винодельческие прессы непрерывного действия; линия брожения вин с экстрагированием мягких; механизированная выгрузка винограда на винопункте Ваду-Луй-Водэ; одновинтовые насосы для виноградной мягкости; танки для вина; комбинированные станки по дереву; механизация процесса сборки гнутой мебели; полуавтоматические линии прессования трапециевидной и круглой царг стула; автоматические наполнители для варенья; для томат-пасты; линии и установки для асептического консервирования соков и плодово-ягодного пюре; машины для выемки сердцевины и резки яблок; для маркировки крышек, для накалывания слив; для обрезки концов моркови; для отделения плодоножек; для чистки и резки перца; механизация загрузки плодов в вакуум-аппараты; автоматические банкоукладчики; установка для сублимационной сушки фруктов; линия по приготовлению и раздаче кормов; агрегат для двухстороннего дублирования поролона; комплексная механизация швейной фабрики им. 40 лет ВЛКСМ в г. Тирасполе; поточные линии нетканых материалов; автоматизация производственных процессов на Тираспольском заводе "Металлитография", буртоукладчики эстакадного типа; автоматическая линия для производства сливок; дозатор для внесения закваски; установка для анестезии свиней углекислым газом; машина для мойки яиц системы Богачева; прибор для измерения влажности карамельной массы; агрегат для калибровки крупных блоков из ракушечника; известигасильная машина конструкции т.т. Русол и Полякова; камнерезная машина системы инженера Галанина и её усовершенствования; универсальная модернизированная пила Рогозинского; агрегат формирования тонговых кип табака; комбинированная и всасывающая пневморасщипка табака; фарматуроочистители; штампы гальванических ванн; аппарат гидродистилляции цветов розы. Проектной документации в описи значительно меньше; в основном, это проекты восстановления и реконструкции культурно-бытовых и административных зданий: Госбанка МССР; центрального кинотеатра в г. Кишиневе; здания ММП МССР и т.д.

Кроме того, в описи имеются проекты, в состав которых вошли как конструкторская, так и проектная документация; это - проекты строительства и реконструкции механического завода в г. Кишиневе; фабрики игрушек в г. Кишиневе; Бендерской мебельной фабрики № 7; а также цеха по производству катушек для эмальпроводов на Тираспольском деревообрабатывающем комбинате и отделения приготовления стружки для линии прессования царги стула на Кишиневской мебельной фабрике № 6.

Проекты в описи расположены в соответствии с возрастающими производственными номерами объектов, причем две последние цифры номера до 1962 г. - обозначали год заказа, а с 1962 г. - год заказа обозначает последняя цифра.

Документация, относящаяся к камнерезной машине системы инженера Галанина и её усовершенствованиям, рассматривается в описи как один объект, порядок внутри которого определяется возрастанием производственных номеров заказов. Такое расположение установлено в связи с важностью самого объекта, а также с тем, что разработка его проводилась в течение многих лет.

Внутри каждого проекта конструкторской документации дела располагаются в следующем порядке:

а/техзадание на проектирование и переписка по уточнению и изменению проекта;

б/технические условия на изготовление объекта;

в/паспорт на объект;

г/программа и методика испытаний;

д/расчет экономической эффективности;

е/расчетно-пояснительная записка;

ж/сводный сметно-финансовый расчет/сводные сметы/;

з/сводная спецификация.

Перечисленная документация состоит, в основном, из текстового материала.

Затем следуют чертежи технического и рабочего проектов в порядке возрастания номеров узлов, а внутри каждого узла - подузлов и деталей/если нет общего вида/.

В тех случаях, когда сводная спецификация относится не ко всему объекту, а к какому-либо узлу, то она располагается непосредственно перед чертежами данного узла.

Проектная документация следует в описи в таком порядке:

а/задание на проектирование и переписка по уточнению и изменению в ходе строительства;

- б) топо-геодезические изыскания на промплощадке под строительство данного объекта;
- в) проектное задание;
- г) рабочие чертежи - по экспликации в генплане.

Выделенные к уничтожению детали узлов и подузлов/при наличии общих видов/ в количестве 14765 листов включены в акт № 3.

К описи приложены:

1. Указатель объектов проектирования по отраслям.

2. Список сокращенных слов.

Ст. научный сотрудник ЦГА

Ильин -

В.ИЦКОВИЧ

СПИСОК СОКРАЩЕННЫХ СЛОВ

ММП	- Министерство местной промышленности
КБ	- Конструкторское бюро
ПКБ	- Проектно-конструкторское бюро
ПКТИ	- Проектно-конструкторский технологический институт
СНХ	- Совет народного хозяйства
Уprmашэлектропром	- Управление машиностроительной и электротехнической промышленности
Упрметдревпром	- Управление металло- и деревообрабатывающей промышленности
Задвижка для шлагпаровода №1	
Консольная установка для извлечения избыточной влаги	
Кристаллизатор периодического действия	
Линия флюзации щебня с шлагпароводом избыточного давления Воду-турбо-Водя Дубоссарского завода	
Машина для отделки щебня извращением от хлестов	
Механическая выгрузка щебня из Воду-турбо-водяного питателя	
Механизация процесса непрерывного действия ЦЦ-5	

УКАЗАТЕЛЬ ОБЪЕКТОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПО ОТРАСЛЯМ

Производственный номер	Наименование объекта	№ дел по описи
I	2	3
<u>ВИНОДЕЛЬЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>		
I06-063	Бочки со съемными крышками емкостью 100 и 200 л.	I298-I300
I28-61	Вибропресс непрерывного действия системы Каушанского	562-577
242-063	Винодельческий пресс непрерывного действия	I444-I463
208-065	Винодельческий пресс непрерывного действия ВПНД-10/опытный образец/	I846-I853
352-064	Задвижка для мезгопровода 4М	I804-I807
63-063	Ионнообменная установка для извлечения винной кислоты	I193-I210
I34-61	Кристаллизатор периодического действия	578-585
I61-063	Линия брожения вин с экстрагированием мезги на винпункте Ваду-луй-Водэ Дубоссарского винзавода	I313-I314
72-063	Машина для отделения ягод винограда от кистей	I226-I233
312-62	Механизированная выгрузка винограда на Ваду-луй-Водском винпункте	945-952
414-065	Модернизация пресса непрерывного действия ПНД-5А	I886-I887

I :

2

: 3

552-062	Насос одновинтовой типа IB20/5B	II24-II33
552-062A	Насосы одновинтовые типа IBI2/5B и IB20/5B для виноградной мезги	II34-II46
I002	Поршневой стекатель непрерывного действия для винограда	330-332
384-61	Пресс для мезги непрерывного действия системы инженера Кроленко	725-734
549-052	Пресс непрерывного действия для отжима сусла из виноградной мезги	II05-II23
547-052	Пресс непрерывного действия ПНД-10	I086-II04
II75.	Стекатель непрерывного действия системы Абрамова	338-341
ОII/I-60	Стекатель непрерывного действия с принудительным отбором сусла	362-369
88-58	Танк для вина емкостью 15,45 м <sup>3</sup>	260-262
I6I-023	Установка для приготовления красных вин	I306-I312
I63-61	Установка для термической обработки винограда по предложению Руднева	586-600
379-62	Централизованное управление насосами в цехе купажей и хранения вермута на винно-коньячном заводе	98I-994
<hr/> <u>ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ И МЕБЕЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>		
649-48	Комбинированные станки по дереву	I26-I29
5I-043	Малогабаритная мебель	II74-II92

I	:	2	:	3
101-62	Механизация процесса сборки гнутой мебели на Кишиневской мебельной фабрике № 6		798-816	
430-032	Механизация процесса сборки готовой мебели на Кишиневской мебельной фабрике № 6		I039-I049	
453-042	Обработка кромки стекла для зеркальной фабрики в г.Кишиневе		I050-I064	
261-045	Отделение приготовления стружки для линии прессования царги стула на Кишиневской мебельной фабрике № 6		I854-I862	
220-043	Пневмотранспорт для древесных отходов в линии прессования царги стула на Кишиневской мебельной фабрике № 6		I442-I443	
II5-62	Полуавтоматическая линия лакирования гнутого стула в электрическом поле на Тираспольской мебельной фабрике № 4		821-837	
246-043	Полуавтоматическая линия прессования круглой царги стула из древесных частиц		I464-I496	
241-61	Полуавтоматическая линия прессования трапецевидной царги стула		618-682	
352-62	Полуавтоматическая линия прессования трапецевидной царги стула		966-970	
50-64	Реконструкция и расширение сушильного хозяйства Бендерской мебельной фабрики № 7		I767-I772	
I03-62	Реконструкция цеха полуавтоматического прессования трапецевидной царги стула мебельной фабрики № 6 в г.Кишиневе		817-820	
085-56	Специализированный многооперационный станок по дереву СМ-1		203	

I50-046	Станок торцевания паркетной дощечки на Тираспольском деревообрабатывающем комбинате	1943-1953
424-042	Станок <b>фацетировочный</b> полуавтоматический для зеркальной фабрики в г.Кишиневе	I023-I038
I31-59	Тарный цех и цех сколотки ящиков на лесотарном комбинате на ст.Ревака	320-321
82-013A	Транспортер подачи деталей из гнутарного отделения в цех	I296-I297
216-043	Цех по производству катушек для эмальпроводов на Тираспольском деревообрабатывающем комбинате	I385-I441
239-044	Шкаф для платья и белья с двумя дверками	I799-I803
I25-043	Экспериментальная установка для прессования стенки гнутого стула	I301-I305

КОМБИКОРМОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

I96-61	Измельчитель кормов типа "Беларусь"	604-610
246-62	Линия по приготовлению и раздаче кормов на Каларашской базе "Заготскот"	870-893
73-063	Роторный пастоизготовитель	I234-I237

КОНСЕРВНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

665; I68-61	Абразивная корнечистка	226-235
44-61	Автоматический банкоукладчик	515-533
905.	Автоматический весовой наполнитель для томат-пасты	239

I	2	3
97-60	Автоматический дозатор для томатного соуса	42I-426
64-063	Автоматический наполнитель варенья	I2II-I225
I5I-066	Аппарат для замораживания плодов и овощей в потоке воздуха для Ново-Аненского консервного завода	I954-I973
286-6I	Винтовая гидродинамическая установка/спецполимеризатор/	683-686
95-60	Вихревая сушка для томатных семян	408-420
327-6I	Гидродинамический диспергатор	688-696
383-60	Легкий гидравлический погрузчик ящиков	506-512
299-065	Линия асептического консервирования плодово-ягодного пюре	I863-I880
I32-065	Линия асептического консервирования соков	I808-I819
269-60	Машина для выемки сердцевины и резки яблок на дольки	479-485
245-60	Машина для маркировки крышек	458-465
9I4.	Машина для накалывания слив на Тираспольском консервном заводе им. I-го Мая	286-294
397-063	Машина для обрезки концов моркови	I63I-I654
I088.	Машина для отделения плодоножек	333-337
38-063	Машина для отделения яблочных семян и выжимок	II64-II73

I	2	: 3
64-61.	Машина для чистки и резки перца	547-558
I5-066	Механизация загрузки плодов в вакуумаппараты на заводе "Октябрь" в пос.Красное	I919-I922
59-066	Механизация загрузки в вакуумные аппараты при варке варенья на Оргеевском консервном заводе	I923-I926
221-60	Механический подъемник для укладки банок в автоклавные сетки	452-456
305-063	Модернизация разливочного аппарата системы Жукова	I947-I503
871	Нестандартное оборудование для Ниспоренского консервного завода	284-295
I78-063	Опытно-промышленная установка для асептического консервирования томат-пасты в стальных бочках	I3I5-I383
339-61	Отделитель томатных семян марки ОС	339-361
64-62	Охладитель с перемешивающим устройством	774-789
I97-61	Пастоизготовители ПЗГ-2М и ПЗГ-3М	6II-6I7.
I96-62	Подвесная дорога для подачи стеклотары в центральное моечное отделение на Каларашском консервном заводе.	850-865
2I5-62	Пресс непрерывного действия для линии переработки винограда производительностью 30 тонн в час	866-869
II76.	Пресс типа "Кооператив"	342-355
788.	Сульфитационная установка	236-238

I	2	3
323-59	Танк для виноградного сока $Y=15,45 \text{ м}^3$	329
283-60	Танк для хранения виноградного сока $Y=15,25 \text{ м}^3$	487-490
I7-063	Технологическая линия для сушки томатных семян на Аненском пункте Бендерского консервного завода	II52-II63
I45-066	Установка для асептического консервирования томат-пасты в стальных бочках на консервном заводе "Октябрь" в пос. Красное	I927-I942
48-61	Установка для деаэрации фруктово-ягодных соков	534-546
II98.	Установка для загрузки автоклавных сепараторов на Бендерском консервном заводе	5I3-5I4
408-063	Установка для сублимационной сушки фруктов	I655-I680
4II-065	Устройство для ультразвуковой обработки соков	I88I-I885
42I-063	Электросепаратор	I68I-I687
<hr/> <b>КУЛЬТУРНО-БЫТОВЫЕ И АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ</b> <hr/>		
I6-47	Восстановление здания Госбанка МССР в г.Кишиневе	I-4
I7-48	Восстановление Центрального кинотеатра в г.Кишиневе	I22-I23
48-48	Кабельная линия радиодома Комитета по радиофикации и радиовещанию	I24
I8-57	Надстройка II этажа административного здания ММП МССР	204

I

:

2

:

3

23-47	Реконструкция и восстановление Центрального кинотеатра в г.Кишиневе	5-I6
<u>ЛЕГКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>		
382-62	Агрегат для двухстороннего дублирования поролона с тканью и трикотажем	995-I018
374-033	Комплексная механизация швейной фабрики им.40 лет ВЛКСМ в г.Тирасполе	I504-I630
9-034	Линейка концевая для резки ткани	I689-I695
364-62	Машина для двухстороннего дублирования поролона с тканью и трикотажем марки ДТП-20	97I-980
I68-62	Механизированные поточные линии уборочного цеха Оргеевской текстильно-галантерейной фабрики	839-847
282-62	Нестандартное оборудование для Тираспольской швейной фабрики им.40 лет ВЛКСМ	895-944
964-6I	Поточная линия нетканых материалов на химической основе	559-56I
I78-6I	Программное управление гидродинамическим эмульгатором на Бельцком меховом комбинате	60I-603
I3-486	Прядильно-ткацкая фабрика в г.Комрате	I2I
I54-60	Раздвигательная машина для щетины	429-432
457-032	Раздвигательная машина для щетины	I065-I069
81-033	Реконструкция фабрики игрушек в г.Кишиневе	I238-I282

I	:	2	:	3
3-033	Станок для изготовления иглы и штырей			II47
I58-60	Универсальный фальшпресc для заутюжки карманов			433-439
I94-46	Цех по переработке пуха и пера на Кишиневском комбинате вторсырья			I974-I989
	<u>МЕСТНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>			
82-013	Конструкторско-технологические спецификации для нестандартного оборудования предприятий местной промышленности			I283-I295
	<u>МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>			
45-62	Автоматизация производственных процессов на Тираспольском заводе "Металлитография"			735-773
I65-62	Автоматический самонастраивающийся металлоискатель ACM163			838
63-60	Буртоукладчик эстакадного типа			376-389
59-р-54	Литейный цех Кишиневского механзавода им.Г.И.Котовского			I72-I82
7-48	Механический завод в г.Кишиневе			I8-3I
I-51	Наждачно-заточный станок -250			I5I
34-49	Настольный точильный станок			I38
I27-59	Оборудование механического и сборочного цехов на Единецком механическом заводе			3I7-3I9

I	2	3
5-50	Реконструкция Тираспольского механзавода	I39-I44
42-57	Реконструкция Чадыр-Лунгского механзавода	205-207
04I-56	Реконструкция электроснабжения на гвоздильно-штамповочном заводе в г.Кишиневе	I98
26-58	Реконструкция электросетей завода "Металлист"	257
83-53	Центральная котельная механзавода им.Кирова в г.Тирасполе	I64
70-53	Эксцентриковый пресс для Кишиневского механзавода	I58-I63
<b><u>МЯСО-МОЛОЧНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u></b>		
I88-60	Автоматическая линия для производства сливок	440-447
OII-60	Вибрационный стол для уплотнения сливочного масла	358-361
374-61	Гидродинамический гомогенизатор	715-724
76-092	Дистанционное измерение и сигнализация замораживания мясных туш на Бельцком птицемясокомбинате	790-791
282-60	Дозатор для внесения закваски	486
268-60	Оборудование для обработки туш	475-478
3-096	Программное регулирование скорости конвейера для разделки скота на Чадыр-Лунгском мясокомбинате	I914-I918

I :

2

: 3

366-60 Установка для анестезии свиней углекислым газом 497-505

339-62 Установка для мойки тарелок сепараторов высокожирных сливок 960-965

ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

94-60 Автоматические наполнители 395-407

463-092 Дистанционное измерение температуры 21 точки на Кагульском пивзаводе 1070

354-61 Исследовательские работы по замене трангана и крахмала масляными эмульсиями 701-714

42-56 Кондитерский цех Оргеевского горпромкомбината 199-202

1049 Машина для мойки яиц системы Богачева 299-311

402-092 Прибор для измерения влажности карамельной массы 1019-1020

187-093 Прибор для измерения влажности карамельной массы/опытный экземпляр/ 1384

286-61A Приготовление и использование эмульсии подсолнечное масло - вода для выпечки формового хлеба без смазки форм на Тираспольском хлебокомбинате 687

924 Штамп для изготовления шпилек по предложению Кримберга 295-298

ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

75-58 Макет типографического станка подпольной газеты "Искра" 258-259

I :

2

: 3

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

295-55	Агрегат для калибровки крупных блоков из ракушечника	188-191
I2-56	Вскрышные и горно-подготовительные работы на Криковских разработках ракушечника	I92-I94
2-58	Известегасильная машина конструкции т.т. Русол и Полякова	253-256
2I2-59	Известегасильная машина "ИМ-1" конструкции Русол С.Б. и Полякова М.И.	322-328
I76-60	Инвентарный путь к камнеруной машине	427-428
044-57	Калибровочные станки для крупных и мелких блоков	208-225
I3-48;		
5-51;		
7-51;		
34-52;		
224-52;		
53-53;		
56-54;		
69-54;	Камнерезная машина системы инженера Галанина и её усовершенствования	32-120
30-55;		
2-56;		
042-56;		
I02-57;		
208-57;		
I8-58;		
I60-58;		
6IA-59;		
2I5-59;		
225A-59;		
320-59;		
326-59;		
3I-60;		
I0I-58	Камнерезные машины со съемниками	263-275
I24-54	Камнерезный маятник	I83-I84

I :

2

: 3

I24-54A	Камнефрезный станок для обработки стеновых блоков	I85-I87
23-52	Машина для фрезеровки камня системы Клименко	I52-I57
I45-58	Маятниковый прибор системы Персиянова	276
I64-58	Пресс для грунтоблоков	277-283
50-48	Прирельсовый склад на ст. Вистерничены	I25
3-48	Склад взрывчатых веществ III класса для карьера-разработок	I7
I42-53	Универсальная модернизированная пила Рогозинского	I65-I71
52-59	Четырехдисковая раздвижная головка к камнефрезной машине	312
27-60	Шахтоподъемник	370-372

ТАБАЧНО-ФЕРМЕНТАЦИОННАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

I39-045	Агрегат формирования тонговых кип	I820-I845
225-064	Комбинированная и всасывающая пневморасщипка табака	I773-I798
41-064	Линия упаковки кип табака	I696-I756
320-62	Машина для пневматической расщипки табака	953-959
207-60	Механизированные стеллажи для загрузки ферментационных камер	448-451

I :

2

: 3

520-012 Устройство для питания сигаретных машин крошеным табаком I07I-I085.

332-046 Фарматуроочиститель конструкции "Врабие-Харитон" на Шолданештском ферментационном заводе I999-2003

266-60 Фарматуроочиститель системы Барановского 466-474

ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

238-096 Автоматизация установки производства ли- I990-I998

зина

445-095 Линия железнения с программным управле- I888-I913

нием

265-62 Прессформа для резиновой пробки для 894

"Молдзооветснаба"

ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

87-60 Транспортер для акклиматизации бумаги 376-389

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

430-093 Автоматизация пресса "М!попIа" I688

932-48 Блок горячих цехов Бельцкого моторо- I30-I35

строительного завода

23-56 Глубинный насос Q=9 м<sup>3</sup>/час I95-I97

243-60 Завод электроизмерительных приборов в 457

г. Кишиневе

412-062 Координаторный датчик I02I-I022

3-49 Монорельс и 4-х колесная кошка с ручным I36-I37

приводом

I	2	3
45-50	Оборудование для механзавода в г.Кишиневе	I45-I50
I5-013	Оснастка для Оргеевского завода "Электро-арматура"	II48-II51
078-62	Реверсатор постоянного тока Буртоукладчик	792-794
04-60	Реконструкция Тираспольского трансформаторного завода	357
61-59	Реконструкция завода "Электроточприбор" в г.Кишиневе	313-316
292-60	Реконструкция завода "Электроширпотреба" в г.Кишиневе	491-496
29-60	Синусный механизм для насоса двойного действия НП-6000	373-375
01-60	Трехскальчатый насос	356
без номера	Штампы Штампы гальванических ванн	240-252
<u>ЭФИРО-МАСЛИЧНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>		
48-064	Аппарат гидродистилляции цветов розы	I757-I766
I78-62	Механизация загрузки и выгрузки аппарата Ревазова на эфиро-масличном заводе в г.Кишиневе	848-849

Указатель составили ст.научный  
сотрудник ЦГА МССР

*Чечков*

В.ИЦКОВИЧ

Мл.научный сотрудник ЦГА МССР

Л.БАКАЕВА

ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "МЕСТПРОМПРОЕКТ" НАРОДНОГО  
КОМИССАРИАТА МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МССР

1945 - 1946 г.г.

ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "МЕСТПРОМПРОЕКТ" МИНИСТЕРСТВА  
МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МССР

1946 - 1951 г.г.

КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "МЕСТПРОМКОНСТРУКТОР" МИНИСТЕРСТВА  
МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МССР

1951 - 1954 г.г.

ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "МЕСТ ПРОМПРОЕКТ" МИНИСТЕРСТВА  
МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МССР

июнь 1954 - июнь 1957 г.г.

ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "МЕСТПРОМПРОЕКТ" УПРАВЛЕНИЯ  
МЕТАЛЛО- И ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПРИ СНХ МССР

июнь 1957 г. - декабрь 1957 г.

ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "МЕТДРЕВПРОМПРОЕКТ" УПРАВЛЕНИЯ  
МЕТАЛЛО- И ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПРИ СНХ МССР

ДЕКАБРЬ 1957 - ФЕВРАЛЬ 1959 г.г.

ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "МАШПРОМПРОЕКТ" УПРАВЛЕНИЯ  
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЙ И ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
ПРИ СНХ МССР

Февраль 1959 г. - июнь 1959 г.

ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО "МАШПРОМПРОЕКТ" СНХ МССР

июнь 1959 - июль 1959 год.

ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ СНХ МССР

июль 1959 - 1965 г.г.

ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ МИНИСТЕРСТВА  
МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МССР

1965 - 1970 г.г.

ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ "МОДМЕСТПРОМПРОЕКТ" МИНИСТЕРСТВА МЕСТНОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ МССР

1970 - 19    г.г.

О П И С Ъ № 2-нт

научно-технических документов за 1945-19 г.г.

УТВЕРЖДЕНО  
Экспертно-прогрессивной комиссией  
Архивного управления  
при Совете Министров МССР  
ПРОТОКОЛ № 778  
от 08.04.75 196 г.

Дела, выданные в опись,  
подлежат сдаче в Центральный  
государственный архив  
Молдавской ССР

Председатель ЭПК *Ильин*  
От секретаря *Баланды*

"Согласен"  
директор проектного института  
"Молдвестпромпроект" ММП МССР

*Бабкин* Е.А. БАБКИН

1974 г.

ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ "МОЛДВЕСТПРОМПРОЕКТ"  
МИНИСТЕРСТВА МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МССР

Научно-технические документы за 1945-1967 г.г.

№	Производ- ственные	Заголовок дела	Автор раз- работчик	Крайние даты	Количество листов
1	2	3	4	5	6 : 7

I 16-47 ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЗДАНИЯ ГОС-  
БАНКА МССР В Г. КИШИНЕВЕ

Пояснительная записка ПКБ 1947-  
Сметы. "Местпром" 1948  
проект"

Текстовой материал 47

Эскизный проект. -- 1946-  
Люстра Бра. Ограждение 1947 4

Эскизы карандашные на  
кальках.

Проектное задание. -- 1944-  
План здания госбанка. 1947 II  
Схема окраски парадных  
помещений.

Часть архитектурно-строи-  
тельная.

Чертежи-кальки.

Проектное задание. -- 1947 II  
Часть архитектурно-строи-  
тельная.  
Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

23-47 РЕКОНСТРУКЦИЯ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КИНОТЕАТРА В Г. КИШИНЕВЕ.

5. Проектное задание. ПКБ  
Плановое задание. Пояснительная записка. Протокол заседания главного управления кинофикации. Сметно-финансовый расчет. "Местпромпроект" МПП МССР 1947 9 24
- Текст и чертежи-синьки.
6. Проектное задание. Сметная часть, т.1 -"-" 1947 76
- Текстовой материал.
7. Проектное задание. Сметная часть, т.2. -"-" 1948 103
- Текстовой материал.
8. Проектное задание. Перспектива кинотеатра. Фасады главного и вспомогательных корпусов. Планы. -"-" 1947 I3
- Эскизы и чертежи-кальки /карандашные/.
9. Проектное задание. Планы 2 и 3 этажей и подвала. -"-" 1947 II
- Чертежи-кальки/карандашные/.
10. Проектное задание. Порталы. Существующий фасад. Разрезы. -"-" 1947 9
- Эскизы и чертежи-кальки. /карандашные/.
- II. Проектное задание -"-" 1947 I2 20  
Часть: архитектурно-строительная.  
Исходные материалы.  
Пояснительная записка.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

Текст и чертежи-синьки.

- I2. 23-47 Проектное задание. ПКБ  
Генплан. "Местпром-  
Часть: архитектурно-проект"  
строительная. 1947 I3  
Чертежи-кальки.
- I3. Проектное задание -"- 1947 II I3  
Части: электрическая;  
сантехническая.  
Пояснительные записки.  
Текст и чертежи-синьки.
- I4. Проектное задание. -"- 1947 8  
Часть: электротехниче-  
ская.
- I5. Проектное задание. -"- 1947 I0  
Часть: сантехническая.  
Чертежи-кальки и синьки.
- I6. Рабочие чертежи. -"- 1947 4  
Обмерочные чертежи.  
Чертежи-белки.
- 3-48 СКЛАД ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ  
IV КЛАССА ДЛЯ КАРЬЕРО-  
РАЗРАБОТОК
- I7. Рабочие чертежи. ПКБ  
Пояснительная записка. "Местпром-  
Часть строительная. проект" 1948 3 I3  
Текст и чертежи-синьки.
- 7-48 МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД В Г. КИ-  
ШИНЕВЕ
- I8. План участка, отведенного  
под строительство заво-  
да.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- 18 7-48 Генплан. Эскизы корп- ПКБ  
псов завода. "Местпром-  
проект"  
ММП  
МССР 1948 5
19. Электрооборудование  
механического корпу-  
са.  
Технорабочий проект. -"- 1948 20  
Пояснительная запис-  
ка.  
Сводная смета.  
Текстовой материал.
20. Электрооборудование  
механического корпу-  
са. -"- 1948 7  
Технорабочий проект.  
Часть: электротехни-  
ческая.  
Чертежи-синьки и бел-  
ки.
21. Электроосвещение и  
электрооборудование  
механического цеха № I  
и литейного цеха. -"- 1948 14  
Технорабочий проект.  
Пояснительная записка.  
Сводная смета.  
Текстовой материал.
22. Электроосвещение и  
электрооборудование  
механического цеха  
№ I и литейного цеха. -"- 1948 17  
Технорабочий проект.  
Механический цех № I.  
Литейный цех.  
Части электротехниче-  
ские.  
Чертежи-кальки.
23. Рабочие чертежи креп-  
ление откосов ручья -"- 1948 2 16  
Пояснительная записка.  
Смета. План.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

23. 7-48 Восстановление здания  
столовой

Смета. План, разрез. ПКБ  
Текст и чертежи-каль- "Местпром-  
ки." проект" 1948 2 16

24. Перекладка торцевой  
стены литейного цеха. -"- 1949 2 16  
Рабочие чертежи.  
Пояснительная записка.  
Смета стоимости работ.  
Выборка рабочей силы  
и материалов на пере-  
кладку стены.  
Разрез стены по I-I.  
Крепление существую-  
щих колонн.  
Текст и чертежи-каль-  
ки.

25. Мостовой кран с руч-  
ным приводом  $Q = 3$  тн. -"- 1948 20  
Рабочий проект.  
Технические условия.  
Проверочные расчеты.  
Текстовой материал.

26. Мостовой кран с ручным  
приводом  $Q = 3$  тн. -"- 1948 7  
Рабочий проект.  
Общий вид.  
Сводная спецификация.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.

27. Вертикальные шихто-  
подъемники грузоподъ-  
емностью 1000 и 1500  
кг. -"- 1948 I 12  
Рабочий проект.  
Проверочный расчет.  
Общий вид.  
Узел.  
Текст и чертежи-каль-  
ки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

28. 7-48 Кошка ручная над токарным станком в механцехе № 2.  
Рабочий проект. ПКБ  
Проверочный расчет. "Местпром-  
проект"  
Общий вид. ММП МССР. 1948 2 6  
Узел.

Текст и чертежи-кальки.

29. Кошка с электроприводом для передвижения в механ-  
цехе № I. -"- 1948 6  
Рабочий проект.  
Проверочный расчет.  
Текстовой материал.

30. Кран-балка с ручной кошкой в дизельной  
электростанции грузо-  
подъемностью 1300 кг. -"- 1948 2 7  
Рабочий проект.  
Проверочный расчет.  
Общий вид.  
Узел.

Текст и чертежи-кальки.

31. Привод конный № 3. -"- 1948 25  
Рабочий проект.  
Таблица нормалей.  
Спецификация деталей.

Текст и чертежи-кальки.

I3-48 КАМНЕРЕЗАЛЬНАЯ МАШИНА  
СИСТЕМЫ ИНЖ. ГАЛАНИНА.

32. Технические условия для  
опытного образца на ма-  
териалы, изготовление  
монтаж и заводские испы-  
тания машин №№ I и 2.  
Заключение к техническо-  
му проекту. -"- 1948 21  
Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

33. I3-48 Технический проект.  
Пояснительная записка. ПКБ  
"Местпром-  
проект" 1948 15
- Текстовой материал.
34. Технический проект. -"-" 1949 4 22  
Временная инструкция  
по производству добы-  
чи штучных камней ма-  
шиной Галанина.
- Текст и чертежи-синь-  
ки.
35. Технический проект -"-" 1948 8  
Организация работ.  
Общий вид. Главный вал.  
Диск для резки камня.  
Кронштейн с ограждением.  
Узлы и подузлы.
- Чертежи-кальки.
36. Технический проект. -"-" 1948 7  
Супорт. Лебедка. Рама.  
Инвентарные пути. Диск  
для тыльной распиловки.  
Рама для тыльной резки.  
Узлы и подузлы.
- Чертежи-кальки.
37. Технический проект. -"-" 1948 14  
Чертежи-кальки.  
Фото-альбом.
38. Машина № I. -"-" 1949 9 2  
Рабочий проект.  
Сводная узловая специ-  
фикация. Общий вид. Го-  
ризонтальный супорт.  
Вертикальный супорт.  
Узлы и подузлы.
- Текст и чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

39. I3-48 Машина № 1. ПКБ  
Рабочий проект. "Местпром-  
Диск нижний. Централь- проект" 1948 7  
ный диск. Главный вал.  
Кронштейн главного ва-  
ла. Двухбарабанная ле-  
бедка. Щит ограждения.  
Узлы.
- Чертежи-кальки.
40. Машина № 1. Рабочий проект.  
Рама. Электрооборудова-  
ние. Инвентарные пути,  
Операционная схема работ.  
Реконструкция направляю-  
щей втулки. Реконструк-  
ция механизма подачи;  
лебедки; инвентарных пу-  
тей. Эскизы машины.  
Узлы.
- Чертежи-кальки
41. Машина № 2. Рабочий проект.  
Сводная узловая специфи-  
кация. Общий вид. Опера-  
ционная схема. работ.  
Супорт. Поддерживающее  
устройство.  
Узлы.
- Текст и чертежи-кальки.
42. Машина № 2 Рабочий проект  
Рама. Подготовительный  
и проходной диск. Под-  
держивающее колесо.  
Узлы.
- Чертежи-кальки.
- I3-48A КАМНЕРЕЗНАЯ МАШИНА СИСТЕ-  
МЫ ИНЖ. ГАЛАНИНА.
43. Технические условия на Дорожная  
изготовление, сборку, испы- проектная  
тание и Упаковку камнерез- контора  
ной машины Кишиневской  
ж.д. 1952

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

Текстовой материал.

44. ИЗ-48А Сводная ведомость потребных материалов, изделий и электрооборудования для машины. Дорожная проектная контора Кишиневской ж.д. 1952 8  
Текстовой материал.
45. Рабочий проект. Опись рабочих чертежей. -"-. 1952 4  
Текстовой материал.
46. Рабочий проект. Разрезы забоя. Головка тыльной резки. Торцевая фреза. Редуктор главной передачи. Вертикальная рама. Узлы. Чертежи-синьки. -"-. 1952 5
47. Рабочий проект. Поддерживающий каток. Инвентарный рельсовый путь. Рельсовое звено. Сварная рама. Редуктор подъема каретки. Приспособление для съема камней. Узлы. Чертежи-синьки. -"-. 1952 6
48. Рабочий проект. Инвентарный транспортер для уборки камней. Шкаф для электроаппаратуры. Кожух цепи. Направляющие плоскости для уборки камня. Приспособление для установки машины в забое. Узлы и подузлы. Чертежи-синьки. -"-. 1952 8
- 5-51 ОДНОПИЛЬНАЯ ПИЛА ДЛЯ РЕЗКИ РАКУШЧНИКА СИСТЕМЫ ГАЛАНИНА
49. Рабочий проект. сводная спецификация.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

5-51 Общий вид. Ползун. Привод. ПКБ  
Станина с кожухом. Основание. "Местпром-  
проект" ММП МССР 1951 15 I  
Узлы, подузлы и детали.

Текст и чертежи-кальки.

50. 7-51 Четырехпильный станок КАГ. КБ  
Технические условия на изготовление и приемку станка. "Местпром-  
конструктор" ММП МССР. 1952 7  
Узлы, подузлы и детали.

Текстовой материал.

51. Технический проект

Общий вид.  
Узел. "—" 1952 3

Чертежи-кальки.

52. Рабочий проект.

Общий вид.  
Узел. "—" 1952 3

Чертежи-кальки.

53. Рабочий проект.

Рама. Механизм приводной. Шатунно-кривошипный механизм. Пилы.  
Деревянное основание.  
Кожух.  
Узлы. "—" 1952 7

Чертежи-кальки.

34-52 КАМНЕРЕЗНЫЙ СТАНОК /ПРОДОЛЬНЫЙ/

54. Технические условия на изготовление и приемку станка. РКБ  
Узлы, подузлы и детали. "Местпром-  
конструктор" ММП МССР 1953 II  
Текстовой материал.

I : 2 :

3

: 4

: 5

: 6 : 7

55.	34-52	Технический проект. Полнительная записка и расчеты. Текстовой материал.	КБ "Местпромконструктор" ММП МССР.	1952	6
56.		Технический проект. Общий вид. Станина. Узлы, подузлы и детали.  Чертежи-кальки.	-"-	1952	12
57.		Технический проект. Горизонтальный ножевой вал. Вертикальный ножевой вал. Прижимное устройство. Узлы, подузлы и детали.  Чертежи-кальки.	-"-	1952	II
58.		Технический проект. Подающий механизм. Редуктор. Узлы, подузлы и детали.  Чертежи-кальки.	-"-	1953	8
59.		Камнерезный станок/торцевой/. Технический проект. Общий вид. Силовой цилиндр. Насос. Гидросистема. Кран регулировочный. Предохранительный клапан. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	-"-	1952	9
224-52		<u>ДВУХПИЛЬНЫЙ КАМНЕРЕЗАЛЬНЫЙ СТАНОК КАГ-1</u>			
60.		Технические условия на изготовление и приемку станка. Текстовой материал.	-"-	1952	8

- |        |        |   |   |      |    |
|--------|--------|---|---|------|----|
| 61.    | 224-52 | Технический проект.<br>Сводная спецификация.<br>Общий вид.<br>Узел.   | КБ<br>"Местпром-<br>конструктор"<br>ММП МССР      | 1952 | 3  |
|        |        | Текст и чертежи-каль-<br>ки.  | -"-   |      | I  |
| 62.    |        | Рабочий проект<br>Общий вид. Редуктор.<br>Узлы и детали.  | -"-   | 1952 | 8  |
|        |        | Чертежи-кальки.   |   |      |    |
| 63.    |        | <u>Рабочий проект.</u>  |   |      |    |
|        |        | Кривошипный механизм.<br>Рама. Основание. Меха-<br>низм подачи камня.<br>Узлы.                                | -"-   | 1952 | 7  |
|        |        | Чертежи-кальки.   |   |      |    |
| 53-53  |        | <u>КАМНЕРЕЗНЫЙ ТРЕХОПЕРА-<br/>ЦИОННЫЙ СТАНОК</u>  |   |      |    |
| 64.    |        | Рабочий проект.<br>Общий вид. Горизон-<br>тальный ножевой вал.<br>Узлы, подузлы и де-<br>тали.                | КБ<br>"Местпром-<br>конструк-<br>тор" ММП<br>МССР | 1953 | 9  |
|        |        | Чертежи-кальки.   |   |      |    |
| 53-53A |        | <u>КАМНЕРЕЗНЫЙ ТОРЦОВОЧ-<br/>НЫЙ СТАНОК /РЕКОНСТРУК-<br/>ЦИЯ/</u>   |   |      |    |
| 65.    |        | Рабочий проект.<br>Разъемная станина.<br>Передний фартук. Зад-<br>ний фартук.<br>Узлы, подузлы и де-<br>тали. | ПКБ<br>"Местпром-<br>конструктор"<br>ММП МССР.    | 1953 | 14 |
|        |        | Чертежи-кальки.   |   |      |    |

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

56-54 Съемное приспособление к  
Машине Галанина

66. Протокол № 10 расширен-  
ного заседания техсовета  
Министерства промышленности  
СССР от 15.II.  
1954 г.  
Акт от 27/I-1954 г. об  
испытании съемного при-  
способления.  
Пояснительная записка.  
Рабочий проект.  
Подвесной диск съема.  
Опора. Плоскости для  
съема верхних камней.  
Плоскость с роликами.  
Узлы, подузлы и дета-  
ли.

ПКБ  
"Местпром-  
проект"

1954 22 12

69-54 ПРИСПОСОБЛЕНИЯ К КАМНЕ-  
РЕЗНОЙ МАШИНЕ ГАЛАНИНА

67. Технорабочий проект.  
Хомут с опорой поворот-  
ного диска.  
Поворотный подвесной  
диск. Транспортер.  
Пылеотражатель.  
Узлы, подузлы и де-  
тали.

КБ  
"Местпром-  
конструк-  
тор"  
ММП МССР.

1953 17

Чертежи-кальки.

68. Технорабочий проект.  
Плоскость для съема  
верхних камней.  
Узел, подузлы и де-  
тали.

"-

1953 16

Чертежи-кальки.

69. Технорабочий проект  
Плоскости с роликами  
для подачи камней на  
транспортер.  
Принципиальная трех-  
линейная схема ком-  
мутации.  
Узлы, подузлы и дета-  
ли.

"-

1953 20

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

Чертежи-кальки.

30-55 ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СЪЕМА  
КАМНЯ К КАМНЕРЕЗНОЙ МАШИНЕ  
ГАЛАНИНА.

70. Проектное задание. Одесский  
Техническое задание на политехни-  
проектирование. ческий ин-  
Расчетно-пояснительная за- ститут 1955 4 16  
писка.  
Общий вид приспособления.  
Текст и чертежи-синьки.

2-56 РЕКОНСТРУКЦИЯ КАМНЕРЕЗНОЙ  
МАШИНЫ ГАЛАНИНА

71. Проектное задание  
Расчетно-пояснительная за-  
писка к проекту модерниза-  
ции машины. -"  
Общий вид. "Гидромеха-  
низация"  
Текст и чертежи-кальки МПСМ МССР 1956 2 32  
и синьки.

042-56 КАМНЕРЕЗНАЯ МАШИНА А.Г. КАР-  
БИВНИЧЕГО/ОПЫТНЫЙ ОБРАЗЕЦ/

72. Технические условия. ПКБ  
Изготовление и приемка "Местпром-  
машины. проект" 1956 10  
Текстовой материал.

73. Технический паспорт к ма-  
шине. -" 1956 8  
Текстовой материал.

74. Руководство к машине. -" 1956 13  
Текстовой материал.

75. Технический проект. -" 1956 8 12  
Пояснительный записка.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

Текст и чертежи-синьки.

76. 042-56 Технический проект. Пильная головка. Транспортер. Узлы. ПКБ "Местпромпроект" ММП МССР 1956 7

Чертежи-кальки.

Рабочий проект.

77. Общий вид. Схемы. Узлы. -"-" 1956 9

Чертежи-кальки.

Рабочий проект.

78. Пильная головка. Узлы, подузлы и детали. -"-" 1956 12

Чертежи-кальки.

Рабочий проект.

79. Бар. Узел -"-" 1956 3

Чертежи-кальки.

Рабочий проект.

80. Транспортер. Узлы и подузлы. -"-" 1956 9

Чертежи-кальки.

102-57 ТЫЛЬНАЯ БАРНАЯ ГОЛОВКА СО СЪЕМНИКОМ МАШИНЫ ГАЛАНИНА

Рабочий проект

Общий вид. Транспортер. Редуктор.

Бар = 720 мм. Ведомый барабан.

Передний каток.

Узлы, подузлы и детали.

-"-" 1957 37

Чертежи-синьки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

82. 102-57 Рабочий проект.

Унифицированные детали. ПКБ  
Чертежи-синьки. "Местпром-  
проект" 1957 23 3

208-57 ПЫЛЕУЛОВИТЕЛЬ К МАШИНЕ  
ГАЛАНИНА

Рабочий проект

83. Общий вид. Мультициклон  
Диафрагма. Труба. При-  
способление для захвата  
пыли. Приемник.  
Узлы и подузлы.

" 1957 I6 I

Чертежи-кальки.

ПЫЛЕУЛОВИТЕЛЬ К МАШИНЕ  
ГАЛАНИНА

84. Рабочий проект.

Общий вид. Мультициклон.  
Верхний конус кожуха. Цик-  
лон. Замок. Труба верхняя,  
Труба нижняя.  
Узлы и подузлы.

" 1957 II 2

Чертежи-синьки.

18-58 МНОГОДИСКОВЫЕ КАМНЕРЕЗНЫЕ  
МАШИНЫ ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ  
ВЕРТИКАЛЬНЫХ И ТЫЛЬНЫХ ПРО-  
ПИЛОВ

85. Двухдисковая машина для  
тыльных пропилов.

Технический проект.  
Пояснительная записка.  
Общий вид. Головка с ре-  
гулирующими дисками.  
Узлы.

" 1958 3 4

Текст и чертежи-синьки.

86. Двухдисковая машина для  
тыльных пропилов.

" 1958 3

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

18-58 Технический проект.  
Общий вид (вариант)

Чертежи-кальки.

87.

Двухдисковая машина для  
тыльных пропилов.

Рабочий проект.  
Общий вид. Супорт. Ре-  
дуктор. Диск. Каретка.  
Пила для тыльных пропи-  
лов.

Узлы.

ПКБ  
"Метадрев-  
промпроект" 1958 13

Чертежи-кальки

88.

Двухдисковая машина для  
тыльных пропилов на базе  
КМГ-2.

Рабочий проект.  
Редуктор главной переда-  
чи. Каретка. Головка  
тыльной резки.

Узлы.

"--" 1958 7

Чертежи-кальки.

89.

Двухдисковая машина для  
тыльных пропилов.

"--"

Рабочий проект.

Электропривод.

Общий вид машины в сборе  
с электрооборудованием.  
Принципиальная схема уп-  
равления. Монтажные схе-  
мы. Кронштейн для ввода  
кабеля.

Узлы.

Чертежи-синьки.

1957 19 2

90.

Двухдисковая машина для  
тыльных пропилов.

Рабочий проект.

Общий вид в сборе с электо-  
оборудованием. Принципиаль-  
ная электросхема. Электро-  
схема шкафа. Монтажная схе-  
ма.

Узлы.

Чертежи-кальки.

"--" 1958 5 1

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

91. 18-58 Пятидисковая машина для горизонтальных пропилов  
Рабочий проект.  
Общий вид. Нижняя пильная головка. Верхняя пильная головка. Вертикальная рама. Редуктор главной передачи.  
Узлы и подузлы.
- Чертежи-кальки.
- ПКБ  
"Метдрев-  
пром-  
проект"  
1958 10 2
92. Пятидисковая машина для горизонтальных пропилов.  
Рабочий проект.  
Электропривод: подключение машин к электросети; общий вид в сборе с электрооборудованием; принципиальная схема управления электромоторами Силовой шкаф.  
Узлы.  
Чертежи-кальки.
- "- 1958 7 2
93. Шестидисковая машина для вертикальных пропилов.  
Рабочий проект.  
Общий вид. Суппорт. Пильная головка.  
Узлы и подузлы.
- Чертежи-кальки. -"- 1958 7
94. Шестидисковая машина для вертикальных пропилов.  
Рабочий проект.  
Редуктор главной передачи. Вертикальная рама. Редуктор подъема каретки. Рама в сборе. Ловитель пропила.  
Узлы.
- Чертежи-кальки. -"- 1958 7
95. Шестидисковая машина для вертикальных пропилов.  
Рабочий проект.  
Общий вид в сборе с электрооборудованием. Принципиальная схема. Монтажная схема. Силовой шкаф.  
Узел.
- Чертежи-кальки. -"- 1958 6 I

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
96.		18-58		Шестидисковая машина для вертикальных пропилов. ПКБ Молотильно-дробильная "Метдрев-машина для кукурузы. промпроект" Рабочий проект. Общий вид. Продольный разрез. Узел. Чертежи-кальки.			1959		3			
97.				Восьмидисковая камнерезная машина для вертикальных пропилов. Технический проект. Пояснительная записка. Общий вид. Пильная головка. Узлы. Текст и чертежи-кальки и синьки.	"-		1958	6	2			
98.				Восьмидисковая машина для вертикальных пропилов. Рабочий проект. Общий вид. Суппорт. Пильная головка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-		1958		8			
99.				Восьмидисковая машина для вертикальных пропилов. Рабочий проект. Каретка. Опора подшипника. Редуктор привода. Рама. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-			1958		12		
100.				Одиннадцатидисковая машина на базе КМГ-2. Технический проект. Общий вид. Схема вертикальных пропилов. Чертежи-кальки.	"-		1958		5			
101.				Одиннадцатидисковая машина на базе КМГ-2. Рабочий проект. Опись чертежей. Общий вид.	"-		1958	12	3			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I8-58 Пильная головка.  
Узлы и подузлы.

Текст и чертежи-кальки.

I02. Одннадцатидисковая машина на базе КМГ-2. Рабочий проект. Каретка. Редуктор. Рама. Пильная головка верхняя. Узлы и подузлы. ПКБ "Метдрев-промпроект" 1958 21

Чертежи-кальки.

I03. Одннадцатидисковая машина на базе КМГ-2. Рабочий проект. Пильная головка./нижня/  
Узел и подузлы. -" 1958 9

Чертежи-кальки.

I04. Одннадцатидисковая машина на базе КМГ-2 Электропривод. Рабочий проект. Общий вид в сборе с электрооборудованием. Принципиальная электросхема. Монтажная схема. Силовой шкаф. Монтажная панель. Узел. -" 1958 6 2

Чертежи-кальки.

I05. Двеннадцатидисковая машина для горизонтальных пропилов. Технический проект. Пояснительная записка. Общий вид. Головка с режущими дисками: электрошкаф. Узлы. -" 1958 6 3

Текст и чертежи-кальки и синьки.

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- I06. I8-58 Двенадцатидисковая машина ПКБ  
для горизонтальных пропи- "Метдрев-  
лов. Рабочий проект. пром-  
Общий вид. Суппорт. Пиль-  
ная головка. Каретка. проект" 1958 7  
Узлы и подузлы.
- Чертежи-кальки.
- I07. Двенадцатидисковая машина 1958 10  
для горизонтальных пропи-  
лов. Рабочий проект. --"  
Редуктор привода пил. Пила.  
Узлы и подузлы.
- Чертежи-кальки.
- I08. Двенадцатидисковая машина 1958 4  
с штыбоулавливателем.  
Технорабочий проект.  
Редуктор  
Узел и подузлы.
- Чертежи-кальки.
- I09. Электропривод машин для 1958 12 2  
тыльных пропилов верхних  
и нижних крупных блоков в  
открытых разработках --"  
Рабочий проект.  
Общий вид с электрообору-  
дованием.  
Принципиальная схема. Мон-  
тажная схема. Шкаф силовой.  
Узлы, подузлы и детали.
- Чертежи-синьки.
- I10. Электропривод машин для 1958 15  
тыльных пропилов верхних  
и нижних крупных блоков в --"  
открытых разработках.  
Рабочий проект.  
Подводка кабелей к машинам  
и их расположение в забое.  
Электрошкаф. Электромонтаж-  
ная схема. Кронштейн пово-  
ротный. Траверка.  
Узлы и подузлы.
- Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I60-58 ЧЕТЫРЕХДИСКОВАЯ ПИЛЬНАЯ  
ГОЛОВКА КАМНЕРЕЗНОЙ МАШИ-  
НЫ ГАЛАНИНА

III. Рабочий проект.  
Общий вид. Вал. Ступица. ПКБ  
Узел и подузлы. "Метдрев-  
промпроект"  
Чертежи-кальки. МПП МССР 1958 4

61A-59 Модернизированная камне-  
резная машина системы  
Галанина.

III2. Опись чертежей  
/проект № 2900-000-0/ -"-" 1959 32  
Текстовой материал/ на синь-  
ках/.

215-59 ТРЕХ- И ПЯТИДИСКОВЫЕ КАМНЕЗ  
РЕЗНЫЕ МАШИНЫ.

III3. Трехдисковая машина.  
Рабочий проект.  
Общий вид. Нижняя пильная  
головка. Верхняя пильная  
головка. Редуктор.  
Узлы и подузлы. ПКБ  
"Машпром-  
проект"  
СНХ МССР. 1959 7 3  
Чертежи-кальки.

III4. Пятидисковая машина -"-" 1959 8 1  
Рабочий проект.  
Верхняя пильная головка.  
Нижняя пильная головка.  
Узлы и подузлы.

III5. 255а-  
59 ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ПРЕДЛОЖЕНИЮ  
ИНЖЕНЕРА ЯРЫШКИНА В.П.  
"Камнерезная машина для  
добычи крупных блоков и  
панелей из пильных из-  
вестняков"  
ПКБ  
"Метдрев-  
промпроект" 1959 4  
Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- III. 320-59 Камнерезная модернизированная машина системы ГАЛАНИНА  
К.П.
- III6. Рабочий проект. ПКБ  
Общий вид передвижки машины на угольниках/по пред-проект" "Машпром-  
дожению тов. Черниговского Узел. 1959 I
- Чертежи-кальки.
- 326-59 КАМНЕРЕЗНЫЙ АГРЕГАТ "АК-1"  
для подземных разработок. --" 1959 14
- III7. Плановое задание на разработку камнерезного агрегата.
- Текстовой материал.
- III8. Полнительная записка --" 1959 2 8
- Текстовой материал.  
Чертежи-синьки.
- III9. Технический проект.  
Общий вид. Схемы горизонтальных и вертикальных пропилов.  
Телескоп с цилиндром.  
Гидроцилиндр. Схема крана.  
Узлы и подузлы.
- Чертежи-кальки.
- 31-60 КОМПЛЕКС КАМНЕРЕЗНЫХ МАШИН ДЛЯ СРЕДНИХ БЛОКОВ
- I20. Проектное задание. ПКТИ  
Технологическая принципиальная схема добычи средних блоков машиной СМ-518. СНХ  
Узел. МССР 1960 2 I
- Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I3-486 ПРЯДИЛЬНО-ТКАЦКАЯ ФАБРИКА  
В Г. КОМРАТЕ?

- I21. Технорабочий проект.  
Часть: сантехническая. ПКБ  
Пояснительная записка. "Местпром-  
Отопление и вентиляция. проект"  
Локомобильная и котель- ММП МССР  
ная. Водоснабжение и ка-  
нализации. 19 13  
Текст и чертежи-синьки.
- I22. I7-48 Восстановление централь-  
ного кинотеатра в г. Ки-  
шиневе.
- I23. I24. 48-48 КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ РАДИОДОМА  
КОМИТЕТА ПО РАДИОФИКАЦИИ  
И РАДИОВЕЩАНИЮ.
- I25. 50-48 ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД НА СТАН-  
ЦИИ ВИСТЕРНИЧЕНЫ
- Технорабочий проект  
Пояснительная записка.  
Смета.  
Трасса кабельной линии. -"-" 1948 I 12  
Текст и чертежи-кальки.
- Технорабочий проект.  
Пояснительная записка. -"-" 1948 7 II

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

50-48 Смета.  
Генплан. План, фасад. Профили фундаментов.

Текст и чертежи-кальки.

649-48 КОМБИНИРОВАННЫЕ СТАНКИ ПО ДЕРЕВУ

I26. Комбинированный станок М-623 ПКБ "Мест-  
технические условия на из- пром-  
готовление, материалы и проект" 1948 3  
сборку станка.

Текстовой материал.

I27. 869-48 Комбинированный станок по дереву М-623.

Рабочий проект.

Общий вид. Стол циркулярной пилы. Стол долбежного станка.

Трансмиссия.  
Узлы.

Чертежи-кальки.

I28. Комбинированный фуговочно-долбежный станок по дереву

-"-

Технические условия на ма-  
териалы, их изготовление, сбор-  
ку и испытание станка.

1948

12

Проверочный расчет.

Текстовой материал.

I29. Комбинированный фуговочно-долбежный станок по дереву

Рабочий проект.

Сводная спецификация.  
Общий вид. Узлы №№ 01, 02, 03,  
04.

Узлы, подузлы и детали.

-"-

1948

10

I

Текст и чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

932-48 БЛОК ГОРЯЧИХ ЦЕХОВ БЕЛЬЦ-  
КОГО МОТОРОСТРОИТЕЛЬНОГО  
ЗАВОДА

I30.	Смета на строительство цеха.	ПКБ "Местпром- проект" ММП МССР	1950	7
	Текстовой материал.			
I31.	Рабочие чертежи. Часть архитектурно- строительная, т.1	"-	1950	IO
	Чертежи-кальки.			
I32.	Рабочие чертежи. Часть архитектурно- строительная, т.2	"-	1950	13
	Чертежи-кальки.			
I33.	Рабочие чертежи. Часть архитектурно- строительная, т.3	"-	1950	10
	Чертежи-кальки.			
I34.	Рабочие чертежи. Часть архитектурно- строительная, т.4	"-	1950	II
	Чертежи-кальки.			
I35.	Рабочие чертежи. Крепление рельса. Переплеты механические верхнеподвесные. Типовые секции.	"- "Транс- техпроект"	1950	I4 3
	Чертежи-кальки.			
3-49	МОНОРЕЛЬС И 4-Х КОЛЕСНАЯ КОШКА С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ <u>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 1,5тн.</u>			
I36.	Технические условия на изготовление, сборку и испытание монорельса и кошки.	ПКБ "Мест- промпроект" ММП МССР	1949	10

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

Проверочный расчет.

Текстовой материал.

I37. 3-49 Рабочий проект ПКБ 1949 7

Сводная спецификация.

Общий вид. Установка  
монорельса с кошкой.

Узлы, подузлы и де-  
тали.

"Местпром-  
проект"  
ММП МССР

Текст и чертежи-каль-  
ки.

I38. 34-49 НАТОЛЬНЫЙ ТОЧИЛЬНЫЙ СТА-  
НОК

Рабочий проект

Технические условия на из-  
готовление станка.

Общий вид.

Узел.

-"-

1949

4

4

Текст и чертежи-кальки.

5-50 РЕКОНСТРУКЦИЯ ТИРАСПОЛЬСКОГО  
МЕХАНЗАВОДА

I39. Кузнечно-термический цех. -"- 1950 20

Технорабочий проект.

Техническое задание на про-  
ектирование. Пояснительная  
записка. Сводная смета.

Текстовой материал.

I40. Кузнечно-термический цех.  
Технорабочий проект.

Ведомость объемов работ.

Проверочные расчеты.

Текстовой материал.

-"-

1950

24

I41. 5-50 Кузнечно-термический цех.  
Технорабочий проект. -"- 1950 10

Часть архитектурно-строи-  
тельная, т. I.

Чертежи-кальки.

I : 2 :	3	:	4 : 5 : 6 : 7
I42. 5-50	Кузнечно-термический цех Техно-рабочий проект.  Часть: архитектурно- строительная, т.2 Чертежи-кальки и синъ- ки	ПКБ "Местпром- проект" ММП МССР	1950 9
I43.	Воздуховодные отделение. Техно-рабочий проект.  Пояснительная записка. Смета. Ведомости объе- мов работ. Часть архитектурно- строительная.  Текст и чертежи-кальки	"—"	1950 2 17
I44.	Гараж. Техно-рабочий проект. Пояснительная записка. Смета. Ведомость объемов работ. Часть архитектурно- строи- тельная. Текст и чертежи-кальки.	"—"	1950 4 19
45-50	<u>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНЗАВО-</u> <u>ДА В Г.КИШИНЕВЕ.</u>		
I45.	Подъемные механизмы. Рабочий проект.  Краны мостовые ручные одно- блочный и двухблочный. Формуляры крана. Расчеты. Общий вид. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	"—"	1950 18 3
I46. 45-50	Подъемные механизмы. Рабочий проект. Грузовой шахтный подъемник. Формуляр подъемника. Расчет. Общий вид. Узел.  Текст и чертежи-кальки.	"—"	1950 I 7

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I47.	45-50	Подъемные механизмы. Рабочий проект. Кошки ручные 4-х колесные. Формуляры. Расчеты. Общие виды. Узлы.	ПСБ "Местпромпроект" ММП МССР	1950	6	30
		Текст и чертежи-кальки.				
I48.	-"-	Аппараты под давлением. Рабочий проект. Вертикальный воздухо-сборник. Описание. Расчет на прочность. План, общий вид и разрезы. Узел.	-"-	1950	2	2
		Текст и чертежи-кальки.				
I49.		Аппараты под давлением. Рабочий проект.				
		Вертикальные баллоны с плоским днищем. Описание. Расчеты. Общие виды. Узлы.	-"-	1950	2	14
		Текст и чертежи-кальки.				
I50.		Аппараты под давлением. Рабочий проект. Вертикальный баллон со сферическим днищем вверху. Описание. Расчет. Общий вид. Узел.	-"-	1950	7	7
		Текст и чертежи-кальки.				
I-51		<u>НАЖДАЧНО-ЗАТОЧНЫЙ СТАНОК-250.</u>				
I51.		Технический проект. Техусловия. Общий вид. Кожух. Узлы.	-"-	1951	8	5
		Текст и чертежи-кальки.				



I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

70-53	ЭКСЦЕНТРИКОВЫЙ ПРЕСС ДЛЯ <u>КИШИНЕВСКОГО МЕХАНЗАВОДА</u>						
I58.	Технические условия на из- готовление и приемку прес- са. Текстовой материал.	ПКБ "Местпром- конструк- тор" ММП МССР.	1953			6	
I59.	Паспорт на пресс Текст и чертежи-синьки.	"-	1953	2	4		
I60.	Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	1953		7		
I61.	Рабочий проект. Расчеты к чертежам. Текстовой материал.	"-	1953		23		
I62.	Рабочий проект. Общий вид. Станина. Глав- ный вал. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1953	9	2		
I63.	Рабочий проект. Ползун. Стол. Управление станком. Настольная пли- та. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1953		6		
83-53	<u>ЦЕНТРАЛЬНАЯ КОТЕЛЬНАЯ МЕХАН- ЗАВОДА ИМ. КИРОВА В Г. ТИРАС- ПОЛЕ.</u>						
I64.	Проектное задание. Расчетно-пояснительная за- писка. Разрезы котла. План с нанесением оборудования и трубопроводов. Текст и чертежи-кальки.	КБ "Мест- пром- конст- руктор" ММП МССР	1953	6	14		

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- I42-53 УНИВЕРСАЛЬНАЯ МОДЕРНИЗИРОВАННАЯ КАМНЕРЕЗНАЯ ПИЛА РОГОЗИНСКОГО

- I65. Технические условия на изготовление и приемку машины. КБ "Местпромконструктор" ММП Текстовой материал. МССР 1953 6

- I66. Эскизный проект.  
Общий вид.  
Рабочий проект.  
Общий вид. Сборка.  
  
Чертежи-кальки, синьки  
и белки.

- I67. Рабочий проект.  
Колонка. Корпус. За-  
щитный кожух. Механизм  
подачи бара. Бар. Суп-  
порт. Общий вид.  
Узлы, подузлы и дета-  
ли.  
Чертежи-кальки. -"-. 1952-  
1954 10

- I68. Рабочий проект  
Звенья режущей цепи.  
Основание. Корпус.  
Узлы, подузлы и детали. —"— 1954 7  
Чертежи-кальки.

- I69. Приспособление для шлифовки камня. Приспособление для фрезеровки рустов.  
Рабочий проект.  
Общие виды.  
Узлы, подузлы и детали.  
Чертежи-кальки. -"-" 1954 II

170. Приспособление для фрезеровки рустов. Рабочий проект. Узлы РЗ-01; РЗ-02; Р-1; Р-1-01; Р-1-02; Р2-01; Р-03 и Р2-02. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки. ПКБ "Мест- пром- проект" ММП МССР 1954 II

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- I71. I42-53 Приспособление для фрезеровки рустов.  
Рабочий проект. Узлы - Р5-01; Р5-02; Р6-01 и Р6-02. ПКБ "Местпромпроект" Узлы, подузлы и детали. ММП МССР 1954 9  
Чертежи-кальки.
- 59-Р-54 ЛИТЕЙНЫЙ ЦЕХ КИШИНЕВСКОГО МЕХАНИЗАВОДА ИМ. Г.И. КОТОВСКОГО
- I72. Докладная записка "о работе комиссии по определению качества строительства литейного цеха" КБ "Местпромконструктор". Протоколы заседаний комиссии ММП МССР от 24 мая 1954 г. и 14 июня 1954 г. Текстовой материал. 1954 12
- I73. Заключение по инженерно-геологическому исследованию площадки под строительство цеха. -"-. 1952 5 4  
Текст и чертежи-кальки.
- I74. Сметы на реконструкцию литейного цеха. -"-. 1950-1952 21  
Текстовой материал.
- I75. Рабочие чертежи. Расчеты к рабочим чертежам. -"-. 1954 81  
Текстовой материал.
- I76. Рабочие чертежи. Часть строительная, т. I. -"-. 1952 8  
Чертежи-кальки и синьки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- I77. 59-P-54 Рабочие чертежи.  
Часть строительная,  
т.2.  
Чертежи-кальки. КБ  
"Местпром-  
конструк-  
тор" ММП  
МССР 1952 14
- I78. Рабочие чертежи.  
Часть строительная,  
т.3  
Чертежи-кальки. -"-" 1952 16
- I79. Рабочие чертежи.  
Часть: сантехническая. ПКБ  
Пояснительная записка. "Местпром-  
проект"  
Текст и чертежи-синь-  
ки. ММП МССР. 1954 3 7
- I80. Рабочие чертежи.  
Части: сантехническая  
и электроснабжения. -"-" 1954 5  
Чертежи-кальки и синь-  
ки.
- I81. Механизация загрузки ших-  
ты в вагранку. КБ  
Рабочий проект. "Мест-  
пром-  
конструк-  
ция"  
Тележка для бадьи.  
Узел, подузлы и детали. ММП МССР. 1953 5  
Чертежи-кальки.
- I82. Шихтоподъемник.  
Рабочий проект.  
Электрическая схема.  
Загрузочная бадья.  
Узел, подузлы и детали. -"-" 1954 14 I  
Чертежи-кальки.
- I24-54 КАМНЕРЕЗНЫЙ МАЯТНИК
- I83. Плановое задание.  
Пояснительная записка. ПКБ  
Текстовой материал. "Местпром-  
проект"  
ММП МССР 1955 8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I24-54

I84. Технический проект. ПКБ  
Общий вид. "Местпром-  
Рабочий проект. проект"  
Общий вид. Подъем- МПП МССР 1955 IO I  
ный стол. Станица  
с валом. Регистрирую-  
щий прибор. Хомут с  
зашепкой.  
Узлы, подузлы и де-  
тали.

Чертежи-кальки.

I24-54A КАМНЕРЕЗНЫЙ СТАНОК  
ДЛЯ ОБРАБОТКИ СТАНО-  
ВЫХ БЛОКОВ.

I85. Расчет расхода основ-  
ных и вспомогательных  
материалов. -" 1955 7  
Текстовой материал.

I86. Рабочий проект.  
Спецификация.  
Общий вид. Крошка с  
фланцем.  
Узлы и подузлы  
Чертежи-белки и синь-  
ки.

-" 1955 7  
Механ-  
 завод им.  
Кирова  
г. Тира-  
поль.

I87. Рабочий проект.  
Механизация крупно-  
блочного строитель-  
ства - захват для  
крупных блоков.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

ПКБ  
"Местпром-  
проект"  
МПП МССР 1955 7  
7

295-55 АГРЕГАТ ДЛЯ КАЛИБРОВКИ  
КРУПНЫХ БЛОКОВ ИЗ РА-  
КУШЕЧНИКА.

I88. Рабочий проект.  
Общий вид. Тедежка.  
Режущая горизонтальная  
головка. Режущая верти-  
кальная головка.  
Узлы и подузлы.

-" 1956 8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

Чертежи-синьки.

295-55

189. Рабочий проект.  
Станина. Опора с выключателем. Рама редуктора. Зажим съемный. Тележка калибровочного агрегата. Съемник. Балка мостовая. Плита подмоторная.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-синьки.

190. Рабочий проект.  
Колесная пара. Рама. Горизонтальная фрезерная головка. Балка рельсовая.  
Станина.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-синьки.

191. Рабочий проект.  
Направляющая. Кронштейн ведомой звездочки. Винт.  
Прицеп. Тумба. Муфта.  
Технологическая схема расстановки оборудования.  
Опора роликовая. Электрическая схема. Управление.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-синьки.

12-56 ВСКРЫШНЫЕ И ГОРНО-ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ НА КРИКОВСКИХ РАЗРАБОТКАХ РАКУШНИКА.

192. Протокол производственно-го совещания ИТР Криковских разработок от 4 января 1956 г. Таблицы подсчета объемов рыхлых пород. Сводный сметно-финансовый расчет.

-" 1956 12

Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I2-56

I93.

Проектное задание.  
Плановое задание. Пояснительная записка.

ПКБ  
"Местпром-проект"  
ММП МССР 1955-

1956

4

35

Текст и чертежи-синьки.

I94.

Проектное задание.  
Генплан. Продольные и поперечные геологические разрезы. Генеральный план гидроустановок. Геологическая характеристика месторождения.

"  
Проектная  
контора  
"Союзгидро-  
механиза-  
ция" г. Мо-  
сква.

7

Чертежи-кальки и синьки.

23-56

ГЛУБИННЫЙ НАСОС  $Q=9 \text{ м}^3/\text{час.}$   
/ПЕРЕРАБОТКА МАТЕРИАЛОВ  
ЗАВОДА "СТНУА РОШИЕ",  
РНД/

ПКБ  
"Местпром-  
проект"  
ММП МССР. 1956 8 91

I95.

Руководство по насосу  
Текст и чертежи-синьки.

I96.

Рабочий проект.  
Сводная спецификация.  
Фильтр всасывающий.  
Верхний цилиндр. Нижний цилиндр. Пневматическая камера. Зажим. Общий вид фильтра.  
Узлы и подузлы.

" 1956 9 3

Текст и чертежи-кальки.

I97.

Рабочий проект.  
Серво-мотор. Рама под электродвигатель. Эксплуатационный инструмент. Предохранительный клапан. Спускной вентиль. Необходимые детали для установки насоса. Основной насос.  
Узлы и подузлы.

" 1956 16

Чертежи-кальки.

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

041-56 РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА КИШИНЕВСКОМ ГВОЗДИЛЬНО-ШТАМПОВОЧНОМ ЗАВОДЕ.

I98.

Проектное задание

ППИ

Планировка Центрального Лу-  
ча в г. Кишиневе.  
Пристройка к трансформа-  
торной подстанции ТП-193.  
Кабельная линия 6 кв.  
План с нанесением наруж-  
ной электросети.  
Узлы.

"Молд-  
гипро-  
горсель-  
строй".  
ПКБ

1956

9

"Мест-  
промпро-  
ект"  
ММП МССР.

Чертежи-кальки и синьки.

I99.

42-56 КОНДИТЕРСКИЙ ЦЕХ ОРГЕЕВ-  
СКОГО ГОРПРОМКОМБИНАТА.

Сводная смета.

ПКБ

Текстовой материал.

"Мест-

пром-  
проект"

ММП МССР. 1957

42

200.

Рабочие чертежи.

Генплан. План и сечения  
фундаментов. Планы I  
этажа, подвальных поме-  
щений и перекрытий.

-"-

1956

6

Чертежи-кальки и синьки.

201.

Рабочие чертежи.

-"-

1956

22

Часть: архитектурно-строи-  
тельная.

Чертежи-кальки.

202.

Рабочие чертежи.

Часть: сантехническая.

-"-

1956

7

Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

085-56 Специализированный много-  
операционный станок по  
дереву СМ-1.

203. Технический проект.  
Общий вид. Продольный раз-  
рез. Разрезы по "А-А"  
"Б-Б", "В-В". ПКБ  
"Местпром-  
проект" ММП МССР 1956 4 I

Чертежи-кальки.

204. I8-57 Надстройка II этажа админи-  
стративного здания ММП МССР  
по улице Фрунзе № 108.

Заключение о возможности  
надстройки 2-го этажа.

Главный фасад. План, раз-  
резы и схема трубопрово-  
дов. Планы I и II этажей  
и подвалов.

Текст и чертежи-кальки.

42-57 РЕКОНСТРУКЦИЯ ЧАДЫР-ЛУНГ-  
СКОГО МЕХАНЗАВОДА

Топоплан. План площадки  
завода. Эскизы общего ви-  
да завода.

Чертежи-кальки и белки

--" 1957 7  
Геологиче-  
ская конто-  
ра ММП МССР

Рабочие чертежи.  
Генплан. Торцевой фасад.  
План расположения техно-  
логического оборудования.  
План стропил.

Чертежи-кальки и синьки.

ПКБ "Мест-  
промпроект"  
и "Метдрев-  
промпроект"  
СНХ МССР. 1957 5

207. 42-57 ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ

Рабочие чертежи.  
Часть: архитектурно-строи-  
тельная.

Чертежи-кальки и синьки.

ПКБ "Мест-  
промпроект"  
СНХ МССР 1957 21

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

044-57 КАЛИБРОВОЧНЫЕ СТАНКИ ДЛЯ  
КРУПНЫХ И МЕЛКИХ БЛОКОВ

208. Станок для крупных блоков.  
Сводная спецификация.  
Текстовой материал.
- ПКБ "Мест-  
промпроект" 1957 32
209. Станок для крупных блоков.  
Рабочий проект.  
Общий вид. Станица.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "-" 1957 15
210. Станок для крупных блоков.  
Рабочий проект.  
Стойка правая. Стойка ле-  
вая.  
Узлы, подузлы и детали.  
Чертежи-кальки.
- "-" 1957 12
211. Станок для крупных блоков.  
Рабочий проект.  
Траверка.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "-" 1957 5
212. Станок для крупных блоков.  
Рабочий проект.  
Валик промежуточный. Гори-  
зонтальный суппорт. Суп-  
порт вертикальный.  
Узлы, подузлы и детали.  
Чертежи-кальки.
- "-" 1957 9
213. Станок для крупных блоков.  
Рабочий проект.  
Вертикальный суппорт. Ко-  
робка подач.  
Узлы, подузлы и детали.  
Чертежи-кальки.
- "-" 1957 9
214. Станок для крупных блоков.  
Рабочий проект.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

044-57

Тележка. Рама. Корпус подшипника.  
Фреза торцевая правая.  
Узлы, подузлы и детали.

ПКБ "Местпромпроект"

1957

9

Чертежи-кальки.

215.

Станок для крупных блоков.  
Рабочий проект.  
Пильный диск. Фреза торцевая левая.  
Узлы, подузлы и детали.

"-

1957

12

Чертежи-кальки.

216.

Станок для крупных блоков.  
Рабочий проект.  
Развернутая схема управления.  
Схема внешних соединений.  
Монтажная схема. Пульт управления.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

"-

1957

6

Станок для крупных блоков  
Рабочий проект.  
Силовой шкаф.  
Узлы, подузлы и детали.

"-

1957

10

Чертежи-кальки.

218.

Станок для крупных блоков.  
Рабочий проект.  
Унифицированные детали.  
Чертежи-синьки.

"-

1957

26

3

Станок для мелких блоков  
Сводная спецификация.

"-

1957

37

Текстовой материал.

Станок для мелких блоков.  
Технический проект.  
Технологическая схема.  
Общий вид.  
Рабочий проект.  
Опись чертежей. Общий вид.  
Станица.  
Узлы и подузлы.  
Текст и чертежи-кальки.

"-

1957

10

4

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

221. 044-57

Станок для мелких блоков.  
Рабочий проект. ПКБ  
Рама. Цепь транспортерная. "Местпром-  
Стойка правая. Кронштейн. проект"  
Узлы, подузлы и детали.

1957 9

Чертежи-кальки.

222. Станок для мелких блоков.  
Рабочий проект. -"- 1957 7

Стойка левая. Суппорт го-  
ризонтальный. Тележка.  
Узлы, подузлы и детали.

Чертежи-кальки.

223. Станок для мелких блоков.  
Рабочий проект. -"- 1957 7

Рама. Поддон для стандарт-  
ного камня. Поддон для ма-  
лых блоков.  
Узлы, подузлы и детали.

Чертежи-кальки.

224. Станок для мелких блоков. -"- 1957 4

Рабочий проект.  
Фреза торцевая правая.  
Пильный диск.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

225. Станок для мелких блоков.  
Рабочий проект.  
Развернутая схема электро-  
оборудования. Монтажная  
схема. Схема соединений.  
Ницк с электроаппаратурой. -"- 1957 8

Пульт управления.  
Узел и подузлы.

Чертежи-кальки.

665  
I68-61 Абразивная корнечистка.

226. Временные технические усло-  
вия Совнархоза МССР на кор-  
нечистку. ПКТИ  
СХХ  
МССР 1961 I 22

Текст и чертежи-синьки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

665:  
168-61.

227.	Технический проект. Общий вид. Рама. Фрикционная муфта. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	Проектно-изыскательская контора "Молдав-проект" СНК МССР	1957	8
228.	Технический проект. Редуктор. Муфта. центральный вал. Рабочий цилиндр. Дверца. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	1957	10
229.	Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовой материал.	"	1957	4
230.	Рабочий проект. Общий вид. Узел Чертежи-кальки.	"	1957	3
231.	Рабочий проект. Рама. Муфта фрикционная Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	1957	31
232.	Рабочий проект. Дверца. Редуктор. Узел, часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.	"	1957	10
233.	Рабочий проект. Редуктор. Часть узла (подузлы) Чертежи-кальки.	"	1957	40
234.	Рабочий проект. Муфта упругая втулочно-пальцевая. Центральный вал. Чертежи-кальки.	"	1957	26

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

235. 665:  
I68-61; Рабочий проект.  
Рабочий цилиндр.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- Проектно-изыскательская контора "Молдавпроект"  
СНХ МССР 1957 6
236. 788. СУЛЬФИТАЦИОННАЯ УСТАНОВКА
236. Технорабочий проект.  
Общий вид.  
Узел.  
Чертежи-кальки.
237. Технорабочий проект.  
Мешалка. Центральный вал.  
Уплотнение. Подшипник.  
Узлы и подузлы.
238. Технорабочий проект.  
Муфта упругая. Рамы.  
Узлы и подузлы.
239. 905. АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЕСОВОЙ НАПОЛНИТЕЛЬ ДЛЯ ТОМАТ-ЧАСТИ.
- Проектное задание.  
Общий вид. Кинематическая схема. Принципиальная схема. Узел.
- Чертежи-кальки.
240. без но-  
мера ШТАМПЫ ГАЛЬВАНИЧЕСКИХ ВАНН
- Таблица нормализованного крепежа и материалов.  
Текст и чертежи-кальки.
- ПКБ "Метдревпромпроект" 1957 2 6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- |      |                  |   |                                   |      |    |
|------|------------------|---|-----------------------------------|------|----|
| 241. | без но-<br>мера. | Рабочий проект.<br>Ванна электролитического<br>обезжиривания с подогре-<br>вом.<br>Ванна для химобработки в<br>щелочных растворах без<br>подогрева.<br>Узлы и подузлы.<br>Чертежи-кальки.                     | ПКБ "Мет-<br>древпром-<br>проект" | 1957 | 8  |
| 242. |                  | Рабочий проект.<br>Ванна для цианистых<br>электролитов без подогре-<br>ва. /600x500x600/.<br>Двухколокольная ванна.<br>Узлы и подузлы.<br>Чертежи-кальки.   | -"-                               | 1957 | 16 |
| 243. |                  | Рабочий проект.<br>Ванна для химобработки<br>в щелочных растворах с<br>подогревом. Тележка для<br>транспортировки. Ванна<br>холодной промывки.<br>Узлы и подузлы.<br>Чертежи-кальки.                          | -"-                               | 1957 | II |
| 244. |                  | Рабочий проект.<br>Ванна горячей промывки.<br>Ванна для цианистых электро-<br>литов без подогрева<br>100x800x800.<br>Ванна для щелочных электро-<br>литов с подогревом.<br>Узлы и подузлы.<br>Чертежи-кальки. | -"-                               | 1957 | I4 |
| 245. |                  | Рабочий проект.<br>Ванна с двумя качающимися<br>штангами. Ванна с одной ка-<br>чающейся штангой.<br>Чертежи-кальки.   | -"-                               | 1957 | II |
| 246. |                  | Рабочий проект.<br>Селеновый выпрямитель.<br>Узлы и подузлы.<br>Чертежи-кальки.   | -"-                               | 1957 | I9 |

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6 :	7
247.	без но- мера.	Рабочий проект. Стол для изоляции. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		ПКБ "Метдрев- промпро- ект"		1951	12	
248.		Рабочий проект. Ванна для воронения. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-		2957		10	
249.		Рабочий проект. Ванна для кислотного межднения. Ванна кислых электролитов. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-		1959		7	
250.		Рабочий проект. Травильный агрегат. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-		1957		8	
251.		Рабочий проект. Щит управления для галь- ванических ванн. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-		1957		5	
252.		Рабочий проект. Принципиальная схема щита управления. Тележка эта- жерочного типа. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-		1957		5	I
253.	2-58	<u>ИЗВЕСТИГАСИЛЬНАЯ МАШИНА КОН- СТРУКЦИИ РУСОЛ И ПОЛЯКОВА</u>						
253.		Технорабочий проект. Общий вид. Рама в сборе. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-		1958		7	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

254. 2-58 Технорабочий проект.  
Емкость гашения. Теплообменник. Баран. Сборник.  
Узлы и детали.  
Чертежи-кальки.
- ПКБ  
"Метдрев-  
промпроект" 1958 IO
255. Технорабочий проект.  
Приемник. Емкость гашения.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "-"  
1958 IO
256. Технорабочий проект.  
Привод. Ограждение мотора.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "-"  
1958 II
- 26-58 РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ  
ЗАВОДА "МЕТАЛЛИСТ" В Г. КИШНЕВЕ  
Чертежи-кальки.
- "-"  
1958 19 13
257. Переписка по вопросам реконструкции электросетей.  
Пояснительная записка.  
Рабочий проект.  
Кабельная питательная линия.  
Наружные линии. Распределительные щиты. Монтажные схемы. Планы цехов завода.  
Узлы.  
Текст и чертежи-кальки и синьки.
258. МАКЕТ ТИПОГРАФСКОГО СТАНКА  
ПОД ПОЛЬСКОЙ ГАЗЕТЫ "ИСКРА"  
Чертежи-кальки.
- Технический проект.  
Общий вид.  
Узлы: МС-01; МС-02; МС-05.  
Чертежи-кальки.
- "-"  
1958 6
259. Технический проект.  
Узлы: МС-09; МС-12; МС-15-00;  
МС-16-00; МС-17-00; Упаковочный ящик; форма для краски.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "-"  
1958 7

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

88-58 ТАНК ДЛЯ ВИНА ЕМКОСТЬЮ  
15,45 м<sup>3</sup>

260. Задание на проектирова- ПКБ  
ние. "Машпром- 1957-  
Расчеты к чертежам. проект" 1959 8

Текстовой материал.

261. Рабочий проект. ПКБ  
Перечень чертежей. "Местпром-  
Общий вид. проект" 1957 7 3  
Узлы: 0100, 0200.  
Узлы.

Текст и чертежи-кальки.

262. Рабочий проект. 1958  
Узлы: 0300; 0500; 0600;  
0700-поворотная травер-  
са.  
Узлы.  
Чертежи-кальки. -"-" 1957 10

263. 101-58 КАМНЕРЕЗНЫЕ МАШИНЫ СО  
СЪЕМНИКАМИ

263. Тыльная камнерезная ма-  
шина.  
Технический проект.  
Общий вид. Головка тыль-  
ной резки. Пила диско-  
вая.  
Узлы, подузлы и детали.  
Чертежи-кальки.

264. Десятидисковая машина.  
Рабочий проект. ПКБ  
Общий вид. Пильная голов-  
ка. Диски ф.72; ф.69. Под-  
шипник.  
Узлы.  
Чертежи-кальки.

"Метдрев-  
промпро-  
ект" 1959 5

265. Десятидисковая машина.  
Рабочий проект. -"-" 1959 10  
Каретка. Траверса. Вал.  
Гайка. Втулка. Прокладка.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

266. 101-58 Съемник штучного камня.  
Рабочий проект.  
Общий вид. Съемник.  
Узел, часть узла и подузлы.  
ПКБ  
"Метдрев-  
промпро-  
ект"  
1958 7  
Чертежи-кальки.
267. Съемник штучного камня.  
Рабочий проект.  
Съемник.  
Часть узла/подузлы и детали.  
Чертежи-кальки. -"- 1958 10
268. Съемник штучного камня.  
Рабочий проект.  
Транспортер правый, т.1  
Часть узла/подузлы.  
Чертежи-кальки. -"- 1958 6
269. Съемник штучного камня.  
Рабочий проект.  
Транспортер правый, т.2  
Часть узла/подузлы.  
Чертежи-кальки. -"- 1958 8
270. Съемник штучного камня.  
Рабочий проект.  
Транспортер левый, т.1  
Часть узла /подузлы/.  
Чертежи-кальки. -"- 1958 7
271. Съемник штучного камня.  
Рабочий проект.  
Транспортер левый, т.2  
Часть узла/подузлы/  
Чертежи-кальки. -"- 1958 9
272. Штыбоуборщик.  
Технорабочий проект.  
Опись чертежей.  
Общий вид. Шнек в борре.  
Узлы и подузлы.  
Текст и чертежи-кальки. -"- 1959 8 3

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6	:	7
273. I01-58	Штыбоуборщик. Технорабочий проект. Рама. Транспортер. Приспособление для натяжки цепи. Промежуточный вал. Редуктор. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		ПКБ "Метдрев- промпро- ект"		1959		II		
274.	Штыбоуборщик. Электропривод. Технорабочий проект. Общий вид с электрооборудованием. Принципиальная схема. Монтажная схема. Часть узла. Чертежи-кальки.		"-		1959	7	I		
275.	Штыбоуборщик. Электропривод. Технорабочий проект. Шкаф для электроаппаратуры. Часть узла. Чертежи-кальки.		"-		1959	8			
I45-58	<u>МАЯТНИКОВЫЙ ПРИБОР СИСТЕМЫ ПЕРСИНОВА А.Г.</u>								
276.	Рабочий проект. Общий вид. Каркас. Привод ленты. Маятник. Кронштейн. Перодержатель. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-		1959	II	2		
I64-58	<u>ПРЕСС ДЛЯ ГРУНТОБЛОКОВ.</u>								
277.	Рабочий проект. Общий вид. Схема гидравлической системы. Рама с ходовой частью. Поворотное устройство. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.		Государственный комитет по науке при СМ МССР ПКБ "Мет- древпром- проект"		1958	II			

I : 2 :	3	: 4 :	5 : 6 :	7
I64-58				
278.	Рабочий проект. Плита рамы. Поворотный стол и стойки. Группа цилиндров. Узлы, подузлы и дета- ли.	Государст- венный ко- митет по науке и тех- нике при СМ МССР.	1958	16
	Чертежи-кальки.	ПКБ "Мет- древпром- проект"		
279.	Рабочий проект. Подвижная балка и пресс- штамп.	"-		
	Выталкиватель. Маслона- сос. Узлы, подузлы и детали.	"-	1958	9
280.	Рабочий проект. Маслобак и трубопроводы. Золотниковое распределе- ние. Узлы, подузлы и детали.	"- "-	1958	7
	Чертежи-кальки.			
281.	Рабочий проект. Щит управления. Узел, подузлы и детали.	"- "-	1958	7
	Чертежи-кальки.			
282.	Рабочий проект. Бункер и скребковый транс- порт. Узел, подузлы и детали.	"- "-	1958	10
	Чертежи-кальки.			
283.	Рабочий проект. Привод пресса и транспорте- ра. Капот. Электрооборудова- ние. Узлы, подузлы и детали.	"- "-	1958	II
	Чертежи-кальки.			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

871 НЕСТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
ДЛЯ НИСПОРЕНСКОГО ПЛОДОКОН-  
СЕРВНОГО ЗАВОДА.

284. Транспортер для банок. ГПИ  
Рабочий проект. "Молдгипро-  
Свободная спецификация пищепром" 1958 9 3  
Общий вид. Рама. Привод-  
ная станция. Натяжная стан-  
ция. Поддерживающий ролик.  
Кожух.  
Узлы, подузлы и детали.

Чертежи-кальки.

285. Трясун-стручкоотделитель. -"-  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация. 1958 8 3  
Общий вид.  
Кривошипно-шатунный меха-  
низм.  
Узлы, подузлы и детали.

Чертежи-кальки.

914 МАШИНА ДЛЯ НАКАЛЫВАНИЯ СЛИВ  
НА ТИРАСПОЛЬСКОМ КОНСЕРВНОМ  
ЗАВОДЕ ИМ. 1-ГО МАЯ.

286. Проектное задание. Проектно-  
Пояснительная записка . изыскатель- 1958 4 8  
Текст и чертежи-синьки. ская кон-  
тора "Молдав-  
продпроект"

287. Технический проект. -"- 1958 8 2  
Общий вид.  
Схемы. Планы, Разрезы.  
Узел.  
Чертежи-кальки.

288. Проектное задание. -"- 1958 6  
Привод. Стол с фиксатором.  
Механизм накалывания. Муф-  
та предохранительная.  
Узлы.

Чертежи-кальки.

I : 2 :	3	: 4 :	5 : 6 : 7
914			
289.	Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовой материал.	Проектно-изыскательская контора "Молдавпроект" СНХ МССР	1958 4
290.	Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1958 II I
291.	Рабочий проект. Привод. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1958 32
292.	Рабочий проект. Стол с фиксатором. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1958 I4
293.	Рабочий проект. Механизм накалывания. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1958 29
294.	Рабочий проект. Станица. Бункер. Муфта. Предохранительная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1958 18
924	<u>ШТАМП ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ШИЛЕК ПО ПРЕДЛОЖЕНИЮ Т. КРИМБЕРГА</u>		
295.	Технорабочий проект. Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	1958 2
296.	Технорабочий проект. Общий вид. Штамп. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1958 38 I

1 : 2 :	3	:	4 :	5 :	6 : 7
297.	924 Технорабочий проект. Мубта. Станина. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		Проектно-изыскательская контора "Молдавпроект" СНХ МССР	1958	I4
298.	Технорабочий проект. Пистолет для забивки шпилек. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		-"-	1958	33 I
1049	<u>МАШИНА ДЛЯ МОЙКИ ЯИЦ СИСТЕМЫ БОГАЧЕВА</u>				
299.	Технический проект. Пояснительная записка. Общий вид. Узел.  Текст и чертежи-кальки и синьки.		ПИИ "Молдгипропищепром"	1958	4 15
300.	Технический проект.  Мойка. Лучистый транспортер. Транспортер ленточный. Редуктор - 4,65. Вращающийся стол с приводом. Кран-укосины. Мешалка. Рама с баками. Корзина. Площадка. Узлы.  Чертежи-кальки.		-"-	1959	I8
301.	Рабочий проект. Сводная спецификация.  Текстовой материал.		-"-	1959	6
302.	Рабочий проект. Опись чертежей. Общий вид. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.		-"-	1959	I6 4

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

303. I049 Рабочий проект.  
Мойка, т.1  
Часть Узла.  
Чертежи-кальки.
- ГПИ  
"Молдгипро-  
пищепром" 1959 4
304. Рабочий проект  
Мойка, т.2  
Часть узла/подузлы  
Чертежи-кальки.
- "- 1959 31
305. Рабочий проект.  
Ячеистый транспортер.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "- 1959 22
306. Рабочий проект.  
Транспортер ленточный.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "- 1959 10
307. Рабочий проект.  
Редуктор = 4,65  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "- 1959 21
308. Рабочий проект.  
Вращающийся стол с приво-  
дом.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "- 1959 23
309. Рабочий проект.  
Кран-укосина  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "- 1959 24
310. Рабочий проект.  
Мешалка Приставная секция  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "- 1959 23

I : 2 :	3	:	4	:	5 : 6 : 7
3II. 1049	Рабочий проект. Корзина. Площадка. Лоток. Основная секция. Узлы и подузлы.	GPI "Молдгипро- пищепром"	1959	29	
	Чертежи-кальки.				
52-59	<u>ЧЕТЫРЕХДИСКОВАЯ РАЗДВИЖНАЯ ГОЛОВКА К КАМНЕРЕЗНОЙ МАШИНЕ.</u>				
3I2.	Технорабочий проект. Общий вид. Диск наружный Диск внутренний. Узел пильной головки. Узлы и подузлы.	"Метдрев- промпроект" -"-		8 I	
	Чертежи-кальки.				
6I-59	<u>РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗАВОДА "ЭЛЕКТРО- ТОЧПРИБОР" В Г. КИШИНЕВЕ</u>				
3I3.	Сводная смета реконструкции завода. Текстовой материал.	-"-	1959	I30	
3I4.	Проектное задание по временной технологии/ Задание на проектирование. Расчетно-пояснительная за- писка.	-"-	1959	80	
	Текстовой материал.				
3I5.	Проектное задание. Генплан. Планировка техно- логического оборудования. Расчетная монтажная схема. Электрооборудование.	-"-	1959	I2	
	Чертежи-синьки.				
3I6.	Рабочие чертежи. Генплан с нанесением наруж- ных сетей. План с нанесением теплового оборудования. Меха- нический цех. Сборочный цех. Корпуса №№ I, 2. Главный кор- пус. Склады.	-"-	1959	8	
	Чертежи-синьки.				

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

127-59 ОБОРУДОВАНИЕ МЕХАНИЧЕСКОГО И СБРОЧНОГО ЦЕХОВ НА ЕДИНЕЦКОМ МЕХАНИЧЕСКОМ ЗАВОДЕ.

317. Вагонетка-платформа

Рабочий проект

Планировка оборудования. ПКБ  
Общий вид. Рама. Борт. "Машпром-  
Узлы и подузлы. проект" 1959 7 2

Чертежи-кальки.

318. Скиповой шихтоподъемник

Рабочий проект

Общий вид. Принципиальная  
электросхема. Установочные чертежи.

"-"  
1959 4 3

Чертежи-кальки.

319. Скиповой шихтоподъемник.

Рабочий проект

Лебедная. Опорная металло-  
конструкция. Ковш.  
Узлы и подузлы.

"-"  
1959 9

Чертежи-кальки.

131-59 ТАРНЫЙ ЦЕХ И ЦЕХ СКОЛОТКИ  
ЯЩИКОВ НА ЛЕСОСТАРНОМ КОМБИ-  
НАТЕ НА СТ. РЕВАКА.

320. Расчетно-пояснительная за-  
писька.

Сводная смета. "-"  
1959

Текстовой материал.

II

321. Рабочие чертежи. ПКБ  
Ферма Ф.І. Расстановка "Метдрев-  
технологического оборудо- промпро-  
вания. Карточка посадки. ект" 1959 13  
План с нанесением электро-  
освещения. План тарного  
цеха. Лесопильный цех.  
Чертежи-кальки и синьки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

212-59 ИЗВЕСТЕГАСИЛЬНАЯ МАШИНА "ИМ-1"  
КОНСТРУКЦИИ РУССОЛ С.Б. И ПО-  
ЛЯКОВА М.И.

322. Технические условия на изго- ПКБ  
тovление и сборку машины. "Машпром-  
проект"  
Текстовой материал/на каль- СНХ МССР 1959 14  
ке/.
323. Рабочий проект.  
Общий вид. Рама.  
Узлы.  
Чертежи-кальки. -"- 1959 2 3
324. Рабочий проект.  
Емкость гашения, т.1  
Часть узла/подузлы/. -"- 1959 8  
Чертежи-кальки.
325. Рабочий проект.  
Емкость гашения, т.2  
Часть узла/подузлы/. -"- 1959 8  
Чертежи-кальки.
326. Рабочий проект.  
Привод. Ограждение шестерни.  
Ролик.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
327. Рабочий проект.  
Ограждение катка. Бункер за-  
грузочный. Каток.  
Узлы и подузлы. -"- 1959 5  
Чертежи-кальки и синьки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

328. 212-59 Рабочий проект.

Кожух. Крепление бункера. ПКБ  
Ограждение мусфты. "Машпром-  
Узлы и подузлы. проект"  
Чертежи-кальки. СНХ МССР 1959 5

223-59 ТАНК ДЛЯ ВИНОГРАДНОГО СОКА  
У = 15,45 м<sup>3</sup>

329. Рабочий проект.  
Общий вид. Корпус в сборе.  
Указатель уровня. Воздуш-  
ник в сборе.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.

--" 1959 2 5

1002 ПОРШНЕВОЙ СТЕКАТЕЛЬ НЕПРЕРЫВ-  
НОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ВИНОГРАДА  
И СТЕКАТЕЛЬ НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙ-  
СТВИЯ С РОТАЦИОННЫМ ЛОПАСТНЫМ  
ПИТАТЕЛЕМ.

330. Проектное задание. ПИ  
Общие виды. "Молдгипро-  
Узлы. пищепром" 1959 6 I  
Чертежи-кальки.

331. Стекатель непрерывного дей-  
ствия с ротационным лопаст-  
ным питателем.

Рабочий проект.

Сводная спецификация. --" 1959 3  
Текстовой материал.  
/на кальках/.

332. Стекатель непрерывного дей-  
ствия с ротационным лопаст-  
ным питателем.

Рабочий проект.

Общий вид. Питатель. Рама.  
Каркас.  
Узлы.  
Чертежи-кальки.

--" 1959 6 I

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I088 МАШИНА ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ ПЛОДОНОЖЕК

333.	Паспорт машины.	ГПИ	1958	9
	Текстовой материал.	"Молдгипро-пищепром"	1959	
334.	Сводная спецификация.			
	Текстовой материал.	"-	1958	6
335.	Рабочий проект.			
	Общий вид. Принципиальная электросхема.			
	Узел и подузлы.	"-	1958-	
	Чертежи-кальки.		1959	I3 I
336.	Рабочий проект.			
	Привод. Рама. Тележка. Узел толкателя выключения тока.			
	Узлы и подузлы	"-	1958-	
	Чертежи-кальки.		1959	I3
337.	Рабочий проект.			
	Шнековый транспортер.	"-	1958	I4
	Коробка передач правая.			
	Коробка передач левая.			
	Узлы и подузлы.			
	Чертежи-кальки.			
II75	СТЕКАТЕЛЬ НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙ- СТВИЯ СИСТЕМЫ АБРАМОВА.			
338.	Проектное задание.			
	Пояснительная записка.	"-	1959	2 4
	Общий вид.			
	Текст и чертежи-кальки и синьки.			
339.	Рабочий проект.			
	Сводная спецификация.	"-	1959	3
	Текстовой материал.			
340.	Рабочий проект.			
	Общий вид. Каркас.	"-	1959	8
	Узлы и подузлы и детали.			
	Чертежи-кальки.			I

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
341.	II	75		Рабочий проект. Барабан. Шнек в сборе. Зашелка кожуха. Рама. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		ГПИ "Молд- гипропище- пром"		1959		9		
	II	76		<u>ПРЕСС ТИПА "КООПЕРАТИВ"</u>								
342.				Описание и руководство по уходу и обслуживанию Текстовой материал.		—" —		1959		10		
343.				Сводная спецификация. Текстовой материал.		—" —		1959		9		
344.				<u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Часть узла Чертежи-кальки.		—" —		1959	6	I		
345.				<u>Рабочий проект.</u> Общий вид, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		—" —		1959		I7		
346.				<u>Рабочий проект.</u> Станина, т.1 Часть узла. Чертежи-кальки.		—" —		1959		4		
347.				<u>Рабочий проект.</u> Станина, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		—" —		1959		I7		
348.				<u>Рабочий проект.</u> Барабан, т.1 Часть узла/подузлы и детали/ Чертежи-кальки.		—" —		1959		7		

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

349. II/76 Рабочий проект.

Барабан, т.2  
Часть узла/подузлы/  
Чертежи-кальки.

ГПИ "Молд-  
гипропище-  
пром" 1959 16

350. Рабочий проект.

Барабан, т.3  
Часть узла/подузлы/  
Чертежи-кальки.

"- 1959 12

351. Рабочий проект.

Барабан/варианты/  
Узел, подузлы и детали.  
Чертежи-кальки.

ПКТИ СНХ  
МССР 1960 8

352. Рабочий проект.

Привод.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

ГПИ "Молд-  
гипропище-  
пром" 1959 19

353. Рабочий проект.

Механизм удаления отходов.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

"- 1959 24

354. Рабочий проект.

Распределительный вал.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

"- 1959 II

355. Рабочий проект.

Гидросистема.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

"- 1959 17

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

356. 01-60 ТРЕХСКАЛЬЧАТЫЙ НАСОС

Рабочий проект.  
Сводная спецификация.  
Перечень чертежей.  
Общий вид. Разрезы.  
Коробка клапанов. Бугель  
в сборе. Подшипник. Вал.  
Эксцентрик. Резервуар.  
Узлы.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1960

I4

I

Текст и чертежи-кальки.

04-60 РЕКОНСТРУКЦИЯ ТИРАСПОЛЬ-  
СКОГО ТРАНСФОРМАТОРНОГО  
ЗАВОДА

Сушилка для сушки выемной  
части трансформатора.  
Технорабочий проект.  
Общий вид. Корпус. Нагре-  
вательная секция. Конденса-  
ционные трубы. Крышка. Поро-  
провод.  
Узлы.  
Чертежи-кальки.

-"-

1960

6

I

011-60 ВИБРАЦИОННЫЙ СТОЛ ДЛЯ УПЛОТ-  
НЕНИЯ СЛИВОЧНОГО МАСЛА ПРИ  
УПАКОВКЕ ЕГО В ЯЩИКИ.  
/ПРЕДЛОЖЕНИЕ ИНЖЕНЕРА МОТАЙ-  
ЛЕНКО А.Ф./

Описание вибрационного стола.

Текстовой материал.

-"-

1962

5

359. Сводная спецификация

-"-

1960

4

Текстовой материал.

360. Рабочий проект.  
Опись чертежей. Общий вид.  
Рама.  
Узлы.

Чертежи-кальки.

-"-

1960

2

I

361. Рабочий проект.  
Стол, Рычаг. Ролик. Редуктор  
червячный. Ось.

Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

-"-

1960

9

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

0II/I-60 СТЕКАТЕЛЬ НЕПРЕРЫВНОГО  
ДЕЙСТВИЯ С ПРИНУДИТЕЛЬ-  
НЫМ ОТБОРОМ СУСЛА

362.	Временные технические условия  Текст и чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1960	2	I7
363.	Сводная спецификация.  Текстовой материал.	"-	1960		4
364.	<u>Технический проект.</u>  Общий вид. Механизм пере- лопачивания. Насос центро- бежный. Питатель. Редуктор Узлы.  Чертежи-кальки.	"-	1960	5	
365.	<u>Рабочий проект.</u>  Общий вид, т.1 Часть узла/подузлы/  Чертежи-кальки.	"-	1960	4	I
366.	<u>Рабочий проект.</u>  Общий вид, т.2 Часть узла/подузлы/  Чертежи-кальки.	"-	1960	9	
367.	<u>Рабочий проект.</u>  Механизм перелопачивания. Узел и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	1960	5	
368.	<u>Рабочий проект.</u>  Питатель. Узел и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	1960	7	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

369. ОИИ/I-60 Рабочий проект.

Редуктор червячный.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

ПКТИ  
СХХ  
МССР

1960

5

27-60 ШАХТОПОДЪЕМНИК

370. Сводная спецификация.

Текстовой материал.

-"-

1960

2

371. Технорабочий проект.

Перечень чертежей.  
Общий вид. Принципиальная  
и монтажная схемы.  
Узлы и подузлы.

-"-

1960

4

Чертежи-кальки.

372. Технорабочий проект.

Клеть.  
Узел и подузлы.

-"-

1960

5

Чертежи-кальки.

29-60 СИНУСНЫЙ МЕХАНИЗМ ДЛЯ НАСОСА  
ДВОЙНОГО ДЕЙСТВИЯ НН-6000.

373. Технические условия

-"-

1960

12

Текстовой материал.

374. Технический проект.

Общий вид. Редуктор с синус-  
ным механизмом.  
Узел, часть узла/подузлы/.

Чертежи-кальки.

375. Технический проект.

Редуктор с синусным механиз-  
мом. Тележка.  
Часть узла, узел и подузлы.

-"-

1960

19

Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

63-60 БУРТОУКЛАДЧИК ЭСТАКАДНОГО  
ТИПА

376.	Переписка по изменению и дополнению проекта буртоукладчика.	ПКБИ СНХ МССР	1960	5	16
	Текстовой материал.				
377.	Инструкция по уходу и эксплуатации буртоукладчика	-"-	1962	5	
	Текстовой материал.				
378.	Смета стоимости буртоукладчика.	-"-	1962	13	
	Текстовой материал.				
379.	Расчетно-пояснительная записка.	-"-	1960	II	20
	Текст и чертежи-синьки.				
380.	Сводная спецификация.	-"-	1960	4	
	Текстовой материал.				
381.	Технорабочий проект. Перечень чертежей.	-"-	1960	4	
	Текстовой материал.				
382.	Технорабочий проект. Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	-"-	1960	5	
	Чертежи-кальки.				
383.	Технорабочий проект. Трап въездной, т.1. Часть узла/подузлы.	-"-	1960	8	
	Чертежи-кальки.				
384.	Технорабочий проект. Трап въездной, т.2 Часть узла/подузлы/	-"-	1960	7	
	Чертежи-кальки.				

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

63-60

385. Технорабочий проект.  
Мост.  
Узел и подузлы.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1960 5

Чертежи-кальки.

386. Технорабочий проект.  
Ходовое колесо. Площадка опро-  
кидная.  
Узлы и подузлы.

-"-

1960 I3

Чертежи-кальки.

387. Технорабочий проект.  
Ферма шарнирная.  
Механизм инерционный.  
Узлы и подузлы.

-"-

1960-  
1961

9

Чертежи-кальки.

388. Технорабочий проект.  
Буртообразователь.  
Узел и подузлы.

-"-

1960 I5

Чертежи-кальки.

389. Технорабочий проект.  
Фиксатор площадки.  
Амортизатор. Мост. Тран-  
въездной - шарнир верхний.  
Узлы и подузлы.

-"-

1960 I5

Чертежи-кальки.

87-60 ТРАНСПОРТЕР ДЛЯ АККЛИМАТИЗА-  
ЦИИ БУМАГИ

390. Сводная спецификация.  
Текстовой материал.

-"-

1960

2

391. Технорабочий проект.  
Общий вид. Каркас приводной  
станции. Каркас отклоняющей  
станици.  
Узлы.

-"-

1960

5

I

Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

392. 87-60 Технорабочий проект.  
Путь. Цепь. Швеллер. Звез-  
дочка. Блок. Щит.  
Узлы. ПКТИ  
СХХ  
МССР 1960 IO  
Чертежи-кальки.

393. Технорабочий проект. Зажим.  
Подвеса. Кронштейн. Швел-  
лер.  
Узлы. -"-" 1966 8  
Чертежи-кальки.

394. Технорабочий проект.  
Приводная станция.  
Натяжная станция.  
Узлы и подузлы. -"-" 1960 I3  
Чертежи-кальки.

**94-60 АВТОМАТИЧЕСКИЕ НАПОЛНИТЕЛИ**

395. Автоматический флягонапол-  
нитель для молока. -"-" 1960 I I3  
Временные технические усло-  
вия на изготовление опытно-  
го образца.  
Текстовой материал.

396. Автоматический флягонапол-  
нитель для молока. -"-" -"-" 2 I2  
Руководство к флягонаполни-  
телю.  
Текст и чертежи-синьки.

397. Автоматический флягонаполни-  
тель для молока. -"-" 1960 5  
Сводная спецификация.  
Текстовой материал.  
на кальках/

398. Автоматический флягонаполни-  
тель для молока. -"-" 1960 6 I3  
Эскизно-технический проект.  
Описания. Общий вид. Схемы.  
Наполнитель. Транспортер.  
Текст и чертежи-синьки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

399. 94-60 Автоматический флягонаполнитель для молока.  
Технорабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел.  
ПКТИ СНХ МССР 1960 7  
Чертежи-кальки.
400. Автоматический флягонаполнитель для молока.  
Технорабочий проект. Бак левый. Соленоидный вентиль. Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
401. Автоматический флягонаполнитель для молока.  
Технорабочий проект. Пеногасительная головка. Транспортер. Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
402. Автоматический флягонаполнитель для молока.  
Технорабочий проект. Рама. Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
403. Автоматический флягонаполнитель для молока.  
Технорабочий проект. Пеногасительная головка. Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
404. Автоматический наполнитель сока.  
Руководство по эксплуатации и обслуживанию наполнителя.  
Текстовой материал /на синьках/.
405. Автоматический наполнитель сока.  
Рабочий проект. Общая спецификация. Общий вид. Схемы. Транспортер. Станина. Разливочная головка. Стол. Звездочка. Крышка.

I : 2 :

3

: 4

: 5

: 6 : 7

94-60 Узлы и подузлы.

Чертежи-синьки.

94-60

406.	Автоматический наполнитель сока. Рабочий проект. Транспортер. Станина. Стол. Поплавок. Узлы и подузлы.  Чертежи-синьки.	ПКТИ СНХ МССР	1960	21
407.	Автоматический наполнитель сока. Рабочий проект. Поплавок. Транспортер. Станина. Узлы и подузлы.  Чертежи-синьки.	-"-	1960	27
95-60	<u>ВИХРЕВАЯ СУШИЛКА ДЛЯ ТОМАТНЫХ СЕМЕНЬ</u>			
408.	Временные технические условия на изготовление опытного образца сушилки.  Текстовой материал.	-"-	1960	13
409.	Руководство по эксплуатации и обслуживанию сушилки.  Текстовой материал.	-"-	1960	10
410.	Сводная спецификация.  Текстовой материал.	-"-	1960	7
411.	Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел. Чертежи-кальки.	-"-	1960	7 4
412.	Рабочий проект. Камера сушилки.т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	1960	8

I : 2 :	3	:	4	: 5 :	6 : 7
413.	95-60	Рабочий проект. Камера сушки, т.2 Часть узла. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1960	9
414.		Рабочий проект. Камера сушки., т.3 Часть узла. Чертежи-кальки.	"-	1960	9
415.		Рабочий проект. Камера сушки, т.4 Часть узла. Чертежи-кальки.	"-	1960	10
416.		Рабочий проект. Камера сушки., т.5 Часть узла /подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	1960	9
417.		Рабочий проект. Камера сушки. Барабан сетчатый. Часть узла,узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	6
418.		Рабочий проект. Камера пылеосаждения. Узел и подузлы.	"-	1960	8 3
419.		<u>Рабочий проект.</u> Секция нагрева воздуха. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	12
420.		<u>Рабочий проект.</u> Воздуховод. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	5 3

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

97-60 АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДОЗАТОР ДЛЯ  
ТОМАТНОГО СОУСА

421.	Временные технические условия на изготовление и приемку опытного образца. Руководство по эксплуатации и обслуживанию.	ПКТИ СНХ МССР	1961-1962	18
	Текстовой материал.			
422.	Сводная спецификация	"	1961	3
	Текстовой материал.			
423.	Рабочий проект. Перечень чертежей.	"	1961	5
	Текстовой материал.			
424.	Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Станина. Узлы и подузлы.	"	1961	9
	Чертежи-кальки.			
425.	Рабочий проект. Транспортер. Узел и подузлы.	"	1960-1961	10
	Чертежи-кальки.			
426.	Рабочий проект. Шnek. Наполняющее устройство. Попловок. Резервуар. Узлы и подузлы.	"	1960-1961	12
	Чертежи-кальки.			
I26-60	ИНВЕНТАРНЫЙ ПУТЬ К КАМНЕРЕЗНОЙ <u>МАШИНЕ</u> .			
427.	Технорабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Рама. Направляющая. Узлы и подузлы.	"	1960	5
	Текст и чертежи-кальки.			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I26-60

428. Технорабочий проект.  
Общий вид и разрезы. Рама. ПКТИ  
правая. Рама левая. Рама СНХ  
средняя. МССР 1960 7 2  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

I54-60 РАЗДВИГАТЕЛЬНАЯ МАШИНА ДЛЯ  
ШЕТИНЫ

429 Расчетно-пояснительная за-  
писька. -"-" 1960 16  
Текстовой материал.

430. Рабочий проект.  
Общий вид. Головка раздвига-  
тельная. Подавающий транспор-  
тер. Узлы и подузлы. -"-" 1960 7

431. Рабочий проект:  
Привод. Рама. -"-" 1960 9  
Узел и часть узла, подузлы.  
Чертежи-кальки.

432. Рабочий проект.  
Рама. -"-" 1961 8  
Часть узла/подузлы/  
Чертежи-кальки.

I58-60 УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ФАЛЫПРЕСС ДЛЯ  
ЗАУТЮЖКИ КАРМАНОВ

433. Техническое задание на про-  
ектирование. ПКТИ  
Текстовой материал. СНХ  
МССР 1960 6

434. Эскизный проект.  
Расчетно-пояснительная за-  
писька. -"-" 1960 26  
Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I58-60

435. Эскизный проект. Кинематическая схема. Механизм гладки. Механизм пуансона. Принципиальная электрическая схема. Узел. Чертежи-кальки.
- ПКТИ  
СНХ  
МССР
- 1960  
1960  
1960
- 4
436. Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел, подузлы и детали. Чертежи-кальки.
- "—
- 1960  
1960
- 7
437. Рабочий проект. Гладильный механизм. Пуансон. Механизм привода кулаков. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.
- "—
- 1960  
1960
- 7
438. Рабочий проект. Подвеска электромотора. Шкаф. Блокировка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.
- "—
- 1960  
1960
- 8
439. Рабочий проект. Шкаф управления. Сигнальное табло. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.
- "—
- 1960  
1960
- 7
- I58-60 АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА СЛИВОК НА СЕПАРАТОРНЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ.
440. Временные технические условия на изготовление и приемку оборудования для линии. Текстовой материал.
- "—
- 1960  
1960
- 10

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I88-60

441.	Руководство к автоматической линии. Текст и чертежи-синьки.	ПКТИ СНХ МССР	1960	3	II
442.	Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1960		
443.	Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	1960		I4
444.	Эскизно-технический проект. Схема автоматики. Схема расположения оборудования. Технологическая схема. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	-"-	1960	I3	
445.	Рабочий проект. Расчеты к чертежам. Текст и чертежи-кальки.	-"-	1960	I	2
446.	Рабочий проект. Перечень чертежей. Схема разводки трубопроводов. Схема расположения оборудования. Конденсатор. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	-"-	1960	6	2
447.	Рабочий проект. Испаритель фреоновый. Схема автоматики. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	-"-	1960		9
207-60	<u>МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ СТЕЛЛАЖИ ДЛЯ ЗАГРУЗКИ ФЕРМЕНТАЦИОННЫХ КАМЕР</u>				
448	Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	1960		I6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

207-60

449. Рабочий проект.  
Перечень чертежей.  
Общий вид.  
Узел.  
Текст и чертежи-кальки.
- ПКТИ  
СНХ  
МССР
- 1960 3 3
450. Рабочий проект.  
Привод. Стойка. Валы привод-  
ные левые. Валы приводные  
правые.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "-
- 1960 12
451. Рабочий проект.  
Валы натяжные. Вилка, Звез-  
dochka. Стеллажи. Лента тран-  
спортера. Опора.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- "-
- 1960 12
- 221-60 МЕХАНИЧЕСКИЙ ПОДЪЕМНИК ДЛЯ  
УКЛАДКИ БАНКОВ В АВТОКЛАВНЫЕ  
СЕТКИ.
452. Руководство по эксплуатации.  
Текстовой материал.
- "-
- 1961 6
453. Технический проект.  
Сводная спецификация.  
Подъемник механический.  
Узел.  
Текст и чертежи-кальки.
- "-
- 1961 2 I
454. Рабочий проект.  
Сводная спецификация.  
Расчеты к чертежам.  
Текстовой материал.
- "-
- 1960-  
1961 6
455. Рабочий проект.  
Общий вид, т. I  
Узел, подузлы и детали.  
Чертежи-кальки.
- "-
- 1961 7 I

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

456. 221-60 Рабочий проект.  
Общий вид, т.2  
Узел и подузлы.  
Чертежи-синьки.
- ПКТИ  
СНХ  
МССР
- 1960 7 I
- 243-60 ЗАВОД ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ  
ПРИБОРОВ В Г. КИШИНЕВЕ
457. Заключение по инженерно-геологическому обследованию площадки для строительства корпуса.  
Текст и чертежи-кальки и синьки.
- 245-60 МАШИНА ДЛЯ МАРКИРОВКИ КРЫШЕК СКО
458. Временные технические условия на изготовление и приемку машины.  
Текстовой материал.
459. Руководство к машине.  
Текст и чертежи-кальки.
460. Сводная спецификация.  
Текстовой материал.
461. Технорабочий проект.  
Перечень чертежей.  
Текстовой материал.
462. Технорабочий проект.  
Общий вид.  
Узел.  
Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

463. 245-60 Технорабочий проект.

Редуктор. Привод.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки. ПКТИ  
СНХ  
МССР 1961 II

464.

Технорабочий проект.

Привод. Рама. Маркиратор.  
Корпус маркиратора. Шпари-  
тель.  
Узлы и подузлы. -"-" 1961 II  
Чертежи-кальки.

465.

Технорабочий проект.

Направляющая шпарителя.  
Звездочка. Плита. Муфта.  
плавающая. Масленка. Криво-  
шип. Направляющая планка. -"-" 1961 I5  
Прижим. Спица.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

260-60 ФАРМАТУРООЧИСТИТЕЛЬ СИСТЕМЫ БАРАНОВСКОГО

466.

Технические условия на  
фарматуроочиститель. -"-" 1960

24

Текстовой материал.

467.

Сводная спецификация метизов  
и покупных изделий. Сводная  
спецификация деталей. -"-" 1960

2

Текстовой материал.

468.

Рабочий проект.  
Общий вид.  
Часть узла.

-"-" 1960 4

2

Текст и чертежи-кальки.

469.

Рабочий проект.  
Схемы.  
Часть узла.  
Чертежи-кальки.

-"-" 1960 6

6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

470.	260-60	Рабочий проект. Станина. Загрузочный поток. Барабан пятого сорта. Узлы и подузлы.	ПКТИ СНХ МССР	1960	8
471.		Рабочий проект. Транспортер. Вертикальный стакан. Узлы и подузлы.	"-	1960	9
		Чертежи-кальки.			
472.		Рабочий проект. Циклон. Шлюзовый затвор. Сортировочный барабан. Узлы и подузлы.	"-	1960	II
		Чертежи-кальки.			
473.		Рабочий проект. Кожух верхний. Пылесборник. Кожух малого барабана. Разгрузочная течка. Кожух лотка. Узлы и подузлы.	"-	1960	7
		Чертежи-кальки.			
474.	268-60	Рабочий проект. Кожух цепи. Трубопровод. Щит. Звездочка. Узлы и подузлы.	"-	1960	9
		Чертежи-кальки.			
268-60		<u>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ТУШ</u>			
475.		Приспособление для фиксации туш.		1960	14
		<u>Технорабочий проект.</u>	"-	1961	4
		Сводная спецификация.			
		Текстовой материал.			
476.		Приспособление для фиксации туш.		1960	15
		<u>Технорабочий проект.</u>			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- 268-60 Общий вид. Рычаг. Захват.  
Блок подвижный. Козлы. Под-  
веска. Цепь с крюками.  
Узлы и подузлы. ПКТИ  
СНХ  
МССР 1961 14 I
- Чертежи-кальки.
477. Скребок механический.  
Технорабочий проект.  
Сводная спецификация. Пере-  
ченъ чертежей. Общий вид.  
Узел. " 1961 I 2
478. Стол подачи туш в шпарильный  
чан.  
Технорабочий проект.  
Сводная спецификация. Пере-  
ченъ чертежей.  
Общий вид.  
Узел. " 1961 I 3
- Чертежи-кальки.
- 269-60 МАШИНА ДЛЯ ВЫЕМКИ СЕРДЦЕВИН  
И РЕЗКИ И БЛОК НА ДОЛЬКИ.
479. Техническое задание на про-  
ектирование. " 1960 6
- Текстовой материал.
480. Временные технические усло-  
вия. Инструкция по испыта-  
ниям и эксплуатации. " 1960 3 14
- Текст и чертежи-кальки.
481. Расчетно-пояснительная запис-  
ка, расчет экономической эф-  
фективности. " 1960 15
- Текстовой материал.
482. Технический проект.  
Общий вид. Привод. Стол фикса-  
тора. Узлы. " 1960 6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

269-60	Чертежи-кальки.					
483.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Перечень чертежей.	ПКТИ СНХ МССР			1960	5
	Текстовой материал.					
484.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Общий вид. Привод. Узлы и подузлы.				1960	8
	Чертежи-кальки.	"-		1960	I3	
485.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Рама. Опора. Поддон. Стол. Нож. Ползун. Боец. Стойка Узлы.					
	Чертежи-кальки.	"-		1960	9	
282-60	<u>ДОЗАТОР ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ ЗАКВАСКИ</u>					
486.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Общий вид. Бачок. Хомут. Насадка. Узлы и подузлы.		"-	1960	6	I
	Чертежи-кальки.					
283-60	<u>ТАНК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ВИНОГРАДНОГО СОКА <math>V=15,25 \text{ м}^3</math></u>					
487.	Республиканские технические условия на танк.	"-		1961		I7
	Текстовой материал.					
488.	Танк для хранения виноград- ного сока $V=15,25 \text{ м}^3$ Технический проект. Общий вид. Корпус в сборе. Крышка люка. Узлы.	"-		1960	3	
	Чертежи-кальки и синьки.					

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

489. 283-60 Танк для хранения виноградного сока  $Y=15,25 \text{ м}^3$  1960  
Технический проект.  
Кронштейн средний. Клапан ПКТИ  
с поворотной трубой. СНХ  
Узлы и детали. МССР 1960 8
- Чертежи-синьки.
490. Тонго-пресс. 1960 9  
Технический проект. --"  
Кинематическая схема. Общий вид. 1960  
Узел.
- Чертежи-кальки.
- 292-60 РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗАВОДА "ЭЛЕКТРО-ШИПОТРЕБ" В Г. КИШНЕВЕ. 1961  
Проектное задание на расширение и реконструкцию завода. --" 1961 I3 159  
Текст и чертежи-кальки.
492. Заключение о состоянии основных несущих конструкций существующего производственного здания. --" 1960 6  
Текстовой материал.
493. Рабочие чертежи. 1960 10  
Производственный корпус. --"  
Часть технологическая.  
Подсобный корпус.  
Часть архитектурно-строительная.  
Чертежи-кальки и синьки. 1961 8
494. Рабочие чертежи. 1960 8  
Подсобный корпус. --"  
Часть архитектурно-строительная, т.1.  
Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

495.	292-60	Рабочие чертежи. Подсобный корпус. Часть архитектурно-строи- тельная, т.2  Чертежи.	ПАКТИ СНХ МССР	1960	7
496.		Рабочие чертежи. Подсобный корпус. Часть архитектурно-строи- тельная. Главный корпус. Часть сантехническая.  Чертежи-кальки.	"-	1960	9
	366-60	<u>УСТАНОВКА ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ СВИ- НЕЙ</u>		1961	9
497.		Временные технические усло- вия на изготовление установ- ки.  Текстовой материал.	"-	1961	8
498.		Сводная спецификация.  Текстовой материал.	"-	1961	32
499.		Рабочий проект. Перечень чертежей.	"-	1961	8
500.		Рабочий проект. Общий вид. Привод. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	1961	9
501.		Рабочий проект. Вал ведомый. Камера. Узел. Часть узла и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	1961	8
502.		Рабочий проект. Камера, т.1 Часть узла/подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	1961	6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

366-60

503.	Рабочий проект. Камера, т.2 Часть узла/подузлы/. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1961	24
504.	Рабочий проект. Камера, т.3 Часть узла/подузлы/. Чертежи-кальки.	"-	1961	21
505.	Рабочий проект. Ведущий вал. Приемный роль- ганг. Душ. Лента транспор- тера. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1961	9
383-60	<u>ЛЕГКИЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПО- ГРУЗЧИК ЯЩИКОВ</u>			
506.	Временные технические усло- вия на изготовление и прием- ку опытного образца. Текстовой материал.	"-	1961	9
507.	Руководство к погрузчику. Текст и чертежи-схемы.	"-	1961	2 7
508.	Ориентировочная ведомость спецификационных норм рас- хода материалов. Текстовой материал.	"-	1961	5
509.	Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	1961	15
510.	Технорабочий проект. Опись чертежей. Общий вид. Гидравлическая схема. Рама в сборе. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1961	8 I

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
383-60												
511.		Технорабочий проект. Гидроцилиндр. Привод. Маслобак. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			ПКТИ СНХ МССР			1961		II		
512.		Технорабочий проект. Тройник. Трубопровод. Угольник. Узлы. Чертежи-кальки.			"-			1961		9		
II 98 УСТАНОВКА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ АВТОКЛАВНЫХ СЕТОК НА БЕНДЕРСКОМ КОНСЕРВНОМ ЗАВОДЕ												
513.		Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовой материал. /на кальках/			ГПИ "Молд- гипро- нище- пром"			1961		4		
514.		Рабочий проект. Общий вид. Транспортер. Гидроцилиндр. Гидропривод. Узлы. Чертежи-кальки.			"-			1960	9	I		
44-61 АВТОМАТИЧЕСКИЙ БАНКОУКЛАДЧИК												
515.		Временные технические условия на изготовление и приемку опытного образца. Текстовой материал/на кальках/			"-			1961		16		
516.		Ориентировочная ведомость. Специфицированных норм расхода материалов. Текстовой материал.			ПКТИ СНХ МССР			1961		18		

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

517.	44-61	Сводная спецификация, т.1 Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1961	I7
518.		Сводная спецификация, т.2	-"-	1961	9
519.		Технический проект. Общий вид. Формирователь. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1961	7 1
520.		Технический проект. Меха- низм укладки. Станина. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1961	5
521.		Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовой материал/на каль- ках/	-"-	1961	3
522.		Рабочий проект. Общий вид. Формирователь. Часть узла и подузлы. Узел. Чертежи-кальки.	-"-	1961	15
523.		Рабочий проект. Формирователь, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	1961	7
524.		Рабочий проект. Формирователь, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	1961	20
525.		Рабочий проект. Формирователь, т.3 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	1961	6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

526.	44-61	Рабочий проект. Формирователь, т.4 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1961	6
527.		Рабочий проект. Транспортер ящиков. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1961	12
528.		Рабочий проект. Механизм укладки, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	1961	6
529.		Рабочий проект. Механизм укладки, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	1961	9
530.		Рабочий проект. Механизм укладки, т.3 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	1961	II
531.		Рабочий проект. Станина, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	1961	12
532.		Рабочий проект. Станина, т.2. Часть узла /подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	1961	15
533.		Рабочий проект. Ограждение. Механизм передачи. Электрошкаф. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1961	II

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

48-61 УСТАНОВКА ДЛЯ ДЕАЭРАЦИИ  
ФРУКТОВО-ЯГОДНЫХ СОКОВ

534.	Временные технические условия на изготовление, испытания и приемку опытного образца.	ПКТИ СНХ МССР	1961	15
	Текстовой материал.			
535.	Сводная ориентировочная ведомость специфицированных норм расхода материалов на установку.	"	1961	15
	Текстовой материал.			
536.	Сводная спецификация.	"	1961	24
	Текстовой материал.			
537.	Технический проект. Принципиальная схема контроля. Винтовой насос. Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Схемы. Узлы.	"	1961	8 I
	Текст и чертежи-кальки.			
538.	Рабочий проект. Деаэратор. Винтовой насос. Узлы и подузлы.	"	1961	II
	Чертежи-кальки.			
539.	Рабочий проект. Купажный бак. Брызгоулавливатели. Невозвратный клапан. Клапан перепускной редукционный. Соленоидный вентиль. Фундаментальная плита. Узлы и подузлы.	"	1961	14
	Чертежи-кальки.			
540.	Рабочий проект. Щит контрольно-измерительных приборов(КИП) и автоматики, т. I Часть узла/подузлы/	"	1961	7
	Чертежи-кальки.			

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
541.	48-61	Рабочий проект. Щит контрольно-измеритель- ных приборов(КИП) и автома- тики, т.2. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1961				4		
542.		Рабочий проект. Трубы. Узлы. Чертежи-кальки.		"-		1961				15		
543.		Макет ультразвуковой моеч- ной машины. Технорабочий проект. Общий вид. Установка вибраторов. Ванна. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.		"-		1961				9		I
	48/1-61	<u>ПРИМЕНЕНИЕ УЛЬТРАЗВУКА ДЛЯ УСКОРЕНИЯ ПРОЦЕССОВ ЭЛЕКТРО- ОСАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛОВ</u>										
544.		Отчеты по теме Текстовой материал.		"-		1961				23		
	48/2-61	<u>РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ УЛЬТРАЗВУКА В ПРОЦЕССЕ ОБЕЗЖИРИВАНИЯ ДЕТАЗ ЛЕЙ.</u>										
545.		Индикатор звука для агрессив- ных жидкостей. Технорабочий проект. Общий вид. Узел, детали. Чертежи-кальки.		"-		1961				7		I
546.		Отчет по теме Текстовой материал.		"-		1961				36		

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

64-61 МАШИНА ДЛЯ ЧИСТКИ И РЕЗКИ  
ПЕРЦА

547.	Временные технические условия на изготовление и приемку опытного образца машины.	ПКТИ СНХ МССР	1961	12
	Текстовой материал.			
548.	Ориентировочная ведомость специфицированных норм расхода материалов на машину.	"	1961	7
	Текстовой материал.			
549.	Сводная спецификация метизов и покупных изделий	"	1961	4
	Текстовой материал/на кальках/			
550.	Технический проект. Общий вид. Механизм привода. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	1961	9
551.	Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"	1961	6 I
552.	Рабочий проект. Механизм привода, т.1 Часть узла/подузлы. Чертежи-кальки.	"	1961	9
553.	Рабочий проект. Механизм привода, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"	1961	9

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
554.	64-61	РАБОЧИЙ ПРОЕКТ. Головка верхняя, т.1. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР				1961			8		
555.		Рабочий проект. Головка верхняя, т.2 Часть узла/подузлы. Чертежи-кальки.	"			1961			7			
556.		Рабочий проект. Корпус. Часть узла/под- узлы/, т.1 Чертежи-кальки.	"			"			5			
557.		Рабочий проект. Корпус, т.2. Часть узла /подузлы/. Чертежи-кальки.	"			1961			6			
558.		Рабочий проект. Пневмоцилиндр. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"			1961			4			
	064-61	<u>ПОТОЧНАЯ ЛИНИЯ НЕТКАННЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ХИМИЧЕСКОЙ ОСНОВЕ</u>										
559.		Проектное задание. Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.	"			1961			8			
560.		Проектное задание. Расчет. экономической-эф- фективности. Текстовой материал.	"			1961			7			
561.		Проектное задание. Расчетно-пояснительная за- писька. Принципиальная схема. Рабочий проект. Общий вид. Текст и чертежи-кальки и синьки.	"			1961			2			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I28-61 ВИБРОПРЕСС НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ СИСТЕМЫ КАУШАНСКОГО

562.	Задание на проектирование и временные технические условия на изготовление опытной модели вибропресса.	ПКТИ СХХ МССР	1961	16
	Текстовой материал.			
563.	Расчетно-пояснительная записка к техническому проекту Вибропресса.	--	1961- 1962	48
	Текстовой материал.			
564.	Ориентировочная ведомость специфицированных норм расхода материалов на вибропресс.	--	1961	10
	Текстовой материал.			
565.	Сводная спецификация метизов и покупных изделий. Сводная спецификация деталей.	--	1962	5
	Текстовой материал/на кальках/			
566.	Технический проект. Гидравлическая схема. Общий вид. Узел.	--	1961	7
	Чертежи-кальки.			
567.	Технический проект. Механизм распределения. Насосная станция. Узлы.	--	1961	4
	Чертежи-кальки.			
568.	Рабочий проект. Общий вид. Гидравлическая, кинематическая и монтажная схемы, т.т. Часть узла.	--	1961	8
	Чертежи-кальки.			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

569. I28-61 Рабочий проект.  
Общий вид/продолжение/  
Часть узла, т.2  
и подузлы. ПКТИ  
СНХ  
МССР 1961 7  
Чертежи-кальки.
570. Рабочий проект.  
Общий вид./окончание/, т.3 -"- 1961 17  
Часть узла и подузлы.  
Чертежи-кальки.
571. Рабочий проект.  
Плита. -"- 1961 5  
Механизм распределения.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
572. Рабочий проект.  
Механизм распределения, т.1. -"- 1961 12  
Часть узла и подузлы.  
Чертежи-кальки.
573. Рабочий проект.  
Механизм распределения, т.2 -"- 1961 18  
Часть узла и подузлы.  
Чертежи-кальки.
574. Рабочий проект.  
Вариатор. Ролик натяжной. -"- 1961 8  
Гидроцилиндр.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
575. Рабочий проект.  
Вибратор. Подшипник. Гидро- -"- 1961 10  
цилиндр.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
576. Рабочий проект.  
Станция натяжения Воротиль.  
Узлы и подузлы. -"- -"- 10  
Чертежи-кальки.

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
577.	I28-61	Рабочий проект. Насосная станция. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.			ПКТИ СХХ МССР		1961	I3				
578.	I34-61	<u>КРИСТАЛЛИЗАТОР ПЕРИОДИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ</u>										
578.		Техническое задание на проектирование. Текст и чертежи-синьки.		"-		1961	I	4				
579.		Временные технические условия на изготовление и сборку кристаллизатора. Текстовой материал.		"-		1961	I4					
580.		Сводная спецификация. Текстовой материал.		"-		"-						I4
581.		Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Колонна. Резервуар. Змеевик. Крышка. Слив угольник. Узлы. Чертежи-кальки.		"-		"-					8	3
582.		Рабочий проект. Привод. Лестница. Проходной кран. Патрубок. Нишель. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-			1961	II				
583.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Пояснительная записка. Принципиальная электрическая схема. Щит оператора. Монтажно-коммутационная схема. Узел. Текст и чертежи-кальки.		"-		"-					4	2

I : 2 :	3	: 4	: 5	: 6 :	7
I34/I-61	АВТОМАТИЗАЦИЯ НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВУЮЩЕГО АППАРАТА УРМ-2				
584.	Сводная спецификация. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1961		15
585.	Принципиальная электрическая схема. Щит оператора. Схема кабельных соединений. План расположения оборудования. Установка ротометра. Отборное устройство давления. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	1961	I3	
I63-61	УСТАНОВКА ДЛЯ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ВИНОГРАДА ПО ПРЕД- ЛОЖЕНИЮ РУДНЕВА				
586.	Временные технические условия на изготовление опытного образца установки. Текстовой материал.	--"	1961	I2	
587.	Расчет экономической эффективности. Программа приемочных испытаний. Расчетно-пояснительная записка Текстовой материал	--"	--"	I3	
588.	Ориентировочная ведомость специфицированных норм расхода материалов. Текстовой материал.	--"	--"	I3	
589.	Сводная спецификация. Текстовой материал/на кальках/	--"	--"	7	

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6 : 7
590.	I63-6I	Технический проект. Общий вид. Привод с вариан- том. Питатель. Натяжное устройство. Узлы.	ПКТИ СНХ МССР	196I	8		
		Чертежи-кальки.					
591.		Рабочий проект. Общий вид, т.1 Часть узла.	--"	--"	4	2	
		Чертежи-кальки.					
592.		Рабочий проект. Общий вид., т.2 Часть узла/подузлы/.	--"	196I	6		
		Чертежи-кальки.					
593.		Рабочий проект. Общий вид, т.3. Часть узла/подузлы/.	--"	--"	15		
		Чертежи-кальки.					
594.		Рабочий проект. Каркас. Узел и подузлы.	--"	196I	8		
		Чертежи-кальки.					
595.		Рабочий проект. Носитель. Привод. Узел, часть узла и подузлы.	--"	196I	10		
		Чертежи-кальки.					
596.		Рабочий проект. Привод. Часть узла/подузлы/	--"	196I	8		
		Чертежи-кальки.					
597.		Рабочий проект. Обогреватель. Ванна. Кожух подвижной. Узлы и подузлы.	--"	196I	5		
		Чертежи-кальки.					

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6 :	7
598.	I63-61	Рабочий проект. Питатель, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1961		7
599.		Рабочий проект. Питатель, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		"-		1961		8
600.		<u>Рабочий проект.</u> Опора. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-	"-		6
	I78-61	<u>ПРОГРАММНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ГИДРО- ДИНАМИЧЕСКИМ ЭМУЛЬГАТОРОМ НА- НА БЕЛЫЦКОМ МЕХОВОМ КОМБИНА- ТЕ.</u>				1961		
601.		Расчетно-пояснительная за- писка. Текстовой материал.		"-		1963		28
602.		Рабочие чертежи. Принципиальная технологиче- ская и электрическая схемы. Монтажно-коммутационная схе- ма. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-	"-		6
603.		Рабочие чертежи. Датчик. Бак с эмульсией. Бак для амиака. Бак для густых жировых компонентов. щит программного управления. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-	"-		8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

196-61 ИЗМЕРИТЕЛЬ КОРМОВ ТИПА  
"БЕЛАРУСЬ"

604.	Технические условия на из- готовление и приемку из- мельчителя.	ПКТИ СНХ МССР Завод "Удар- ник" г. Минск	1961	I7
605.	Технический паспорт.	Текст и чертежи-кальки.	--"	5 15
606.	Инструкция по уходу и эксплуатации.	Текстовой материал.	--"	1961 I7
607.	Сводная спецификация. Ведомость комплектующих изделий.	ПКТИ СНХ МССР	1961	31
608.	Рабочий проект: Опись чертежей. Общий вид. Узел.	Текст и чертежи-кальки.	--"	1961 5 5
609.	Рабочий проект: Ящик для запчастей. Редук- тор. Рамка подвижная. Тран- спортер. Рукоятка. Ключ торцовый. Корпус. Узлы.	Чертежи-кальки.	--"	1961 9
610.	196-61 Рабочий проект. Рама основная. Ротор. Сек- ция режущих дисков. Бункер. Крышка в сборе. Ограждение муфты. Щиток цепи. Узлы и подузлы.	Чертежи-кальки.	--"	1961 I3

I : 2 :	3	: 4 :	5 :	6 :	7
197-61	<u>ПАСТОИЗГОТОВИТЕЛИ ПЗГ-2М И ПЗГ-3М.</u>				
611.	Пастоизготовитель ПЗГ-2М Временные технические ус- ловия на изготовление и приемку.	ПКТИ СНХ МССР		1961	9
	Текстовой материал.				
612.	Пастоизготовитель ПЗГ-2М. Паспорт.	"-		1961	I 10
	Текст и чертежи-кальки.				
613.	Пастоизготовитель ПЗГ-2М Сводная спецификация.	"-		1961	7
	Текстовой материал.				
614.	Пастоизготовитель ПЗГ-2М. Рабочие чертежи. Общий вид. Рама Корпус. Подаватель. Вал трансмис- сии. Ролик. Кожух. Узлы и подузлы.	"-		1961	II I
	Чертежи-кальки.				
615.	Пастоизготовитель ПЗГ-3М. Технические условия на изготовление и приемку.	"-		1962	9
	Текстовой материал.				
616.	Пастоизготовитель ПЗГ-3М. Руководство.	"-		1961	I3
	Текстовой материал.				
617.	Пастоизготовитель ПЗГ-3М. Рабочий проект. Сводная спецификация. Рама. Вал трансмиссии. Подаватель. Кожух. Общий вид.	"-		1962	31 7
	Текст и чертежи-синьки.				

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

241-61	ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПРЕССОВАНИЯ ТРАПЕЦИЕВИД- НОЙ ЦАРГИ СТУЛА.						
618.	Техническое задание на проектирование.	ПКТИ СНХ МССР	1961				7
	Текстовой материал.						
619.	Временные технические условия на изготовление и сборку линии.	"	"				18
	Текстовой материал.						
620.	Пояснительная записка.	"	1962				6
	Текстовой материал.						
621.	Сводная смета стоимости линии	"	1963				10
	Текстовой материал.						
622.	Проектное задание. Схема технологического процесса.	"	1961- 1962				5
	Рабочий проект. Общий вид. План фундамен- тальных болтов. Узлы.						
	Чертежи-кальки.						
623.	Часть: автоматика. Рабочий проект.	"	1961				36
	Пояснительная записка. Сводная спецификация электротехнической аппа- ратуры, кабелей, труб и щитов.						
	Текстовой материал.						

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

624. 241-61 Часть: автоматика.  
Рабочий проект.

План с расположением щитов управления. Принципиальная схема оперативных цепей, весов и смесителя. План и трассы кабельных линий.  
Узлы.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1961-  
1962

8 4

Чертежи-кальки.

625. Часть: автоматика.  
Рабочий проект.

Принципиальная электросхема, щит управления; Схема кабельных соединений, фото реле и щиток Управления - дозатора смеси.  
Узлы и подузлы.

--" 1961 7

Чертежи-кальки.

626. Часть: автоматика.  
Рабочий проект.

Принципиальная электросхема, общий вид и расположение аппаратов; щит управления; схема кабельных соединений; шкаф аппаратный - пресса и этажерки.

Узлы и подузлы.

--" --" 8

Чертежи-кальки и синьки.

627. Рабочий проект.  
Бункер. Сводная спецификация.

--" 1961

15

Текстовой материал.

628. Рабочий проект.  
Бункер.

Узел и подузлы.

--" 1962 10

3

Чертежи-кальки.

629. Рабочий проект.  
Грохот.

Сводная спецификация.

--" 1961

17

Текстовой материал.

I :	2 :	3	:	4 :	5 :	6 :	7
630.	241-61	Рабочий проект. Грохот., т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР	1961	9	3
631.		Рабочий проект. Грохот, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-		1961	8	
632.		Рабочий проект. Паровая шнековая сушилка. Сводная спецификация.  Текстовой материал/на кальках/.	-"-	-"-			14
633.		Рабочий проект. Паровая шнековая сушилка., т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-		1961	10	3
634.		Рабочий проект. Паровая шнековая сушилка, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	-"-			14
635.		Рабочий проект. Транспортер ЛШ-04. Сводная спецификация.  Текстовой материал.	-"-		1962		16
636.		Рабочий проект. Транспортер ЛШ-04. Узел и подузлы.  Чертежи-кальки.	-"-	-"-		9	1
637.		Рабочий проект. Транспортер ЛШ-05. Сводная спецификация.  Текстовой материал.	-"-		1962		14

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

638.	241-62	Рабочий проект. Транспортер МЩ-05. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ЦКТИ СНХ МССР	1962	6	I
639.		Рабочий проект. Бункер с ленточным тран- спортером. Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	1962	20	
640.		Рабочий проект. Бункер с ленточным тран- спортером. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	8	2
641.		Рабочий проект. Дозатор смолы. Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	1962		21
642.		Рабочий проект. Дозатор смолы, т.1 Часть узла/подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1962	5	3
643.		Рабочий проект. Дозатор смолы, т.2 Часть узла/подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1962	4	
644.		Рабочий проект. Дозатор опилок. Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	1962		19
645.		Рабочий проект. Дозатор опилок. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	I2	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- |      |        |   |                  |      |    |    |
|------|--------|---|------------------|------|----|----|
| 646. | 24I-6I | Рабочий проект.<br>Смеситель с бункером.<br>Сводная спецификация.   | ПКТИ СНХ<br>МССР | I962 | 10 | 24 |
| 647. |        | Текстовой материал.   |                  |      |    |    |
| 647. |        | Рабочий проект.<br>Смеситель с бункером, т.1<br>Часть узла/подузлы.   | -"-              | I962 | 10 | 5  |
|      |        | Чертежи-кальки.   |                  |      |    |    |
| 648. |        | Рабочий проект.<br>Смеситель с бункером, т.2<br>Часть узла/подузлы.   | -"-              | -"-  | 9  |    |
|      |        | Чертежи-кальки.   |                  |      |    |    |
| 649. |        | Рабочий проект.<br>Смеситель с бункером, т.3<br>Часть узла/подузлы.   | -"-              | -"-  | 7  |    |
|      |        | Чертежи-кальки и синьки.  |                  |      |    |    |
| 650. |        | Рабочий проект.<br>Дозатор смеси.<br>Сводная спецификация.  | -"-              | -"-  |    | 16 |
|      |        | Текстовой материал.   |                  |      |    |    |
| 651. |        | Рабочий проект.<br>Дозатор смеси.<br>Узел и подузлы.  | -"-              | I962 | 15 | 3  |
|      |        | Чертежи-кальки.   |                  |      |    |    |
| 652. |        | Рабочий проект.<br>Пресс-форма ІІІ-ІІ.<br>сводная спецификация.<br>Общий вид.<br>Узел и подузлы.  | -"-              | I961 | 6  | 4  |
|      |        | Текст и чертежи-кальки.   |                  |      |    |    |
| 653. |        | Рабочий проект.<br>Пресс-форма ІІІ-ІІІ.<br>Разработка технологии и<br>экспериментальной установ-<br>ки для изготовления царги<br>стула. | -"-              | -"-  |    | 6  |
|      |        | Текстовой материал.   |                  |      |    |    |

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
654.	241-61	Рабочий проект. Пресс-форма МШ-12. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1961		IO		I		
655.		Рабочий проект. Стол разгрузочный. Сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы. Текст и чертежи-кальки.		"-		1962		3		6		
656.		Рабочий проект. Транспортер пластинчатый. Сводная спецификация.		"-		1962				21		
		Текстовой материал.										
657.		Рабочий проект. Транспортер пластинчатый. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"-		"-		2		2		
658.		Рабочий проект. Этажерки разгрузочные и по- гружочная. Сводная спецификация.		"-		1962				15		
659.		Рабочий проект. Этажерка разгрузочная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"-		1961		II		3		
660.		Рабочий проект. Этажерка погружочная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"-		"-				10		
661.		Рабочий проект. Камера охлаждения. Сводная спецификация. Текстовой материал.		"-		1962				9		

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
662.	241-61	Рабочий проект. Камера охлаждения. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1962	5					I
663.		Рабочий проект. Транспортер пластинчатый ЛПЧ-19 Сводная спецификация. Текстовой материал.			"-			"-				25
664.		Рабочий проект. Транспортер пластинчатый Узел и подузлы. Чертежи-кальки.			"-			"-	13			3
665.		Стенд для распрессовки форм. Сводная спецификация. Текстовой материал.			"-		1961					15
666.		Рабочий проект. Стенд для распрессовки форм, т.1. Часть узла/чертежи/ Чертежи-кальки.			"-		1963	8				3
667.		Рабочий проект. Стенд для распрессовки форм, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки и синьки.			"-		1963	14				
668.		Рабочий проект. Питатель этажерки. Сводная спецификация. Текстовой материал.			"-		1962					9
669.		Рабочий проект. Питатель этажерки. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.			"-		1961	7				I

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

670.	241-61	Рабочий проект. Стол-приемник. Сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы.	ПКТИ СНХ МССР	1962	2	5
		Текст и чертежи-кальки.				
671.		Рабочий проект. Кассета. Сводная спецификация. Общий вид. Узел.		1961- 1962	I	3
		Текст и чертежи-кальки.	--"			
672.		Рабочий проект. Стол роликовый. Сводная спецификация. Общий вид. Узел.	--"	1962	I	5
		Текст и чертежи-кальки.				
673.		Рабочий проект. Транспортер роликовый. Сводная спецификация.	--"	1963		17
		Текстовой материал.				
674.		Рабочий проект. Транспортер роликовый, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	--"	--"	7	3
675.		Рабочий проект. Транспортер роликовый, т.2 Часть узла/подузлы/	--"	--"	7	
		Чертежи-кальки.				
676.		Рабочий проект. Мостик. Сводная спецификация.	--"	1962		9
		Текстовой материал.				
677.		Рабочий проект. Мостик. Узел и подузлы.	--"	1962	7	I
		Чертежи-кальки.				

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- |        |        |   |                  |      |     |
|--------|--------|---|------------------|------|-----|
| 678.   | 241-61 | Рабочий проект.<br>Пневмопанель.<br>Сводная спецификация.   | ПКТИ СНХ<br>МССР | 1962 | 15  |
| 679.   |        | Текстовой материал.<br><br>Рабочий проект.<br>Пневмопанель.<br>Узел и подузлы.<br><br>Чертежи-кальки.                 | --"              | --"  | 2 2 |
| 680.   |        | Рабочий проект.<br>Основание дозатора.<br>Сводная спецификация.<br>Общий вид.<br>Узел.<br><br>Текст и чертежи-кальки. | --"              | --"  | I 6 |
| 681.   |        | Рабочий проект.<br>Раздаточная коробка.<br>Сводная спецификация.<br><br>Текстовой материал.                           | --"              | --"  | I4  |
| 682.   |        | Рабочий проект.<br>Раздаточная коробка.<br>Узел и подузлы.<br><br>Чертежи-кальки.                                     | --"              | --"  | 5 2 |
| 286-61 |        | <u>ВИНТОВАЯ ГИДРОДИНАМИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА/СПЕЦПОЛИМЕРИЗАТОР/</u>  |                  |      |     |
| 683.   |        | Временные технические условия на изготовление опытного образца установки.   | --"              | 1961 | 8   |
| 684.   |        | Временные технические условия на изготовление и приемку опытного образца специполиме- ризатора.                       | --"              | --"  | 2 4 |

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
685.	286-61	Сводная спецификация текстовой материала на кальках.		ПКТИ СНХ МССР		1961						II
686.		Технический проект. Общий вид. Рабочий проект. Общий вид. Основание. Корпус. Стакан. Крышка. Пробка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		--	--					12		I
	286-61A	<u>ПРИГОТОВЛЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭМУЛЬСИИ ПОДСОЛНЕЧНОЕ МАСЛО-ВОДА ДЛЯ ВЫПЕЧКИ ФОРМОВОГО ХЛЕБА БЕЗ СМАЗКИ ФОРМ НА ТИРАСПОЛЬСКОМ ХЛЕБОКОМБИНАТЕ</u>										
687.		Отчет по теме. Текст и чертежи-синьки.		ПКТИ СНХ МССР		1961				I		IO
	327-61	<u>ГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ДИСПЕРГАТОР</u>										
688.		Временные технические условия на изготовление и сборку опытного образца. Текст и чертежи-синьки.		--	--	1962				I		I3
689.		Руководство к диспергатору. Текст и чертежи-кальки и синьки.		--	--					7		II
690.		Расчетно-пояснительная записка. Текст и чертежи-синьки.		--	--					I		17

I : 2 :	3	:	4 :	5 : 6 :	7
691.	327-61	Сводная спецификация. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1962	46
692.		Технорабочий проект. Опись чертежей. Общий вид. Схемы. Узел.  Текст и чертежи-кальки.	"-	"-	6 6
693.		Технорабочий проект. Установка электродвигате- ля и насоса. Узел, подузлы и детали.  Чертежи-кальки.	"-	"-	12
694.		Технорабочий проект. Фильтр. Вибратор. Крышка. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	7
695.		Технорабочий проект. Трубка. Труба. Патрубок. всасывания. Тройник. Патру- бок слива. Рама. Трубопро- вод. Баки охлаждения и для краски. Узлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	9
696.		Технорабочий проект. Трубопровод нагнетания. Трубопровод слива. Крест. Тройник. Трубопровод охлаж- дения. Узлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	8
	339-61	<u>ОТДЕЛИТЕЛЬ ТОМАТНЫХ СЕМЯН МАРКИ "ОС"</u>			
697.		Технические условия на из- готовление отделителя.  Текстовой материал.	"-	1961	23

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

698. 339-61 Руководство по эксплуатации и обслуживанию отделителя. ПКТИ СНХ МССР 1961 2 10

Текст и чертежи-синьки.

699. Рабочий проект.

Опись чертежей. Сводная спецификация. Общий вид. Дробилка. Сепаратор. Узлы, подузлы и детали и часть узла.

" " 23 29

Чертежи-синьки.

700. Рабочий проект.

Сепаратор. Протирка. Рама. Электрошкаф. Часть узла, узлы, подузлы и детали.

" " 31

Чертежи-синьки.

354-61 ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ ПО ЗАМЕНЕ ТРАГАНТА И КРАХМАЛА МАСЛЯНЫМИ ЭМУЛЬСИЯМИ.

701. Разработка производственной

технологии для приготовления и применения эмульсии на на-

бивной машине "Реджани". " 1963 29

Текстовой материал.

702. Механизированный участок при-

готовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комби-

нате. Техническое задание на проек-

тирование.

Технические условия

" " 13

Текстовой материал.

703. Механизированный участок при-

готовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комби-

нате. Расчетно-пояснительная записка.

" " 8

Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

704. 354-61 Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате. ПКТИ СНХ МССР 1963 13  
Сводная смета.  
Текстовой материал.
705. Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате. -" 1963 25  
Сводная спецификация.
706. Отчет по теме.  
Этап первый: краткая характеристика кубовых красителей. -" 1962 21  
Текстовой материал и образцы материала.
707. Отчет по теме:  
Этап второй: проведение полу производственных испытаний на всех артикулах тканей, выпускаемых Бендерским шелковым комбинатом для набивки. -" 14  
Текстовой материал и образцы материалов.
708. Отчет по теме:  
Этап третий: "Разработка, изготовление и испытание полу производственной установки для приготовления эмульсий." -" 7 18  
Текст и чертежи-кальки и синьки.
709. Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате. -" 1963 7  
Проектное задание  
План размещения оборудования.  
Эмульгатор. Установки тали электрической. Насосная станция. Мерник. Тележка. Мешалка. Узлы.  
Чертежи-кальки.

I : 2 :	3	: 4 :	5 :	6 :	7
710. 354-61	Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате.	ПКТИ СХХ МССР	1963	II	
	Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовой материал.				
711.	Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате.	" "	" "	I6	
	Рабочий проект. План размещения оборудования. Принципиальная электросхема. Монтажная схема. Эмульгатор. Узлы и подузлы.				
	Чертежи-кальки.				
712.	Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате.	" "	" "	I3	
	Рабочий проект. Тумба. Насосная станция. Мерник. Установка тали электрической. Узлы и подузлы.				
	Чертежи-кальки.				
713.	Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате.				
	Рабочий проект. Тележка. Мешалка с краном. Шкаф управления автоматической. Узлы и подузлы.	" "	" "	II	
	Чертежи-кальки.				
714.	Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате.				
	Рабочий проект. Рычаги управления мерником	" "	1963	I0	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

354-61 Мешалка.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.

374-61 ГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ГОМОГЕНИЗАТОР

715.	Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1961	6
716.	Временные технические условия на изготовление и сборку опытного образца гомогенизатора. Текст и чертежи-синьки.	--"	1962	I 16
717.	Технологические работы по сбору данных для проектирования и изготовления основного узла установки. Текст и чертежи-синьки.	--"	--"	I 20
718.	Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	--"	--"	I 10
719.	Сводная спецификация метизов и покупных изделий. Сводная спецификация деталей. Текстовой материал.	--"	1962	25
720.	Рабочий проект. Общий вид. Монтажная схема. Схема сборки. Электросхема. Часть узла. Чертежи-кальки.	--"	--"	4 9
721.	Рабочий проект. Общий вид/окончание/ Часть узла. Чертежи-кальки.	--"	--"	4

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

722.	374-61	Рабочий проект. Установка электродвигате- ля и насоса, т.1 Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	4	
723.		Рабочий проект. Установка электродвигате- ля и насоса, т.2 Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	9	
724.		Рабочий проект. Секция гомогенизации. Рама. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	1962	4	
	384-61	<u>ПРЕСС ДЛЯ МЕЗГИ НЕПРЕРЫВНО- ГО ДЕЙСТВИЯ СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕ- РА КРОЛЕНКО.</u>				
725.		Описание конструкции и вре- менные технические условия на изготовление пресса. Текстовой материал.	"	1961	I3	
726.		Сводная спецификация Текстовой материал.	"	"	5I	
727.		Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовой материал.	"	1962	I0	
728.		Рабочий проект. Общий вид. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	II	
729.		Рабочий проект. Привод, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"	"	5	

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6 :	7
730.	384-61	Рабочий проект. Привод, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР			1962	II
731.		Рабочий проект. Поддон. Барабан наружный. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-			8
732.		Рабочий проект. Барабан внутренний. Крышка. Цилиндр гидравлический. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-		I2	
733.		Рабочий проект. Обшивка. Электрошкаф. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	1962			6
734.		Рабочий проект. Насосная станция. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-			23
45-62		АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ НА ТИРАСПОЛЬСКОМ ЗАВОДЕ "МЕТАЛЛОЛИТОГРАФИЯ".						
735.		Автомат укладки колец Временные технические условия на изготовление опытного образца. Текстовой материал.		"-	"-			19
736.		Автомат укладки колец. Руководство к автомату. Текст и чертежи-кальки.		"-	1962	15	15	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

737.	45-62	Автомат укладки колец. Сводная спецификация деталей, метизов, покупных изделий.	ПКТИ СНХ МССР	1962	51
		Текстовой материал.			
738.		Автомат укладки колец. Технорабочий проект. Общий вид. Узел.	--"	--"	5 12
		Текст и чертежи-кальки.			
739.		Автомат укладки колец. Технорабочий проект. Ротор укладки колец. Узел и подузлы.	--"	1962	5
		Чертежи-кальки.			
740.		Автомат укладки колец. Технорабочий проект. Механизм подачи колец. Узел и подузлы.	--"	--"	15
		Чертежи-колец.			
741.		Автомат укладки колец. Технорабочий проект. Механизм набора стопок, т.1 Часть узла/подузлы/.	--"	1962	6
		Чертежи-кальки.			
742.		Автомат укладки колёс. Технорабочий проект. Механизм набора стопок. т.2 Часть узла/подузлы/.	--"	--"	15
		Чертежи-кальки.			
743.		Автомат укладки колец. Технорабочий проект. Щетки. Магазин. Копир. ротора. Узлы и подузлы.	--"	--"	9
		Чертежи-кальки.			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

744. 45-62 Автомат укладки колец.  
Технорабочий проект.  
Цепь с крючками. Рама.  
Привод. Лоток. Крышки.  
Кожух. Пасик.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

745. Автоматизированная линия сортировки жести.  
Техническое задание на проектирование. Расчет экономической эффективности.

Текстовой материал.

746. Автоматизированная линия сортировки жести.  
Временные технические условия на изготовление опытного образца автоматизированной линии.

Текстовой материал.

747. Автоматизированная линия сортировки жести.  
Расчетно-пояснительная записка.

Текст и чертежи-кальки.

748. Автоматизированная линия сортировки жести.  
Сводный сметно-финансовый расчет.

Текстовой материал.

749. Автоматизированная линия сортировки жести.  
Сводная спецификация, т.1

Текстовой материал.

750. Автоматизированная линия сортировки жести.  
Сводная спецификация, т.2

Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

751. 45-62 Автоматизированная линия сортировки жести. ПКТИ сортировки жести. Технический проект. Общий вид. Узел.

Чертежи-кальки.

752. Автоматизированная линия сортировки жести. Технический проект.

Принципиальная электросхема. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.

753. Автоматизированная линия сортировки жести. Технический проект.

Щит управления. Блок фотосопротивления. Гидравлическая схема. Кинематическая схема. Головка транспортера. Вальцы. Узлы.

Чертежи-кальки.

754. Автоматизированная линия сортировки жести. Технический проект.

Механизм сортировки. Стол укладки жести. Рама. Насосная станция. Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

755. Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочие чертежи.

Часть: автоматика. Пояснительная записка.

Текстовой материал.

756. Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочие чертежи.

Часть: автоматика, т. I

Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

757.	45-62	Автоматизированная линия сортировки жести.	Рабочие чертежи. Часть: автоматика, т.2 Чертежи-кальки.	ЦКТИ СНХ МССР	1962	8	
758.		Автоматизированная линия сортировки жести.	Рабочие проект. Перечень чертежей. Текстовой материал.	"-	"-		38
759.		Автоматизированная линия сортировки жести	Рабочий проект. Общий вид. Часть узла. Чертежи-кальки.	"-	"-	4	
760.		Автоматизированная линия сортировки жести.	Рабочий проект. Схемы. Часть узла. Чертежи-кальки.	"-	"-	3	
761.		Автоматизированная линия сортировки жести.	Рабочий проект. Головка транспортера. Вальцы. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1962	9	
762.		Автоматизированная линия сортировки жести.	Рабочий проект. Вальцы, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	"-	10	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

763.	45-62	Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочий проект. Вальцы, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	10
764.		Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочий проект. Механизм сортировки, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	--"	--"	7
765.		Автоматизированная линия производства жести. Рабочий проект. Механизм сортировки, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	--"	--"	7
766.		Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочий проект. Механизм сортировки, т.3 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	--"	1962	10
767.		Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочий проект. Механизм сортировки, т.4 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	--"	--"	12
768.		Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочий проект. Стол укладки жести, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	--"	--"	8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

769.	45-62	Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочий проект. Стол укладки жести, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	9
770.		Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочий проект. Стол укладки жести, т.3 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	--"	--"	14
771.		Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочий проект. Рама транспортеров. Насос-ная станция. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	5
772.		Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочий проект. Насосная станция/окончание/ Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	--"	1962	14
773.		Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочий проект. Механизм сортировки. Тележка. Трубопровод. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	7
64-62		<u>ОХЛАДИТЕЛЬ С ПЕРЕМЕШИВАЮЩИМ УСТРОЙСТВОМ</u>			
774.		Временные технические усло-вия на изготовление опытно-го образца. Текстовой материал.	--"	1962	13

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

775.	64-62	Сводная спецификация деталей, метизов и покупных изделий.	ПКТИ СНХ МССР	1962	7
		Текстовой материал.			
776.		Технический проект. Расчетно-пояснительная записка.	"-	"-	28
		Текстовой материал.			
777.		Технический проект. Перечень чертежей. Общий вид. Технологическая схема. Узел и подузлы.	"-	"-	9 2
		Текст и чертежи-кальки.			
778.		Технический проект. Охладитель. Системы соковых трубопроводов. Узлы и подузлы.	"-	"-	6
		Чертежи-кальки.			
779.		Технический проект. Система трубопроводов фреоновая. Система трубопроводов водяная. Рама. Принципиальная схема технологического контроля. Щит ультраохладителя. Принципиальная электросхема. Узлы и подузлы.	"-	1962	I3
		Чертежи-кальки.			
780.		Рабочий проект. Перечень чертежей.	"-	"-	17
		Текстовой материал.			
781.		Рабочий проект. Технологическая схема. Общий вид. Узел.	"-	"-	5
		Чертежи-кальки.			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

782.	64-62	Рабочий проект. Охладитель, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	8
783.		Рабочий проект. Охладитель, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	--"	--"	21
784.		Рабочий проект. Система трубопроводов- соковых и фреоновая. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	10
785.		Рабочий проект. Система трубопроводов во- дяная. Рама. Ограждение. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	13
786.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Сводная спецификация при- боров, регуляторов и электро- аппаратуры. Текстовой материал.	--"	--"	26
787.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Принципиальная схема техно- логического контроля. Щит ультраохлаждения. Элемент- ная электрическая схема. Принципиальная схема зву- ковой сигнализации. Чертежи-кальки.	--"	--"	7
788.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Щит оператора. Релейный блок. Щит управления. Щит для экспериментальных работ. Схема кабельных и трубных соединений. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	9

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

789.	64-62	Рабочий проект. Часть: автоматика. Ведомственная нормаль-уста- новка электрооборудования. Чертежи-синьки.	ПКТИ СНХ МССР "Главпроект- монтажавто- матика" г.Москва. 1962	9
	76-092	<u>ЛИСТАНИОННОЕ ИЗМЕРЕНИЕ И СИГНАЛИЗАЦИЯ ЗАМОРАЖИВАНИЯ МЯСНЫХ ТУШ НА БЕЛЬЦКОМ ПТИЦЕ- МЯСОКОМБИНАТЕ.</u>		
790.		Инструкция по эксплуатации. Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-" 1963	20
791.		Рабочий проект. Принципиально-электрическая схема. Щит морозильных камер. Схема электропроводок в моро- зильных камерах. Расположение. кабельных проводок. Корпус температурного датчика. Узлы. Чертежи-кальки и синьки.	"-" "-" 7	I
078-62		<u>РЕВЕРСАТОР ПОСТОЯННОГО ТОКА БУРТОУКЛАДЧИК.</u>		
792.		Реверсатор постоянного тока. Рабочие чертежи. Часть электрическая. Пояснительная записка. Текстовой материал.	"-" 1962	II
793.		Реверсатор постоянного тока. Рабочие чертежи. Часть электрическая. Принципиальная электросхема. Щит аппаратный. Щит постоян- ного тока. Узлы. Чертежи-кальки.	"-" "-" 5	
794.		Буртоукладчик. Эскизный проект. Расчетно-пояснительная запис- ка. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР 1962	16

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

795. 078-62 Буртоукладчик.  
Эскизный проект.  
Опрокидывающаяся площадка землеотделитель.  
Технический проект.  
Общий вид. Ходовой лафет.  
Узлы.  
Чертежи-кальки.
796. Буртоукладчик.  
Расчетные диаграммы усилий в элементах фермы въездного транса.  
Чертежи-кальки.
- 078/I-62 РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ КИСЛОГО И АММИАЧНОГО ЦИНКОВАНИЯ С РЕВЕРСИРОВАНИЕМ ТОКА
797. Отчет по теме  
Текст и чертежи-кальки.
- 101-62 МЕХАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА СБОРКИ ГНУТОЙ МЕБЕЛИ НА КИШИНЕВСКОЙ МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКЕ № 6
798. Техническое задание на проектирование.  
Текстовой материал.
799. Транспортер подвесной для готовой продукции.  
Временные технические условия на изготовление и сборку транспортера.  
Текстовой материал.
800. Транспортер подвесной для готовой продукции.  
Расчетно-пояснительная записка.  
Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

801.	101-62	Транспортер подвесной для готовой продукции. Сводная спецификация деталей, метизов, покупных изделий. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1962	40
802.		Транспортер подвесной для готовой продукции. Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Опора. Блок отклоняющий. Узлы и подузлы. Текст. Чертежи-кальки.	"-	"-	6 10
803.		Транспортер подвесной для готовой продукции. Рабочий проект. Кронштейн. Станция приводная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	10
804.		Транспортер подвесной для готовой продукции. Рабочий проект. Тележка натяжная. Опора. Каретка подвески. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	8
805.		Транспортер подвесной для готовой продукции. Рабочий проект. Редуктор -338 Узлы и подузлы. Чертежи-синьки.	"-	"-	4 3
806.		Ленточный транспортер. Рабочий проект. Общий вид. Стойка. Рама ведущего барабана. Рама станции натяжения. Узлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	5 2

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

807. 101-62 Пресс для запрессовки сиденья в царгу гнутого стула.  
Расчетно-пояснительная записка.  
ПКТИ СНХ МССР 1962 2 6
- Текст и чертежи-синьки.
808. Пресс для запрессовки сиденья в царгу гнутого стула.  
Сводная спецификация деталей, метизов и покупных изделий.  
—"— —"— 16
- Текстовой материал.
809. Пресс для запрессовки сиденья в царгу гнутого стула.  
Технический проект.  
Общий вид.  
Рабочий проект.  
Царга сидения. Тяга.  
Чертежи-кальки.  
—"— —"— 4 5
810. Пресс для запрессовки сиденья в царгу гнутого стула.  
Рабочий проект.  
Пневмокамера. Корпус. Кран.  
специальный. Направляющая.  
Выталкиватель. Матрица.  
Узлы.  
Чертежи-кальки.  
—"— —"— 8
811. Пресс для запрессовки сиденья в царгу гнутого стула.  
Рабочий проект.  
Пуансон. Зажим. Хомутик стяжной.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки и синьки.  
—"— —"— 13
- 101-62 МЕХАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА СБОРКИ ГНУТОЙ МЕБЕЛИ НА КИШИНЕВСКОЙ МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКЕ № 6
812. Вайма для сборки царги сиденья.  
Временные технические усло-

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

		вия на изготовление и сборку Ваймы.	ПКТИ СНХ МССР	I962	8
		Текстовой материал.			
8I3.	I0I-62	Механизация пресса сборки гнутой мебели на Кишиневской мебельной фабрике № 6. Вайма для сборки царги сиденья. Расчетно-пояснительная записка.	-"-	I962	II
		Текстовой материал.			
8I4.		Вайма для сборки царги сиденья. Сводная спецификация.	-"-	-"-	I9
		Текстовой материал.	-"-	-"-	
8I5.		Вайма для сборки царги сиденья <u>Рабочий проект</u> . Общий вид. Крышка. Ушко. Каркас. Опора боковая. Узлы и подузлы.			
		Чертежи-кальки.	-"-	-"-	8 6
8I6.		Вайма для сборки царги сиденья. <u>Рабочий проект</u> . Ввод кабеля токов высокой частоты. Прижим боковой. Шток. Хомутик стяжной. Изолятор армированный. Крепления. Узлы и подузлы и детали.			
		Чертежи-кальки и синьки.	-"-	-"-	8
I03-62		РЕКОНСТРУКЦИЯ ЦЕХА ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЙ ЛИНИИ ПРЕССОВАНИЯ ТРАПЕЦИЕВИДНОЙ ЦАРГИ СТУЛА МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ № 6 В Г. КИШИНЕВЕ.			
8I7.		Протоколы техсовещаний и техсовета и переписка по вопросам реконструкции цеха.	-"-	I6.08.I961- I4.05.I963	
		Текстовой материал.			

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
818.	I03-62	Сводная смета. Текстовой материал.		ПКТИ СНХ МССР		1962						63
819.		Пояснительная записка. Расчет экономической эффективности. Текстовой материал.		"		1961- 1962						7
820.		Рабочие чертежи. Часть: технологическая. Рабочий проект. Общий вид линии. Узел. Чертежи-кальки.		"		1962- 1963						5
II5-62		<u>ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ЛАКИРОВАНИЯ ГНУТОГО СТУЛА В ЭЛЕКТРИЧЕСКОМ ПОЛЕ НА ТИРАСПОЛЬСКОЙ МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКЕ № 4</u>										
821.		Техническое задание на проектирование линии. Текстовой материал.		"		1962						6
822.		Временные технические ус- ловия на изготовление и сборку линии. Текстовой материал.		"		"						II
823.		Расчетно-пояснительная за- писька. Текст и чертежи-кальки.		"		"						2 18
824.		Расчет сушильной камеры, калорифера и подбор венти- лятора к линии. Текстовой материал.		"		"						II
825.		Расчет экономической эф- фективности от внедрения линии. Спецификация деталей мети- зов, покупных изделий и шарикоподшипников.		"		"						8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

		Текстовой материал.				
826.	II5-62	Сводная спецификация. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1962		58
827.		Технический проект. Технологическая часть. Пояснительная записка. Текстовой материал.	"-	"-		8
828.		Технический проект. Увязочная схема. Общий вид. Камера лакирования. Сушилка. Узлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	4	I
829.		Рабочие чертежи. Часть: электрическая. Пояснительная записка. Текстовой материал.	"-	1961- 1962		I3
830.		Рабочие чертежи. Часть: электрическая. Чертежи-кальки и синьки.	"-	1962	I2	
831.		Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовой материал.	"-	"-		I3
832.		Рабочий проект. Общий вид. Камера лакировочная. Узел, часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1962	I6	
833.		Рабочий проект. Камера лакировочная. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	"-	21	

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	: 7
834.	II5-62	Рабочий проект. Сушилка, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1962				7	
835.		Рабочий проект. Сушилка, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		"-	"-					23	
836.		Рабочий проект. Приводная станция. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-					16	
837.		Рабочий проект. Колонна отклоняющая. Ко- лонна. Блок отклоняющий. Подвеска. Установка до- зирования лака. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-					16	
	I65-62	<u>АВТОМАТИЧЕСКИЙ САМОНАСТРОИВАЮ- ЩИЙСЯ МЕТАЛЛОИСКАТЕЛЬ АСМ-1-63.</u>									
838.		Описание прибора и правила пользования Текст и чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР	1963	I				22	
	I68-62	<u>МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ ПОТОЧНЫЕ ЛИ- НИИ УБОРОЧНОГО ЦЕХА ОРГЕЕВ- СКОЙ ТЕКСТИЛЬНО-ГАЛАНТЕРИЕЙНОЙ ФАБРИКИ.</u>									
839.		Протокол техсовещания по ме- ханизированным поточным ли- ниям. Техзадание на проекти- рование. Текстовой материал.		"-		1962				6	
840.		Расчетно-пояснительная запис- ка. Расчет экономической эф- фективности. Текстовой материал.		"-	"-					I3	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

841.	I68-62	Рабочие чертежи. Часть! технологическая. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	2
842.		Машин для разбраковки от- беленного гардинного полот- на. Техническое задание на про- ектирование. Техусловия. Расчетно-пояснительная за- писка.	--"	1963	18
		Текстовой материал.			
843.		Машин для разбраковки от- беленного гардинного полот- на. Сводная спецификация дета- лей, мётизов и покупных из- делий.			
		Текстовой материал.	--"	--"	18
844.		Машин для разбраковки от- беленного гардинного полот- на. Технический проект. Общий вид. Ходовая часть. Механизм ножа. Принципиаль- ная электросхема. Узлы и подузлы.	--"	--"	6 I
		Чертежи-кальки.			
845.		Машин для разбраковки от- беленного гардинного полотна Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Узел.			
		Текст и чертежи-кальки.	--"	--"	4 5
846.		Машин для разбраковки от- беленного гардинного полот- на. Рабочий проект. Ходовая часть. Узел и подузлы.	--"	--"	12
		Чертежи-кальки.			

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- |      |        |   |                                   |      |      |
|------|--------|---|-----------------------------------|------|------|
| 847. | I68-62 | Машина для разбраковки отбеленного гардинного полотна.<br>Рабочий проект.<br>Каркас. Механизм ножа. Экран. Электроостанов.<br>Узлы и подузлы. | ПКТИ<br>СНХ<br>МССР               | 1963 | I6   |
|      |        | Чертежи-кальки.   |                                   |      |      |
| 848. | I78-62 | <u>МЕХАНИЗАЦИЯ ЗАГРУЗКИ И ВЫГРУЗКИ АППАРАТА РЕВАЗОВА НА ЭФИРОМАСЛИЧНОМ ЗАВОДЕ В Г. КИШИНЕВЕ</u>   |                                   |      |      |
|      |        | Акт об окончании экспериментальных работ по подаче шалфея на силосорезку на Кишиневском совхоз-заводе.  | ""                                | 1962 |      |
|      |        | Текстовой материал.   |                                   |      |      |
| 849. |        | Эскизный проект.<br>Общий вид. Транспортер спаренный.<br>Узлы.  |                                   |      |      |
|      |        | Чертежи-кальки и белки.   | ""                                | ""   | 5 2  |
| 850. | I96-62 | <u>ПОДВЕСНАЯ ДОРОГА ДЛЯ ПОДАЧИ СТЕКЛОТАРЫ В ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ МОЕЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА КАЛАРАШСКОМ КОНСЕРВНОМ ЗАВОДЕ</u>                           |                                   |      |      |
|      |        | Техническое задание на проектирование.  | ПКТИ<br>СНХ<br>МССР               | 1961 | 6    |
|      |        | Текстовой материал.   |                                   |      |      |
| 851. |        | Заключение по проекту подвесной дороги.   | УПК "Проммеханизация" г. Харьков. | 1964 | 6 5  |
|      |        | Текст и чертежи-синьки.   |                                   |      |      |
| 852. |        | Расчетно-пояснительная записка.   | ПКТИ<br>МССР                      | 1962 | I 14 |
|      |        | Текстовой материал.   |                                   |      |      |
| 853. |        | Временная инструкция по эксплуатации дороги.  | ""                                | 1964 | 7    |
|      |        | Текстовой материал.   |                                   |      |      |

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

854.	I96-62	Сводная ведомость специфированных норм расхода материалов. Сводная спецификация метизов и деталей.	ПКТИ СНХ МССР	I962	58
		Текстовой материал.			
855.		Рабочий проект. План дороги. Виды и разрезы. Элементная электрическая схема. Узлы и подузлы.			
		Текст и чертежи-кальки.	"-	"-	5 14
856.		Рабочий проект. Колонна. Станция приводная. Узлы и подузлы.	"-	"-	7
		Чертежи-кальки.			
857.		Рабочий проект. Станция приводная/окончание/ Часть узла и подузлы.	"-	"-	18
		Чертежи-кальки.			
858.		Рабочий проект. Прогон. Лолька. Ухо. Узлы, подузлы и детали.	"-	"-	9
		Чертежи-кальки.			
859.		Рабочий проект. Колонна. Узлы.			
		Чертежи-кальки.	"-	"-	6
860.		Рабочий проект. Прогон. Узлы.			
		Чертежи-кальки.	"-	"-	9
861.		Рабочий проект. Мост предохранительный. Станция концевая. Узлы и подузлы.			
		Чертежи-кальки.	"-	"-	7

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

862.	196-62	Рабочий проект. Станция угловая. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	I6
863.		Рабочий проект. Станция натяжная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	I7
864.		Рабочий проект. Станция натяжная/окончание. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	7
865.		Рабочий проект. Предохранительные сети. Толкатель. Приводная станция. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	--"	--"	7
215-62		<u>ПРЕСС НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ЛИНИИ ПЕРЕРАБОТКИ ВИНОГРАДА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 30 ТОНН В ЧАС.</u>			
866.		Техническое предложение. Расчетно-пояснительная записка. Текст и чертежи-синьки.	--"	--"	5 20
867.		Техническое предложение. Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	--"	--"	5
868.		Технический проект. Расчетно-пояснительная записка. Расчет экономической эффективности. Текстовой материал.	--"	--"	23

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6	:	7
869.	215-62	Технический проект. Общий вид. Узел.  Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР	1962	4		I	
	246-62	<u>ЛИНИЯ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ И РАЗДАЧЕ КОРМОВ НА КАЛАРАШСКОЙ БАЗЕ "ЗАГОТСКОТ"</u>							
870.		Техническое задание на проектирование. Аннотация.  Текстовой материал.		"-	"-				7
871.		Временные технические условия на нестандартное оборудование линии.  Текстовой материал.		"-	"-				II
872.		Расчетно-пояснительная записка.  Текстовой материал.		"-	"-				14
873.		Сводная смета.  Текстовой материал.		"-	"-				22
874.		Сводная спецификация.  Текстовой материал.		"-	"-				90
875.		<u>Рабочий проект.</u> Перечень чертежей.  Текстовой материал.		"-	"-				34
876.		Эскизный проект.  Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	I				
877.		<u>Рабочий проект.</u> Общий вид.  Чертежи-кальки.	"-	"-					8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

878, 246-62 Рабочий проект.

Резервуар для жома, т.1

Часть узла/подузлы/

ПКТИ  
СХХ

Чертежи-кальки.

МССР.

1962

3

879. Рабочий проект.

Резервуар для жома, т.2

Часть узла/подузлы/

"-

"-

8

Чертежи-кальки.

880. Рабочий проект.

Резервуар для жома, т.3

Часть узла/подузлы/

"-

"-

3

Чертежи-кальки.

881. Рабочий проект.

Кормозапарник-смеситель, т.1

Часть узла / подузлы/

"-

"-

7

Чертежи-кальки.

882. Рабочий проект.

Кормозапарник-смеситель, т.2

Часть узла/подузлы/

"-

"-

8

Чертежи-кальки.

883. Рабочий проект.

Кормозапарник-смеситель.

Опора. Приемный бункер.

Бункер подвесной.

Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

"-

"-

7

884. Рабочий проект.

Привод.

Узел и подузлы.

Чертежи-кальки.

"-

"-

3

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

885.	246-62	<u>Рабочий проект.</u> Ферма. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	3
886.		<u>Рабочий проект.</u> Трубопровод. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	14
887.		<u>Рабочий проект.</u> Кормораздатчик, т.1 Часть узла. Чертежи-кальки.	"-	"-	3
888.		<u>Рабочий проект.</u> Кормораздатчик, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	"-	9
889.		<u>Рабочий проект.</u> Кормораздатчик, т.3 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	"-	II
890.		<u>Рабочий проект.</u> Транспортер наклонный. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	15
891.		<u>Рабочий проект.</u> Бункер. Ферма. Опора с при- водом. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

892. 246-62 Рабочий проект

Транспортер. Рама. Кормокухни. Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.

ПКТИ  
СНХ  
МССР 1962 10

893. Рабочий проект

Привод. Бункер со шнеком.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

-" -" 13

265-62 ПРЕССФОРМА ДЛЯ РЕЗИНОВОЙ ПРОБКИ ДЛЯ МОЛДЗООВЕТСНАБА.

894. Рабочий проект

Общий вид.  
Узел и детали.

Чертежи-кальки.

-" -" 3 I

282-62 НЕСТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТИРАСПОЛЬСКОЙ ШВЕЙНОЙ ФАБРИКИ ИМ. 40 ЛЕТ ВЛКСМ.

-"

895. Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.

Предварительный расчет экономической эффективности.

Текстовой материал.

-" 1964

6

896. Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.  
Расчетно-пояснительная записка.

Текстовой материал.

-" -"

38

897. Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.  
Программа и методика испытаний.

Текстовой материал.

-" -"

5

I : 2 :	3	: 4	: 5	: 6	: 7
898. 282-62	Полуавтоматические линии настила и раскroя ткани. Сводная смета.	ПКТИ МНХ МССР	1964		13
	Текстовой материал.				
899.	Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани. Сводная спецификация. Ведомость покупных изделий.	"-	"-		4
	Текстовой материал.				
900.	Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани. <u>Рабочий проект.</u>				
	Технологическая часть.				
	Текст и чертежи-кальки.	"-	"-	I	19
901.	Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани. <u>Рабочий проект.</u>				
	Автоматика линии. Пояснительная записка.	"-	"-		12
	Текстовой материал.				
902.	Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани. <u>Рабочий проект.</u>				
	Автоматика линии. Общий вид. Схемы. Узлы.				
	Чертежи-кальки.	"-	"-	10	2
903.	Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани. <u>Рабочий проект.</u>				
	Общий вид. Расположение оборудования. Узел.	"-	"-		6
	Чертежи-кальки.				

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

904. 282-62 Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.

Технический проект

Механизированный стеллаж.  
Техническое задание на  
проектирование.  
Общий вид. Каркас. Натяж-  
ная станция. Узел фикса-  
тора. Механизм курбеля.  
Узлы.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1962 IO 6

Текст и чертежи-кальки.

905. Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.  
Механизированный стеллаж.

Расчетно-пояснительная  
записка.

Текстовой материал.

-"-

1964

8

906. Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.  
Механизированный стеллаж.

Сводная спецификация.

Текстовой материал.

-"-

-"-

38

907. Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.  
Рабочий проект.

Механизированный стеллаж.  
Общий вид. Кинематическая  
схема.

-"-

-"-

2 8

Чертежи-кальки.

908. Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.  
Рабочий проект.

Механизированный стеллаж.  
Каркас, т. I  
Часть узла/подузлы/.

-"-

-"-

6

Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

909. 282-62 Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.

Рабочий проект.

Механизированный стеллаж.  
Каркас, т.2  
Часть узла/подузлы/

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1963

1964

8

Чертежи-кальки.

910. Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.

Рабочий проект.

Механизированный стеллаж.  
Приводное устройство. Поворотные устройства. Направляющая станция. Привод  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

-"-

-"-

II

911. Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.

Рабочий проект.

Механизированный стеллаж.  
Фиксатор. Ограждение цепи.  
Курбель.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

-"-

-"-

19

912. Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.

Рабочий проект.

Механизированный стеллаж  
Люлька.  
Узел.

Чертежи-кальки.

-"-

-"-

2

913. Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.  
Устройство для хранения частей настила.

Технический проект.

Техническое задание на проектирование. Общий вид. Узел.

Чертежи-кальки.

-"-

1963

4

6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

914.	282-62	Полуавтоматическая линия настила и раскрова ткани. Устройство для хранения частей настила. Расчетно-пояснительная записка.	ПКТИ СНХ МССР	1963	5
		Текстовой материал.	--"	--"	
915.		Полуавтоматическая линия настила и раскрова ткани. Устройство для хранения частей настила. Сводная спецификация.	--"	--"	18
		Текстовой материал.	--"	--"	
916.		Полуавтоматическая линия настила и раскрова ткани. Устройство для хранения частей настила.			
		<u>Рабочий проект.</u>			
		Общий вид. Механизм подъема и опускания. Тележка. Узлы и подузлы.			
		Чертежи-кальки.	--"	--"	10 2
917.		Полуавтоматическая линия настила и раскрова ткани. Устройство для хранения частей настила.			
		<u>Рабочий проект.</u>			
		Каркас. Натяжное устройство. Привод. Направляющая. Ограждение. Узлы и подузлы.			
		Чертежи-кальки.	--"	--"	1963 9
918.		Агрегат для автоматической резки ткани.			
		Техническое задание на проектирование.			
		Текстовой материал.	--"	--"	6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

919. 282-62 Агрегат для автоматической  
резки ткани.

Технический проект

Общий вид. Схема. Механизм подъема. Механизм поворота. Механизм резки. ПКТИ СНХ МССР 1962 10

Чертежи-кальки.

920. Агрегат для автоматической  
рукой ткани.

Сводная спецификация

Текстовой материал. -"-. 1963 20

921. Агрегат для автоматической  
резки ткани.

Рабочий проект

Общий вид. Узел.

Чертежи-кальки. -"-. -"-. 5 5

922. Агрегат для автоматической  
резки ткани.

Рабочий проект

Механизм подъема. Узел.

Чертежи-кальки. -"-. -"-. 9

923. Агрегат для автоматической  
резки ткани.

Рабочий проект

Механизм поворота.  
Узел/подузлы/.

Чертежи-кальки. -"-. -"-. 8

924. Агрегат для автоматической  
резки ткани.

Рабочий проект

Механизм резки.  
Узел.

Чертежи-кальки. -"-. -"-. 8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

925. 282-62 Манипулятор рулонов.

Технический проект

Техническое задание на проектирование. Общий вид. Схемы. Электрокаретка. Милиндр захвата. Захват. Узлы.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1963

II

6

Текст и чертежи-кальки.

926.

Манипулятор рулонов.

Технический проект.

Настилочный агрегат. Настилочная машина. Агрегат для автоматической резки ткани. Узлы.

Чертежи-кальки.

"-

1962

II

927.

Технический проект.

Тележка-стеллаж. Полуавтоматическая линия настила и раскroя ткани.

Устройство для хранения частей настила. Узлы.

Чертежи-кальки.

"-

"-

6

928.

Настилочная машина/макет/  
Технические условия.

"-

1963

8

Текстовой материал.

929.

Настилочная машина/макет/  
Пояснительная записка.

"-

"-

10

Текстовой материал.

930.

Настилочная машина/макет/  
Сводная спецификация.

Текстовой материал.

"-

"-

26

Настилочная машина/макет/  
Рабочий проект.

"-

"-

5

7

Перечень чертежей. Общий вид.  
Кинематическая схема. Узел.

Текст и чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

932. 282-62 Настилочная машина/макет/  
Рабочий проект.

Механизм выравнивания кромки.  
Распределитель направления вращения.

Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1963

16

933. Настилочная машина/макет/  
Рабочий проект

Привод. Регулятор скорости размотки. Колесо направляющее и ведущее. Укладчик ткани.

Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

"-

"-

14

934. Настилочная машина/макет/  
Рабочий проект.

Колесо направляющее. Станция натяжная. Звездочка поворотная. Распределитель. Ролики поддерживающие.

Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

"-

"-

12

935. Настилочная машина/макет/  
Рабочий проект.

Фотоэлементы. Колесо опорное ведущее. Колесо опорное. Каркас. Вал распределительный. Ремень. Звездочки.

Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

"-

"-

14

936. Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.  
Макет настилочного стола.  
Сводная спецификация.

Текстовой материал.

"-

"-

9

I :	2 :	3	:	4 :	5 :	6 :	7
937.	282-62	Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.					
		<u>Рабочий проект.</u>					
		Макет настилочного стола.		ПКТИ			
		Общий вид. Рама.		СНХ			
		Узлы и подузлы.		МССР		1963	6
		Чертежи-кальки.					I
938.		Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.					
		<u>Рабочий проект</u>					
		Макет настилочного стола.					
		Кронштейн. Ограничитель. Упор.					
		Белоб.					
		Узлы и подузлы.					
		Чертежи-кальки.		"-	"-		8
939.		Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.					
		Настилочный агрегат.					
		<u>Технический проект.</u>					
		Техническое задание на проектирование. Общий вид. Узел.					
		Текст и чертежи-кальки.		"-	"-	2	6
940.		Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.					
		Настилочный агрегат/макет/ Технические условия.		"-	"-		
		Текстовой материал.					
941.		Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.					
		Настилочный агрегат/макет/					
		<u>Рабочий проект.</u>					
		Общий вид.					
		Чертежи-кальки.		"-	"-		I

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

942.	282-62	Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций. Агрегат для автоматического захвата ткани. <u>Технический проект.</u> Техническое задание на проектирование. Общий вид. Кинематическая схема. Механизм поворота. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	5	6
943.		Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций. Агрегат для автоматического захвата ткани/макет/. Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	"-		6
944.		Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций. Агрегат для автоматического захвата ткани. <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Механизм подъема Захватное приспособление. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	8	I
312-62		<u>МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ВЫГРУЗКА ВИНОГРАДНОНА ВАДУ-ЛУЙ-ВОДСКОМ ВИНДУНКТЕ.</u>				
945.		Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.	"-	1962		6
946.		Временные технические условия Текстовой материал.	"-	"-		II

- |      |        |  |                  |      |    |
|------|--------|--|------------------|------|----|
| 947. | 312-62 | Расчет экономической эффективности.  | ПКТИ СНХ<br>МССР | 1962 | 5  |
|      |        | Текстовой материал.  |                  |      |    |
| 948. |        | Расчетно-пояснительная записка.  |                  |      | 6  |
|      |        | Текстовой материал.  | -"-              | -"-  |    |
| 949. |        | Сводная смета.   |                  |      |    |
|      |        | Текстовой материал.  | -"-              | -"-  | 7  |
| 950. |        | Сводная спецификация.  |                  |      |    |
|      |        | Текстовой материал.  | -"-              | -"-  | 9  |
| 951. |        | <u>Технорабочий проект.</u>  |                  |      |    |
|      |        | Общий вид. Схема электрических соединений. Двутавры верхней части колонны. Балка верхняя.<br>Узлы. |                  |      |    |
|      |        | Чертежи-кальки и синьки.   | -"-              |      | 7  |
| 952. |        | <u>Технорабочий проект.</u>  |                  |      |    |
|      |        | Подвеска блока.<br>Узел и подузлы.   | -"-              | -"-  | 4  |
|      |        | Чертежи-синьки.  |                  |      |    |
| 953. | 320-62 | <u>МАШИНА ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ РАСПЩИПКИ ТАБАКА</u>  |                  |      |    |
| 953. |        | Временные технические условия на изготовление опытного образца.                                    |                  |      |    |
|      |        | Текстовой материал.  | -"-              | 1963 | 12 |
| 954. |        | Руководство к машине для пневматической расщипки табака.   |                  |      |    |
|      |        | Текстовой материал.  | -"-              | -"-  | 8  |

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
955.	320-62	Пояснительная записка. Текстовой материал.		ПКТИ СНХ МССР		1963						I2
956.		Сводная спецификация де- тей. Сводная спецификация. Текстовой материал.		"-	"-							23
957.		Технический проект. Общий вид. Принципиальная схема электрических соединений. Гидравлическая схема гидропривода. Узел. Чертежи-кальки.		"-	"-					5		II
958.		Технический проект. Насосная станция. Гидро- цилиндр. Воздуховод. Редук- тор = 20. Увлажнитель. Узлы. Чертежи-кальки.		"-	"-					5		
959.		Рабочий проект. Увлажнитель. Рама кало- рифера. Диффузор. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-					6		
	339-62	<u>УСТАНОВКА ДЛЯ МОЙКИ ТАРЕЛОК СЕПАРАТОРОВ ВЫСОКОЖИРНЫХ СЛИВОК.</u>										
960.		Временные технические усло- вия на изготовление опытно- го образца и переписка по изменению проектирования установки. Текстовой материал.		"-		1962- 1963						10

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

961.	339-62	Расчет ожидаемой экономической эффективности от внедрения установки. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1963	6
962.		Пояснительная записка к техническому проекту. Установки. Текстовой материал.	" "	" "	5
963.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	" "	" "	8
964.		<u>Технический проект.</u> Общий вид. <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Узлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	4
965.		Рабочий проект. Рукоятка. Бак. Рамка. Станина. Труба. Подставка. Сопло. Струбцина. Корпус. Стойка. Маховик. Лапа. Узлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	16
	352-62	<u>ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПРЕССОВАНИЯ ТРАПЕЦИЕВИДНОЙ ЦАРГИ СТУЛА.</u>			
966.		Сводная спецификация деталей, метизов и покупных изделий. Текстовой материал.	" "	1962	21
967.		Рабочий проект. Стол карусельный, т. I Часть узла/подузла. Текст и чертежи-кальки.	" "	1962	4 5

I : 2 :	3	:	4	: 5	: 6 :	7
968.	352-62	Рабочий проект. Стол карусельный, т.2 Часть узла/подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	9	
969.		Рабочий проект. Стол карусельный, т.3 Часть узла/подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	8	
970.		Рабочий проект. Стол карусельный, т.4 Часть узла/подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	7	
	364-62	<u>МАШИНА ДЛЯ ДВУХСТОРОННЕГО ДУБЛИРОВАНИЯ ПОРОЛОНА С ТКАНЬЮ И ТРИКОТАЖЕМ МАРКИ ГПП-200</u>				
971.		Техническое задание на проектирование. Назначение и области применения машины. Ведомость покупного электромеханического оборудования. Текстовой материал.	"-	"-	21	
972.		Технический проект. Общий вид. Технологическая схема. Камера вентиляционная. Привод. Узлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	7	
	364-62	<u>АГРЕГАТ ДЛЯ ДВУХСТОРОННЕГО ДУБЛИРОВАНИЯ ПОРОЛОНА С ТКАНЬЮ.</u>				
973.		Технический проект. Общий вид. Технологическая схема. Кинематическая схема. Принципиальная схема электрических соединений. Узел. Чертежи-кальки.	"-	"-	5	7

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

364-62 АГРЕГАТ ДЛЯ ДВУХСТОРОННЕГО  
ДУБЛИРОВАНИЯ ПОРОЛОНА С ТКАНЬЮ

974. Технический проект. Станина ПКТИ  
Щиток поворотный. Обшивка. СНХ  
Сушильно-дублирующее устройство. МССР 1962 6  
Узлы.

Чертежи-кальки.

975. Технический проект. -"-" -"-" 7  
Загрузочная камера. Опора.  
Клеенаносный механизм.  
Валок ширительный. Стойка.  
Загрузочный механизм. Узлы.

Чертежи-кальки.

976. Технический проект. -"-" -"-" 10  
Клеенагнетательный аппарат  
Щиток поворотный. Механизм  
переключения. Колесо. Натяж-  
ное устройство. Электрокало-  
рифер.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

977. Технический проект.  
Блок звездочек. Патрубок.  
Муфта фрикционная. Стойка.  
Горловина. Щиток верхний.  
Узлы.

Чертежи-кальки.

-"-" -"-" 6

978. Рабочий проект. -"-" -"-" 4  
Общий вид, т.1  
Часть узла.

Чертежи-кальки.

979. Рабочий проект. -"-" -"-" 4  
Общий вид.  
Часть узла, т.2

Чертежи-кальки.

980. Рабочий проект. -"-" -"-" 3  
Сушильно-дублирующее устройство. Камера загрузочная. Опора.  
Узлы.

Чертежи-кальки

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

379-62	ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ НАСОСАМИ В ЦЕХЕ КУПАЖЕЙ И ХРАНЕНИЯ ВЕРМУТА НА БЕЛЬЦКОМ ВИНО-КОНЬЯЧНОМ ЗАВОДЕ.	1963	II			
981.	Техническое задание/на проектирование/ и переписка по вопросам проектирования централизованного управления.	ПКТИ СХХ МССР	1962- 1963	I4		
	Текстовой материал.					
982.	Временные технические условия на изготовление оборудования и монтаж поточной автоматизированной линии производства вермута.	"-	1963	8		
	Текстовой материал.					
983.	Предварительный расчет ожидаемой экономической эффективности.	"-	"-	8		
	Текстовой материал.					
984.	Расчетно-пояснительная записка/к технологической части проекта/	"-	"-	6		
	Текстовой материал.					
985.	Сводная смета стоимости поточной автоматизированной линии производства вермута.	"-	"-	18		
	Текстовой материал.					
986.	Сводная спецификация деталей. Сводная спецификация.	"-	"-	28		
	Текстовой материал.					
987.	Рабочие чертежи, Технологическая схема производства вермута. Компоновка оборудования. Технологическая часть.	"-	"-	3	9	
	Чертежи-кальки.					

I : 2 :	3	: 4 :	5	: 6 :	7
988.	379-62	Рабочий проект: Амфора купажная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	II
989.		Рабочий проект: Амфора для виноматериа- лов. Амфора для настоя. Эстакада. под сироповар- ку. Емкость для сиропа и настоя. Узлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	9
990.		Рабочий проект: Система гидроуправления., т.1. Узел. Чертежи-кальки.	"-	"-	8
991.		Рабочий проект. Система гидроуправления, т.2, Узлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	20
992.		Рабочий проект. Система гидроуправления, т.3. Узлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	15
993.		Рабочий проект. Принципиальная схема элекри- ческих соединений цепей уп- равления. Принципиальная схема цепей сигнализации.	"-	"-	3
994.		Рабочий проект. Щит управления и сигнализа- ции. Разводка кабельных линий цепей Управления. План электросиловой рас- пределительной сети. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

382-62 АГРЕГАТ ДЛЯ ДВУХСТОРОННЕГО ДУБЛИРОВАНИЯ ПОРОДОНА С ТКАНЬЮ И ТРИКОТАЖЕМ.

995.	Техническое задание на проектирование опытного образца. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1962	8
996.	Технические условия на изготовление и приемку агрегата. Текстовой материал.	"-	1962	16
997.	Расчетно-пояснительная записка. Программа и Методика испытаний. Текстовой материал.	"-	1963	28
998.	Ведомость покупных изделий. Текстовой материал.	"-	"-	9
999.	Сводная спецификация, т.1 Текстовой материал.	"-	"-	36
1000.	Сводная спецификация, т.2 Текстовой материал.	"-	"-	40
1001.	Сводная спецификация, т.3 Текстовой материал.	"-	"-	54
1002.	Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовой материал.	"-	"-	40
1003.	Рабочий проект. Общий вид, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	"-	22

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I004.	382-62	Рабочий проект. Общий вид, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	29
I005.		Рабочий проект. Станина. Щиток поворот- ный. Обшивка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I3
I006.		Рабочий проект. Камера вентиляционная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I0
I007.		Рабочий проект. Шумильно-дублирующее устройство. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I8
I008.		Рабочий проект. Камера загрузочная. Опо- ра. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I9
I009.		Рабочий проект. Клеенасосный аппарат. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	20
I010.		Рабочий проект. Гитара. Валок ширительный Кронштейн. Загрузочный ме- ханизм. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I7
I011.		Рабочий проект. Клеенагнетательный аппарат, т.1. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I0

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6	:	7
1012. 382-62	Рабочий проект. Клеенагнетательный ап- парат, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1963				27
1013.	Рабочий проект. Щиток поворотный. Меха- низм переключения. Клеенасосное устройст- во. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			"-	"-				19
1014.	Рабочий проект. Натяжное устройство. Калорифер. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			"-	"-				20
1015.	Рабочий проект. Блок звездочек. Патру- бок. Муфта фрикционная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			"-	"-				15
1016.	Рабочий проект. Опора верхней обшивки. Горловина. Щиток верх- ний. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			"-	"-				12
1017.	Рабочий проект. Натяжная блок-звездочка. Очистительное устройство. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			"-	"-				10
1018.	Рабочий проект. Шланги нагнетательные. Ко- жух. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			"-	"-				16

I : 2 :	3	:	4	:	5 : 6 : 7
402-092	Прибор для измерения влажности карамельной массы <u>ИВКМ-2Ф.</u>				
I019.	Описание прибора и правила пользования. Текст и чертежи-синьки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	4	I3
I020.	Проектное задание. Таблица для определения влажности. Данные силового трансформатора. Электрическая схема измерителя. Узел. Текст и чертежи-кальки.	" "	" "	3	I
412-062	<u>Координатный датчик ДК-1</u>				
I021.	Техническое задание на разработку. Технические условия. Руководство. Сводная спецификация. Текст и чертежи-кальки.	" "	1962	2	I7
I022.	<u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Схема. Корпус. Шарнирный механизм. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	8	2
424-042	<u>СТАНОК ФАЦЕТИРОВОЧНЫЙ ПОЛУ-АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДЛЯ ЗЕРКАЛЬНОЙ ФАБРИКИ В г. КИШИНЕВЕ</u>				
I023.	Техническое задание на проектирование. Технические условия. Текстовой материал.	" "	1963		I9
I024.	Предварительный расчет экономической эффективности. Программа и методика испытаний. Текстовой материал.	" "	" "		I2

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6 :	7
I025. 424-042	Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.		ПКТИ СНХ МССР		I963		I3	
I026.	Сводный сметно-финансовый расчет стоимости оборудования фацетированием стекла. Текстовой материал.		"-	"-			6	
I027.	Ведомость покупных изделий Текстовой материал.		"-	"-			9	
I028.	Сводная спецификация. Текстовой материал.		"-	"-			31	
I029.	Технический проект. Общий вид. Стол. Механизм автоматической подачи абразивной головки. Станица. Привод каретки. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-			10	
I030.	Рабочие чертежи. Часть: автоматика. Пояснительная записка. Сводная спецификация. Электроаппаратуры. Текстовой материал.		"-	"-			II	
I031.	Рабочие чертежи. Часть: автоматика. Принципиальная электрическая схема. Шкаф с аппаратурой. Щит шкафной малогабаритный. Узел. Чертежи-кальки и синьки.		"-	"-			I3	
I032.	Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовой материал.		"-	"-			20	

I : 2 :	3	: 4 :	5 : 6 :	7
I033. 424-042	Рабочий проект. Общий вид. Схема охлаждения. Стол. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	17
I034.	Рабочий проект. Станина. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	10
I035.	Рабочий проект. Привод. Кожух. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	10
I036.	Рабочий проект. Каретка: общий вид, основание. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	5
I037.	Рабочий проект. Каретка: шпиндель наводки барабана, шпиндель тонкой шлифовки. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	7
I038.	Рабочий проект. Каретка: головка; рукоятка; Кронштейн; стакан. Узлы, подузлы, детали. Чертежи-кальки.	"	"	15
430-032	<u>МЕХАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА СБОРКИ ГОТОВОЙ МЕБЕЛИ НА КИШИНЕВСКОЙ МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКЕ № 6</u>			
I039.	Подвесной транспортер сводная смета. Текстовой материал.	"	"	5

I : 2 :	3	: 4	: 5	: 6 : 7
I040.	430-032	Пропарочные барабаны. Техническое задание на проектирование.	ПКТИ СНХ МССР	1963
		Текстовой материал.		7
I041.		Пропарочные барабаны. Временные технические условия на изготовление и сборку барабанов.	"-	"-
		Текстовой материал.		10
I042.		Пропарочные барабаны. Сводная смета.	"-	"-
		Текстовой материал.		8
I043.		Пропарочные барабаны. Расчетно-пояснительная записка.	"-	"-
		Текстовой материал.		9
I044.		Пропарочные барабаны. Сводные спецификации де- тей, метизов, покупных изделий и шарикоподшипни- ков.	"-	1963
		Текстовой материал.		48
I045.		Пропарочные барабаны. Технический проект. Общие виды. Узлы.	"-	"-
		Чертежи-кальки.		3
I046.		Барабан пропарочный-І. Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Барабан. Узлы и подузлы.	"-	"-
		Чертежи-кальки.		13
I047.		Барабан пропарочный-І. Рабочий проект. Основание. Увлажнитель. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-
				5
				8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I048.	430-032	Барабан пропарочный-2 Рабочий проект. Общий вид. Барабан. Основание. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	6
I049.		Барабан пропарочный-3 Общий вид. Барабан. Основание. Угольник. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	II
	453-042	<u>ОБРАБОТКА КРОМКИ СТЕКЛА ДЛЯ ЗЕРКАЛЬНОЙ ФАБРИКИ В Г. КИШИНЕВЕ.</u>			
I050.		Оборудование обработки кромки стекла. Сводная смета.  Текстовой материал.	-"-	-"-	5
I051.		Линия обработки кромки стекла. Техническое задание на проектирование. Аннотация.  Текстовой материал.	-"-	1962	7
I052.		Линия обработки кромки стекла. Технические ус- ловия.  Текстовой материал.	-"-	1963	20
I053.		Линия обработки кромки стекла. Расчет экономической эф- фективности.  Текстовой материал.	-"-	1962	9
I054.		Линия обработки кромки стекла. Расчетно-пояснительная записка.  Текстовой материал.	-"-	1963	20

I :	2 :	3	:	4	:	5	:	6 :	7
I055.	453-042	Линия обработки кромки стекла. Программа и методика испытаний.		ПКТИ СНХ МССР		1963			II
		Текстовой материал.							
I056.		Линия обработки стекла. Ведомость покупных изделий.							12
		Текстовой материал.		"-		"-			
I057.		Линия обработки кромки стекла. Сводная спецификация.		"-		"-			56
		Текстовой материал.							
I058.		Линия обработки кромки стекла. <u>Рабочий проект.</u>							16
		Перечень чертежей.		"-		"-			
		Текстовой материал.							
I059.		Линия обработки кромки стекла. <u>Рабочий проект.</u>							
		Станок для обработки кромок стекла, т.1 Часть узла/подузлы/.							
		Чертежи-кальки.		"-		"-			II
I060.		Линия обработки кромки стекла. <u>Рабочий проект.</u>							
		Станок для обработки кромок стекла, т.2. Часть узла/подузлы/		"-		"-			19
		Чертежи-кальки.							
I061.		Линия обработки кромки стекла. <u>Рабочий проект.</u>							
		Станок нанесения пальце-выточек, т.1.							

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

453-042 Часть узла/подузлы/.  
Чертежи-кальки. ПКТИ  
СНХ  
МССР 1963 8

I062.

Линия обработки кромки  
стекла.

Рабочий проект.

Станок нанесения пальце-  
выточек, т.2.  
Часть узла/подузлы/. -"- -"- I3  
Чертежи-кальки.

I063.

Линия обработки кромки  
стекла.

Рабочий проект.

Моечно-сушильная машина,  
т.1.  
Часть узла/подузлы/. -"- -"- I3  
Чертежи-кальки.

I064.

Линия обработки кромки  
стекла.

Рабочий проект

Моечно-сушильная машина  
т.2.  
Часть узла/подузлы/. -"- -"- 24  
Чертежи-кальки.

457-032 РАЗДВИГАТЕЛЬНАЯ МАШИНА  
ДЛЯ ШЕТИНЫ

I065.

Расчетно-пояснительная  
записка.

Текстовой материал.

I066.

Сводная спецификация де-  
талей, метизов и покупных  
изделий.

Текстовой материал.

8

I4

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I067. 457-032 Рабочий проект.

Перечень чертежей. Общий вид. Узел.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1963

2

6

Текст и чертежи-кальки.

I068. Рабочий проект.

Конек.  
Узел и подузлы.

-"-

-"-

I3

Чертежи-кальки.

I069. Рабочий проект.

Стол.  
Узел и подузлы.

-"-

-"-

I6

Чертежи-кальки.

463-092 ДИСТАНЦИОННОЕ ИЗМЕРЕНИЕ  
ТЕМПЕРАТУРЫ 21 ТОЧКИ НА  
КАГУЛЬСКОМ ПИВЗАВОДЕ.

I070. Описание устройства.

Технологическая схема.

Схема кабельных соединений

-"-

-"-

6

6

Монтажная схема.

Текст и чертежи-кальки и  
синьки.

520 012 УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПИТАНИЯ СИ-  
ГАРЕТНЫХ МАШИН КРОШЕНЫМ  
ТАБАКОМ.

I071. Временные технические ус-  
ловия на проектирование и

переписка по вопросам про-  
ектирования устройства.

-"-

1962-

1963

I2

Текстовой материал.

I072. Краткое техническое описа-  
ние и руководство на уст-  
ройство.

-"-

1963

I0

Текстовой материал.

I073.	520-012	Сводная спецификация Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1963	
I074.		Рабочий проект. Перечень чертежей; Общий вид. Кинематическая схема. Узел.	-"-	-"-	2
		Чертежи-кальки.			10
I075.		Рабочий проект. Транспортер I, т.1. Часть узла/подузлы/	-"-	-"-	6
		Чертежи-кальки.			
I076.		Рабочий проект. Транспортер I, т.2 Часть узла/подузлы/	-"-	-"-	9
		Чертежи-кальки.			
I077.		Рабочий проект. Транспортер I, т.3 Часть узла/подузлы/	-"-	-"-	10
		Чертежи-кальки.			
I078.		Рабочий проект. Транспортеры II, III и IV. Узел и подузлы.	-"-	-"-	9
		Чертежи-кальки.			
I079.		Рабочий проект. Транспортер У, т.1. Часть узла/подузлы/	-"-	-"-	4
		Чертежи-кальки.			
I080.		Рабочий проект. Транспортер У, т.2. Часть узла/подузлы/	-"-	-"-	13
		Чертежи-кальки.			
I081.		Рабочий проект. Транспортер У, т.3. Часть узла/подузлы/	-"-	-"-	14
		Чертежи-кальки.			

I : 2 :	3	:	4	: 5 :	6 : 7
I082. 520-012	Рабочий проект. Стойки I, II, III, IV. Узлы.	ПКТИ СНХ МССР			
	Чертежи-кальки.		1963	4	
I083.	Рабочий проект. Ролик нижний. Опора I, II, III. Бункер распределитель- ный. Узлы и подузлы.	" "	" "	I6	
	Чертежи-кальки.				
I084.	Рабочие чертежи. Часть: автоматика. Пояснительная записка.	" "	" "		I4
	Текстовой материал.				
I085.	Рабочие чертежи. Часть: автоматика. Принципиальная электриче- ская схема. Щит управле- ния. Схема внешних соеди- нений. Узлы и подузлы.	" "	" "		
	Чертежи-кальки.	" "	" "	4	
547-052	<u>ПРЕСС НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТ- ВИЯ ПНД-10</u>				
I086.	Технические условия.	" "	" "		I7
	Текстовой материал.				
I087.	Паспорт.				
	Текст и чертежи-синьки.	" "	" "	3	I6
I088.	Расчетно-пояснительная записка.				
	Текстовой материал.	" "	" "	50	
I089.	Сводная спецификация.	" "	" "		49
	Текстовой материал.				

I : 2 :	3	:	4	: 5	:	6 : 7
I090.	547-052	<u>Технический проект.</u>				
	Общий вид. Узел.		ПКТИ СНХ МССР	1963	I962	3
	Чертежи-кальки.					
I091.		<u>Рабочий проект.</u>				
	Общий вид. Узел и подузлы.					
	Чертежи-кальки.			1963	5	5
I092.		<u>Рабочий проект.</u>				
	Корпус. Узел и подузлы.		—"-	—"-	4	..
	Чертежи-кальки.					
I093.		<u>Рабочий проект.</u>				
	Редуктор, т.1 Часть узла.		—"-	I963	4	..
	Чертежи-кальки.					
I094.		<u>Рабочий проект.</u>				
	Редуктор, т.2 Часть узла/подузлы/		—"-	—"-	II	
	Чертежи-кальки.					
I095.		<u>Рабочий проект.</u>				
	Регулятор нагрузки, т.1 Часть узла/подузлы/		—"-	—"-	4	
	Чертежи-кальки.					
I096.		<u>Рабочий проект.</u>				
	Регулятор нагрузки, т.2 Часть узла/подузлы/		—"-	—"-	6	
	Чертежи-кальки.					

I :	2 :	3	:	4	: 5	: 6	: 7
I097.	547-052	<u>Рабочий проект.</u>					
		Барабан. Ванна. Бункер. Узлы.		ПКТИ СНХ	I963	4	
		Чертежи-кальки.		МССР			
I098.		<u>Рабочий проект.</u>					
		Камера разделительная. Кронштейн. Ограждение. Отбойник. Патрубок. Узлы и подузлы.		"-	"-	6	
		Чертежи-кальки.					
I099.		<u>Рабочий проект.</u>					
		Трубопровод масляный. Капот. Узлы и подузлы.					
		Чертежи-кальки.		"-	"-	8	
II00.		<u>Рабочий проект.</u>					
		Швеллер. Поперечина. Хомут. Кронштейн. Узлы.		"-	"-	6	
		Чертежи-кальки.					
II01.		<u>Рабочий проект.</u>					
		Блок датчиков, т.1 Часть узла/подузлы/		"-	I964	6	2
		Чертежи-кальки.					
II02.		<u>Рабочий проект.</u>					
		Блок датчиков, т.2 Часть узла/подузлы/		"-	"-	6	
		Чертежи-кальки.					
II03.		Автоматический регулятор давления пресса.					
		<u>Рабочий проект.</u>					
		Пояснительная записка.					
		Текстовой материал.		"-	"-		
							16

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

II04. 547-052 Автоматический регулятор давления пресса.

Рабочий проект

Схемы. Щит управления.

Щит шкафной. Корпус. Дверь-ка.

Узлы, подузлы и детали.

ПКТИ

СНХ

МССР

1963

20

2

Чертежи-кальки.

549-052 ПРЕСС НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ  
ДЛЯ ОТЖИМА СУСЛА ИЗ ВИНОГРАДНОЙ МЕЗГИ

II05.

Временные технические условия.

Крымский  
машзавод  
винодель-  
ческого  
оборудова-  
ния.

"-

20

II06.

Паспорт и инструкция по эксплуатации пресса.

"-"

20

Текстовой материал.

II07.

Расчетно-пояснительная записка.

Текстовой материал.

"-"

51

II08.

Сводная спецификация.

Ведомость покупных изде-  
лий.

Нормы расхода материалов.

ПКТИ

СНХ

МССР

"-"

34

Текстовой материал.

II09.

Технологические карты, т.1

"-"

1962

79

Текстовой материал.

III0.

Технологические карты, т.2

"-"

"-"

92

Текстовой материал.

III1.

Технологические карты, т.3

"-"

"-"

101

Текстовой материал.

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
III2.	549-052	Технологические карты, т.4 Текстовой материал.		ПКТИ СНХ МССР		1962						78
III3.		Технический проект. Редуктор главного привода- Проверочный расчет; общий вид.										
		Текст и чертежи-кальки.		"-		1963					3	16
III4.		Технический проект. Редуктор главного привода. Пояснительная записка.		ПКТИ СНХ МССР НИИПТМАШ г. Крама- торск.		1963- 1964						35
III5.		Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовой материал.		ПКТИ СНХ МССР		1963						12
III6.		Рабочий проект. Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.		"-		"-					9	
III7.		Рабочий проект. Корпус в сборе. Вал в сборе. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-		"-						12
III8.		Рабочий проект. Редуктор. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"-		"-						17
III9.		Рабочий проект. Регулятор нагрузки. Бара- бан в сборе. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-		"-						14

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

II20.	549-052	Рабочий проект. Ванна. Бункер. Капот. Камера разделитель- ная. Плита подмотор- ная. Ограждение. Пет- ля. Кронштейн масло- насоса. Трубопровод. Поперечина. Узлы, подузлы и дета- ли.  Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	20
II21.		Рабочий проект. Регулятор давления пресса - инструкция по эксплуатации регулято- ра. Блок сравнения. Прин- ципиальная электросхе- ма. Узел.  Текст и чертежи-кальки.	" "	" "	5 7
II22.		Рабочий проект. Регулятор давления прес- са. Часть: автоматика. Пояснительная записка. Спецификация электроап- паратуры.  Текстовой материал.	" "	" "	13
II23.		Рабочий проект. Регулятор давления прес- са. Часть: автоматика. Принципиальная электро- схема. Щит управления. Шасси в сборе. Схема внешних соединений. Щит шкафной. Узел и подузлы.  Чертежи-кальки и синьки.	" "	" "	10
	552-062	НАСОС ОДНОВИНТОВОЙ ТИПА IV20/5B ДЛЯ ВИНОГРАДНОЙ МЕЗГИ			
II24.		Техническое задание на проектирование опытного образца. Аннотация. Текстовой материал.	" ..	1962	9

2 : 2 :	3	: 4 : 5 : 6 : 7
II25.	552-062 Технические условия. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР I962 16
II26.	Предварительный расчет экономической эффективности. Текстовой материал.	" " 4
II27.	Расчетно-пояснительная записка. Текст и чертежи-кальки.	" " 2 30
II28.	Сводная спецификация. Ведомость покупных изделий. Карта технического уровня насоса IB20/5B. Извещение об изменении. Текстовой материал.	" " I7
II29.	<u>Проектное задание.</u> Насос в сборе. Насос с электродвигателем. Тележка. Байпас. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	I962 " " 9
II30.	<u>Рабочий проект.</u> Насос в сборе. Принципиальная схема электрических соединений. Монтажная схема электрических соединений. Насос с электродвигателем. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	I963 " " 6
II31.	<u>Рабочий проект.</u> Насос с электродвигателем. Корпус насоса. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	I964 " " 6

I	: 2 :	3	:	4	:	5	: 6 :	7
II32.	552-062	<u>Рабочий проект.</u> Тележка. Колесо. Предо- хранительное устройство. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1962		7
II33.	552-062	Одновинтовой насос/В 20/ 5В. <u>Технический проект.</u> Опора. Узел. Чертежи-кальки.		"		"		I
	552-062a	<u>НАСОСЫ ОДНОВИНТОВЫЕ</u> <u>ТИПА IB12/5B И IB20/5B</u> <u>ДЛЯ ВИНОГРАДНОЙ МЕЗГИ</u>						
II34.		Насос одновинтовой типа IB12/5B. Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.		"		1962		9
II35.		Временные технические условия. Текстовой материал.		"		1964		9
II36.		Насос одновинтовой типа IB12/5B Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.		"		1963	I	26
II37.		Программа типовых и про- мышленных испытаний. Текстово чртежи-синьки.		"		1964	2	35
II38.		Насос одновинтовой типа IB12/5B <u>Проектное задание.</u> Общий вид, т.т. узлы. Чертежи-кальки.		"		1963	2	
				"		1963	2	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

II39. 552-62a Насос одновинтовой ти-  
па IBI2/5B ПКТИ  
Проектное задание СНХ МССР 1963 3

Общий вид. Насос с  
электродвигателем.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

II40. Насос одновинтовой ти-  
па IBI2/5B. -" -" 12

Рабочий проект.

Расчетно-пояснительная  
записка.

Текстовой материал.

II41. Насос одновинтовой ти-  
па IBI2/5B. -" -" 16

Рабочий проект.

Сводная спецификация. -" -"

Текстовой материал.

II42. Насос одновинтовой  
IBI2/5B -" -" 3 I

Рабочий проект.

Общий вид. Схемы.  
Узел.

Чертежи-кальки.

II43. Насос одновинтовой ти-  
па IBI2/5B -" -" 6

Рабочий проект.

Насос с электродвигате-  
лем.  
Узел и подузлы.

Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

II44.	552-62a	Насос одновинтовой типа IB12/5B	ПКТИ СНХ МССР	1963	2
		<u>Рабочий проект.</u>			
		Тележка. Узел и подузлы.			
		Чертежи-кальки.			
II45.		Насос одновинтовой типа IB20/5B	--"	--"	I 25
		Расчетно-пояснительная записка			
		Текст и чертежи-связки.			
II46.		Насос одновинтовой типа IB20/5B			
		<u>Проектное задание</u>			
		Общий вид. Насос с электро- двигателем. Схема насоса. Узлы.			
		Чертежи-кальки.	--"	--"	3
3-033		<u>СТАНОК ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИГЛЫ И ШЫРЕЙ.</u>			
II47.		Техническое задание на про- ектирование.	--"	--"	I 6
		Технологическая схема.			
		Текст и чертежи-белки.			
I5-013		<u>ОСНАСТКА ДЛЯ ОРГЕЕВСКОГО ЗАВОДА "ЭЛЕКТРОАРМАТУРЫ"</u>			
II48.		Сводная спецификация	--"	--"	6
		Текстовой материал.			
II49.		Штампы для вырубки деталей <u>Рабочий проект.</u>			
		8АФ285001; 8АФ285003-004; 8АФ551001; 8АФ551003. Узлы.	--"	--"	4 3
		Чертежи-кальки.			

I	: 2 :	3	:	4	:	5	:	6	:	7
II50.	I5-013	Прессформы.								
		Рабочий проект.	ПКТИ	1963						
		8АФ2II004; 8АФ2II006;	СХ МССР	1963	5	2				
		8АФ004003-004;								
		8АФ004005.								
		Узлы.								
		Чертежи-кальки.								
II51.		Вилки. Розетки. Патроны.								
		Рабочий проект.								
		Вилка штепсельная.								
		Вилка переносного								
		штепсельного соединения.								
		Розетка штепсельная.								
		Патрон подвесной.								
		Патрон резьбовой.								
		Узлы.								
		Чертежи-кальки.	"-	"-				5		3
I7-063		ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ СУШКИ ТОМАТНЫХ СЕМЯН НА АНЕНСКОМ ПУНКТЕ БЕНДЕРСКОГО КОНСЕРВНОГО ЗАВОДА.								
II52.		Техническое задание на проектирование. Аннотация.								
		Текстовой материал.	"-	"-						7
II53.		Временные технические условия на нестандартное оборудование линии.								12
		Текстовой материал.	"-	"-						
II54.		Предварительный расчет экономической эффективности.								13
		Текстовой материал.	"-	"-						
II55.		Расчетно-пояснительная записка.								5
		Текстовой материал.	"-	"-						

I : 2 :	3	:	4 :	5 :	6 :	7
II56.	I7-063	Сводный сметно-финансовый расчет. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I963	I3	
II57.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	I963		23
II58.		<u>Проектное задание.</u> Общий вид. Технологическая схема. Чертежи-кальки.	"-	"-		2
II59.		<u>Рабочие чертежи.</u> Части: технологическая; отопление и вентиляция; водопровод и канализация. Чертежи-кальки и синьки.	"-	"-		7
II60.		<u>Рабочий проект.</u> План электросиловой распределительной сети. Технологическая схема. Чертежи-кальки.	"-	"-	2	3
II61.		<u>Рабочий проект.</u> Транспортер скребковый. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	I7	
II62.		<u>Рабочий проект.</u> Коммуникации к протирочной машине КПД. Бак соковый. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-		10
II63.		<u>Рабочий проект.</u> Барабан сетчатый. Узел/подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-		I2

I : 2 :	3	:	4	: 5 :	6 :	7
II63.	38-063 МАШИНА ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ ЯБЛОЧНЫХ СЕМЯН ИЗ ВЫЖИМОК.			ПКТИ СНХ МССР		
II64.	Техническое задание на проектирование. Аннотация.				1963	4
	Текстовой материал.					
II65.	Технические условия		—" —	—" —		II
	Текстовой материал.					
II66.	Предварительный расчет ожидаемой экономической эффективности.		—" —	—" —		6
	Текстовой материал.					
II67.	Расчетно-пояснительная записка. Текст и чертежи-кальки.		—" —	—" —	2	13
II68.	Программа и методика испытаний.		—" —	—" —		7
	Текстовой материал.					
II69.	Сводная спецификация деталей. Сводная спецификация.		—" —	—" —		16
	Текстовой материал.					
II70.	Технический проект. Общий вид. Рыхлитель. Барабан рыхлителя. Барабан. Узлы и подузлы.		—" —	—" —	7	I
	Чертежи-кальки.					
II71.	Рабочий проект. Общий вид. Электрическая схема. Отделитель семян. Решетка. Узлы и подузлы.		—" —	—" —	6	2
	Чертежи-кальки.					

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

II72.	38-063	Рабочий проект. Отделитель семян/продолжение/, т.г. Рыхлитель. Бункер. Лоток. Ба- рабан. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	14
II73.		<u>Рабочий проект.</u> Отделитель семян, т.2. Звездочка натяжная. Рама. Задвижка решетчатая. За- движка. Труба. Кожух. Чертежи-кальки.	--"	--"	9
	51-043	<u>МАЛОГАБАРИТНАЯ МЕБЕЛЬ</u>			
II74.		Сервант малогабаритный. Техническое описание. Текст и чертежи-кальки и синьки.	--"	--"	2 5
II75.		Сервант малогабаритный. Расчет норм расхода отде- лочных и вспомогательных материалов. Текстовой материал.	--"	--"	16
II76.		Сервант малогабаритный. Сводная ведомость расхода основных и вспомогатель- ных материалов. Текстовой материал.	--"	--"	6
II77.		Сервант малогабаритный. Спецификация деталей и рас- чет лесоматериалов. Текстовой материал.	--"	--"	10
II78.		<u>Сервант малогабаритный.</u> <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Скамейка. Щит поколня. Крышка. Стенка боковая. Стенка средняя. Дверка боковая. Дверка средняя. Рама межшкафная. Щит нижний. Щит верхний. Стенка задняя. Стенка			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

51-043 средняя. Полка. Дверка.  
ящик. Стенка боковая левая.  
Стенка боковая правая.  
Узлы.  
Чертежи-кальки.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1963

1963

I8

2

II79. Кресло мягкое.  
Техническое описание.

Текст и чертежи-кальки и  
синьки.

II80. Кресло мягкое.  
Расчет норм расхода основ-  
ных и вспомогательных ма-  
териалов. Сводная ведо-  
мость расхода основных и  
вспомогательных материалов.  
Спецификация деталей и рас-  
чет лесоматериалов.

" "

7

Текстовой материал.

II81. Кресло мягкое.  
Рабочий проект.  
Общий вид. Каркас спинки.  
Рама сиденья.  
Узлы и подузлы.

" "

5

I

Чертежи-кальки.

II82. Кресло мягкое.  
Рабочий проект.  
Карта раскроя ткани. Шаблон  
облицовочной ткани.

" "

II

Чертежи-кальки.

II83. Стол обеденный раздвижной.  
Техническое описание.

" "

I

5

Текст и чертежи и синьки.

II84. Стол круглый раздвижной.  
Техническое описание.

" "

2

Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- |       |        |   |                  |      |    |    |
|-------|--------|---|------------------|------|----|----|
| II85. | 51-043 | Стол квадратный раздвижной.<br>Техническое описание.  | ПКТИ<br>СНХ МССР | 1963 |    | 2  |
|       |        | Текстовой материал.   |                  |      |    |    |
| II86. |        | Стол обеденный раздвижной.<br>Техническое описание, т.2   | "-               | "-   | I  | 5  |
|       |        | Текст и чертеж-синька.  |                  |      |    |    |
| II87. |        | Стол обеденный раздвижной.<br>Расчет норм расхода отделочных и вспомогательных материалов. Сводная ведомость расхода основных и вспомогательных материалов. | "-               | "-   |    |    |
|       |        | Текстовой материал.   | "-               | "-   |    | 25 |
| II88. |        | Стол обеденный раздвижной<br>Спецификация деталей и расчет лесоматериалов.  | "-               | "-   |    | 5  |
|       |        | Текстовой материал.   |                  |      |    |    |
| II89. |        | Стол обеденный раздвижной.<br><u>Рабочий проект.</u>  |                  |      |    |    |
|       |        | Общий вид. Полукрышка. Доска вкладная. Царга поперечная. Царга продольная. Ножка. Полукрышка нижняя. Полукрышка верхняя.<br>Узлы.                           | "-               | "-   | 10 | I  |
|       |        | Чертежи-кальки.   |                  |      |    |    |
| II90. |        | Диван-кровать.<br>Техническая характеристика.   | "-               | "-   | I  | 4  |
|       |        | Текст и чертежи синьки.   |                  |      |    |    |
| II91. |        | Диван кровать.<br>Спецификация деталей и расчет лесоматериалов.   | "-               | "-   |    | 15 |
|       |        | Текстовой материал.   |                  |      |    |    |

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

II92.	51-043	Диван-кровать. <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Коробка. Боковина. Рама сиденья и спинки. Узлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	4
	63-063	<u>ИОННОВОМЕННАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ВИННОЙ КИСЛОТЫ.</u>			
II93.		Технические условия ВИУ-00-00-00. Текстовой материал.	-"-	-"-	14
II94.		Предварительный расчет ожидаемой экономической эффективности. Текстовой материал.	-"-	-"-	8
II95.		Расчетно-пояснительная записка. Программа и методика ис- пытаний. Текстовой материал.	-"-	-"-	22
II96.		Сводный сметно-финансовый расчет, т.1 Текстовой материал.	-"-	-"-	24
II97.		Сводный сметно-финансовый расчет, т.2 Текстовой материал.	-"-	-"-	9
II98.		Ведомость покупных изделий Текстовой материал.	-"-	-"-	7
II99.		Сводная спецификация Текстовой материал.	-"-	-"-	63

I : 2 : 3 ; 4 : 5 : 6 : 7

I200.	63-063	Проектное задание. План расположения оборудования. Технологическая схема. Батарея катионитовая. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	6
I201.		Проектное задание. Насосная установка. Сборник катионированной барды. Емкость для концентрированной соляной кислоты. Установка для приготовления концентрированного раствора едкого натра. Узлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	5
I202.		Проектное задание. Емкость для приготовления раствора едкого натра. Реактор. Ящик для гашения извести. Вентиль ДУ-20. Вентиль ДУ-10. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	6
I203.		Рабочие чертежи. Части: архитектурно-строительная; электроснабжения; сантехническая. Чертежи-кальки.	"-	"-	6
I204.		Рабочий проект. План расположения оборудования. Технологическая схема. Разрезы. Узел. Чертежи-кальки.	"-	"-	5
I205.		Рабочий проект. Схема коммуникаций и трубопроводов. Чертежи-кальки.	"-	"-	14

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I206.	63-063	Рабочий проект. Батарея катионитовая, т.1 Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	25	
I207.		Рабочий проект. Батарея катионитовая, т.2 Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	22	
I208.		Рабочий проект. Батарея анионитовая. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	II	
I209.		Рабочий проект. Насос ПВ-0,8/5. Сборник катионированной барды. Емкость для кон- центрированной соляной кислоты. Установка для растворения твердой ще- лочки. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	I4	
I210.		Рабочий проект. Емкость для щелочи. Реактор. Площадка для об- служивания. Ящик для га- шения извести. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	23	
I211.	64-063	<u>АВТОМАТИЧЕСКИЙ НАПОЛНИТЕЛЬ ВАРЕНЬЯ</u>				
I211.		Технические условия. Текстовой материал.	"-	"-	I4	
I212.		Расчет экономической эф- фективности. Инструкция по монтажу и эксплуатации. Пояснительная записка. Текстовой материал.	"-	"-	I5	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I213.	64-063	Программа и методика испытаний. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1963		6
I214.		Спецификация деталей. Текстовой материал.	"-	"-		9
I215.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	"-		32
I216.		<u>Технический проект.</u> Развернутая схема работы Карусель. Механизм подачи продукта. Механизм блокировки. Транспортер. Чертежи-кальки.	"-	"-	6	I
I217.		<u>Рабочий проект.</u> Общий вид, т.1 Часть узла. Текст и чертежи-кальки.	"-	"-	4	I6
I218.		<u>Рабочий проект.</u> Общий вид, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	"-	9	
I219.		<u>Рабочий проект.</u> Станица. Узел. Чертежи-кальки.	"-	"-	2	
I220.		<u>Рабочий проект.</u> Карусель. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	I6	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I221. 64-063 Рабочий проект.

Ограждения. Механизм подачи продукта.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1963

17

Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

1963

25

I222. Рабочий проект.

Бункер. Механизм блокировки.

Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

"-

"-

II

I223. Рабочий проект.

Транспортер.  
Узел и подузлы.

"-

"-

I6

Чертежи-кальки.

I224. Рабочий проект.

Редуктор.  
Узел и подузлы.

Чертежи-кальки.

"-

"-

4

I225. Рабочий проект.

Привод. Ролик натяжной.  
Блок. Копир.

Узлы и подузлы.

"-

"-

I2

Чертежи-кальки.

I226. 22-063 МАШИНА ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ ЯГОД ВИНОГРАДА ОТ КИСТЕЙ.

Временные технические условия на изготовление опытного образца.

"-

"-

I2

Текстовой материал.

I227. Предварительный расчет ожидаемой экономической эффективности.

Текстовой материал.

"-

"-

7

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I228.	72-063	Расчетно-пояснительная записка. Программа и методика испытаний.	ПКТИ СНХ МССР	1963	I7
		Текстовой материал.			
I229.		Сводная спецификация деталей. Сводная спецификация.	"-	"-	21
		Текстовой материал.			
I230.		Технический проект. Общий вид. Кинематическая схема. Станина. Вал гребневой. Узлы.	"-	"-	9
		Чертежи-кальки.			
I231.		Рабочий проект. Общий вид, т.1 Узел.	"-	"-	5
		Чертежи-кальки.			4
I232.		Рабочий проект. Общий вид, т.2 Узел и подузлы.	"-	"-	18
		Чертежи-кальки.			
I233.		Рабочий проект. Станина. Вал гребневый. Барабан приводной. Барабан натяжной. Устройство натяжное. Делитель. Узлы и подузлы.	"-	"-	14
		Чертежи-кальки.			
73-063		<u>РОТОРНЫЙ ПАСТОИЗГОТОВИТЕЛЬ</u>			
I234.		Техническое задание на проектирование. Пояснительная записка.	"-	"-	9
		Текстовой материал.			
I235.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	"-	6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I236.	73-063	Рабочий проект. Общий вид. Узлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	2	2
I237.		Рабочий проект. Корпус. Барабан. Кожух. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-" "-"	"-" II		
	81-033	<u>РЕКОНСТРУКЦИЯ ФАБРИКИ ИГРУШЕК В Г. КИШИНЕВЕ</u>				
I238.		Исходные данные для реконструкции фабрики. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1964	10	
I239.		Реконструкция главного корпуса фабрики игрушек. Сводный сметно-финансовый расчет. Текстовой материал.	"-" "-"	"-" 35		
I240.		Реконструкция главного корпуса. Рабочие чертежи. Части: архитектурно-строительная, водопровод и канализация. Чертежи-кальки.	"-" 1963	7		
I241.		Реконструкция главного корпуса. Рабочие чертежи. Часть: отопление и вентиляция, т.1. Чертежи-синьки.	"-" 1964	10		
I242.		Реконструкция главного корпуса. Рабочие чертежи. Часть: отопление и вентиляция, т.2 Чертежи-синьки.	"-" 49			

I : 2 :	3	: 4	: 5	: 6 : 7
I243. 81-033	Реконструкция главного корпуса фабрики. Рабочие чертежи. Часть: отопление и вентиляция, т.3. Чертежи-кальки и синьки.	ПКТИ СНХ МССР	1964	18
I244.	Реконструкция подсобного корпуса. Обмерочные чертежи. Часть архитектурно-строительная. Реконструкция электроснабжения. Рабочие чертежи. Часть: электроснабжение. Чертежи-кальки.	-"-	1963	8
I245.	Реконструкция вентиляции Рабочие чертежи. Расчетно-пояснительная записка. Часть: отопление и вентиляция. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	6 6
I246.	Нестандартное оборудование. Объектная смета стоимости нестандартного оборудования. Текстовой материал.	-"-	-"-	12
I247.	Нестандартное оборудование. Пульверизационная камера. Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.	-"-	-"-	9
I248.	Нестандартное оборудование. Пульверизационная камера. Технические условия. Программа и методика испытаний. Текстовой материал.	-"-	-"-	II
I249.	Нестандартное оборудование. Пульверизационная камера. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-	7

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- I250. 8I-033 Нестандартное оборудование. Пульверизационная камера. Рабочий проект. Общий вид. Рама. Жалюзийная решетка. Кокосовый фильтр. Узлы.
- Чертежи-кальки. ПКТИ СНХ МССР 1963 6
- I251. Нестандартное оборудование. Пульверизационная камера. Рабочий проект. Система орошения. Сепаратор. Бак для воды. Рама. Зонт вытяжной. Стол поворотный. Обшивка. Узлы и подузлы.
- Чертежи-кальки. -"- -"- 12
- I252. Нестандартное оборудование. Вулканизатор для мячей. Проектное задание. Техническое задание на проектирование. Расчетно-пояснительная записка.
- Текст и чертежи-синьки. -"- -"- I 13
- I253. Нестандартное оборудование. Вулканизатор для мячей. Проектное задание. Общий вид. Кинематическая схема. Кассета. Механизм рычажной. Редуктор. Тормоз. Механизм кулачковый. Узлы.
- Чертежи-кальки. -"- -"- 7 2
- I254. Нестандартное оборудование. Вулканизатор для мячей. Рабочий проект. Технические условия. Программа и методика испытаний.
- Текстовой материал. -"- 1964 II

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I255.	81-033	Нестандартное оборудование. Вулканизатор для мячей. Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1964	30
I256.		Нестандартное оборудование. Вулканизатор для мячей. Рабочий проект. Общий вид. Кинематическая схема. Кассета. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	9 7
I257.		Нестандартное оборудование. Вулканизатор для мячей. Рабочий проект. Станина. Механизм рычажный. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	9
I258.		Нестандартное оборудование. Вулканизатор для мячей. Рабочий проект. Редуктор червячный. Тормоз. Механизм кулачный. Выключатель аварийный. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	17
I259.		Нестандартное оборудование Тележка для мячей. Рабочий проект. Техническое задание на проектирование. Технические условия. Текстовой материал.	"-	"-	II
I260.		Нестандартное оборудование. Тележка для мячей. Рабочий проект. Расчетно-пояснительная записка. Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	"-	7

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I261.	81-033	Нестандартное оборудование. Тележка для мячей. Рабочий проект. Общий вид. Каркас. Ось зад- няя. Ось передняя. Обшивка. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР		I963	6	I					
I262.		Нестандартное оборудование. Подсушка для мячей. Техническое задание на про- ектирование. Технические условия.  Текстовой материал.		"-	"-							I6
I263.		Нестандартное оборудование. Подсушка для мячей. Расчетно-пояснительная за- писька. Сводная спецификация деталей.  Текстовой материал.		"-	"-							I5
I264.		Нестандартное оборудование. Подсушка для мячей. Рабочий проект. Общий вид. Вал приводной. Каркас. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.		"-	"-							6 2
I265.		Нестандартное оборудование. Подсушка для мячей. Рабочий проект. Устройство натяжное. Обшив- ка. Каркаса. Ходовая часть. Лилька. Привод. Патрубок вентиляционный. Подвеска для мячей. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.		"-	"-							10
I266.		Нестандартное оборудование шкаф сушильный. Техническое задание на про- ектирование. Технические условия.  Текстовой материал.		"-	"-							I3

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I267.	81-033	Нестандартное оборудование. Шкаф сушильный. Расчетно-пояснительная за- писка. Программа и методика испы- таний.	ПКТИ СНХ МССР	1963	9
		Текстовой материал.			
I268.		Нестандартное оборудование. Шкаф сушильный. Ведомость заимствованных деталей и узлов. Сводная спецификация дета- лей.	" "	" "	5
		Текстовой материал.			
I269.		Нестандартное оборудование Шкаф сушильный. Сводная спецификация.	" "	" "	28
		Текстовой материал.			
I270.		Нестандартное оборудование. Шкаф сушильный. Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел.	" "	" "	7 3
		Чертежи-кальки.			
I271.		Нестандартное оборудование. Шкаф сушильный. Рабочий проект. Корпус. Узел и подузлы.	" "	" "	II
		Чертежи-кальки.			
I272.		Нестандартное оборудование. Шкаф сушильный. Рабочий проект. Коробка ввода. Дроссель. Короб всасывающий. Дроссель- клапан. Фильтр висциновый. Переход. Кожух. Крыльчатка осевого вентилятора. Узлы и подузлы.	" "	" "	I2
		Чертежи-кальки.			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- I273. 81-033 Нестандартное оборудование.  
Шкаф сушильный.  
Рабочий проект.  
Крышка. Дефлектор. Пере-  
ход. Электрокалорифер  
трубчатый. Колено. Ши-  
бер. Сетка. Короб на-  
гнетательный. Штатив.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- I274. Нестандартное оборудование.  
Сушилка для деталей кукол.  
Техническое задание на про-  
ектирование. Технические  
условия.  
Текстовой материал.
- I275. Нестандартное оборудование.  
Сушилка для деталей кукол.  
Расчетно-пояснительная за-  
писка.  
Текстовой материал.
- I276. Нестандартное оборудование.  
Сушилка для деталей кукол.  
Сводная спецификация.  
Текстовой материал.
- I277. Нестандартное оборудование.  
Сушилка для деталей кукол.  
Рабочий проект.  
Общий вид. Вентилятор. Каме-  
ра вентиляционная.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- I278. Нестандартное оборудование  
Сушилка для деталей кукол.  
Рабочий проект.  
Стойка. Каркас. Каркас с об-  
шивкой.  
Узлы.  
Чертежи-кальки.

I : 2 :	3	: 4 :	5 : 6 : 7	
I279.	81-033 Нестандартное оборудование. Сушилка для деталей кукол после художественной росписи. Техническое задание на проектирование. Технические условия.	ПКТИ СНХ МССР	1963	I3
	Текстовой материал.			
I280.	Нестандартное оборудование Сушило для деталей кукол после художественной росписи. Расчетно-пояснительная записка.	"-	"-	7
	Текстовой материал.			
I281.	Нестандартное оборудование Сушило для деталей кукол после художественной росписи. Сводная спецификация.	"-	"-	8
	Текстовой материал.			
I282.	Нестандартное оборудование. Сушило для деталей кукол после художественной росписи. Рабочий проект. Общий вид. Вид Д. Стеллаж. Обшивка. Воздухопровод. Узлы и подузлы.	"-	"-	II I
	Чертежи-кальки.			
82-013	КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ ДЛЯ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ.			
I283.	Машина для пневматической расщипки табака.	"-	"-	24
	Текстовой материал/на кальках/.			
I284.	Машина для разбраковки отбеленного гардинного полотна.	"-	"-	I3
	Текстовой материал/на кальках/			

I : 2 :	3	: 4	: 5 :	6 : 7	
I285.	82-013	Линия подачи готовой продукции на погрузочную площадку.	ПКТИ СНХ МССР	I963	26
		Текстовой материал/ на кальках/.			
I286.		Линия подачи стеклотары из базисного склада к цеху розлива.	--"	--"	I5
		Текстовой материал/ на кальках/.			
I287.		Рольганг поворотный.	--"	--"	8
		Текстовой материал/ на кальках/.			
I288.		Полуавтоматическая торцовочная линия.	--"	--"	25
		Текстовой материал/ на кальках/.			
I289.		Резервуары для вина.	--"	--"	25
		Текстовой материал/ на кальках/.			
I290.		Машина для выгрузки сырья из контейнера поддонов.	--"	--"	6
		Текстовой материал/ на кальках/.			
I291.		Автоматический наполнитель варенья.	--"	--"	31
		Текстовой материал/ на кальках/.			
I292.		Установка для измельчения шалфейного сена.	--"	--"	21
		Текстовой материал/ на кальках/.			
I293.		Установка производства коньяка ускоренным способом.	--"	--"	29
		Текстовой материал/ на кальках/.			

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I294.	82-013	Транспортеры-двухъярусный спаренный; подвесной для готовой продукции.	ПКТИ СНХ МССР	I963					34
		Текстовой материал / на кальках/							
I295.		Механизация транспортировки холстов.	--	--	--	--			9
		Текстовой материал / на кальках/							
	82-013A	<u>ТРАНСПОРТЕР ПОДАЧИ ДЕТАЛЕЙ ИЗ ГНУТАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ В ЦЕХ</u>							
I296.		Конструкторско-технологическая спецификация.	--	--	--	--			12
		Текстовой материал / на кальках/							
I297.		<u>Рабочий проект.</u>							
		Каток. Блок отклоняющий. Блок. Звездочка. Узлы и подузлы.	--	--	--	--			7
		Чертежи-кальки.							
I06-063		<u>БОЧКИ СО СЪЕМНЫМИ КРЫШКАМИ ЕМКОСТЬЮ 100 и 200 л.</u>							
I298.		Временные технические условия на изготовление бочек.	--	--	--	--	I		7
		Текст и чертежи-кальки.							
I299.		Бочка емкостью 100 л. Рабочий проект. Общий вид. Узел, подузлы и детали.	--	--	--	--	7		5
		Чертежи-кальки.							

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I300.	I06-063	Бочка емкостью 200 л. Рабочий проект. Общий вид. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	4
	I25-043	<u>ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ПРЕССОВАНИЯ СПИНКИ ГНУТОГО СТУЛА.</u>			
I301.		Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.	" "	" "	6
I302.		Технические условия Текстовой материал.	" "	" "	4
I303.		Технология прессования спинки инутого стула. Текстовой материал.	" "	" "	3
I304.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	" "	" "	3
I305.		<u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Прессформа. Форма. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	6 I
	I61-023	<u>УСТАНОВКА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КРАСНЫХ ВИН.</u>			
I306.		Сводная спецификация Текстовой материал.	" "	" "	18
I307.		Рабочий проект. Устройство разгрузочное, т. I Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	3 3

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- I308. I6I-023 Рабочий проект. Устройство разгрузочное, т.2. Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки. ПКТИ СНХ МССР 1963 6
- I309. Рабочий проект. Устройство разгрузочное, т.3. Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки. -"-" -"-" I6
- I310. Рабочий проект. Резервуар со шнековой мешалкой /1 вариант/ Узел и подузлы. Чертежи-кальки. -"-" -"-" 6 I
- I311. Рабочий проект. Резервуар со шнековой мешалкой /2-й вариант/ Узел и подузлы. Чертежи-кальки. -"-" -"-" 3 I
- I312. Рабочий проект. Башня экстракционная. Желоб перфорированный. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки. -"-" -"-" 4
- I6I-063 ЛИНИЯ БРОЖЕНИЯ ВИНА В ПОТОКЕ С ЭКСТРАГИРОВАНИЕМ МЕЗГИ НА ВИНПУНКТЕ ВАДУ-ЛУИ-ВОДЭ ДУ-БОССАРСКОГО ВИНЗАВОДА.
- I313. Расчетно-пояснительная записка Текстовой материал. ПКТИ СНХ МССР 1963 5
- I314. Рабочий проект. Технологическая схема. Компоновка технологического оборудования. Экстракционная башня. Узлы. Чертежи-кальки. -"-" -"-" 4

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I78-063 ОПЫТНО-ПРОМЫШЛЕННАЯ УСТА-  
НОВКА ДЛЯ АСЕПТИЧЕСКОГО  
КОНСЕРВИРОВАНИЯ ТОМАТ-ПА-  
СТЫ В СТАЛЬНЫХ БОЧКАХ.

I315.	Техническое задание на проектирование Текстовой материал.	ПКГИ СНХ МССР	1964	18
I316.	Расчет экономической эф- фективности. Текстовой материал.	--"	--"	56
I317.	Сводный сметно-финансо- вый расчет, т.1 Текстовой материал.	--"	1963	9
I318.	Сводный сметно-финансо- вый расчет, т.2 Текстовой материал.	--"	1964	20
I319.	Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	--"	--"	19
I320.	Линия подготовки бочек. Проектное задание. Общий вид. Схемы. Роль- ганг. Транспортер. Машина для мойки бочек. Кантова- тель. Узлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	15
I321.	Линия подготовки бочек. Проектное задание. Рольганг с площадкой. Устройство для проверки бочек на герметичность. Распределительная площа- дка. Бачок для концентри- рованной щелочи. Устрой- ство для опорожнения бо- чек. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	20

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I322. I78-063 Линия расфасовки томат-  
пасты.

Проектное задание. ПКТИ

Общий вид. Насос одно-  
винтовой.

СНХ  
МССР

1964 6

Стерилизационная колон-  
ка. Сборник промежуточ-  
ный. Охладитель.  
Узлы.

Чертежи-кальки.

I323. Линия расфасовки томат-  
пасты.

Проектное задание. -"-" -"-" 24

Устройство для расфасовки  
томат-пасты.

Узел и подузлы.

Чертежи-кальки.

I324. Автоматизация линии асеп-  
тического консервирования

Техническое задание на  
автоматизацию линии.

Пояснительная записка.

-"-" -"-"

7

Текстовой материал.

I325. Автоматизация линии асепти-  
ческого консервирования.

Спецификация электроапара-  
тации, приборов и регулято-  
ров.

-"-" -"-"

25

Текстовой материал.

I326. Автоматизация линии асепти-  
ческого консервирования.

Таблица соединений щита об-  
щих измерений.

Текстовой материал/на каль-  
ках/

-"-" -"-"

15

I327. Автоматизация линии асепти-  
ческого консервирования.

Таблица соединений релейно-  
го щита, т. I

-"-" -"-"

29

Текстовой материал/на каль-  
ках/

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I328.	I78-063	Автоматизация линии асенти- ческого консервирования. Таблица соединений релейно- го щита, т.2.	ПКТИ СНХ МССР	1964	30
		Текстовой материал/на каль- ках/			
I329.		Автоматизация линии асенти- ческого консервирования. Рабочий проект. Установочные чертежи.	"-	"-	10
		Чертежи-синьки.			
I330.		Автоматизация линии асенти- ческого консервирования. Рабочий проект. Щит общих измерений. Схема внешних проводок. Расположение кабельных про- водок. Габаритные размеры балансового реле. Часть узла,узел и подузлы.	"-	"-	10
		Чертежи-кальки.			
I331.		Автоматизация линии асенти- ческого консервирования. Рабочий проект. Технологическая схема. Электрическая схема. Часть узла/подузлы/.	"-	"-	8 2
		Чертежи-кальки.			
I332.		Автоматизация линии асенти- ческого консервирования. Рабочий проект. Щит питания. Электрические схемы. Часть узла/чертежи/.	"-	"-	12
		Чертежи-кальки.			
I333.		Автоматизация линии асенти- ческого консервирования. Рабочий проект. Схемы питания. Щит. операто- ра. Релейный шкаф. Часть узла/подузлы/	"-	"-	7
		Чертежи-кальки.			

I : 2 :	3	:	4	:	5 : 6 : 7
I334. I78-063	Линия подготовки бочек. Технические условия. Пояснительная записка.  Текстовой материал.		ПКТИ СНХ МССР	1964	15
I335.	Линия подготовки бочек. Рольганг. Сводная спецификация. Рабочий проект. Общий вид. Ролик. Рама. Узлы.  Чертежи-кальки.		"-	"-	5 4
I336.	Линия подготовки бочек. Транспортер. Сводная спецификация.  Текстовой материал.		"-	"-	7
I337.	Линия подготовки бочек. Транспортер. Рабочий проект. Общий вид. Узел и подузлы.  Чертежи-кальки.		"-	"-	7 2
I338.	Линия подготовки бочек. Машина для мойки бочек. Технические условия. Пояснительная записка.  Текстовой материал.		"-	"-	12
I339.	Линия подготовки бочек. Машина для мойки бочек. Сводная спецификация  Текстовой материал.		"-	"-	38
I340.	Линия подготовки бочек. Машина для мойки бочек. Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Схемы. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.		"-	"-	8 8

I : 2 :	3	: 4 :	5 :	6 : 7
I341. I78-063	Линия подготовки бочек. Машина для мойки бочек. Рабочий проект. Натяжная станция. Узел и подузлы.  Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1964	10
I342.	Линия подготовки бочек. Машина для мойки бочек. Рабочий проект. Гидросистема, т.1 Часть узла/подузлы/  Чертежи-кальки.	--" --"	--" --"	5
I343.	Линия подготовки бочек. Машина для мойки бочек. Рабочий проект. Гидросистема, т.2 Часть узла/подузлы/  Чертежи-кальки.	--" --"	--" --"	I3
I344.	Линия мойки бочек. Машина для мойки бочек. Рабочий проект. Рама. Привод. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	--" --"	--" --"	I2
I345.	Линия подготовки бочек. Кантователь. Сводная спецификация.  Текстовой материал.	--" --"	--" --"	I5
I346.	Линия подготовки бочек. Кантователь. Рабочий проект. Общий вид. Кинематическая схема. Часть узла.  Чертежи-кальки.	--" --"	--" --"	4 4
I347.	Линия подготовки бочек. Кантователь. Рабочий проект. Общий вид: Рама. Мальтийский крест. Кожух. Звездочка. Стойка. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	--" --"	--" --"	9

I : 2 :	3	: 4	: 5	: 6	: 7
I348.	I78-063	Линия подготовки бочек. Кантователь. Рабочий проект. Водило. Шестерня. Ролик. Подшипник. Звездочка. Цепь. Кассета. Узлы и подузлы.	ПКТИ СНХ МССР	1964	I6
		Чертежи-кальки.			
I349.		Линия подготовки бочек. Рольганг с площадкой. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Каркас. Перила. Узлы.	--" --	--" --	4 4
		Чертежи-кальки.			
I360.		Линия подготовки бочек. Устройство для проверки стальных бочек на герметичность. Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	--" --	--" --	9
I351.		Линия подготовки бочек. Распределительная площадка. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Каркас. Перила. Желоб. Узлы.	--" --	--" --	5 5
		Чертежи-кальки.			
I352.		Линия подготовки бочек. Рольганг с площадкой. Сводная спецификация. Рабочий проект. Общий вид. Перила. Площадка. Узлы.	--" --	--" --	4 4
		Чертежи-кальки.			
I353.		Линия подготовки бочек. Бачок для концентрированной щелочи. Сводная спецификация. Рабочий проект.	--" --	--" --	4 5

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6 : 7
I78-063	Общий вид. Крышка. Корпус. Ножка. Узлы. Чертежи-кальки.						
I354.	Линия подготовки бочек. Устройство для опорожнения стальных бочек от томат-пасты. Технические условия. Пояснительная записка. Текстовой материал.		ПКТИ СНХ МССР	1964			IO
I355.	Линия подготовки бочек. Устройство для опорожнения стальных бочек от томат-пасты. Сводная спецификация. Текстовой материал.		"-	"-			I4
I356.	Линия подготовки бочек. Устройство для опорожнения стальных бочек от томат-пасты. Рабочий проект. Общий вид, т.1 Узел, часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-		7	4
I357.	Линия подготовки бочек Устройство для опорожнения стальных бочек от томата-пасты. Рабочий проект. Общий вид, т.2. Узел, часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-		I3	
I358.	Линия расфасовки томат-пасты. Технические условия. Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал и чертежи-калька.		"-	"-		I	I6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I359.	I78-063	Линия расфасовки томат- пасты. Одновинтовой на- сос типа IB6/16. Расчетно-пояснительная записка.	ПКТИ СНХ МССР	1964	I	II
		Текст и чертежи-кальки.				
I360.		Линия расфасовки томат- пасты. Установка насос- ная. Сводная спецификация.	"-	"-		5
		Текстовой материал.				
I361.		Линия расфасовки томат- пасты. Насосная установ- ка. Рабочий проект. Общий вид. Узел и подузлы.	"-	"-	5	I
		Чертежи-кальки.				
I362.		Линия расфасовки томат- пасты. Стерилизационная колонна. Сводная спецификация.	"-	"-		8
		Текстовой материал.				
I363.		Линия расфасовки томат- пасты. Стерилазационная колон- на. Рабочий проект. Общий вид. Корпус. Рама. Фильтр. Узлы и подузлы.	"-	"-	II	I
		Чертежи-кальки.				
I364.		Линия расфасовки томат- пасты. Сборник промежуточный. Сводная спецификация. Текстовой материал. Рабочий проект. Общий вид. Бак. Ножка. Биофильтр. Узлы.	"-	"-	4	6
		Чертежи-кальки.				
I365.		Линия расфасовки томат- пасты. Охладитель труб- чатый. Сводная специфика- ция. Текстовой материал.	"-	"-		II

I : 2 :	3	: 4	: 5	: 6	: 7
I366. I78-063	Линия расфасовки томат-пасты. Охладитель трубчатый. Рабочий проект. Общий вид. Клапан выпускной. Узлы и подузлы.	ПКТИ СНХ МССР	1964	I3	3
	Чертежи-кальки.				
I367.	Линия расфасовки томат-пасты. Экспериментальное устройство для расфасовки томат-пасты. Технические условия.	"-	1964	I3	
	Текстовой материал.				
I368.	Линия расфасовки томат-пасты. Экспериментальное устройство для расфасовки томат-пасты. Сводная спецификация.	"-	1964		29
	Текстовой материал.				
I369.	Линия расфасовки томат-пасты. Экспериментальное устройство для расфасовки томат-пасты. Рабочий проект. Общий вид. Рама. Узлы и подузлы.	"-	"-	7	5
	Чертежи-кальки.				
I370.	Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Технические условия. Пояснительная записка. Текстовой материал.	"-	"-		14
I371.	Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Ведомость заимствованных деталей и узлов. Ведомость покупных изделий.	"-	"-		8
	Текстовой материал.				

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- I372. I78-063 Линия расфасовки томат-  
пасты. Устройство для  
расфасовки томат-пасты.  
Сводная спецификация.  
Текстовой материал.  
на кальках/ ПКТИ  
СНХ  
МССР 1964 44
- I373. Линия расфасовки томат-  
пасты. Устройств для  
расфасовки томат-пасты.  
Рабочий проект. Общий  
вид. Принципиальная  
схема. Циклограмма.  
Узел. —" —" 4 10  
Чертежи-кальки.
- I374. Линия расфасовки. Уст-  
ройство для расфасовки  
томат-пасты. Установка.  
Рабочий проект. Общий  
вид, т.1.  
Часть узла/подузлы/. —" —" 3  
Чертежи-кальки.
- I375. Линия расфасовки томат-  
пасты. Устройство для  
расфасовки томат-пасты.  
Установка. Рабочий про-  
ект. Общий вид., т.2  
Часть/подузлы/. —" —" 9  
Чертежи-кальки.
- I376. Линия расфасовки томат-  
пасты. Устройство для  
расфасовки томат-пасты.  
Установка. Рабочий проект. —" —" 12  
Общий вид, т.3  
Часть узла/подузлы/. —" —"
- I377. Линия расфасовки томат-  
пасты. Устройство для  
расфасовки.  
Распределитель.  
Рабочий проект.  
Общий вид, т.1  
Часть узла/подузлы/ —" —" 3  
Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I378.	I78-063	Линия расфасовки томат-пасты. Устройства для расфасовки. Распределитель. Рабочий проект. Общий вид, т.2. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1964	I5
I379.		Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки. Транспортер. Рабочий проект. Общий вид, т.1 Часть узла/подузлы/.	--	--	7
		Чертежи-кальки.			
I380.		Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки. Транспортер. Рабочий проект. Общий вид, т.2. Часть узла/подузлы/.	--	--	I0
		Чертежи-кальки.			
I381.		Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Привод. Рабочий проект. Общий вид, т.1. Часть узла/подузлы/	--	--	4
		Чертежи-кальки.			
I382.		Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Привод. Рабочий проект, т.2 Часть узла/подузлы/	--	--	I2
		Чертежи-кальки.			
I383.		Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Рабочий проект. Блок исполнительных механизмов. Общий вид. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	--	--	II

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I87-093 ПРИБОР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ  
ВЛАЖНОСТИ КАРАМЕЛЬНОЙ  
МАССЫ И ВКМ-ЗФ.  
*(спытный экземпляр)*

I384. Описание и инструкция по эксплуатации. ПКТИ СНХ 1963 5 I3

Текст и чертежи-кальки и синьки.

216-043 ЦЕХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ КА-  
ТУШЕК ДЛЯ ЭМАЛЬПРОВОДОВ  
НА ТИРАСПОЛЬСКОМ ДЕРЕВО-  
ОБРАБАТЫВАЮЩЕМ КОМБИНАТЕ.

I385. Заключение по инженерно-геологическому обследованию площадки под строительство цеха. --" 1964 I 4

Текст и чертежи-кальки.

I386. Сводный сметно-финансовый расчет стоимости строительства цеха. --" --" 19 1964

Текстовой материал.

I387. Рабочие чертежи. --" 1965 8 I  
Часть: архитектурно-строительная, т.1

Чертежи-кальки.

I388. Рабочие чертежи. --" --" 17  
Часть: архитектурно-строительная, т.2

Чертежи-кальки и синьки.

I389. Рабочие чертежи. --" --" 16  
Часть: архитектурно-строительная, т.3

Чертежи-синьки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I390.	216-043	Рабочие чертежи. Часть: архитектурно-строительная, т.4 Чертежи-кальки и синьки.	ПКТИ СНХ МССР	1965	8	
I391.		Рабочие чертежи. Части: электрическая; водопровод и канализация. Чертежи-кальки.	--"	--"	5	I
I392.		Рабочие чертежи. Часть: отопление и вентиляция. Текст и чертежи-кальки.	--"	1964	3	21
I393.		Рабочие чертежи. Дополнения и изменения к расчетно-пояснительной записке и архитектурно-строительной части. Текст и чертежи-синьки.  <u>Линия производства катушек для эмальпроводов</u>	--"	1965	II	22
I394.		Протокол технического совещания на Тираспольском ДОКе под председательством начальника Упрмебельдревпрома СНХ МССР. Техническое задание. Временные технические условия. Текстовой материал.	--"	1964		I7
I395.		Расчет экономической эффективности. Текстовой материал.	ПКТИ ММП МССР	1964; 1966		34
I396.		Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1964		45

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6 :	7
216-043	Линия производства катушек <u>для эмальпроводов</u>							
I397.	Сводный сметно-финансовый расчет стоимости линии	ПКТИ СНХ МССР		1964			67	
	Текстовой материал.							
I398.	Сводная смета, т.1	"-		1965			9	
	Текстовой материал.							
I399.	Сводная смета, т.2	"-	"-				17	
	Текстовой материал.							
I400.	Проектное задание. План. Спецификация. Рас- положение технологическо- го оборудования. Прес- совый участок. Принципиаль- ная схема. Технологическая схема. Узел.							
	Чертежи-кальки.	"-	"-				8	
I401.	Проектное задание. Сушилка в кипящем слое. Бак отстойник. Затвор сек- торный. Бак мерный. Бун- кер отходов. Насосная установка. Течка. Узлы.		"-	1964			7	
	Чертежи-кальки.							
I402.	Рабочий проект. Общий вид., т.1	"-	"-				8	I
	Часть узла.							
	Чертежи-кальки.							
I403.	Рабочий проект. Общий вид., т.2.	"-	"-				5	
	Часть узла.							
	Чертежи-кальки.							

I . 2 . 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- |       |         |   |                     |      |    |   |
|-------|---------|---|---------------------|------|----|---|
| I404. | 216-043 | Линия производства катушек для эмальпроводов  |                     |      |    |   |
|       |         | Рабочий проект.<br>Общий вид, т.З<br>Часть узла.  | ПКТИ<br>СНХ<br>МССР | I964 | 7  |   |
|       |         | Чертежи-кальки.   |                     |      |    |   |
| I405. |         | Пневмотранспорт опилок<br>Рабочий проект.<br>Сводная спецификация.<br>Общий вид. Приемное<br>устройство.<br>Узел.<br>Текст и чертежи-кальки.  | -"-                 | -"-  | 3  | 5 |
| I406. |         | Пневмотранспорт отходов<br>Рабочий проект.<br>Сводная спецификация.<br>Общий вид.<br>Узел.<br>Текст и чертежи-кальки.   | -"-                 | -"-  | I  | 4 |
| I407. |         | Линия производства катушек для эмальпровода.<br><br>Затвор секторный. Бункер<br>отходов.<br>Рабочий проект.<br>Сводные спецификации.<br>Общие виды.<br>Узлы.<br>Текст и чертежи-кальки. | -"-                 | -"-  | 5  | 6 |
| I408. |         | Линия производства катушек для эмальпровода.<br><br>Транспортер шнековый<br>Рабочий проект.<br>Сводная спецификация.<br>Текстовой материал.   | -"-                 | -"-  |    | 9 |
| I409. |         | Линия производства катушек для эмальпровода.<br>Транспортер шнековый.<br>Рабочий проект.<br>Общий вид. Бункер. Шнек.<br>привод. Каркас. Кожух.<br>Узлы и подузлы.<br>Чертежи-кальки.    | -"-                 | -"-  | II | 2 |

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

216-043 Линия производства катушек для эмальпроводка.

I410. Питатель I шнековый.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация. ПКТИ  
СНХ  
МССР 1964 9

I411. Питатель I шнековый.  
Рабочий проект.  
Общий вид. Шнек. Рама.  
Кожух.  
Узлы и подузлы. -"-" -"-" 10 2  
Чертежи-кальки.

I412. Сушилка  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация. -"-" -"-" 8  
Текстовой материал.

I413. Сушилка.  
Рабочий проект.  
Общий вид. Крышка. Верхняя.  
Корпус. Стакан.  
Рессивер. Решетка. Крышка нижняя.  
Опора. Узлы и подузлы. -"-" -"-" 10 3  
Чертежи-кальки.

I414. Затвор шлюзовый.  
Рабочие чертежи.  
Сводная спецификация. -"-" -"-" 7 5  
Общий вид. Барабан. Муфта.  
Рама.  
Узлы и подузлы.  
Текст и чертежи-кальки. -"-" -"-" 7

I415. Питатель шнековый бегунков.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация. -"-" -"-" 6  
Текстовой материал.

I416. Питатель шнековый бегунков.  
Рабочий проект.  
Общий вид. Шнек в сборе.  
Привод.  
Узлы и подузлы. -"-" -"-" 8 1  
Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I416-043 Линия производства катушек  
для эмальпроводка.

Кран регулирующий.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация.  
Общий вид. Кронштейн.  
Узлы.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1964 2 3

Текст и чертежи-кальки.

I417. Линия производства катушек  
для эмальпроводка.

Мерник пропиточного раствора.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация.  
Общий вид. Бак. Крышка. Поплавок. Указатель уровня.  
Стрелка.  
Узел.

Текст и чертежи-кальки.

I418. Линия производства катушек  
для эмальпроводка.

Питатель П шнековый.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация. Общий  
вид. Шнек в сборе. Привод.  
Кожух. Узлы.

Текст и чертежи-кальки.

I419. Линия производства катушек  
для эмальпроводка.

Дроссель-клапан.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация.  
Общий вид. Патрубок. Рукоятка.  
Клапан.  
Узлы.

Текст и чертежи-кальки.

I420. Линия производства катушек  
для эмальпроводка.

Бак-отстойник.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация. Общий  
вид. Бак. Крышка.  
Узлы.

Текст и чертежи-кальки.

—" —" 4 4

—" —" 3 4

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

216-043 Линия производства катушек для эмальпроводка.

I422. Каркас.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация.  
Общий вид.  
Узел. ПКТИ  
СНХ  
МССР 1964 I 4

Текст и чертежи-кальки.

I423. Металлоконструкция.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация.  
Общий вид.  
Узлы. -"-" -"-" I 3

Текст и чертежи-кальки.

I424. Агрегат отопительный.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация.  
Общий вид. Рама.  
Узлы. -"-" -"-" 5 12

Текст и чертежи-кальки.

I425. Лоток. Рама насоса.  
Рабочий проект.  
Сводные спецификации.  
Общие виды.  
Узлы. -"-" -"-" 4 8

Текст и чертежи-кальки.

I426. Стол для весов.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация.  
Общий вид. Каркас. Ящик.  
Кронштейн. Наконечник.  
Узлы. -"-" -"-" 5 4

Текст и чертежи-кальки.

I427. Стеллаж для пресс-форм.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация.  
Общий вид.  
Узел. -"-" -"-" I 2

Текст и чертежи-кальки.

I : 2 :	3	:	4 :	5 :	6 :	7
216-043	Линия производства катушек для эмальпроводка.					
I428.	Пресс-форма для испытания на текучесть. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Кожух. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1964	2	3	
I429.	Пресс-форма для образца на растяжение. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Распрессовка нижняя. Распрессовка верхняя. Выталкиватель. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	"-	"-	4	3	
I430.	Линия производства катушек для эмальпроводка. Пресс-форма образца на сжатие Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Распрессовка нижняя. Распрессовка верхняя. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	"-	"-	3	3	
I431.	Линия производства катушек для эмальпроводка. Пресс-форма для прессовки дискового образца. Пресс-форма образца на изгиб. Рабочий проект. Сводные спецификации. Общие виды. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	"-	"-	2	5	
I432.	Линия производства катушек для эмальпроводка. Воздуховод, т.г. Рабочий проект. Сводные спецификации. Общие виды. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	"-	"-	4	12	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

216-043 Линия производства катушек  
для эмальпроводка.

I433. Воздуховод, т.2  
Рабочий проект. ПКТИ  
Сводные спецификации. СНХ  
Общие виды. МССР 1964 4 12  
Узлы.

Текст и чертежи-кальки.

I434. Трубопровод технологиче-  
ский.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация. --"--- I 4  
Общий вид.  
Узел.

Текст и чертежи-кальки.

I435. Пресс-формы на катушки  
№ 3,6. --"--- 5 2  
Рабочий проект.  
Общие виды.  
Операционные чертежи.  
Обойма.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

I436. Пресс-формы на катушки  
№ 10,11. --"--- 8 2  
Рабочий проект.  
Общие виды.  
Операционные чертежи.  
Узлы и детали.

Чертежи-кальки.

I437. Часть: электропривод.  
Рабочий проект.  
Сводная спецификация  
электроаппаратуры, щитов,  
пультов, монтажных изде-  
лий и материалов.  
--"--- I3

Текстовой материал.

I438. Часть: электропривод.  
Рабочий проект.  
План размещения электро-  
оборудования. Схема питания.  
Схема внешних соединений.  
Узел. --"--- 6 3  
Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

216-043 Линия производства катушек для эмальпроводка.

I439.	Часть: электропривод. Рабочий проект. Поточно-транспортная си- стема. Приготовление смолы. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1964	I2
-------	--	---------------------	------	----

I440. Часть: электропривод.  
Рабочий проект.  
Приготовление пресс-по-  
рошка.  
Узел, подузлы и детали. -"-" -"-" 7  
Чертежи-кальки.

I44I. Часть: электропривод.  
Рабочий проект.  
Установочные чертежи:  
сводная спецификация;  
установка электрообору-  
дования; щит шкафной;  
клемный ящик. Дверь.  
Стенки.  
Узлы, подузлы и детали. -"- -"- 18 3  
Текст и чертежи-сဉьки.

**220-043** ПНЕВМОТРАНСПОРТ ДЛЯ ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ В ЛИНИИ ПРЕССОВАНИЯ ЦАРГИ СТУЛА НА КИШИНЕВСКОЙ МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКЕ № 6.

I442. Сводная смета. -"-. 1963  
Текстовой материал. 7

I443. Рабочие чертежи.  
Часть технологическая. -"- -"- I 4  
Пояснительная записка.  
Чертежи.  
Текст и чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

242-063	<u>ВИНОДЕЛЬЧЕСКИЙ ПРЕСС НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ</u>	1964		
I444.	Проектное задание. Технические условия на проектирование пресса. Текст и чертежи-кальки.	ПКТИ СНК МССР	1964	6 21
I445.	Проектное задание. Предварительный расчет экономической эффективности пресса. Текстовой материал.	"-	"-	10
I446.	Проектное задание. Расчетно-пояснительная записка.	"-	"-	9 24
I447.	Проектное задание. Общий вид. Регулятор нагрузки. Узлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	3
I448.	Рабочий проект. Технические условия. Паспорт. Расчетно-пояснительная записка. Текст и чертежи-кальки.	"-	"-	5 50
I449.	Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовой материал/на кальках/	"-	"-	32
I450.	Рабочий проект. /опытный образец/ Расчетно-пояснительная записка; Сводная спецификация, предварительный расчет экономической эффективности. Текст и чертежи-кальки.	"-	"-	25 77

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I451.	242-063	Рабочий проект. Общий вид. Узел Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1964		4		7		
I452.		Рабочий проект. Корпус. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"	"			II				
I453.		Рабочие чертежи. Вал. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"	"				5			
I454.		Рабочие чертежи. Редуктор, т.1 Часть узла. Чертежи-кальки.		"	"				3			
I455.		Рабочие чертежи. Редуктор, т.2 Часть узла и детали. Чертежи-кальки.		"	"				4			
I456.		242-043	Рабочие чертежи. Редуктор, т.3 Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.		"	"			7			
I457.		Рабочий проект. Регулятор нагрузки, т.1 Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.		"	"				5	I		
I458.		Рабочий проект. Регулятор нагрузки, т.2 Часть узла и подузлы.		"	"				10			
I459.		Рабочий проект. Цилиндр Г. Цилиндр П. Ван-на. Капот. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"	"				8			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I460.	242-063	Рабочий проект. Камера разделительная. Швейлер. Корпус. Узлы и подузлы.	ПКТИ СНХ МССР	1964	II
		Чертежи-кальки.			
I461.		Рабочий проект. Принципиальная электросхема главного привода. Узел.	"-	"-	I 16
		Текст и чертежи-кальки.			
I462.		Рабочий проект. Щит управления. Схема внешних соединений. Щит шкафной малогабаритный. Узлы.	"-	"-	9
		Чертежи-кальки и синьки.			
I463.		Рабочий проект. Часть: автоматика.	"-	"-	7 16
		Текст и чертежи-синьки.			
246-043		<u>ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПРЕССОВАНИЯ КРУГЛОЙ ЦАРГИ СТУЛА ИЗ ДРЕВЕСНЫХ ЧАСТИЦ.</u>			
I464.		Технологическая записка. Инструкция по эксплуатации. Ведомость покупных изделий.	"-	1963	I4
		Текстовой материал.			
I465.		Инструкция технологического процесса приготовления быстроотверждающейся мочевино-формальдегидной смолы марки М-70.	"-	"-	II
		Текстовой материал.			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- |       |         |   |                     |      |     |
|-------|---------|---|---------------------|------|-----|
| I466. | 246-043 | Рабочий проект.<br>Общий вид. Схемы.<br>Узел.<br>Чертежи-кальки.  | ПКТИ<br>СНХ<br>МССР | 1963 | 5   |
| I467. |         | Рабочий проект.<br>Часть: автоматика.<br>Расчетно-пояснительная<br>записка.<br>Сводная спецификация<br>электроаппаратуры, при-<br>боров и материалов.<br><br>Текстовой материал.                                | -"-                 | -"-  | 27  |
| I468. |         | Рабочий проект.<br>Часть: автоматика.<br>План с расположением обо-<br>рудования. ПТС и смеси-<br>тель; принципиальная<br>электросхема; щит управ-<br>ления № 1; схема внешних<br>соединений.<br>Узлы и подузлы. | -"-                 | -"-  | 9   |
|       |         | Чертежи-кальки.   |                     |      |     |
| I469. |         | Рабочий проект.<br>Часть: автоматика.<br>Дозатор смеси; принципиаль-<br>ная электросхема, щит управ-<br>ления прессом; схема кабель-<br>ных соединений.<br>Узел и подузлы.                                      | -"-                 | -"-  | 9   |
|       |         | Чертежи-кальки.   |                     |      |     |
| I470. |         | Рабочий проект.<br>Пресс холодного прессования—<br>сводная спецификация.<br>Общий вид.<br>Узел и подузлы.   | -"-                 | -"-  | 4 4 |
|       |         | Текст и чертежи-кальки.   |                     |      |     |
| I471. |         | Рабочий проект.<br>Съемник форм.<br>Сводная спецификация;<br>Общий вид.<br>Узел и подузлы.  | -"-                 | -"-  | 4 7 |
|       |         | Текст и чертежи-кальки.   |                     |      |     |

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I472.	246-043	Рабочий проект. Дозатор опилок. Сводная спецификация. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР		1963				I2
I473.		Рабочий проект. Дозатор опилок. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		--"	--"	15			3
I474.		Рабочий проект. Смеситель с бункером. Сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		--"	1964	3			8
I475.		Рабочий проект. Дозатор смеси Сводная спецификация. Текстовой материал.		--"	--"				I3
I476.		Рабочий проект. Дозатор смеси, т.1 Часть узла /подузлы/ Чертежи-кальки.		--"	--"	4			4
I477.		Рабочий проект. Дозатор смеси, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		--"	--"				II
I478.		Рабочий проект. Пресс-формы ЛПКЦ-II и ЛПКЦ-12. Сводные спе- цификации. Общие виды. Узлы. Текст и чертежи-кальки.		--"	--"	8			8
I479.		Рабочий проект. Привод в сборе. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		--"	--"				4

I : 2 :

3

: 4

: 5 : 6 : 7

1480.	246-043	Рабочий проект. Стенд для распрессовки форм. Сводная спецификация.  Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1964	10
1481.		Рабочий проект. Стенд для распрессовки форм. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	--"	--"	15
1482.		Рабочий проект. Кассета. Сводная спецификация. Общий вид. Узел.  Чертежи-кальки.	--"	1963	3 3
1483.		Рабочий проект. Пневмопанель. Сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы.  Чертежи-кальки.	--"	--"	3 9
1484.		Рабочий проект. Дозатор солярного масла. Сводная спецификация.  Текстовой материал.	--"	--"	5
1485.		Рабочий проект. Дозатор солярового масла. Сводная спецификация. Узел и подузлы.  Чертежи-кальки.	--"	--"	II
1486.		Съемник. Сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы.  Текст и чертежи-кальки.	--"	--"	8 6
1487.		Рабочий проект. Этажерка разгрузочная. Сводная спецификация.  Текстовой материал.	--"	--"	I3

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
1488.	246-043	Рабочий проект. Этажерка разгрузочная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	19	3						
1489.		Рабочий проект. Этажерка погрузочная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	12	2						
1490.		Рабочий проект. Опора конденсатора. отстойник конденсатора. Сводные спецификации. Общие виды. Узлы и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	1963- 1964	3	7						
1491.		Рабочий проект. Опора вакуумнасоса. Сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	1963	2	3						
1492.		Рабочий проект. Бак для охлаждения смолы. Сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	3	3						
1493.		Рабочий проект. Опора реактора. Сводная спецификация. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	1	3						
1494.		Рабочий проект. Транспортер. Сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	2	3						

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I495. 246-043 Рабочий проект.  
Мостик переходной.  
Лестница.  
Сводные спецификации.  
Общие виды.  
Узлы. ПКТИ  
СНХ  
МССР 1963 2 7

Текст и чертежи-кальки.

I496. Рабочий проект.  
Ограждение. Привод реактора. Пресс "Михомо".  
Сводные спецификации.  
Общие виды.  
Узлы и подузлы. -"- -"- 5 5

Текст и чертежи-кальки.

305-063 МОДЕРНИЗАЦИЯ РОЗЛИВОЧНОГО  
АППАРАТА СИСТЕМЫ ЖУКОВА

I497. Расчетно-пояснительная записка. -"- -"- II

Текстовой материал.

I498. Сводная спецификация. -"- -"- 2

Текстовой материал.

I499. Проектное задание.  
Общий вид, т. I.  
Часть узла.  
Чертежи-кальки. -"- -"- 6

I500. Проектное задание.  
Общий вид. Схема, т. 2.  
Часть узла. -"- -"- 6

Чертежи-кальки.

I501. Рабочий проект.  
Разливочная головка.  
Узел и подузлы. -"- -"- 6 I

Чертежи-кальки.

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I502.	305-063	Разливочное устройство /макет/ Сводная спецификация. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1963	9							
I503.		Разливочное устройство /макет/  <u>Рабочий проект.</u>  Общий вид. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	14	3						
	374-033	<u>КОМПЛЕКСНАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ ШВЕЙНОЙ ФАБРИКИ ИМ. 40 ЛЕТ ВЛКСМ В Г. ТИРАСПОЛЕ.</u>										
I504.		<u>Рабочий проект.</u>  Часть: автоматика. Пояснительная записка. Сводная спецификация. Электросхемы.  Текст и чертежи-кальки.	"-	1965	6	10						
I505.		Механизированная линия складирования неразбрако- ванной ткани. Техническое задание на проектирование.  Текстовой материал.	"-	1964	6							
I506.		Механизированная линия складирования неразбра- кованной ткани.  <u>Рабочий проект.</u>  Расчетно-пояснительная записка.  Текстовой материал.	"-	"-	8							
I507.		Механизированная линия складирования неразбра- кованной ткани.  <u>Рабочий проект.</u>  Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	"-	"-	2							

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

374-033 Механизированная линия складирования неразбракованной ткани.  
Нестандартное оборудование.

1508.

Рабочий проект

Пояснительная записка.

ПКТИ  
СХХ  
МССР

1965

10

Текстовой материал.

1509.

Рабочий проект

Сводная спецификация.

Текстовой материал.

" "

9

1510.

Рабочий проект

Стеллажи.  
Общие виды.  
Узлы.

Чертежи-кальки.

" "

4

1

1511.

Рабочий проект

Узкоколейный путь. Поддон.  
Тележка платформа.  
Узлы и подузлы.

" "

5

Чертежи-кальки.

1512.

Рабочий проект

Чалка. Расчетно-пояснительная записка. Общий вид. Зажим. Узлы.

" "

2

8

Текст и чертежи-кальки.

Цепной пространственный конвейер для края

1513.

Техническое задание на проектирование.

Текстовой материал.

" "

6

1514.

Технические условия.

Текстовой материал

" "

7

I : 2 :	3	:	4 :	5 : 6 : 7	
374-033	<u>Цепной пространственный конвейер для края.</u>				
I515.	Расчетно-пояснительная записка. Программа и методика испытаний. Текстовой материал.		ПКТИ СНХ МССР	I965	8
I516.	Сводная спецификация, т.1 Текстовой материал.	--	--		21
I517.	Сводная спецификация, т.2 Текстовой материал.	--	--		20
I518.	<u>Рабочий проект.</u> Перечень чертежей. Текстовой материал.	--	--		12
I519.	<u>Рабочий проект.</u> Спецификация. Общий вид. Схема. Узел. Чертежи-кальки.	--	--		3
I520.	<u>Рабочий проект.</u> Трасса, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	--	--	I3	
I521.	<u>Рабочий проект.</u> Трасса, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	--	--		18
I522.	<u>Рабочий проект.</u> Люлька. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	--	--		11

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

374-033 Цепной пространственный  
конвейер для края.

I523. Рабочий проект.

Станция приводная.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1965

9

I524. Рабочий проект.

Станция натяжная.  
Узел и подузлы.

Чертежи-кальки.

"-

"-

17

I525. Рабочий проект.

Ловитель цепи. Подвески.  
Узлы и подузлы.

"-

"-

10

Чертежи-кальки.

I526. Технические условия

Текстовой материал.

"-

1964

9

I527. Расчетно-пояснительная  
записка.

Программа и методика  
испытаний.

"-

1965

14

Текстовой материал.

I528. Ведомость заимствован-  
ных деталей и узлов.  
Ведомость покупных из-  
делий.

"-

1964

26

Текстовой материал.

I529. Сводная спецификация, т.1

"-

"-

23

Текстовой материал.

I530. Сводная спецификация, т.2

"-

"-

21

Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

374-033 Цепной пространственный конвейер для полуфабриката и готовых брюк.

I531.

Рабочий проект.

Перечень чертежей. Спецификация. Общий вид. Схема. Узел.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1965 3 8

Текст и чертежи-кальки.

I532.

Рабочий проект.

Станция приводная. Станция натяжная.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

--" --" 9

I533.

Рабочий проект.

Трасса.  
Узел и подузлы.

Чертежи-кальки.

--" --" 17

I534.

Рабочий проект.

Подвески.  
Узлы.

Чертежи-кальки.

--" --" 3

374-033 Подвесной пространственный конвейер для транспортировки пиджаков.

I535.

Техническое задание на проектирование.  
Аннотация.

Текстовой материал.

--" --" 7

I536.

Технические условия.

Текстовой материал.

--" 1964 II

I537.

Расчетно-пояснительная записка. Программа и методика испытаний.

--" 1964 12

Текстовой материал.

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

374-033 Подвесной пространственный  
конвейер для транспортировки пиджаков.

I538.	Сводная смета.	ПКТИ СНХ МССР	1965	9
I539.	Сводная спецификация, т. I Текстовой материал.	"-	"-	22
I540.	Сводная спецификация, т. 2 Текстовой материал.	"-	"-	23
I541.	<u>Рабочий проект.</u> Перечень чертежей. Общий вид. Схема. Чертежи-кальки.	"-	"-	3 9
I542.	<u>Рабочий проект.</u> Станция приводная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	9
I543.	<u>Рабочий проект.</u> Станция натяжная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	17
I544.	<u>Рабочий проект.</u> Трасса, т. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	"-	14
I545.	<u>Рабочий проект.</u> Трасса, т. 2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	"-	22

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

374-033 Конвейер подвесной для транспортировки пиджаков.

I546.

Рабочий проект

Подвеска для пиджаков. Ловитель цепи. Подвески.

Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1965 16

I547.

Подвесной пространственный конвейер для костюмов

Техническое задание на проектирование.

--" 1964

7

Текстовой материал.

I548.

Технические условия.

Текстовой материал.

--" 1965

7

I549.

Расчетно-пояснительная записка. Программа и методика испытаний.

--" --"

16

Текстовой материал.

I550.

Ведомость заимствованных деталей и узлов.

--" --"

21

Текстовой материал.

I551.

Сводная спецификация, т.1

--" --"

22

Текстовой материал.

I552.

Сводная спецификация, т.2

--" --"

23

Текстовой материал.

I553.

Проектное задание

Общий вид. Подвеска для костюмов. Люлька для готовых брюк.

Узлы.

--" 1964

4

1

Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

374-033 Подвесной пространствен-  
ный конвейер для костю-  
мов

I554.

Рабочий проект

Перечень чертежей. Общий  
вид. Схемы.  
Узел.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1965

5

4

Текст и чертежи-кальки.

I555.

Рабочий проект

Люлька.  
Узел и подузлы.

Чертежи-кальки.

--"

--"

7

I556.

Рабочий проект

Станция приводная.  
Станция натяжная.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

--"

--"

4

I557.

Рабочий проект

Трасса, т.1  
Часть узла/подузлы/

--"

--"

7

Чертежи-кальки.

I558.

Рабочий проект

Трасса, т.2  
Часть узла/подузлы/

--"

--"

19

Чертежи-кальки.

I559.

Рабочий проект

Трасса, т.3  
Часть узла/подузлы/

--"

--"

15

Чертежи-кальки.

I560. 374-033 Подвесной пространствен-  
ный конвейер в пошивочном  
цехе № 3.

Техническое задание на  
проектирование

--"

--"

II

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

Текстовой материал.

374-033 Подвесной пространствен-  
ный конвейер в пошивочном  
цехе № 3.

I561. Технические условия. ПКТИ  
Текстовой материал. СНХ  
МССР 1965 6

I562. Расчетно-пояснительная  
записка. -"-" -"-" 6

Текстовой материал.

I563. Сводная спецификация.  
Текстовой материал. -"-" -"-" 8

I564. Проектное задание  
Общий вид.  
Узел.  
Чертежи-кальки. -"-" -"-" 2

I565. Проектное задание  
Подвеска крюковая. Привод-  
ная станция. Станция на-  
тяжная.  
Узлы.  
Чертежи-кальки. -"-" -"-" 4

I566. Рабочий проект  
Общий вид. Трасса.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки. -"-" -"-" 10 I

374-033 Стол комплектовки кроя

I567. Техническое задание на  
проектирование. -"-" 1964 7  
Аннотация.  
Текстовой материал.

I : 2 :	3	: 4	: 5	: 6 :	7
374-033	<u>Стол комплектовки края</u>				
I568.	Технические условия. Программа и методика ис- пытаний. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1964		I7
I569.	Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	"-		I5
I570.	<u>Рабочий проект.</u>  Общий вид. Станция при- водная. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	II	2
I571.	<u>Рабочий проект.</u>  Секция средняя. Станция натяжная. Стол. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-		6
I572.	<u>Рабочий проект.</u>  Станция приводная. Крепление Планки настила. Крышка лю- ка. Секция средняя. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-		6
	<u>Стол-транспортер хранения</u> <u>края</u>				
I573.	Техническое задание на про- ектирование. Текстовой материал.	"-	"-		6
I574.	Технические условия. Текстовой материал.	"-	"-		9

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

374-033 Стол-транспортер хранения  
крова.

I575.	Расчетно-пояснительная за- писка. Программа и методика испы- таний. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1964	15
I576.	Сводная спецификация Текстовой материал.	--"	--"	I3
I577.	<u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	--"	--"	I 2
I578.	<u>Рабочий проект.</u> Станция приводная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	7
I579.	<u>Рабочий проект.</u> Станция натяжная. Секция =4000. Секция =5000. Узел крепление планки. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	5
I580.	<u>Подвесной конвейер для транспортировки рубашек</u> Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.	--"	--"	6

I : 2 :	3	:	4	: 5	: 6 :	7
374-033	Подвесной конвейер для <u>транспортировки рубашек</u>					
I581.	Технические условия. Текстовой материал.		ПКТИ СНХ МССР		1965	6
I582.	Расчетно-пояснительная записка Текстовой материал.		-"-	-"-		8
I583.	Сводная спецификация Текстовой материал.		-"-	-"-		12
I584.	<u>Проектное задание</u> Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.		-"-		1964	II
I585.	<u>Проектное задание</u> Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.		-"-	-"-	3	I
I586.	<u>Проектное задание</u> Станция приводная. Подвес- ка трассы. Подвеска крю- ковая. Станция натяжная. Станция поворотная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		-"-	-"-	9	
I587.	<u>Рабочий проект</u> . Общий вид. Трасса. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		-"-		1965	I3 I

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

374-033 Подвесной конвейер для транспортировки рубашек

I588.

Рабочий проект.

Станция приводная.  
Узел и подузлы.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1965

4

Чертежи-кальки.

I589.

Рабочий проект.

Станция натяжная.  
Узел и подузлы.

-"- -"-

7

Чертежи-кальки.

I590.

Рабочий проект.

Стойка. Подвеска крюковая.  
Рама.  
Узлы и подузлы.

-"- -"-

5

Чертежи-кальки.

374-033 Конвейер для транспортировки края пиджаков и брюк

I591.

Техническое задание на проектирование.

-"- -"-

6

Текстовой материал.

I592.

Технические условия.

Текстовой материал.

-"- -"-

8

I593.

Расчетно-пояснительная записка.  
Программа и методика испытаний.

Текстовой материал.

-"- -"-

14

I594.

Сводная спецификация.

Текстовой материал.

-"- -"-

49

1	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
374-033		Конвейер транспортировки <u>кряя пиджаков и брюк.</u>										
1595.		<u>Проектное задание</u>										
		Общий вид. Схемы. Узел.				ПКГИ СНХ МССР		1965		8		2
		Чертежи-кальки.										
1596.		<u>Рабочий проект</u>										
		Общий вид. Узел.										
		Чертежи-кальки.				-"-		-"-		3		
1597.		<u>Рабочий проект</u>										
		Трасса с подвесками, т.1 Часть узла.										
		Чертежи-кальки.				-"-		-"-		3		
1598.		<u>Рабочий проект</u>										
		Трасса с подвесками т.2 Часть узла/подузлы/				-"-		-"-		10		
		Чертежи-кальки.										
374-033		<u>Подвесной пространствен- ный конвейер в пошивоч- ном цехе № 1.</u>										
1599.		Техническое задание на проектирование.				-"-		-"-				
		Текстовой материал.										
1600.		Технические условия. Расчетно-пояснительная записка.				-"-		-"-				
		Текстовой материал.										
1601.		Сводная спецификация				-"-		-"-				
		Текстовой материал.										
										6		

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
374-033		Подвесной пространствен-										
		ный конвейер в пошивоч-										
		ном цехе № 1.										
1602.		<u>Проектное задание</u>										
		Общий вид. Приводная стан-										
		ция.										
		Чертежи-кальки.				-"		1965		4		
1603.		<u>Рабочий проект</u>										
		Общий вид. Трасса.										
		Узлы и подузлы.										
		Чертежи-кальки.				-"		-"		8		I
374-033		Цепной конвейер для полу-										
		<u>фабрикатов.</u>										
1604.		Техническое задание на										
		проектирование.										
		Расчетно-пояснительная										
		записка.				-"		-"				II
		Текстовой материал.										
1605.		Сводная спецификация.										
		Текстовой материал.				-"		-"				29
1606.		<u>Рабочий проект</u>										
		Общий вид. Схема. Секция										
		горизонтальная.										
		Узлы и подузлы.				-"		-"		4		I
		Чертежи-кальки.										
1607.		<u>Рабочий проект</u>										
		Подвеска.										
		Узлы.										
		Чертежи-кальки.				-"		-"		7		

1 : 2 :	3	4 : 5 : 6 : 7
374-033	Фальцпресс для заутюжки карманов.	
I608.	Техническое задание на проектирование. <u>Аннотация.</u> Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР 1964
I609.	Технические условия. Текстовой материал.	-"-" -"-" 7
I610.	Расчетно-пояснительная записка. Программа и методика испытаний. Текстовой материал.	-"-" -"-" 8
I611.	Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-" -"-" 22
I612.	<u>Проектное задание</u> Общий вид. Схемы. Узел шаблона. Узел утигов. Вал кулачковый. Монтаж электро- аппаратуры. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-" 1964 8 I
I613.	<u>Рабочий проект.</u> Перечень чертежей. Общий вид. Схемы. Узел. Текст и чертежи-кальки.	-"-" -"-" 5 6
I614.	<u>Рабочий проект.</u> Узел шаблона. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-" -"-" 8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

374-033 Фальцпресс для заутюжки карманов.

I615.

Рабочий проект.

Узел утюгов. ПКТИ СНХ МССР 1964 13  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

I616.

Рабочий проект.

Вал кулачковый. Каркас.  
Звездочка. Привод. Кожух. Дверка  
правая. Дверка левая. Установка  
электроаппаратуры.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки. -" -" 13

374-033 Автомат для печатания торго-  
вых ярлыков

I617.

Техническое задание на проектирование. -" -" 6

Текстовой материал.

I618.

Технические условия. -" 1965 10

Текстовой материал.

I619.

Расчет экономической эффективности. -" 1964 5

Текстовой материал.

I620.

Расчетно-пояснительная записка. -" 1965 II

Текстовой материал.

I621.

Программа и методика испытаний. -" 1964 6

Текстовой материал.

I622.

Сводная спецификация. -" 1964 21

Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

374-033 Автомат для печатания тор-  
говых ярлыков.

I623.

Проектное задание

Общий вид. Схемы. Привод.  
Механизм подачи бункера.  
Механизм выталкивателя.  
Механизм постановки блоч-  
ков.  
Узлы.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1964

10

1

Чертежи-кальки.

I624.

Рабочий проект

Перечень чертежей. Общий  
вид. Схемы. Циклограмма.  
Узел.

Чертежи-кальки.

-"-

1965

6

8

I625.

Рабочий проект

Каркас. Привод.  
Узлы и подузлы.

-"-

-"-

8

Чертежи-кальки.

I626.

Рабочий проект

Вал распределительный.  
Станина.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

-"-

-"-

12

I627.

Рабочий проект

Механизм выталкивателя. Ме-  
ханизм подачи блочков.  
Узлы и подузлы.

-"-

-"-

13

Чертежи-кальки.

I628.

Рабочий проект

Механизм подачи бункера с  
блочками. Механизм поста-  
новки блочков.  
Узлы и подузлы.

-"-

-"-

12

Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I629. 374-033 Автомат для печатания  
торговых ярлыков.

Рабочий проект

Бункер ярлыков. Клише.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1965

8

I630. Автомат для печатания  
торговых ярлыков.

Рабочий проект.

Механизм подачи клише.  
Подушка. Крышка амортиза-  
ционная. Ящик для электро-  
аппаратуры.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

"-

"-

9

397-063 МАШИНА ДЛЯ ОБРЕЗКИ КОНЦОВ  
МОРКОВИ.

I631. Проектное задание. -"- 1964  
Техническое задание на  
проектирование. Карта тех-  
нического уровня.

Текстовой материал.

I632. Проектное задание. -"- -"- 6  
Предварительный расчет  
экономической эффективно-  
сти.

Текстовой материал.

I633. Проектное задание. -"- -"- 27  
Расчетно-пояснительная за-  
писька. Текстовой материал.

I634. Проектное задание. -"- -"- 4  
Общий вид. Схемы.  
Узел.

Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I635.	397-063	Проектное задание. Агрегат подачи. Агрегат калибровки. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1964	5	
I636.		Проектное задание. Агрегат обрезки концов моркови. Узлы. Чертежи-кальки.	"	"	4	
I637.		Рабочий проект. Технические условия. Ведомость покупных изде- лий. Текстовой материал.	"	"		I3
I638.		Рабочий проект. Сводная спецификация, т. I Текстовой материал.	"	"		27
I639.		Рабочий проект. Сводная спецификация, т. 2 Текстовой материал.	"	"		37
I640.		Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Текст и чертежи-кальки.	"	"	4	I5
I641.		Рабочий проект. Часть электрическая: прин- ципиальная электросхема; щит управления; схема внеш- них соединений; трассы ка- белей; щит шкафной мало- габаритный. Узлы, подузлы и детали. Текст и чертежи-кальки и синьки.	"	"	16	I0
I642.		Рабочий проект. Транспортер подачи. Узел. Чертежи-кальки.	"	"	4	

I : 2 :	3	:	4	: 5	: 6 :	7
I643.	397-063	Рабочий проект. Станция приводная. Станция натяжная. Звездочки промежуточные. Звездочка натяжная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1964	10	
I644.		Рабочий проект. Бункер. Бункер приемный. цепь. Станина. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"		8
I645.		Рабочий проект. Кронштейн. Корпус подшипника. Лоток. Бункер. Установка калибрователя.	--"	--"		15
I646.		Рабочий проект. Калиброватель. Ротор. Муфта. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"		II
I647.		Рабочий проект. Транспортер обрезки, т.1 Часть узла. Чертежи-кальки.	--"	--"		4
I648.		Рабочий проект. Транспортер обрезки, т.2 Часть узла. Чертежи-кальки.	--"	--"		3
I649.		Рабочий проект. Лоток. Сбрасыватель. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"		12
I650.		Рабочий проект. Ориентатор. Цепь. Транспортер поперечный. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"		II

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	7
I651.	397-063	Рабочий проект. Прижим. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.			ПКТИ СНХ МССР		1964			9	
I652.		Рабочий проект. Шуп правый. Шуп левый. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			"-	"-			13		
I653.		Рабочий проект. Нож дисковый. Привод. Вал ведущий. Звездочка натяжная. Настил. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			"-	"-			15		
I654.		Рабочий проект. Настил. Опора. Лоток. На- правляющая. Кронштейн. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.			"-	"-			10		
408-063.		<u>УСТАНОВКА ДЛЯ СУБЛИМАЦИОН- НОЙ СУШКИ ФРУКТОВ.</u>									
I655.		Временные технические усло- вия. Программа и методика испытаний. Текстовой материал.			"-		1965		18		
I656.		Расчетно-пояснительная за- писка, т.1 Текст и чертежи-синьки.			"-		1964	2	49		
I657.		Расчетно-пояснительная за- писка, т.2 Текстовой материал.			"-		1965		55		
I658.		Расчетно-пояснительная за- писка, т.3 Текстовой материал.			"-		1965		29		

I : 2 :	3	: 4	: 5	: 6 : 7
I659.	408-063 Сводный сметно-финансовый расчет, т.1 Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1964	12
I660.	То же, т.2	-"-	1965	13
I661.	Сводная смета. Текстовой материал.	-"-	1965	26
I662.	Сводная спецификация	-"-	-"-	53
I663.	Проектное задание. Общий вид. Гидросхема. Камера. Конденсатор. Дверь. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1964	6
I664.	Проектное задание. Весы. Этажерка. Панель. Жалюзи. Противень. Принципиальная электрическая схема. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	12
I665.	Проектное задание. Общий вид. Схемы. Варианты/ Узел. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	6
I666.	Проектное задание. Камера сублимационная. Дверь. с гидропроводом. Конденсатор-вымораживатель. Тележка. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	II
I667.	Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовой материал.	-"-	1965	12

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I668.	408-063	Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1965	4
I669.		Рабочий проект. Конденсатор-выморажива- тель. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	16
I670.		Рабочий проект. Жалюзи. Камера. Дверь вы- ходная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	9
I671.		Рабочий проект. Тележка. Дверь входная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	13
I672.		Рабочий проект. Этажерка. Жалюзи. Привод. Гидроцилиндр. Противень. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	9
I673.		Рабочий проект. Тележка. Гидроцилиндр. Разводка трубопроводов. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	8
I674.		Рабочий проект. Гидропульт. Весы. Кронштейн Труба. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	19
I675.		Рабочий проект. Часть:автоматика. Техниче- ское задание. Пояснитель- ная записка. Текстовой материал.	"-	"-	15

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I676.	408-063	Рабочий проект. Часть:автоматика. Спецификация приборов и оборудования и электроапп. паратуры. Таблица соединений.  Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1965	28
I677.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Элементные электрические схемы. Узлы.  Чертежи-кальки.	"-" "-" 8	4	
I678.		Рабочий проект. Часть:автоматика. Щит насосов. Щит управле- ния. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-" "-" 15		
I679.		Рабочий проект. Часть:автоматика. Схема внешних проводок. Монтажная схема элекри- ческих и трубных проводок. Устройство для контроля обрыва тэнов. Узлы.  Чертежи-кальки.	"-" "-" 6		
I680.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Установка электрооборудо- вания и приборов. Чертежи-синьки.	"-" "-" 15		
	421-063	<u>ЭЛЕКТРОСЕПАРАТОР</u>			
I681.		Временные технические ус- ловия на изготовление и приемку сепаратора.  Текстовой материал.	"-" 1962	15	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I682.	421-063	Паспорт на сепаратор. Текст и чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1964	6	8
I683.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	"-		44
I684.		Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Основание. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	I2	
I685.		Рабочий проект. Бак. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-		10
I686.		Рабочий проект. Крышка. Механизм подъема. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-		8
I687.		Рабочий проект. Клемный ящик. Электрооборудование. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-		8
430-093	<u>АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРЕССА "МИНОМА"</u>					
I688.		Сводная спецификация. Принципиальная электросхема. Щит управления. План кабельных линий. Схема внешних соединений. Кабельный журнал. Пресс и этажерки. Узлы и подузлы. Текст и чертежи-кальки и синьки.	"-	1964	10	6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

9-034 ЛИНЕЙКА КОНЦЕВАЯ ДЛЯ РЕЗКИ  
ТКАНИ.

1689.	Технические условия Л-00-00-00 Текстовой материал	ПКТИ СНХ МССР	1964	I2
1690.	Предварительный расчет эконо- мической эффективности. Расчетно-пояснительная запис- ка. Текстовой материал.	" "	" "	9
1691.	Ведомость покупных изделий. Текстовой материал.	" "	" "	5
1692.	Сводная спецификация. Текстовой материал.	" "	" "	18
1693.	Рабочий проект. Общий вид. Принципиальная электрическая схема. Текст и чертежи-кальки.	" "	" "	2 7
1694.	Рабочий проект. Каркас. Механизм подъема. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	9
1695.	Рабочий проект. Каретка. Держатель левый. Ролик. Аморти- затор. Узел кронштейнов. Узел направляющих. Обшивка. Узел конечного выключателя. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	14
41-064	<u>ЛИНИЯ УПАКОВКИ КИП ТАБАКА</u>			
1696.	Временные технические условия. Текстовой материал.	" "	1965	I6

I : 2 :	3	:	4	:	5	:	6 : 7
I697. 4I-064	Руководство по эксплуатации линии Текстовой материал.		ПКТИ СНХ МССР		1965		14
I698.	Предварительный расчет Экономической эффективности. Текстовой материал.		"-	"-			8
I699.	Программа и методика испытаний. Текстовой материал.		"-	"-			4
I700.	Переписка по вопросам уточнения и изменения проекта линии и отчеты института о проделанной работе по проектированию объекта. Текстовой материал.		"-		1963- 1964		43
I701.	Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.		"-		1965		22
I702.	Ведомость покупных изделий. Текстовой материал.		"-	"-			7
I703.	Сводная спецификация, т. I Текстовой материал.		"-	"-			46
I704.	То же, т. 2		"-	"-			37
I705.	То же, т. 3		"-	"-			42
I706.	Проектное задание. Общий вид. Часть узла. Чертежи-вальки.		"-	"-			3

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I707.	41-064	Проектное задание. Общий вид. Механизм заправки рулона. Узлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I965	3
I708.		Проектное задание. Вальцы направляющие. Устройство для подачи бумаги. Механизм резки. Стол подъема. Узлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	4
I709.		Проектное задание. Механизм поворота кипы. Транспортер подачи. Транспортер <del>съемный</del> . Узлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	7
I710.		Проектное задание. Часть электрическая. Текст и чертежи-кальки.	" "	" "	5 12
	41-064	<u>Линия переработки табака</u>			
I711.		Проектное задание. Общий вид. Схемы. Пресс табачный. Узлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	8
I712.		Проектное задание. Пресс табачный: гидросхема; золотник; выталкиватель; аккумулятор. Узлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	6
I713.		Проектное задание. Пресс табачный: гидропресс; выталкиватель; верхняя прессующая плита; привод створок; Узел привода; командный аппарат; привод каретки. Узлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	8

I : 2 :	3	:	4	:	5	: 6 :	7
I714.	4I-064	Проектное задание. Пресс табачный: цилиндр. прессующей плиты; стол подъемный; верхняя плита. Агрегат упаковки лентой - Общий вид. Узлы.	ПКТИ СНХ МССР		1965	5	
	4I-064	Чертежи-кальки. <u>Линия переработки табака.</u>					
I715.		Проектное задание. Агрегат упаковки лентой - механизм обвертки лентой. Узел и подузлы.	"-	"-		4	
		Чертежи-кальки.					
I716.		Проектное задание. Агрегат упаковки лентой - механизм резки клея; механизм заправки рулона; вал ведущий; вал ведомый; Узлы и подузлы.	"-	"-		7	
		Чертежи-кальки.					
I717.		Проектное задание. Часть электрическая.	"-	"-		4	I2
		Текст и чертежи-кальки.					
I718.		Рабочий проект. Часть: электропривод. Принципиальная электросхема; сводная спецификация. электроаппаратуры.	"-	"-			I4
		Текстовой материал.					
I719.		Рабочий проект. Часть: электропривод.	"-	"-			I8
		Чертежи-кальки и синьки.					
I720.		Агрегат обвертки лентой. Рабочий проект. Перечень чертежей.	"-	"-			31
		Текстовой материал.					

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

4I-064 Агрегат обвертки лентой.

I721.	Рабочий проект. План расположения обору- дования. Общий вид. Схе- мы. Узлы.	ПКТИ СНХ МССР	1964- 1965	5
	Чертежи-кальки.			
I722.	Рабочий проект. Механизм обвертки лентой. Узел и подузлы.	"-	1965	I3
	Чертежи-кальки.			
I723.	Рабочий проект. Клеенасосный механизм Вал ведущий. Узлы и подузлы.	"-	1964- 1965	II
	Чертежи-кальки.			
I724.	Рабочий проект. Утюг. Нож подвижный. Узлы и подузлы.	"-	1965	II
	Чертежи-кальки.			
I725.	Рабочий проект. Вал ведущий. Вал ведомый. Узлы и подузлы.	"-	"-	7
	Чертежи-кальки.			
I726.	Рабочий проект. Гидропривод. Узел и подузлы.	"-	"-	I5
	Чертежи-кальки.			
I727.	Рабочий проект. Механизм заправки рулона. Узел и подузлы.	"-	1964- 1965	5
	Чертежи-кальки.			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I728.	4I-064	Агрегат обвертки лентой. Рабочий проект. Фиксатор. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ БНХ МССР	1965	7
I729.		Агрегат обвертки лентой. Рабочий проект. Рама. Лист направляющий. Цилиндр. Транспортер съемный. Кожух. Звездочка на тяжная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	9
I730.		Агрегат обвертки лентой. Рабочий проект. Часть: электропривод: принципиальная электросхема; сводная спецификация приборов; Текстовой материал.	--"	--"	I4
I731.		Агрегат обвертки табака. Рабочий проект. Часть: электропривод. Чертежи-кальки и синьки.	--"	--"	II
I732.		Агрегат упаковки табака. Рабочий проект. Общий вид. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	I2
I733.		Агрегат упаковки табака. Транспортер подачи. Рабочий проект. Общий вид. Тележка. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	I3
I734.		Агрегат упаковки табака. Транспортер подачи. Рабочий проект. Гидроцилиндр. Ролик. Растяжка. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	--"	--"	8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

41-034 Агрегат упаковки табака.

I735.	Транспортер подачи. Рабочий проект. Рама Копир левый. Направляю- щая. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1965	5
I736.	Транспортер подачи. Рабочий проект. Стенка. Кронштейн. Направляющая рей- ка. Шестерня. Узлы.  Чертежи-кальки.	--"	--"	7
I737.	Транспортер съемный. Рабочий проект. Общий вид. Рама. Направляю- щая. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	--"	--"	4
I738.	Транспортер съемный. Рабочий проект. Стенка нагревательная. Тележка. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	--"	--"	II
I739.	Транспортер съемный. Рабочий проект. Направляющая верхняя. Гидропривод.  Чертежи-кальки.	--"	--"	19
I740.	Транспортер съемный. Рабочий проект. Направляющая верхняя. Рейка. Ванна. Клеевая. Во- ронка. Механизм захвата Направляющие. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	--"	--"	15

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

41-064 Агрегат упаковки табака

I741.	Механизм обвертки. Рабочий проект. Общий вид. Узел.  Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1965	4
I742.	Механизм обвертки. Рабочий проект. Рама. Механизм поворота. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	7
I743.	Механизм обвертки. Рабочий проект. Стол подъема. Механизм резки. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	16
I744.	Механизм обвертки. Рабочий проект. Валок. Кронштейн. Рама. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	14
I745.	Механизм обвертки. Рабочий проект. Прижим бумаги. Узел.  Чертежи-кальки.	"-	"-	10
I746.	Механизм обвертки. Рабочий проект. Кронштейн. Крестовина. Трой- ник. Гидроцилиндр. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	9
I747.	Механизм заправки рулона. Рабочий проект. Общий вид. Рама. Узлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	4

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I748.	41-064	Агрегат упаковки табака.						
		Механизм заправки рулона.	ПКТИ					
		Рабочий проект.	СНХ					
		Тормозная лента.	Барабан.	МССР				
		Валок.	Корпус.	Рукоятка.				
		Зажим.	Шкив.	Скоба.	Кожух.	1965	10	
		Узлы.						
		Чертежи-кальки.						
I749.		Машина для пневматической расшивки табака.	"-	"-	2	7		
		Инструкция по монтажу и эксплуатации машины.						
		Текст и чертежи-кальки.						
I750.		Рабочий проект.	"-					
		Перечень чертежей.	"-					
		Общий вид.	Схемы.	Узел.	1963- 1964	3	II	
		Текст и чертежи-кальки.						
I751.		Рабочий проект.	"-	"-	9			
		Камера.	Узел и подузлы.					
		Чертежи-кальки.						
I752.		Рабочий проект.	"-	"-	10			
		Насосная станция.	"-	"-				
		Узел и подузлы.						
		Чертежи-кальки.						
I753.		Рабочий проект.	"-	"-	5			
		Гидроцилиндр.	Воздуховод.	"-				
		Узел и часть узла,	под- узлы.	"-				
		Чертежи-кальки.						
I754.		Рабочий проект.	"-	"-	14			
		Воздуховод.	Часть узла /подузлы/.	"-				
		Чертежи-кальки.						

I : 2 :	3	:	4	: 5	: 6 :	7
I755. 41-064	Рабочий проект. Стол. Шток. Вал. Рукоятка. Труба. Направляющая шибера. Привод заслонок. Узел и подузлы.	ПКТИ СНХ МССР	1963- 1964	I2		
	Чертежи-кальки.					
I756.	Рабочие чертежи. Часть: электротехническая.	--"	1964	II	II	
	Текст и чертежи-кальки и синьки.					
48-064	<u>АППАРАТ ГИДРОДИСТИЛЛЯЦИИ ЦВЕТОВ РОЗЫ.</u>					
I757.	Технические условия. Предварительный расчет экономической эффективности.	--"	--"			I6
	Текстовой материал.					
I758.	Расчетно-пояснительная записка.	--"	--"	3	7	
	Текст и чертежи-синьки.					
I759.	Сводная спецификация.	--"	--"			I6
	Текстовой материал.					
I760.	Проектное задание. Общий вид. Схемы. Щит автоматики. Узлы.	--"	--"			8
	Чертежи-кальки.					
I761.	Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Гидравлический затвор загрузки. Узлы и подузлы.	--"	--"	9	4	
	Текст и чертежи-кальки.					

I : 2 :

3

:

4

:

5

:

6

; 7

- I762. 48-064 Рабочий проект.  
Корпус I камеры. Отгонки.  
Соединительная царга. Кор-  
пус II камеры отгонки. Кор-  
пус III камеры отгонки. Кор-  
пус IV камеры отгонки.  
Гидравлический затвор. Сухо-  
парник. Станина.  
Узлы и подузлы.  
Чертежи-кальки.
- ПКТИ  
СНХ  
МССР
- 1964 24
- I763. Рабочий проект.  
Часть: автоматика.  
Пояснительная записка.  
Спецификация приборов, регу-  
ляторов и электроаппаратуры.  
Текстовой материал.
- "- 1965 12
- I764. Рабочий проект.  
Часть: автоматика.  
Сводная смета.  
Текстовой материал.
- "- -"- II
- I765. Рабочий проект.  
Часть: автоматика.  
Таблица соединений. Схемы.  
Щит автоматики.  
Текст и чертежи-кальки.
- "- -"- 5 9
- I766. Рабочий проект.  
Часть: автоматика.  
Основные условия обозначе-  
ния в схемах автоматизации.  
Установочные чертежи.  
Чертежи-синьки.
- "- -"- 17
- 50-64 РЕКОНСТРУКЦИЯ И РАСШИРЕНИЕ  
СУШИЛНОГО ХОЗЯЙСТВА БЕНДЕР-  
СКОЙ МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ № 7
- I767. Сушилка типа "Бессарабка".  
Смета на устройство и мон-  
таж сушилки.  
Текстовой материал.
- "- 1964 3

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I768. 50-64 Сводная спецификация. ПКТИ  
Текстовой материал. СНХ  
МССР 1964 6

Сушилка типа "Бессарабка"

I769. Рабочие чертежи.

Часть: технологическая.  
Пояснительная записка.  
План расстановки техноло-  
гического оборудования. -"- -"- 5 10

Текст и чертежи-синьки.

I770. Рабочие чертежи.

Сводная спецификация.  
Генплан. Часть: архитектур-  
но-строительная.

Текст и чертежи-кальки и  
синьки. -"- -"- 4 2

I771. Рабочий проект.

Общий вид.

Чертежи-кальки.

-"- -"- 4 I

I772. Рабочий проект.

Сушильная камера.  
Узел и подузлы.

Чертежи-кальки.

-"- -"- 8

225-064 КОМБИНИРОВАННАЯ И ВСАСЫВАЮ-  
ЩАЯ ПНЕВМОРASЩИПКА ТАБАКА

I773. Пневморасщипка комбинирован-  
ная/опытная.  
Технические условия. Аннота-  
ция. -"- -"- 5

Текстовой материал.

I774. Пневморасщипка комбинирован-  
ная.  
Сводная спецификация. -"- -"- 20

Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I775. 225-064 Пневморасщипка комбинированная/опытная/

Технический проект.

Расчетно-пояснительная  
записка.  
Общий вид.  
Узел.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1964 4 7

Текст и чертежи-кальки.

I776. Пневморасщипка комбинированная/опытная/

Рабочий проект.

Общий вид.  
Узел и подузлы.

" " 5 3

Чертежи-кальки.

I777. Пневморасщипка комбинированная/опытная/

Рабочий проект.

Привод.  
Узел и подузлы.

" " II

Чертежи-кальки.

I778. Пневморасщипка комбинированная/опытная/

Рабочий проект.

Привод. Головка.  
Узлы и подузлы.

" " 7

Чертежи-кальки.

I779. Пневморасщипка комбинированная.

Аннотация. Технические условия.

" " 6

Текстовой материал.

I780. Пневморасщипка комбинированная/опытная/

Сводная спецификация

" " 43

Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I781. 225-064 Пневморасщипка комбинированная

Технический проект.

Расчетно-пояснительная записка.  
Общий вид. Узел.

Текст и чертежи-кальки.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1964

4 7

I782.

Пневморасщипка комбинированная

Рабочий проект.

Часть: электрическая.  
Пояснительная записка. Электро-  
схемы. Щит шкафной малогабарит-  
ный.  
Узлы.

Текст и чертежи-кальки и синь-  
ки.

-" -" 9 7

I783.

Пневморасщипка комбинированная.

Рабочий проект.

Перечень чертежей. Общий вид.  
Узел и подузлы.

Чертежи-кальки.

-" -" 8 8

I784.

Пневморасщипка комбинированная

Рабочий проект.

Воздухораспределитель.  
Узел и подузлы.

Чертежи-кальки.

-" -" II

I785.

Пневморасщипка комбинированная.

Рабочий проект.

Дверь. Головка.  
Узлы и подузлы.

Чертежи-кальки.

-" -" 5

225-064

Комбинированная и всасывающая  
пневморасщипка табака.

Пневморасщипка всасывающая.  
Технические условия.  
Аннотация.

Текстовой материал.

-" -" 7

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I787. 225-064 Пневморасщипка всасывающая.

Технический проект.

Расчетно-пояснительная записка. Общий вид. Схема. Гидросистема. Узлы.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1964

3

7

Чертежи-кальки.

I788. Пневморасщипка всасывающая.

Сводная спецификация.

-" -

30

Текстовой материал.

I789. Пневморасщипка всасывающая.

Рабочий проект.

Перечень чертежей.

-" -

6 5

Общий вид.

Узел и подузлы.

Текст и чертежи-кальки.

I790. Пневморасщипка всасывающая.

Рабочий проект.

Гидросистема.

-" -

9

Узел и подузлы.

Чертежи-кальки.

I791. Пневморасщипка всасывающая.

Рабочий проект.

Часть: электрическая.

Пояснительная записка. Схемы. Щит шкафной малогабаритный.

Узлы и детали.

-" -

II

8

Текст и чертежи-кальки, и синьки.

225-064 Агрегат формирования тонговых киш.

Техническое задание на проектирование. Аннотация.

-" -

-" -

8

Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

225-064 Агрегат формирования тонговых кип

I793.	Технические условия. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I964	II
I794.	Расчетно-пояснительная за- писька. Текстовой материал и черте- жи-кальки.	"-	"-	2 9
I795.	Сводная спецификация, т.1 Текстовой материал.	"-	"-	35
I796.	Сводная спецификация, т.2 Текстовой материал.	"-	"-	45
I797.	<u>Рабочий проект.</u> Часть: автоматика. Пояснительная записка. Текстовой материал.	"-	"-	I5
I798.	<u>Рабочий проект.</u> Часть: автоматика. Схемы. Щит управления. Пульт управления. Размещение аппарата- туры. Щит шкафной. Клеммный ящик. Чертежи-кальки.	"-	"-	I6 2
239-044	<u>ШКАФ ДЛЯ ПЛАТЬЯ И БЕЛЬЯ С ДВУМЯ ДВЕРКАМИ.</u>			
I799.	Расчет площадей склеивания при изготовлении шкафа. Рас- чет площади отделки и шли- фовки. Расчет норм расхода отделочных и вспомогательных материалов. Ведомость лесоматериалов по размерам толщины на изгото- ление шкафа. Ведомость рас- хода клея. Ведомость расхода			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

метизов. Сводная ведомость основных и вспомогательных материалов на изготовление шкафа.

Текстовой материал.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1964

24

I800. 239-044 Спецификация деталей и расчет лесоматериалов.

Текстовой материал/на кальках/

" "

3

I801. Рабочий проект.

Шкаф III-4. Полуящик. Шкаф III-6. Общий вид. Скамейка. Полик. Стенка. Дверка. Полуящик. Полка для белья. Полка для шляп. Узлы.

" " II

Чертежи-кальки.

I802. Шкаф для платья и белья трехдверный.

Расчет площадей склеивания при изготовлении шкафа. Расчет норм расхода отделочных и вспомогательных материалов. Расчет площади отделки и шлифовки.

Ведомость расхода лесоматериалов по размерам толщины. Ведомость расхода клея. Ведомость расхода метизов. Сводная ведомость расхода основных и вспомогательных материалов.

" " 25

Текстовой материал.

I803. Сводная спецификация деталей и расчет лесоматериалов.

Текстовой материал/на кальках/.

" " 3

I 352-064 ЗАДВИЖКА ДЛЯ МЕЗГПРОВОДА 4М

Аннотация.

Ведомость покупных изделий.

Сводная спецификация.

" "

7

Текстовой материал.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I805.	352-064	Рабочий проект. Общий вид. Патрубок. Задвижка. Штурвал. Узлы.  Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1964	6	I
	352-064A	<u>ЗАДВИЖКА ДЛЯ МЕЗГПРОВОДА</u> 5M				
I806.		Аннотация. Ведомость покупных изделий Ведомость заимствованных деталей и узлов. Сводная спецификация.  Текстовой материал.	--	--		7
I807.		Рабочий проект. Общий вид.	--	--	I	I
		Текст. Чертежи-кальки.				
I808.	I32-065	<u>ЛИНИЯ АСЕПТИЧЕСКОГО КОН- СЕРВИРОВАНИЯ СОКОВ</u>				
I809.		Техзадание на проектирова- ние.	--	1965	2	I4
		Текст и чертежи-кальки.				
I810.		Технические условия.	--	--		I3
		Текстовой материал.				
I811.		Сводный сметно-финансовый расчет.	--	--		I3
		Текстовой материал				
I812.		Пояснительная записка.	--	--		
		Текстовой материал.				
		Сводная спецификация.	--	--		38
		Текстовой материал.				

I : 2 :	3	: 4 :	5 : 6 : 7
I8I3. I32-065	Проектное задание. Часть:автоматика. Техзадание; пояснительная записка, заявочные ведомо- сти на электрооборудова- ние.	ПКТИ СНХ МССР	I965
	Текстовой материал.		I2
I8I4.	Проектное задание. Общий вид. Технологическая схема. Сборник. Емкость буферная. Головка. Узлы.	"-	"- 7
	Чертежи-кальки.		
I8I5.	Рабочий проект. Общий вид. Технологическая схема. Узел и подузлы.	"-	"- II 8
	Чертежи-синьки.		
I8I6.	Рабочий проект. Сборник. Емкость буферная. Головка. Фильтр. Узлы и подузлы.	"-	"- I4
	Чертежи-синьки.		
I8I7.	Рабочий проект. Горловина. Сборник грубых примесей. Площадка. Машина для резки паралона. Узлы и подузлы.	"-	"- 6
	Чертежи-синьки.		
I8I8.	Установка для кристаллиза- ции виноградного сока. Отделитель грубых примесей. Рабочий проект. Общий вид. Барабан. Патрубок Вал ведущий. Вал ведомый. Муфта. Узлы и подузлы.	"-	"- 9
	Чертежи-синьки.		

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I819.	I32-065	Установка для кристаллизации виноградного сока. Отделитель грубых примесей. Рабочий проект.	ПКТИ СНХ МССР	1965	I7
		Ограждение. Регулятор скорости. Станина. Сборник. Рама подвижная. Регулятор уклона. Кожух. Устройство встряхивающее. Патрубок. Узлы и подузлы.			
		Чертежи-синьки.			
	I39-045	<u>АГРЕГАТ ФОРМИРОВАНИЯ ТОНГОВЫХ КИЛ.</u>			
I820.		Техническое задание на проектирование.	"-	"-	6
		Текстовой материал.			
I821.		Технические условия.	"-	"-	12
		Текстовой материал.			
I822.		Расчетно-пояснительная записка.	"-	"-	9
		Текстовой материал.			
I823.		Ведомости покупных изделий и заимствованных деталей и узлов.	"-	"-	16
		Текстовой материал.			
I824.		Сводная спецификация.	"-	"-	49
		Текстовой материал/на кальках/.			
I825.		<u>Рабочий проект.</u>			
		Перечень чертежей.			
		Текстовой материал/на кальках/.	"-	"-	8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I826. I39-045 Рабочий проект.

Общий вид.  
Узел.  
Чертежи-кальки.

ПКТИ  
СНХ  
МССР 1965 3

I827. Рабочий проект.

Толкатель, т.1  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

--"---"--- I7

I828. Рабочий проект.

Толкатель, т.2  
Часть узла/подузлы/  
Чертежи-кальки.

--"---"--- 7

I829. Рабочий проект.

Толкатель, т.3  
Часть узла/подузлы/  
Чертежи-кальки.

--"---"--- II

I830. Рабочий проект.

Толкатель, т.4  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

--"---"--- 3

I831. Рабочий проект.

Механизм открывания дверок. Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

--"---"--- 8

I832. Рабочий проект.

Механизм открывания дверек.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

--"---"--- 7

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	7
I833.		I39-045		<u>Рабочий проект.</u>							
				Транспортер, т. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1965		I9	
I834.				То же, т. 2		"-	"-			2I	
I835.				То же, узла, т. 3		"-	"-			3	
I836.				То же, т. 4		"-	"-			II	
I837.				То же, т. 5		"-	"-			I5	
I838.				То же, т. 6		"-	"-			9	
I839.				То же, т. 7		"-	"-			II	
I840.				Рабочий проект. Часть: электрическая. Пояснительная записка. Спецификация. Текстовой материал.		"-	"-			I3	
I841.				<u>Рабочий проект.</u>							
				Часть: электрическая. Принципиальная электросхема. Щит управления. Пульт управления. Схема внешних соединений. Щит шкафной. Клеммный ящик. Узлы.							
				Чертежи-кальки и синьки.		"-	"-			I5	I
I842.		I39-045		<u>ИЗМЕНЕНИЯ К АГРЕГАТУ</u>							
				Рабочий проект. Общий вид, т. I Узел и подузлы.		"-	"-			I0	3
				Чертежи-кальки.							
I843.				То же, т. 2		"-	"-			3	

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I39-045 Изменения к агрегату

I844. Рабочий проект.

Общий вид, т.з  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

I965 7

I845. Рабочий проект.

Запчасти к агрегату.  
Узел и подузлы.  
Чертежи-кальки.

--" --" I4 I

208-065 ВИНОДЕЛЬЧЕСКИЙ ПРЕСС НЕ-  
ПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ  
ВИНД - 10/ОПЫТНЫЙ ОБРАЗЕЦ/

I846. Технические условия.  
Текстовой материал.

--" --" 18

I847. Паспорт и инструкция по  
эксплуатации пресса.  
Текстовой материал.

--" --" II

I848. Расчетно-пояснительная за-  
писька. Карта технического  
уровня.  
Текстовой материал.

--" --" I 26

I849. Сводная спецификация.  
Ведомость заимствованных  
деталей и узлов.  
Текстовой материал и фотогра-  
фия.

--" --" 27

I850. Рабочий проект.  
Перечень чертежей.  
Общий вид.  
Узел.  
Текст и чертежи-кальки.

--" --" 2 6

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I851.	208-065	Рабочий проект. Корпус. Вал в сборе. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.				ПКТИ СНХ МССР		1965		10		
I852.		Рабочий проект. Редуктор. Барабан. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				"-	"-			II		
I853.		Рабочий проект. Конус. Опора. Гидрорегу- лятор. Ванна. Рама. Бун- кер. Кильдо. Хомут. Капот Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				"-	"-			I7		
I854.	261-045	<u>ОТДЕЛЕНИЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ СТРУЖКИ ДЛЯ ЛИНИИ ПРЕС- СОВАНИЯ ЦАРГИ СТУЛА НА КИШИНЕВСКОЙ МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКЕ № 6</u>										
I854.		Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.				"-	"-			8		
I855.		Установление степени обе- спеченности отходами при- годными для производства прессованной царги стула на мебельной фабрике № 6. Текстовой материал.				"-	"-			I2		
I856.		Расчетно-пояснительная за- писька. Текстовой материал.				"-	"-			I7		
I857.		Сводная смета стоимости строительства отделения. Текстовой материал.				"-	"-			29		

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I858.	261-045	Сводная спецификация Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1965	19
I859.		Рабочие чертежи. Часть архитектурно- строительная.  Чертежи-кальки и синь- ки.	--"	--"	8 I
I860.		Рабочие чертежи. Части: электрическая; отопление и вентиляция.  Чертежи-кальки.	--"	--"	4
I861.		<u>Рабочий проект.</u>  Перечень чертежей. План расстановки оборудования. Схема пневмотран- спортной системы, опора циклона. Воронка. Про- кат. Узлы и подузлы.  Текст и чертежи-кальки.	--"	--"	10 3
I862.		<u>Рабочий проект.</u> Вибросито. Вал привод- ной. Привод. Часть узла/подузлы/  Чертежи-синьки.	--"	--"	8
	299-065	<u>ЛИНИЯ АСЕПТИЧЕСКОГО КОН- СЕРВИРОВАНИЯ ПЛОДОВО- ЯГОДНОГО ПИРЕ.</u>			
I863.		Техническое задание на проектирование. Техниче- ские условия.  Текстовой материал.	--"	--"	13
I864.		Расчетно-пояснительная записка.  Текстовой материал.	--"	1966	20

I ... 22 ... 3 ... 4 ... 5 ... 6 ... 7

I865.	299-065	Сводный сметно-финансо- вый расчет Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1966	35
I866.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-	28
I867.		Проектное задание. Общий вид. Схемы. Узлы. Чертежи-синьки.	-"-	-"-	3
I868.		Проектное задание. Теплообменник. Сборник. Насосная установка. Уста- новка для мойки танков. Узлы. Чертежи-синьки.	-"-	-"-	6
I869.		Автоматизация линии. Проектное задание. Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	-"-	-"-	8
I870.		Автоматизация линии. Проектное задание. За- явочная ведомость прибо- ров и регуляторов. Спе- цификация материалов, электроаппаратуры и при- боров. Текстовой материал.	-"-	-"-	36
I871.		Автоматизация линии. Проектное задание. Схемы. Щит оператора. Пульт опе- ратора. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	7
I872.		Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел и подузлы. Чертежи-синьки.	-"-	-"-	10

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

1873.	299-065	Рабочий проект. Теплообменник. Узел и подузлы. Чертежи-синьки.	ПКТИ СНХ МССР	1966	II
1874.		Рабочий проект. Сборник. Установка на- сосная. Узлы и подуз- лы. Чертежи-синьки.	--"	--"	9
1875.		Рабочий проект. Установки для мойки танков. Узел и подузлы. Чертежи-синьки.	--"	--"	12
1876.		Рабочий проект. Насосная установка. Ко- робка клапанная. Ультра- звуковой кристаллизатор непрерывного действия. Устройство для расфасов- ки томат-пасты. Машина для мойки бочек. Охлади- тель трубчатый. Узлы и подузлы. Чертежи-синьки.	--"	1965	II
1877.		Линия асептического кон- сервирования соков. Рабочий проект. Общий вид. Емкость буфер- ная. Головка. Фильтр. Горловина. Узлы и подузлы. Чертежи-синьки.	--"	1966	I7
1878.		Автоматизации линии. Рабочие чертежи. Таблица соединений щита оператора. Таблица соеди- нений пульта оператора. Установка электроаппара- туры и приборов. Габарит- ные и установочные разме- ры. Текст и чертежи-синьки.	--"	--"	7 14

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I879. 299-065 Автоматизация линии.

Рабочий проект.  
Комплексная механизация  
и автоматизация соково-  
го цеха. Автоматизация  
линии непрерывного бро-  
жения вина. Шкафные щи-  
ты. Установка для суб-  
лимационной сушки фрук-  
тов - панель освещения.  
Узлы и подузлы.

ПКТИ  
СНХ  
МССР

1965 10

Чертежи-синьки.

I880. Автоматизация линии асеп-  
тического консервиро-  
вания томат-пасты в сталь-  
ных бочках.

Рабочий проект.  
Схемы. Щит питания. Уста-  
новочные чертежи.  
Узел и подузлы.

" " II

Чертежи-кальки.

4III-065 УСТРОЙСТВО ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКО-  
ВОЙ ОБРАБОТКИ СОКОВ

Технические условия.  
Пояснительная записка.

" 1966 9

Текстовой материал.

I882. Сводная спецификация

" " 6

Текстовой материал.

I883. Рабочий проект.

Общий вид.

Узел и подузлы.

" " 8 2

Чертежи-кальки.

I884. Рабочий проект.

Дверка. Колесо. Дозатор  
оклеивающих веществ.

Узлы и подузлы.

" " 15

Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

1885.	411-065	Рабочий проект. Часть электрическая. Пояснительная записка. Сводная спецификация. Щиток аппаратный. Щит шкафной. Узлы и подузлы.	ПКТИ СНХ МССР	1966	10	9
		Текст и чертежи-кальки и синьки.				
	414-065	<u>МОДЕРНИЗАЦИЯ ПРЕССА НЕ-</u> <u>ПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ</u> <u>ПНД-5А</u>				
1886.		Пояснительная записка. Сводная спецификация.	--"	1965		10
		Текстовой материал.				
1887.		<u>Рабочий проект.</u>  Общий вид. Гидросистема. Кронштейн. Втулка. На- правляющая. Узлы и подузлы.	--" --"		10	1
		Чертежи-кальки.				
	445-095	<u>ЛИНИЯ ЖЕЛЕЗНЕНИЯ С ПРО-</u> <u>ГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ</u>				
1888.		Техническое задание на проектирование.	ГОСНИТИ ПКТИ ММП МССР	1966		15
		Текстовой материал.				
1889.		Технические условия.	--"	1967		5
		Текстовой материал.				
1890.		Расчетно-пояснительная записка.	--"	1966		17
		Текстовой материал.				
1891.		Сводный сметно-финансо- вый расчет, т. I	--" --"			20
		Текстовой материал.				

I . . . 20 30 . . . 40 50 . . . 60 70

I892.	445-095	Сводный сметно-финансо- вый расчет, т.2 Текстовой материал.	ПКТИ ММК МССР	1966	I7
I893.		Сводная смета. Текстовой материал.	-"-	1967	20
I894.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-	36
I895.		Проектное задание. Общий вид. Планировка помещений. Ванна электро- химического обезжирива- ния. Ванна холодной про- мычки. Ванна анодного травления. Ванна горя- чей промывки. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	1966	6
I896.		Проектное задание. Ванна железная. Ванна нейтрали- зации. Бак. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	5
I897.		Проектное задание. Часть: автоматика. Расчетно-пояснительная записка. Текст и чертежи-синьки.	-"-	-"-	6
I898.		Проектное задание. Часть: автоматика Спецификация электрообору- дования, аппаратуры, мон- тажных изделий и материалов. Текстовой материал.	-"-	1967	9
I899.		Проектное задание. Часть: автоматика. Планировка помещений с раз- мещением щитов и аппаратуры. Принципиальные технологиче- ские и электрические схемы. узел. Чертежи-кальки.	-"-	1966- 1967	10

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I900.	445-095	Проектное задание: Часть: автоматика. Ванна железнения. Пульт. Ванны подготовки. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	ПКТИ ММП МССР	1966- 1967	II
I901.		Рабочий проект. Перечень чертежей.  Текстовой материал.	"-	1967	II
I902.		Рабочий проект. Общий вид. Ванна электро- химического обезжирива- ния. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	10
I903.		Рабочий проект. Ванна холодной промывки. Ванна анодного травления. Ванна горячей промывки. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	9
I904.		Рабочий проект. Ванна железнения. Узел и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	17
I905.		Рабочий проект. Емкость для приготовления электролита. Ванна нейтра- лизации. Ванна хромирова- ния. Бортовой отсос. Стоянка. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	"-	8
I906.		Рабочий проект. Бак. Подвѣска пальца поршне- вого. Узлы и подузлы.  Чертежи-кальки.	"-	1962	II

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

- |       |         |  |                     |      |    |
|-------|---------|--|---------------------|------|----|
| 1907. | 445-095 | Рабочий проект.<br>Подвеска толкателя. Клапаны.<br>Подвеска шатуна. Балка.<br>Стол. Бортовой отсос. Ко-<br>лонна. Стропа.<br>Узлы и подузлы.                                 | ПКТИ<br>СНХ<br>МССР | 1966 | 15 |
|       |         | Чертежи-кальки.  |                     |      |    |
| 1908. |         | Рабочий проект.<br>Часть: автоматика.<br>Перечень чертежей.  | -"-                 | 1967 | 7  |
|       |         | Текстовой материал.  |                     |      |    |
| 1909. |         | Рабочий проект.<br>Часть:автоматика.<br>План с размещением обору-<br>дования. Технологические<br>и электрические схемы.<br>Схемы внешних соединений.<br>Часть узла/подузлы/. | ПКТИ<br>ММП<br>МССР | -"-  | 8  |
|       |         | Чертежи-кальки.  |                     |      |    |
| 1910. |         | Рабочий проект.<br>Часть:автоматика.<br>Сборка контракторов и авто-<br>матов. Кабельная стойка.<br>Рамы сборки шин № 1 и № 2.<br>Трассы кабелей.<br>Часть узла/подузлы/      | -"-                 | -"-  | 14 |
|       |         | Чертежи-кальки.  |                     |      |    |
| 1911. |         | Рабочий проект.<br>Часть: автоматика.<br>Щит управления. Шкаф апха-<br>ратный.<br>Узлы и подузлы.  | -"-                 | -"-  | 7  |
|       |         | Чертежи-кальки.  |                     |      |    |
| 1912. |         | Рабочий проект.<br>Часть: автоматика.<br>Ванна хромирования.<br>Узлы и подузлы.  | -"-                 | -"-  | 13 |
|       |         | Чертежи-кальки.  |                     |      |    |

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	7
1913.	445-095	Рабочий проект. Часть: автоматика. Пульт управления ванны железнения. Пульт управ- ления ванны хлорирования. Пульт управления ванны подготовки. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			ПКТИ ММП МССР		1967		8		
	3-096	<u>ПРОГРАММНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СКОРОСТИ КОНВЕЙЕРА ДЛЯ РАЗДЕЛКИ СКОТА НА ЧАДЫР- ЛУНГСКОМ МЯСОКОМБИНАТЕ</u>									
1914.		Техническое задание на проектирование. Расчетно- пояснительная записка. Текст и чертежи-синьки.			ПКТИ ММП МССР		1966	I	17		
1915.		Сводная смета. Текстовой материал.			"-		"-			9	
1916.		Сводная спецификация. Текстовой материал.			"-		"-			7	
1917.		Рабочий проект. Щит управления. Выпрями- тель схемы. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			"-		"-			6 2	
1918.		Рабочий проект. Щит управления. Плата слabo- точной аппаратуры. Блок про- грамммы. Кожух защитный. Схе- ма внешних соединений. Шкаф аппаратный. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки и синьки.			"-		"-			10	

I : 2 :	3	:	4	:	5	: 6 :	7
15-066	МЕХАНИЗАЦИЯ ЗАГРУЗКИ ПЛОДОВ В ВАКУУМ-АППАРАТ НА ЗАВОДЕ "ОКТЯБРЬ" В ПОС. КРАСНОЕ.						
1919.	Техническое задание на проектирование. Технические условия. Текстовой материал.		ПКТИ ММП МССР		1966		II
1920.	Сводная смета. Текстовой материал.		"-	"-			7
1921.	Расчетно-пояснительная записка. Расчет экономической эффективности. Сводная спецификация. Текстовой материал.		"-	"-			19
1922.	Рабочие чертежи. Часть: архитектурно-строительная. Рабочий проект: Общий вид. Бункер. Стойка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	"-		12	2
59-066	МЕХАНИЗАЦИЯ ЗАГРУЗКИ ПЛОДОВ В ВАКУУМНЫЕ АППАРАТЫ ПРИ ВАРКЕ ВАРЕНЬЯ НА ОРГЕЕВСКОМ КОНСЕРВНОМ ЗАВОДЕ.						
1923.	Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.		"-	"-			6
1924.	<u>Проектное задание</u> Предварительный расчет экономической эффективности. Текстовой материал.		"-	"-			6

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

1925.	59-066	<u>Проектное задание</u>						
		Расчетно-пояснительная записка.	ПКТИ ММП МССР	1966				5
		Текстовой материал.						
1926.		<u>Проектное задание.</u>						
		Общий вид. Бункер. Узлы.	"	"				2
		Чертежи-кальки.						
I45-066		<u>УСТАНОВКА ДЛЯ АСЕПТИЧЕ- СКОГО КОНСЕРВИРОВАНИЯ ТОМАТ-ПАСТЫ В СТАЛЬНЫХ БОЧКАХ НА КОНСЕРВНОМ ЗАВОДЕ "ОКТЯБРЬ" ПОС. КРАСНОЕ</u>						
1927.		Техническое задание на проектирование.	"	"				6
		Текстовой материал.						
1928.		Сметно-финансовый расчет	"	"				18
		Текстовой материал.						
1929.		Сводная смета.	"	"				
		Текстовой материал.						32
1930.		Изыскания- топоплан.						
		Проектное задание.						
		Расчетно-пояснительная за- писка. Общий вид. Схема. технологическая. теплообмен- ник.	"	"				4 7
		Текст и чертежи-кальки.						
1931.		Рабочие чертежи. Части: отопление и вентиля- ция, водопровод и канализа- ция.	"	1966- 1967				7
		Чертежи-кальки.						

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
1932.	I45-066	Цех консервирования томат-пасты. Рабочие чертежи. Часть: архитектурно-строительная. Чертежи-кальки.			ПКТИ ММП МССР		I966		10			
1933.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Расчетно-пояснительная записка. Сводная спецификация электрооборудования, материалов и аппаратуры. Текстовой материал.			"	"						23
1934.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Таблица соединений щита оператора. Текстовой материал /на кальках/.			"	"						15
1935.		Рабочий проект. Часть:автоматика. Таблица соединений релейного щита. Текстовой материал /на кальках/			"	"						34
1936.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Принципиальная схема технологоческого контроля. Электрические схемы. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			"	"						10 I
1937.		Рабочий проект. Схемы питания. Щит оператора. Релейный шкаф. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			"	"						7
1938.		Рабочий проект. Схема внешних электропроводок. План расположения трубных проводок. Насосная установка. Электросхема отдела подготовки бочек. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			"							8

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

1939.	I45-066	Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовой материал.	ПКТИ ММП МССР	1966	8
1940.		Рабочий проект. Общий вид. Технологиче- ская схема. Рольганг. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"--	--"--	6 4
1941.		Рабочий проект. Теплообменник. Рольганг П. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"--	--"--	9
1942.		Бочка стальная со съемной крышкой. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	--"--	--"--	4 4
	I50-046	<u>СТАНОК ТОРЦЕВАНИЯ ПАРКЕТНОЙ ДОШЕЧКИ.</u>			
1943.		Руководство к станку. Текот и чертежи-кальки.	--"--	--"--	I 15
1944.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	--"--	1968	14
1945.		Рабочий проект. Общий вид. Приемник. Упоры. Рама плиты. Ограждение. Ка- ретка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--"--	1967	12
1946.		Вальцы клеенамазывающие. Техническое задание на про- ектирование вальцов клеена- мазывающих. Текстовой материал.	--"--	1966	6

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I50-046 Вальцы клеенамазывающие

1947.	Сводная смета стоимости клеенамазывающих вальцов	ПКТИ ММП МССР	1966	3
	Текстовой материал.			
1948.	Сводная спецификация	"	"	13
	Текстовой материал.			
1949.	Перечень чертежей			
	Текстовой материал.	"	"	7
1950.	Рабочий проект.			
	Общий вид. Кинематическая схема.			
	Узлы.			
	Чертежи-кальки.	"	"	4
1951.	Рабочий проект.			
	Бак.			
	Узел и подузлы.			
	Чертежи-кальки.	"	"	9
1952.	Рабочий проект.			
	Стойки. Штуцер. Кронштейн.			
	Стол приемный. Кожух. Звездочки. Приводы. Станина.			
	Рябуха.			
	Узлы и подузлы.	"	1967	17
	Чертежи-кальки.			
1953.	Рабочий проект.			
	Направляющая. Рама. Корыто.			
	Упор. Валок ведущий. Уплотнители. Валок ведомый. Щечки.			
	Узлы и подузлы.	"	1966	15
	Чертежи-кальки.			

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I51-066 АППАРАТ ДЛЯ ЗАМОРАЖИВАНИЯ ПЛОДОВ И ОВОЩЕЙ В ПОТОКЕ ВОЗДУХА ДЛЯ НОВО-АНЕНСКОГО КОНСЕРВНОГО ЗАВОДА

I954.	Технические условия. Текстовой материал.	ПКТИ ММП МССР	1966	7
I955.	Расчет экономической эффективности. Текстовой материал.	--" --"	--" --"	10
I956.	Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	--" --"	21
I957.	Сводная смета герметической камеры замораживания. Текстовой материал.	ПКТИ ММП МССР	--" --"	6
I958.	Сводная спецификация. Текстовой материал.	--" --"	--" --"	34
I959.	<u>Проектное задание</u> Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	--" --" --"	--" --" --"	3 I
I960.	<u>Проектное задание</u> . Теплообменник. Узел Чертежи-кальки.	--" --" --"	--" --" --"	5
I961.	Проектное задание. Транспортер. Питатель. Узлы. Чертежи-кальки.	--" --" --"	--" --" --"	4

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I5I-066 Герметическая камера замо-  
раживателя

I962. Рабочие чертежи

Часть: архитектурно-строи-  
тельная.

ПКТИ  
ММП  
МССР

I966 3

Чертежи-кальки.

I963. Рабочий проект

Перечень чертежей.

Общий вид.

Узел и подузлы.

" " I966 9 IO

Текст и чертежи-кальки.

I964. Рабочий проект

Теплообменник, т.1

Часть узла.

" " 4

Чертежи-кальки.

I965. Рабочий проект

Теплообменник, т.2

Часть узла/подузлы/

" " 8

Чертежи-кальки.

I966. Рабочий проект

Теплообменник, т.3

Часть узла/подузлы/

" " IO

Чертежи-кальки.

I967. Рабочий проект

Транспортер, т.1

Часть узла/подузлы/

" " 5

Чертежи-кальки.

I968. То же, т.2

" " 8

I969. То же, т.3

" " II

I970. То же, т.4

" " II

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

1971. 151-066 Рабочий проект.

Питатель. ПКТИ  
Узел и подузлы. ММП  
Чертежи-кальки. МССР 1966 9

1972. Рабочий проект.

Часть: автоматика. -"  
Пояснительная записка. -"  
Схемы. Узлы. -" 4 II  
Чертежи-кальки.

1973. Рабочий проект

Привязка типовых чертежей ГПИ-2 серия И-162-61. -"  
Чертежи-синьки.

194-46 ЦЕХ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПУХА И ПЕРА НА КИШИНЕВСКОМ КОМБИНАТЕ ВТОРСЫРЬЯ.

1974. Рабочий проект.

План цеха.  
Схема перо-пухопроводов и пылепроводов. -"  
Чертежи-кальки.

Машин для очистки подушек

1975. Рабочий проект.  
Сводная ведомость специфицированных норм расхода материалов.

Сводная спецификация.  
Общий вид. Узел. -"  
Текст и чертежи-синьки.

1976. Рабочий проект.  
Колпак. Каркас. Щит. Барабан -"  
Узлы и подузлы. -" 7

Чертежи-кальки.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

1977. I94-46 Машина для очистки подушек.

Рабочий проект. ПКТИ  
Поддон. Барабан щеточный. ММП  
Вал приводной. Барабан МССР  
выбивающий. Колено. Полка.  
Труба. Тройник. Переходник.  
Узлы и подузлы.

1966 12

Чертежи-кальки.

Вакуум-камера

1978.

Рабочий проект.  
Сводная ведомость специфицированных норм расхода материалов. Сводная спецификация.

" " 4

Текстовой материал.

1979.

Рабочий проект.  
Общий вид. Каркас. Дверь.  
Задвижка. Хомут. Сетка. Крышка.  
Петля.  
Узлы и подузлы.

" " 9 2

Чертежи-кальки.

Вакуум-камера слвоенная

1980.

Рабочий проект.  
Сводная ведомость специфицированных норм расхода материалов.  
Сводная спецификация.

" " 6

Текстовой материал.

1981.

Рабочий проект.  
Общий вид. Каркас. Заслонка.  
Тройник. Дверь левая. Задвижка.  
Крышка. Подшипник. Рычаг.  
Узлы и подузлы.

" " 12 3

Чертежи-кальки.

I : 2 :	3	:	4 : 5 : 6 : 7
194-46	Машина для набивки подушек		
1982.	Рабочий проект. Сводная ведомость спецификованных норм расхода материалов.	ПКТИ ММП МССР	1966
	Сводная спецификация. Текстовой материал.		13
1983.	Рабочий проект. Общий вид. Каркас. Труба. Прижим. Тройник. Узлы и подузлы.	"-" "-" <td>6 4</td>	6 4
	Чертежи-кальки.		
1984.	Рабочий проект. Крышка. Задвижка. Дверь. Сетка. Заслонка. Направляющая. Узлы и подузлы.	"-" "-" <td>12</td>	12
	Чертежи-кальки.		
1985.	Кран-укосина. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Подшипник. Металлоконструкция. Узлы.	"-" "-" <td>4 3</td>	4 3
	Текст и чертежи-кальки.	"-" "-" <td>4 3</td>	4 3
1986.	Опора. Рабочий проект. Сводная спецификация. Стойка. Кронштейн. Узлы и подузлы.	"-" "-" <td>3 3</td>	3 3
	Текст и чертежи-кальки.		
1987.	Транспортер. Рабочий проект. Сводная спецификация.	"-" "-" <td>6</td>	6
	Текстовой материал.		

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

1988.	194-46	Транспортер. Рабочий проект. Общий вид. Стойка. Барабан натяжной. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1966	5	2
1989.		Транспортер. Рабочий проект. Рама. Ролик поддерживающий. Ограждение. Барабан приводной. Рама привода. Привод. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1966	II	
	238-096	<u>АВТОМАТИЗАЦИЯ УСТАНОВКИ ПРОИЗВОДСТВА ЛИЗИНА</u>				
1990.		Задание на проектирование Пояснительная записка. Текстовой материал.	"-	"-		I2
1991.		Сводная смета. Текстовой материал.	"-	"-		I3
1992.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	"-		I0
1993.		Рабочий проект. План с размещением оборудования. Схемы. Кабельные трассы. Узлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	5	4
1994.		Рабочий проект. Схема обвязки ферментера. Узлы. Чертежи-кальки.	"-	"-		I0
1995.		Рабочий проект. Щит управления. Панель № I. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-		I0

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

I996.	238-096	Рабочий проект. Панель № 3. Панель № 2 Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1966	10
I997.		Рабочий проект. Щит ШП-НС-1400, ШП-ЛС- 1100. Варианты оснований. Установка сопротивления Клемный ящик. Узлы. Текст и чертежи-синьки.	--"	--"	I2 6
I998.		Рабочий проект. Скоба. Уголок. Стенка. Панель. Рама. Корпус. Щит панельный с двумя стенками. Узлы. Чертежи-синьки.	--"	--"	I9
	332-046	<u>ФАМАТУРООЧИСТИТЕЛЬ КОНСТ- РУКЦИИ "ВРАБИЯ-ХАРИТОНА" НА ШОЛДАНЕШТСКОМ ФЕРМЕНТА- ЦИОННОМ ЗАВОДЕ.</u>			
I999.		Предварительный расчет экономической эффективности. Текстовой материал.	--"	--"	II
2000.		Расчет экономической эффективности о внедрения фарм- туроочистителя. Текстовой материал.	--"	--"	II
2001.		Сводная смета. Текстовой материал.	--"	--"	8
2002.		Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Вибросито. Шлюзо- вой затвор. Узлы, подузлы и детали. Текст и чертежи-синьки.	--"	--"	III 47

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

2003. 332-046 Рабочий проект:  
Распределитель. Транспортер  
Стол. Отсос. Вал приводной  
Стакан. Переходник. Циклон  
Тройник. Колено. Труба с  
затвором. Течка. Опора. Ко-  
жух. Приемник.  
Узлы, подузлы и детали.  
Чертежи-синьки.

ПКТИ  
ММП  
МССР

138

В данный раздел описи внесено 2003 /две тысячи три/ дела с  
№ I по № 2003 за 1945-1967 г.г.

Опись составил старший научный  
сотрудник ЦГА МССР

Ильин

В.ИЦКОВИЧ

Итоговую запись к разделу описи за 1945-1967 г.г. заверяю:

Председатель экспертной комиссии

И.П.ЗАПОРОЖЧЕНКО

Ильин

" 26 " февраля 1975 г.

Принято 2003 дел № 1 по № 2003  
Всего по описи № 2-НГ принято 2003 (две  
тысячи три) — деля  
Сдал Ильин —  
Принял хранитель фондов ЦГА МССР Ильин —  
(Подпись)

(Дата)