

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 механзаводов 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 "Молдместпромпроект" 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 "Молдмествромпроекта", 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 мезги; механизированная выгрузка винограда на винпункте Ваду-луй-Водэ; одновинтовые насосы для виноградной мезги; 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 сердцевин 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 поролонa; комплексная механизация швейной фабрики им. 40 лет ВЛКСМ в г.Тирасполе; поточные линии нетканых материалов; автоматизация производственных процессов на Тираспольском заводе "Металлолитография", 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; известогасильная 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 роз. 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 вошла 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

Ищук

В. ИЩУКОВИЧ

СПИСОК СОКРАЩЕННЫХ СЛОВ

ММП	—	Министерство местной промышленности
КБ	—	Конструкторское бюро
ПКБ	—	Проектно-конструкторское бюро
ПКТИ	—	Проектно-конструкторский технологический институт
СНХ	—	Совет народного хозяйства
Упрмашэлектропром	—	Управление машиностроительной и электротехнической промышленности
Упрметдревпром	—	Управление металло- и деревообрабатывающей промышленности

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
I28-6I	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	II93-I210
I34-6I	Кристаллизатор периодического действия	578-585
I6I-063	Линия брожения вин с экстрагированием мезги на винпункте Ваду-луй-Водэ Дубоссарского винограда	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 прессы непрерывного действия ПНД-5А	I886-I887

I	2	3
552-062	Насос одновинтовой типа IB20/5B	II24-II33
552-062A	Насосы одновинтовые типа IB12/5B и IB20/5B для виноградной мезги	II34-II46
I002	Поршневой стекатель непрерывного действия для винограда	330-332
384-6I	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	338-34I
OII/I-60	Стекатель непрерывного действия с принудительным отбором сусла	362-369
88-58	Танк для вина емкостью 15,45 м ³	260-262
I6I-023	Установка для приготовления красных вин	I306-I3I2
I63-6I	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
<u>ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ И МЕБЕЛЬНАЯ ПРО-</u> <u>МЫШЛЕННОСТЬ</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		1039-1049
453-042		Обработка кромки стекла для зеркальной фабрики в г. Кишиневе		1050-1064
261-045		Отделение приготовления стружки для линии прессования царги стула на Кишиневской мебельной фабрике № 6		1854-1862
220-043		Пневмотранспорт для древесных отходов в линии прессования царги стула на Кишиневской мебельной фабрике № 6		1442-1443
115-62		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 частей		1464-1496
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		1767-1772
103-62		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

I	2	3
I50-046	Станок торцевания паркетной дощечки на Тираспольском деревообрабатывающем комбинате	I943-I953
424-042	Станок фацетировочный полуавтоматический для зеркальной фабрики в г. Кишиневе	I023-I038
I3I-59	Тарный цех и цех сколотки ящиков на лесотарном комбинате на ст. Ревака	320-32I
82-0I3A	Транспортер подачи деталей из гнутарного отделения в цех	I296-I297
2I6-043	Цех по производству катушек для эмальпроводов на Тираспольском деревообрабатывающем комбинате	I385-I44I
239-044	Шкаф для платья и белья с двумя дверками	I799-I803
I25-043	Экспериментальная установка для прессования стенки гнутого стула	I30I-I305
<u>КОМБИКОРМОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>		
I96-6I	Измельчитель кормов типа "Беларусь"	604-6I0
246-62	Линия по приготовлению и раздаче кормов на Каларашской базе "Заготскот"	870-893
73-063	Роторный пастоизготовитель	I234-I237
<u>КОНСЕРВНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>		
665; I68-6I	Абразивная корнечистка	226-235
44-6I	Автоматический банкоукладчик	5I5-533
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/специализированный полимеризатор/		683-686
95-60		Вихревая сушка для томатных семян		408-420
327-6I		Гидродинамический диспергатор		688-696
383-60		Легкий гидравлический погрузчик ящиков		506-5I2
299-065		Линия асептического консервирования плодово-ягодного пюре		I863-I880
I32-065		Линия асептического консервирования соков		I808-I8I9
269-60		Машина для выемки сердцевин 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
64-6I.		Машина для чистки и резки перца		547-558
I5-066		Механизация загрузки плодов в вакуумаппараты на заводе "Октябрь" в пос. Красное		I9I9-I922
59-066		Механизация загрузки в вакуумные аппараты при варке варенья на Оргеевском консервном заводе		I923-I926
22I-60		Механический подъемник для укладки банок в автоклавные сетки		452-456
305-063		Модернизация разливочного аппарата системы Жукова		I947-I503
87I		Нестандартное оборудование для Ниспоренского консервного завода		284-295
I78-063		Опытно-промышленная установка для асептического консервирования томат-пасты в стальных бочках		I3I5-I383
339-6I		Отделитель томатных семян марки ОС		339-36I
64-62		Охладитель с перемешивающим устройством		774-789
I97-6I		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 $V=15,45 \text{ м}^3$		329
283-60		Танк для хранения виноградного сока $U=15,25 \text{ м}^3$		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
48-6I		Установка для деаэрации фруктово-ягодных соков		534-546
II98.		Установка для загрузки автоклавных секток 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
<u>КУЛЬТУРНО-БЫТОВЫЕ И АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ</u>				
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	5-16
<u>ЛЕГКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>		
382-62	Агрегат для двухстороннего дублирования поролона с тканью и трикотажем	995-1018
374-033	Комплексная механизация швейной фабрики им.40 лет ВЛКСМ в г.Тирасполе	1504-1630
9-034	Линейка концевая для резки ткани	1689-1695
364-62	Машина для двухстороннего дублирования поролона с тканью и трикотажем марки ДТП-20	971-980
168-62	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
964-61	Поточная линия нетканых материалов на химической основе	559-561
178-61	Программное управление гидродинамическим эмульгатором на Бельцком меховом комбинате	601-603
13-486	Прядильно-ткацкая фабрика в г.Комрате	121
154-60	Раздвигательная машина для щетины	429-432
457-032	Раздвигательная машина для щетины	1065-1069
81-033	Реконструкция фабрики игрушек в г.Кишиневе	1238-1282

I	:	2	:	3
3-033		Станок для изготовления иглы и штырей		II47
I58-60		Универсальный фальцпресс 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 "Металло-литография"		735-773
I65-62		Автоматический самонастраивающийся металлоискатель АСМ163		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-5I		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
<u>МЯСО-МОЛОЧНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>				
I88-60		Автоматическая линия для производства сливок		440-447
0II-60		Вибрационный стол для уплотнения сливочного масла		358-36I
374-6I		Гидродинамический гомогенизатор		7I5-724
76-092		Дистанционное измерение и сигнализация замораживания мясных туш на Бельцком птицемясокомбинате		790-79I
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		I9I4-I9I8

I	2	3
366-60	Установка для анестезии свиней углекислым газом	497-505
339-62	Установка для мойки тарелок сепараторов высокожирных сливок	960-965
<u>ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>		
94-60	Автоматические наполнители	395-407
463-092	Дистанционное измерение температуры 21 точки на Кагульском пивзаводе	1070
354-61	Исследовательские работы по замене тропического 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
<u>ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>		
75-58	Макет типографического станка подпольной газеты "Искра"	258-259

I :	2	:	3
<u>ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ</u>			
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-I" 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; 30-58; 2-56; 042-56; I02-57; 208-57; I8-58; I60-58; 6IA-59; 2I5-59; 225A-59; 320-59; 326-59; 3I-60;	Камнерезная машина системы инженера Галанина и её усовершенствования		32-I20
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 Климен-ко			I52-I57
I45-58	Маятниковый прибор системы Персиянова			276
I64-58	Пресс для грунтоблоков			277-283
50-48	Прирельсовый склад на ст. Вистеричены			I25
3-48	Склад взрывчатых веществ III класса для карьеро-разработок			I7
I42-53	Универсальная модернизированная пила Рогозинского			I65-I7I
52-59	Четырехдисковая раздвижная головка к камне-резной машине			3I2
27-60	Шахтоподъемник			370-372
<u>ТАБАЧНО-ФЕРМЕНТАЦИОННАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>				
I39-045	Агрегат формирования тонговых кип			I820-I845
225-064	Комбинированная и всасывающая пневморас-щипка табака			I773-I798
4I-064	Линия упаковки кип табака			I696-I756
320-62	Машина для пневматической расщипки табака			953-959
207-60	Механизированные стеллажи для загрузки ферментационных камер			448-45I

I	:	2	:	3
520-012		Устройство для питания сигаретных машин крошеным табаком		I071-I085.
332-046		Фарматуроочиститель конструкции "Врабие-Харитон" на Шолданештском ферментационном заводе		I999-2003
266-60		Фарматуроочиститель системы Барановского		466-474
<u>ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>				
238-096		Автоматизация установки производства ли-зина		I990-I998
445-095		Линия железнения с программным управле-нием		I888-I913
265-62		Прессформа для резиновой пробки для "Молдзооветснаба"		894
<u>ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>				
87-60		Транспортер для акклиматизации бумаги		376-389
<u>ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ</u>				
430-093		Автоматизация прессы "М!попIа"		I688
932-48		Блок горячих цехов Бельцкого моторо-строительного завода		I30-I35
23-56		Глубинный насос 0-9 м ³ /час		I95-I97
243-60		Завод электроизмерительных приборов в г. Кишиневе		457
412-062		Координаторный датчик		I021-I022
3-49		Монорельс и 4-х колесная кошка с ручным приводом		I36-I37

I	:	2	:	3
45-50		Оборудование для механзавода в г.Кишиневе		I45-I50
I5-0I3		Оснастка для Оргеевского завода "Электро-арматура"		II48-II5I
078-62		Реверсатор постоянного тока Буртоукладчик		792-794
04-60		Реконструкция Тираспольского трансформаторного завода		357
6I-59		Реконструкция завода "Электроточприбор" в г.Кишиневе		3I3-3I6
292-60		Реконструкция завода "Электроширпотреба" в г.Кишиневе		49I-496
29-60		Синусный механизм для насоса двойного действия НП-6000		373-375
0I-60		Трехскальчатый насос		356
без номера		Штампы Штампы гальванических ванн		240-252

ЭФИРО-МАСЛИЧНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

48-064		Аппарат гидродистилляции цветов розы		I757-I766
I78-62		Механизация загрузки и выгрузки аппарата Ревазова на эфирно-масличном заводе в г.Кишиневе		848-849

Указатель составили ст.научный сотрудник ЦГА МССР

Ищко

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

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 "МОЛДМЕСТПРОМПРОЕКТ" МИНИСТЕРСТВА МЕСТНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ МССР

1970 - 19__ г.г.

О П И С Ь № 2-нт

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

"Согласен"
 директор проектного института
 "Молдместпромпроект" ММП МССР



Е.А. БАБКИН

1974 г.

ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ "МОЛДМЕСТПРОМПРОЕКТ"
 МИНИСТЕРСТВА МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МССР

УТВЕРЖДЕНО
 Экспертно-проверочной комиссией
 архивного управления
 при Совете Министров МССР
 ПРОТОКОЛ № 7/38
 от 08.04.75 1975 г.
 Дела, включенные в опись,
 подлежат сдаче в Центральный
 государственный архив
 Молдавской ССР
 Председатель ЭПК [подпись]
 Отв. секретарь [подпись]

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
					Гра-:Тек- фи-:сто- чес-:вых ких:
1	2	3	4	5	6

16-47

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЗДАНИЯ ГОС-
 БАНКА МССР В Г.КИШИНЕВЕ

Пояснительная записка
 Сметы.

ПКБ 1947-
 "Местпром- 1948
 проект"

Текстовой материал

47

Эскизный проект.

-"-

1946-
 1947

4

Люстра Бра. Ограждение
 сквера.

Эскизы карандашные на
 кальках.

Проектное задание.
 План здания госбанка.
 Схема окраски парадных
 помещений.

-"-

1944-
 1947

II

Часть архитектурно-строи-
 тельная.

Чертежи-кальки.

Проектное задание.
 Часть архитектурно-строи-
 тельная.

-"-

1947

II

Чертежи-кальки.

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

23-47 РЕКОНСТРУКЦИЯ И ВОССТАНОВ-
ЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КИНО-
ТЕАТРА В Г.КИШИНЕВЕ.

5.	Проектное задание. Плановое задание. Поясни- тельная записка. Прото- кол заседания главного управления кинофикации. Сметно-финансовый расчет. Текст и чертежи-синьки.	ПКБ "Местпром- проект" МПП МССР	1947	9	24
6.	Проектное задание. Сметная часть, т.1 Текстовой материал.	"-"	1947		76
7.	Проектное задание. Сметная часть, т.2. Текстовой материал.	"-"	1948		103
8.	Проектное задание. Перспектива кинотеатра. Фасады главного и вспомо- гательных корпусов. Планы. Эскизы и чертежи-кальки /карандашные/.	"-"	1947	13	
9.	Проектное задание. Планы 2 и 3 этажей и под- вала. Чертежи-кальки/карандаш- ные/.	"-"	1947	11	
10.	Проектное задание. Порталы. Существующий фасад. Разрезы. Эскизы и чертежи-кальки. /карандашные/.	"-"	1947	9	
11.	Проектное задание Часть: архитектурно-строитель- ная. Исходные материалы. Пояснительная записка.	"-"	1947	12	20

I	2	3	4	5	6	7
		Текст и чертежи-синь- ки.				
I2.	23-47	Проектное задание. Генплан. Часть: архитектурно- строительная. Чертежи-кальки.	ПКБ "Местпром- проект"	1947	I3	
I3.		Проектное задание Часть: электрическая; сантехническая. Пояснительные записки. Текст и чертежи-синь- ки.	"-"	1947	II	I3
I4.		Проектное задание. Часть: электротехниче- ская. Чертежи-кальки и синь- ки.	"-"	1947	8	
I5.		Проектное задание. Часть: сантехническая. Чертежи-кальки и синьки.	"-"	1947	10	
I6.		Рабочие чертежи. Обмерочные чертежи. Чертежи-белки.	"-"	1947	4	
I7.	3-48	<u>СКЛАД ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ IУ КЛАССА ДЛЯ КАРЬЕРО- РАЗРАБОТОК</u>				
I7.		Рабочие чертежи. Пояснительная записка. Часть строительная. Текст и чертежи-синьки.	ПКБ "Местпром- проект"	1948	3	I3
	7-48	<u>МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД В Г.КИ- ШИНЕВЕ</u>				
I8.		План участка, отведенного под строительство заво- да.				

I	2	3	4	5	6	7
18	7-48	Генплан. Эскизы корпусов завода.	ПКБ "Местпром-проект" ММПИ МССР	1948	5	
19.		Электрооборудование механического корпуса. Технорабочий проект. Пояснительная записка. Сводная смета. Текстовой материал.	"-"	1948		20
20.		Электрооборудование механического корпуса. Технорабочий проект. Часть: электротехническая. Чертежи-синьки и белки.	"-"	1948	7	
21.		Электроосвещение и электрооборудование механического цеха № I и литейного цеха. Технорабочий проект. Пояснительная записка. Сводная смета. Текстовой материал.	"-"	1948		14
22.		Электроосвещение и электрооборудование механического цеха № I и литейного цеха. Технорабочий проект. Механический цех № I. Литейный цех. Части электротехнические. Чертежи-кальки.	"-"	1948	17	
23.		Рабочие чертежи крепление откосов ручья. Пояснительная записка. Смета. План.	"-"	1948	2	16

I	2	3	4	5	6	7
28.	7-48	Кошка ручная над токар- ным станком в механцехе № 2. Рабочий проект. Поверочный расчет. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	ПКБ "Местпром- проект" МММ МССР.	1948	2	6
29.		Кошка с электроприводом для передвижения в механ- цехе № 1. Рабочий проект. Поверочный расчет. Текстовый материал.	"-"	1948		6
30.		Кран-балка с ручной кошкой в дизельной электростанции грузо- подъемностью 1300 кг. Рабочий проект. Поверочный расчет. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	"-"	1948	2	7
31.		Привод конный № 3. Рабочий проект. Таблица нормалей. Спецификация деталей. Текст и чертежи-кальки.	"-"	1948	25	
13-48		<u>КАМНЕРЕЗАЛЬНАЯ МАШИНА СИСТЕМЫ ИНЖ. ГАЛАНИНА.</u>				
32.		Технические условия для опытного образца на ма- териалы, изготовление монтаж и заводские испы- тания машин №№ 1 и 2. Заключение к техническо- му проекту. Текстовый материал.	"-"	1948		21

I	2	3	4	5	6	7
33.	I3-48	Технический проект. Пояснительная записка. Текстовой материал.	ПКБ "Местпром- проект"	I948		15
34.		Технический проект. Временная инструкция по производству добы- чи штучных камней ма- шиной Галанина. Текст и чертежи-синь- ки.	"-"	I949	4	22
35.		Технический проект Организация работ. Общий вид. Главный вал. Диск для резки камня. Кронштейн с ограждением. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	I948	8	
36.		Технический проект. Супорт. Лебедка. Рама. Инвентарные пути. Диск для тыльной распиловки. Рама для тыльной резки. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	I948	7	
37.		<u>Технический проект.</u> Чертежи-кальки. Фото-альбом.	"-"	I948	I4	
38.		Машина № I. Рабочий проект. Сводная узловая специ- фикация. Общий вид. Го- ризонтальный супорт. Вертикальный супорт. Узлы и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	"-"	I949	9	2

I	2	3	4	5	6	7
39.	I3-48	<p>Машина № I.</p> <p>Рабочий проект.</p> <p>Диск нижний. Централь- ный диск. Главный вал.</p> <p>Кронштейн главного ва- ла. Двухбарабанная ле- бедка. Щит ограждения.</p> <p>Узлы</p> <p>Чертежи-кальки.</p>	<p>ПКБ</p> <p>"Местпром- проект"</p>	I948	7	
40.		<p>Машина № I.</p> <p>Рабочий проект.</p> <p>Рама. Электрооборудова- ние. Инвентарные пути.</p> <p>Операционная схема работ.</p> <p>Реконструкция направляю- щей втулки. Реконструк- ция механизма подачи; лебедки; инвентарных пу- тей. Эскизы машины.</p> <p>Узлы.</p> <p>Чертежи-кальки</p>	"-	I948	I3	
41.		<p>Машина № 2.</p> <p>Рабочий проект.</p> <p>Сводная узловая специфи- кация. Общий вид. Опера- ционная схема. работ.</p> <p>Супорт. Поддерживающее устройство.</p> <p>Узлы.</p> <p>Текст и чертежи-кальки.</p>	"-	I949	7	2
42.		<p>Машина № 2</p> <p>Рабочий проект</p> <p>Рама, Подготовительный и проходной диск. Под- держивающее колесо.</p> <p>Узлы.</p> <p>Чертежи-кальки.</p>	"-"	"-	4	
	I3-48A	<p><u>КАМНЕРЕЗНАЯ МАШИНА СИСТЕ- МЫ ИНЖ. ГАЛАНИНА.</u></p>				
43.		<p>Технические условия на изготовление, сборку, испы- тание и Упаковку камнерез- ной машины</p>	<p>Дорожная проектная контора Кишиневской ж.д.</p>	I952		I3

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

Текстовой материал.

- | | | | | | |
|-----|--------|---|---|------|---|
| 44. | IЗ-48А | Сводная ведомость потребных материалов, изделий и электрооборудования для машины. | Дорожная проектная контора Кишиневской ж.д. | I952 | 8 |
| | | Текстовой материал | | | |
| 45. | | Рабочий проект.
Опись рабочих чертежей. | "-" | I952 | 4 |
| | | Текстовой материал. | | | |
| 46. | | Рабочий проект.
Разрезы забоя. Головка тыльной резки. Торцевая фреза. Редуктор главной передачи. Вертикальная рама.
Узлы.
Чертежи-синьки. | "-" | I952 | 5 |
| 47. | | Рабочий проект.
Поддерживающий каток. Инвентарный рельсовый путь. Рельсовое звено. Сварная рама. Редуктор подъема каретки. Приспособление для съема камней.
Узлы.
Чертежи-синьки. | "-" | I952 | 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. | "-" | I952 | 8 |
| | 5-5I | <u>ОДНОПИЛЬНАЯ ПИЛА ДЛЯ РЕЗКИ РАКУШЕЧНИКА СИСТЕМЫ ГАЛАНИНА</u> | | | |
| 49. | | Рабочий проект.
сводная спецификация. | | | |

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
		5-5I		Общий вид. Ползун. Привод. Станина с кожухом. Основание. Узлы, подузлы и детали. Текст и чертежи-кальки.		ПКБ "Местпром-проект" ММП МССР		1951		15		I
50.		7-5I		Четырехпильный станок КАГ. Технические условия на изготовление и приемку станка. Текстовой материал.		КБ "Местпром-конструктор" ММП МССР.		1952				7
51.				<u>Технический проект</u> Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.		-"-		1952		3		
52.				<u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.		-"-		1952		3		
53.				<u>Рабочий проект.</u> Рама. Механизм приводной. Шатунно-кривошипный механизм. Пилы. Деревянное основание. Кожух. Узлы. Чертежи-кальки.		-"-		1952		7		
		34-52		<u>КАМНЕРЕЗНЫЙ СТАНОК /ПРОДОЛЬНЫЙ/</u>								
54.				Технические условия на изготовление и приемку станка. Текстовой материал.		РКБ "Местпром-конструктор" ММП МССР		1953				II

I	2	3	4	5	6	7
55.	34-52	Технический проект. Пояснительная записка и расчеты. Текстовой материал.	КБ "Местпром- конструктор" МММ 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>ДВУХЦИЛИНДРИЛЬНЫЙ КАМНЕРЕЗАЛЬНЫЙ СТАНОК КАГ-I</u>				
60.		Технические условия на изготовление и приемку станка. Текстовой материал.	"-"	1952	8	

I	2	3	4	5	6	7
61.	224-52	Технический проект. Сводная спецификация. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-каль- ки.	КБ "Местпром- конструктор" ММП МССР	1952	3	I
62.		Рабочий проект Общий вид. Редуктор. Узлы и детали. Чертежи-кальки.	"-"	1952	8	
63.		<u>Рабочий проект.</u> Кривошипный механизм. Рама. Основание. Меха- низм подачи камня. Узлы. Чертежи-кальки.	"-"	1952	7	
	53-53	<u>КАМНЕРЕЗНЫЙ ТРЕХОПЕРА- ЦИОННЫЙ СТАНОК</u>				
64.		Рабочий проект. Общий вид. Горизон- тальный ножовой вал. Узлы, подузлы и де- тали. Чертежи-кальки.	КБ "Местпром- конструк- тор" ММП МССР	1953	9	
	53-53A	<u>КАМНЕРЕЗНЫЙ ТОРЦОВОЧ- НЫЙ СТАНОК /РЕКОНСТРУК- ЦИЯ/</u>				
65.		Рабочий проект. Разъемная станина. Передний фартук. Зад- ний фартук. Узлы, подузлы и де- тали. Чертежи-кальки.	ПКБ "Местпром- конструктор" ММП МССР.	1953	14	

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
56-54	<u>Съемное приспособление к Машине Галанина</u>											
66.	Протокол № 10 расширенного заседания техсовета Минместпрома от 15.IV. 1954 г. Акт от 27/I-1954 г. об испытании съемного приспособления. Пояснительная записка. Рабочий проект. Подвесной диск съема. Опора. Плоскости для съема верхних камней. Плоскость с роликами. Узлы, подузлы и детали. Текст и чертежи-синьки.					ПКБ "Местпром-проект"		1954	22	12		
69-54	<u>ПРИСПОСОБЛЕНИЯ К КАМНЕ- РЕЗНОЙ МАШИНЕ ГАЛАНИНА</u>											
67.	Технорабочий проект. Хомут с опорой поворотного диска. Поворотный подвесной диск. Транспортёр. Пылеотражатель. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.					КБ "Местпром-конструктор" ММП МССР.		1953	17			
68.	Технорабочий проект. Плоскость для съема верхних камней. Узел, подузлы и детали. Чертежи-кальки.					-"		1953	16			
69.	Технорабочий проект Плоскости с роликами для подачи камней на транспортер. Принципиальная трехлинейная. схема коммутации. Узлы, подузлы и детали.					-"		1953	20			

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

Чертежи-кальки.

30-35 ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СЪЕМА
КАМНЯ К КАМНЕРЕЗНОЙ МАШИНЕ
ГАЛАНИНА.

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

2-56 РЕКОНСТРУКЦИЯ КАМНЕРЕЗНОЙ
МАШИНЫ ГАЛАНИНА

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

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

72.	Технические условия. Изготовление и приемка машины.	ПКБ "Местпром- 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. Пояснительный записка.	-"-	1956	8	12

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

Текст и чертежи-синьки.

76. 042-56 Технический проект. Пильная головка. Транспорт. Узлы. ПКБ "Местпром-проект" 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. Транспорт. Узлы и подузлы. -"- 1956 9

Чертежи-кальки.

81. 102-57 ТЫЛЬНАЯ БАРНАЯ ГОЛОВКА СО СЪЕМНИКОМ МАШИНЫ ГАЛАНИНА

Рабочий проект

Общий вид. Транспорт. 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. Чертежи-синьки.		ПКБ "Местпром- проект"		1957		23		3
		208-57		<u>ПЫЛЕУЛОВИТЕЛЬ К МАШИНЕ ГАЛАНИНА</u>								
				Рабочий проект								
83.				Общий вид. Мультициклон Диафрагма. Труба. При- способление для захвата пыли. Приемник. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-"		1957		16		1
				<u>ПЫЛЕУЛОВИТЕЛЬ К МАШИНЕ ГАЛАНИНА</u>								
84.				Рабочий проект. Общий вид. Мультициклон. Верхний конус кожуха. Цик- лон. Замок. Труба верхняя, Труба нижняя. Узлы и подузлы. Чертежи-синьки.		"-"		1957		11		2
		18-58		<u>МНОГОДИСКОВЫЕ КАМНЕРЕЗНЫЕ МАШИНЫ ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ, ВЕРТИКАЛЬНЫХ И ТЫЛЬНЫХ ПРО- ПИЛОВ</u>								
85.				Двухдисковая машина для тыльных пропилов. Технический проект. Пояснительная записка. Общий вид. Головка с ре- гулирующими дисками. Узлы. Текст и чертежи-синьки.		"-"		1958		3		4
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. Редуктор. Диск. Каретка. Пила для тыльных пропилов. Узлы.	Чертежи-кальки	ПКБ "Метдрев- промпроект"	1958	13	
88.	Двухдисковая машина для тыльных пропилов на базе КМГ-2. Рабочий проект. Редуктор главной передачи. Каретка. Головка тыльной резки. Узлы. Чертежи-кальки.		--	1958	7	
89.	Двухдисковая машина для тыльных пропилов. Рабочий проект. Электропривод. Общий вид машины в сборе с электрооборудованием. Принципиальная схема управления. Монтажные схемы. Кронштейн для ввода кабеля. Узлы.		--			
	Чертежи-синьки.			1957	19	2
90.	Двухдисковая машина для тыльных пропилов. Рабочий проект. Общий вид в сборе с электрооборудованием. Принципиальная электросхема. Электросхема шкафа. Монтажная схема. 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.		ПКБ "Метдрев-пром-проект"		1958		10		2
				Чертежи-кальки.								
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.		"-"		1958		7		2
				Чертежи-кальки.								
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 в электрооборудованием. Принципиальная схема. Монтажная схема. Силовой шкаф. Узел.		"-"		1958		6		1
				Чертежи-кальки.								

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
96.		18-58		Шестидисковая машина для вертикальных пропилов. Молотильно-дробильная машина для кукурузы. Рабочий проект. Общий вид. Продольный разрез. Узел. Чертежи-кальки.		ПКБ "Метдрев- промпроект"		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.	Одиннадцатидисковая машина на базе КМГ-2. Рабочий проект. Каретка. Редуктор. Рама. Пильная головка верхняя. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКБ "Метдрев- промпроект"		1958				21		
I03.	Одиннадцатидисковая машина на базе КМГ-2. Рабочий проект. Пильная головка./нижняя/ Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"		1958				9		
I04.	Одиннадцатидисковая машина на базе КМГ-2 Электропривод. Рабочий проект. Общий вид в сборе с электро- оборудованием. Принципиаль- ная электросхема. Монтажная схема. Силовой шкаф. Монтаж- ная панель. Узел. Чертежи-кальки.	"-"		1958				6		2
I05.	Двеннадцатидисковая машина для горизонтальных пропи- лов. Технический проект. Пояснительная записка. Общий вид. Головка с режущими дисками: электрошкаф. Узлы. Текст и чертежи-кальки и синь- ки.	"-"		1958				6		3

1	2	3	4	5	6	7
106.	I8-58	Двенадцатидисковая машина для горизонтальных пропилов. Рабочий проект. Общий вид. Суппорт. Пильная головка. Каретка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКБ "Метдрев-пром-проект"	1958	7	
107.		Двенадцатидисковая машина для горизонтальных пропилов. Рабочий проект. Редуктор привода пил. Пила. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	1958	10	
108.		Двенадцатидисковая машина с штыбоулавливателем. Технорабочий проект. Редуктор Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	1958	4	
109.		Электропривод машин для тыльных пропилов верхних и нижних крупных блоков в открытых разработках Рабочий проект. Общий вид с электрооборудованием. Принципиальная схема. Монтажная схема. Шкаф силовой. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-синьки.	"-"	1958	12	2
110.		Электропривод машин для тыльных пропилов верхних и нижних крупных блоков в открытых разработках. Рабочий проект. Подводка кабелей к машинам и их расположение в забое. Электрошкаф. Электромонтажная схема. Кронштейн поворотный. Траверса. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	1958	15	

I	2	3	4	5	6	7
160-58	ЧЕТЫРЕХДИСКОВАЯ ПИЛЬНАЯ ГОЛОВКА КАМНЕРЕЗНОЙ МАШИНЫ ГАЛАНИНА					
III.	Рабочий проект. Общий вид. Вал. Ступица. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКБ "Метдрев- промпроект" МПИ МССР	1958	4		
6IA-59	Модернизированная камнерезная машина системы Галанина.					
II2.	Опись чертежей /проект № 2900-000-0/ Текстовой материал/на синьках/.	-"-	1959	32		
2I5-59	ТРЕХ- И ПЯТИДИСКОВЫЕ КАМНЕРЕЗНЫЕ МАШИНЫ.					
II3.	Трехдисковая машина. <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Нижняя пильная головка. Верхняя пильная головка. Редуктор. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКБ "Машпром- проект" СНХ МССР.	1959	7	3	
II4.	Пятидисковая машина <u>Рабочий проект.</u> Верхняя пильная головка. Нижняя пильная головка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1959	8	I	
II5. 255a-59	ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ПРЕДЛОЖЕНИЮ ИНЖЕНЕРА ЯРЫШКИНА В.П. "Камнерезная машина для добычи крупных блоков и панелей из пильных известняков" Текстовой материал.	ПКБ "Метдрев- промпроект"	1959	4		

I :	2 :	3	:	4	:	5	:	6 :	7
13-486	<u>ПРЯДИЛЬНО-ТКАЦКАЯ ФАБРИКА</u> <u>В Г. КОМРАТЕ?</u>								
I21.	<p>Технорабочий проект. Часть: сантехническая. Пояснительная записка. Отопление и вентиляция. Локомобильная и котельная. Водоснабжение и канализация. Текст и чертежи-синьки.</p>								
				ПКБ "Местпром- проект" ММП МССР		I9		I3	
I7-48	<u>Восстановление центрального кинотеатра в г. Кишиневе.</u>								
I22.	<p>Отчет по инженерно-Геологическим исследованиям, производственным на площадке под строительство кинотеатра. Текст и чертежи-синьки.</p>								
				"-" Молдавская нефте- разведочная экспедиция.		I948	5	28	
I23.	<p>Технорабочий проект кабельной линии 6 кв. для кинотеатра. Пояснительная записка. Кабельные трассы. Текст и чертежи-кальки.</p>								
				ПКБ "Местпром- проект" ММП МССР		I948	9	I3	
I24. 48-48	<u>КАБЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ РАДИОДОМА</u> <u>КОМИТЕТА ПО РАДИОФИКАЦИИ</u> <u>И РАДИОВЕЩАНИЮ.</u>								
	<p>Технорабочий проект Пояснительная записка. Смета. Трасса кабельной линии. Текст и чертежи-кальки.</p>								
				"-"		I948	I	I2	
I25. 50-48	<u>ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД НА СТАНЦИИ ВИСТЕРНИЧЕНЫ</u>								
	<p>Технорабочий проект. Пояснительная записка.</p>								
				"-"		I948	7	II	

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
50-48				Смета. Генплан. План, фасад. Профи- ли фундаментов. Текст и чертежи-кальки.								
649-48				<u>КОМБИНИРОВАННЫЕ СТАНКИ ПО ДЕРЕВУ</u>								
I26.				Комбинированный станок М-623 ПКБ Технические условия на из- готовление, материалы и сборку станка. Текстовой материал.		"Мест- пром- проект"		I948				3
I27. 869-48				Комбинированный станок по дереву М-623. Рабочий проект. Общий вид. Стол циркуляр- ной пилы. Стол долбежного станка. Трансмиссия. Узлы. Чертежи-кальки.		-"-		I948		6		
I28.				Комбинированный фуговочно- долбежный станок по дереву Технические условия на ма- териалы, ихготовление, сбор- ку и испытание станка. Поверочный расчет. Текстовой материал.		-"-		I948				I2
I29.				Комбинированный фуговочно- долбежный станок по дереву Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Узлы № 01, 02, 03, 04. Узлы, подузлы и детали. Текст и чертежи-кальки.		-"-		I948		10		I

1	2	3	4	5	6	7
932-48	<u>БЛОК ГОРЯЧИХ ЦЕХОВ БЕЛЫЦКОГО МОТОРОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА</u>					
I30.	Смета на строительство цеха.	ПКБ "Местпром-проект" ММП МССР	1950			7
	Текстовой материал.					
I31.	Рабочие чертежи. Часть архитектурно-строительная, т.1	"-"	1950		10	
	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		11	
	Чертежи-кальки.					
I35.	Рабочие чертежи. Крепление рельса. Переплеты механические верхнеподвесные. Типовые секции.	"-" "Транс-техпроект"	1950		14	3
	Чертежи-кальки.					
3-49	<u>МОНОРЕЛЬС И 4-Х КОЛЕСНАЯ КОШКА С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ 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
				Поверочный расчет. Текстовой материал.								
I37.		3-49		Рабочий проект	ПКБ	I949		7				
				Сводная спецификация. Общий вид. Установка монорельса с кошкой. Узлы, подузлы и де- тади.	"Местпром- проект" ММПИ МССР							
				Текст и чертежи-каль- ки.								
I38.		34-49		<u>НАТОЛЬНЫЙ ТОЧИЛЬНЫЙ СТА- НОК</u>								
				Рабочий проект								
				Технические условия на из- готовление станка.								
				Общий вид.								
				Узел.	"-"	I949		4		4		
				Текст и чертежи-кальки.								
		5-50		<u>РЕКОНСТРУКЦИЯ ТИРАСПОЛЬСКОГО МЕХАНЗАВОДА</u>								
I39.				Кузнечно-термический цех. Технорабочий проект.	"-"	I950				20		
				Техническое задание на про- ектирование. Пояснительная записка. Сводная смета. Текстовой материал.								
I40.				Кузнечно-термический цех. Технорабочий проект.								
				Ведомость объемов работ. Поверочные расчеты.	"-"	I950				24		
				Текстовой материал.								
I41.		5-50		Кузнечно-термический цех. Техно-рабочий проект.	"-"	I950		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 синь- ки	ПКБ "Местпром- проект". МММ МССР	1950	9	
I43.		Воздуховодное отделение. Техно-рабочий проект. Пояснительная записка. Смета. Ведомости объе- мов работ. Часть архитектурно- строительная. Текст и чертежи-кальки	"-"	1950	2	I7
I44.		Гараж. Техно-рабочий проект. Пояснительная записка. Смета. Ведомость объемов работ. Часть архитектурно- строи- тельная. Текст и чертежи-кальки.	"-"	1950	4	I9
	45-50	<u>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНЗАВО- ДА В Г. КИШИНЕВЕ.</u>				
I45.		Подъемные механизмы. Рабочий проект. Краны мостовые ручные одно- блочный и двухблочный. Формуляры крана. Расчеты. Общие виды. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	"-"	1950	I8	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 ко- лесные. Формуляры. Расчеты. Общие виды. Узлы. Текст и чертежи-каль- ки.	ПСБ "Местпром- проект" ММП МССР	I950	6	30
I48.	-"	Аппараты под давлением. Рабочий проект. Вертикальный воздухо- сборник. Описание. Рас- чет на прочность. План, общий вид и разрезы. Узел. Текст и чертежи-каль- ки.	-"	I950	2	2
I49.		Аппараты под давлением. Рабочий проект. Вертикальный баллоны с плоским днищем. Описание. Расчеты. Об- щие виды. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	-"	I950	2	I4
I50.		Аппараты под давлением. Рабочий проект. Вертикальный баллон со сферическим днищем вверху. Описание. Расчет. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	-"	I950	7	7
I-5I		<u>НАЖДАЧНО-ЗАТОЧНЫЙ СТАНОК- 250.</u>				
I5I.		Технический проект. Техусловия. Общий вид. Кожух. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	-"	I95I	8	5

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
23-52	:	МАШИНА ДЛЯ 6-ТИ - СТОРОН- НЕЙ ФРЕЗЕРОВКИ КАМНЯ СИ- СТЕМЫ КЛИМЕНКО.										
I52.	:	<u>Эскизный проект.</u>										
	:	Общий вид.	:		:	ПКБ	:		:		:	
	:	<u>Технический проект.</u>	:		:	"Местпром- конструк- тор"	:	1952	:	8	:	
	:	Общий вид.	:		:		:		:		:	
	:	Узлы.	:		:		:		:		:	
	:	Чертежи-кальки и белки.	:		:		:		:		:	
I53.	:	Расчеты к чертежам.	:		:	"-"	:	1952	:		:	II
	:	Текстовой материал.	:		:		:		:		:	
I54.	:	<u>Рабочий проект.</u>										
	:	Общий вид.	:		:		:		:		:	
	:	Узел.	:		:	"-"	:	1952	:	4	:	
	:	Чертежи-кальки.	:		:		:		:		:	
I55.	:	<u>Рабочий проект.</u>										
	:	Рабочий механизм машины.	:		:		:		:		:	
	:	Приспособление для шли- фовки камня.	:		:		:		:		:	
	:	Узлы.	:		:	"-"	:	1952	:	4	:	2
	:	Чертежи-кальки.	:		:		:		:		:	
I56.	:	<u>Рабочий проект.</u>										
	:	Ножевой вал. Тележка попе- речной подачи. Тележка продольной подачи.	:		:		:		:		:	
	:	Узлы и подузлы.	:		:		:		:		:	
	:	Чертежи-кальки.	:		:	"-"	:	1952	:	6	:	
I57.	:	<u>Рабочий проект.</u>										
	:	Ножевой вал. Промежуточный механизм. Натяжной механизм.	:		:		:		:		:	
	:	Рама.	:		:		:		:		:	
	:	Узлы и подузлы.	:		:		:		:		:	
	:	Чертежи-кальки	:		:	"-"	:	1952	:	7	:	

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
70-53				ЭКСЦЕНТРИКОВЫЙ ПРЕСС ДЛЯ КИШИНЕВСКОГО МЕХАНЗАВОДА								
I58.				Технические условия на из- готовление и приемку прес- са. Текстовый материал.		ПКБ "Местпром- конструк- тор" ММП МССР.		I953				6
I59.				Паспорт на пресс Текст и чертежи-синьки.		"-"		I953		2		4
I60.				Сводная спецификация. Текстовый материал.		"-"		I953				7
I61.				Рабочий проект. Расчеты к чертежам. Текстовый материал.		"-"		I953				23
I62.				Рабочий проект. Общий вид. Станина. Глав- ный вал. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-"		I953		9		2
I63.				Рабочий проект. Ползун. Стол. Управление станком. Настольная пли- та. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"-"		I953		6		
83-53				ЦЕНТРАЛЬНАЯ КОТЕЛЬНАЯ МЕХАН- ЗАВОДА ИМ.КИРОВА В Г.ТИРАС- ПОЛЕ.								
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		I953		6		I4

I	2	3	4	5	6	7
I42-53	УНИВЕРСАЛЬНАЯ МОДЕРНИ- ЗИРОВАННАЯ КАМНЕРЕЗНАЯ ПИЛА РОГОЗИНСКОГО					
I65.	Технические условия на изготовление и приемку машин.	КБ "Местпром- конструк- тор" ММП МССР	I953	6		
I66.	Эскизный проект. Общий вид. Рабочий проект. Общий вид. Сборка.					
	Чертежи-кальки, синьки и белки.	"-	I953	7		
I67.	Рабочий проект. Колонка. Корпус. За- щитный кожух. Механизм подачи бара. Бар. Суп- порт. Общий вид. Узлы, подузлы и дета- ли.					
	Чертежи-кальки.	"-	I952- I954	10		
I68.	Рабочий проект. Звенья режущей цепи. Основание. Корпус. Узлы, подузлы и детали.	"-	I954	7		
	Чертежи-кальки.					
I69.	Приспособление для шлифов- ки камня. Приспособление для фрезеровки рустов. Рабочий проект. Общие виды. Узлы, подузлы и детали.					
	Чертежи-кальки.	"-	I954	11		
I70.	Приспособление для фрезе- ровки рустов. Рабочий проект. Узлы РЗ-01; РЗ-02; Р-1; Р-1-01; Р-1-02; РЗ-01; Р-03 и РЗ-02. Узлы и подузлы.	ПКБ "Мест- пром- проект" ММП МССР	I954	11		
	Чертежи-кальки.					

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

I71.	I42-53	Приспособление для фрезе- ровки рустов. Рабочий проект. Узлы - P5-01; P5-02; P6-01 и P6-02. Узлы, подузлы и дета- ли. Чертежи-кальки.	ПКБ "Местпром- проект" ММП МССР	1954	9	
	59-P-54	<u>ЛИТЕЙНЫЙ ЦЕХ КИШИНЕВСКО- ГО МЕХАНЗАВОДА ИМ.Г.И. КОТОВСКОГО</u>				
I72.		Докладная записка " О работе комиссии по опре- делению качества строи- тельства литейного цеха" Протоколы заседаний ко- миссии ММП МССР от 24 мая 1954 г. и 14 июня 1954 г. Текстовый материал.	КБ "Местпром- конструк- тор" ММП МССР.	1954		I2
I73.		Заключение по инженерно- геологическому исследова- нию площадки под строи- тельство цеха. Текст и чертежи-кальки.	"-"	1952	5	4
I74.		Сметы на реконструкцию литейного цеха. Текстовый материал.	"-"	1950- 1952		2I
I75.		Рабочие чертежи. Расчеты к рабочим черте- жам. Текстовый материал.	"-"	1954		8I
I76.		Рабочие чертежи. Часть строительная, т. I Чертежи-кальки и синьки.	"-"	1952	8	

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	I4	
I78.		Рабочие чертежи. Часть строительная, т.3 Чертежи-кальки.	"-"	1952	I6	
I79.		Рабочие чертежи. Часть: сантехническая. Пояснительная записка. Текст и чертежи-синь- ки.	ПКБ "Местпром- проект" ММП МССР.	1954	3	7
I80.		Рабочие чертежи. Части: сантехническая и электроснабжения. Чертежи-кальки и синь- ки.	"-"	1954	5	
I81.		Механизация загрузки ших- ты в вагранку. Рабочий проект. Тележка для бады. Узел, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	КБ "Мест- пром- конструк- тор" ММП МССР.	1953	5	
I82.		Шихтоподъемник. Рабочий проект. Электрическая схема. Загрузочная бадя. Узел, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	"-"	1954	I4	I
	I24-54	<u>КАМНЕРЕЗНЫЙ МАЯТНИК</u>				
I83.		Плановое задание. Пояснительная записка. Текстовой материал.	ПКБ "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-	МММ МССР	1955	10	I
	ный стол. Станина				
	с валом. Регистрирую-				
	щий прибор. Хомут с				
	защепкой.				
	Узлы, подузлы и де-				
	тали.				
	Чертежи-кальки.				

I24-54A КАМНЕДРЕЗНЫЙ 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.	"-	1955		7
	Узлы и подузлы	Механ-			
	Чертежи-белки и синь-	завод им.			
	ки.	Кирова			
		г.Тирас-			
		поль.			

I87.	Рабочий проект.	ПКБ			
	Механизация крупно-	"Местпром-			
	блочного строитель-	проект"			
	ства - захват для	МММ МССР	1955		7
	крупных блоков.				
	Узел и подузлы.				
	Чертежи-кальки.				

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

I88.	Рабочий проект.				
	Общий вид. Тележка.	"-	1956		8
	Режущая горизонтальная				
	головка. Режущая верти-				
	кальная головка.				
	Узлы и подузлы.				

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

Чертежи-синьки.

295-55

189. Рабочий проект.
Станина. Опора с выключа- ПКБ
телем. Рама редуктора. "Мест-
Зажим съемный. Тележка пром-
калибровочного агрегата. проект" 1956 10
Съемник. Балка мостовая. ММП МССР
Плита подмоторная.
Узлы и подузлы.

Чертежи-синьки.

190. Рабочий проект.
Колесная пара. Рама. Го- -"- 1956 8
ризонтальная фрезерная
головка. Балка рельсовая.
Станина.
Узлы и подузлы.

Чертежи-синьки.

191. Рабочий проект.
Направляющая. Кронштейн -"-
ведомой звездочки. Винт.
Прицеп. Тумба. Муфта.
Технологическая схема 1956 10
расстановки оборудования.
Опора роликовая. Электри-
ческая схема. Управление.
Узлы и подузлы.
Чертежи-синьки.

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

192. Протокол производственно-го совещания ИТР Криков-ских разработок от 4 янва-ря 1956 г. Таблицы под-счета объемов рыхлых по-род. Сводный сметно-фи-нансовый расчет. -"- 1956 12
Текстовой материал.

1	2	3	4	5	6	7
	I2-56					
I93.	<p>Проектное задание. Плановое задание. Пояснительная записка.</p> <p>Текст и чертежи-синьки.</p>	<p>ПКБ "Местпром-проект" ММПИ МССР</p>	<p>1955- 1956</p>	4	35	
I94.	<p>Проектное задание. Генплан. Продольные и поперечные геологические разрезы. Генеральный план гидроустановок. Геологическая характеристика месторождения.</p> <p>Чертежи-кальки и синьки.</p>	<p>"-" Проектная контора "Союзгидромеханизация" г. Москва.</p>	<p>"-"</p>	7		
23-56	<p>ГЛУБИННЫЙ НАСОС $Q=9 \text{ м}^3/\text{час.}$ /ПЕРЕРАБОТКА МАТЕРИАЛОВ ЗАВОДА "СТЯУА РОШЕ", РНД/</p>					
I95.	<p>Руководство по насосу</p> <p>Текст и чертежи-синьки.</p>	<p>ПКБ "Местпром-проект" ММПИ МССР.</p>	<p>1956</p>	8	91	
I96.	<p>Рабочий проект. Сводная спецификация. Фильтр всасывающий. Верхний цилиндр. Нижний цилиндр. Пневматическая камера. Зажим. Общий вид фильтра. Узлы и подузлы.</p> <p>Текст и чертежи-кальки.</p>	<p>"-"</p>	<p>1956</p>	9	3	
I97.	<p>Рабочий проект. Серво-мотор. Рама под электродвигатель. Эксплуатационный инструмент. Предохранительный клапан. Спускной вентиль. Необходимые детали для установки насоса. Основной насос. Узлы и подузлы.</p> <p>Чертежи-кальки.</p>	<p>"-"</p>	<p>1956</p>	I6		

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

041-56 РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭЛЕКТРОСНАБ-
ЖЕНИЯ НА КИШИНЕВСКОМ ГВОЗ-
ДИЛЬНО-ШТАМПОВОЧНОМ ЗАВОДЕ.

198. Проектное задание ГПИ
Планировка Центрального Ду- "Молд-
ча в г. Кишиневе. гипро-
Пристройка к трансформа- горсель-
торной подстанции ТП-193. строй".
Кабельная линия 6 кв. ПКБ 1956 9
План с нанесением наруж- "Мест-
ной электросети. промпро-
Узлы. ект"
ММПИ МССР.

Чертежи-кальки и синьки.

199. 42-56 КОНДИТЕРСКИЙ ЦЕХ ОРГЕЕВ-
СКОГО ГОРПРОМКОМБИНАТА.

Сводная смета. ПКБ
Текстовой материал. "Мест-
пром-
проект"
ММПИ 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. -"-
Часть: архитектурно-строи- 1956 22
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-I.											
203.	Технический проект. ПКБ Общий вид. Продольный раз- "Местпром- рез. Разрезы по "А-А" проект" "Б-Б", "В-В". 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. -"- 1958 8 3 Главный фасад. План, раз- резы и схема трубопрово- дов. Планы I и II этажей и подвалы.												
Текст и чертежи-кальки.												
42-57	<u>РЕКОНСТРУКЦИЯ ЧАДЫР-ЛУНГ- СКОГО МЕХАНЗАВОДА</u>											
205.	Топоплан. План площадки завода. Эскизы общего ви- да завода. -"- 1957 7 Геологиче- ская конто- ра ММП МССР											
206.	Рабочие чертежи. ПКБ "Мест- Генплан. Торцевой фасад. промпроект" План расположения техно- и "Метдрев- логического оборудования. промпроект" План стропил. СНХ МССР. 1957 5											
Чертежи-кальки и синьки.												
207.	42-57	<u>ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ</u>										
Рабочие чертежи. ПКБ "Мест- Часть: архитектурно-строи- промпроект" тельная. СНХ МССР 1957 2I												
Чертежи-кальки и синьки.												

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. Станина. 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. Траверса. 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. Чертежи-кальки.	ПКБ "Мест- промпроект"	1957	9		
215.	Станок для крупных блоков. Рабочий проект. Пильный диск. Фреза торцевая левая. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	"-	1957	12		
216.	Станок для крупных блоков. Рабочий проект. Развернутая схема управления. Схема внешних соединений. Монтажная схема. Пульт управления. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1957	6		
217.	Станок для крупных блоков. Рабочий проект. Силовой шкаф. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	"-	1957	10		
218.	Станок для крупных блоков. Рабочий проект. Унифицированные детали. Чертежи-синьки.	"-	1957	26	3	
219.	Станок для мелких блоков. Сводная спецификация. Текстовый материал.	"-	1957		37	
220.	Станок для мелких блоков. Технический проект. Технологическая схема. Общий вид. Рабочий проект. Опись чертежей. Общий вид. Станина. 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. -"- Стойка левая. Суппорт го- ризонтальный. Тележка. Узлы, подузлы и детали.		1957		7	
		Чертежи-кальки.					
223.		Станок для мелких блоков. Рабочий проект. -"- Рама. Поддон для стандарт- ного камня. Поддон для ма- лых блоков. Узлы, подузлы и детали.		1957		7	
		Чертежи-кальки.					
224.		Станок для мелких блоков. -"- Рабочий проект. Фреза торцевая правая. Пильный диск. Узлы и подузлы.		1957		4	
		Чертежи-кальки.					
225.		Станок для мелких блоков. Рабочий проект. Развернутая схема электро- оборудования. Монтажная схема. Схема соединений. Щит с электроаппаратурой. -"- Пульт управления. Узел и подузлы.		1957		8	
		Чертежи-кальки.					
	665 168-61	<u>Абразивная корнечистка.</u>					
226.		Временные технические усло- вия Совнархоза МССР на кор- нечистку. ПКТИ СНХ МССР Текст и чертежи-синьки.		1961		I	22

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

665:
168-61.

227.	Технический проект. Общий вид. Рама. Фрик- ционная муфта. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	Проектно- изыскатель- ская кон- тора "Молдав- продпроект" СНХ МССР	1957	8	
228.	Технический проект. Редуктор. Муфта, цент- ральный 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	I
231.	Рабочий проект. Рама. Муфта фрикционная Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1957	31	
232.	Рабочий проект. Дверца. Редуктор. Узел, часть узла и под- узлы. Чертежи-кальки.	"-	1957	10	
233.	Рабочий проект. Редуктор. Часть узла (подузлы) Чертежи-кальки.	"-	1957	40	
234.	Рабочий проект. Муфта упругая втулочна- пальцевая. Центральный вал. Чертежи-кальки.	"-	1957	26	

I	2	3	4	5	6	7
235.	665; 168-61;	Рабочий проект. Рабочий цилиндр. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	Проектно- изыскатель- ская кон- тора "Молдав- продпроект" СНХ МССР	1957	6	
236.	788.	<u>СУЛЬФИТАЦИОННАЯ УСТАНОВ- КА</u>				
236.		<u>Технорабочий проект.</u> Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	"-	1957	4	I
237.		<u>Технорабочий проект.</u> Мешалка. Центральный вал. Уплотнение. Подшипник. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1957	II	
238.		<u>Технорабочий проект.</u> Муфта упругая. Рамы. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1957	I4	
239.	905.	<u>АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЕСОВОЙ НА- ПОЛНИТЕЛЬ ДЛЯ ТОМАТ-ПАСТЫ.</u> Проектное задание. Общий вид. Кинематическая схема. Принципиальная схе- ма. Узел. Чертежи-кальки.	"-	1957	5	I
240.	без но- мера	<u>ПТАМНЫ ГАЛЬВАНИЧЕСКИХ ВАНН</u> Таблица нормализованного крепеза и материалов. Текст и чертежи-кальки.	ПКБ "Мет- древпром- проект"	1957	2	6

I	2	3	4	5	6	7
241.	без но- мера.	Рабочий проект. Ванна электролитического обезжиривания с подогре- вом. Ванна для химобработки в щелочных растворах без подогрева. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКБ "Мет- древпром- проект"	I957	8	
242.		Рабочий проект. Ванна для цинистых электролитов без подогре- ва. /600x500x600/. Двухколюкольная ванна. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	I957	I6	
243.		Рабочий проект. Ванна для химобработки в щелочных растворах с подогревом. Тележка для транспортировки. Ванна холодной промывки. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	I957	II	
244.		Рабочий проект. Ванна горячей промывки. Ванна для цинистых электро- литов без подогрева 100x800x800. Ванна для щелочных электро- литов с подогревом. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	I957	I4	
245.		Рабочий проект. Ванна с двумя качающимися штангами. Ванна с одной ка- чающейся штангой. Чертежи-кальки.	"-"	I957	II	
246.		Рабочий проект. Селеновый выпрямитель. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	I957	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.	-"-	1957	10	
249.		Рабочий проект. Ванна для кислотного меднения. 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>ИЗВЕСТИ ГАСИЛЬНАЯ 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. Теплооб- менник. Баран. Сборник. Узлы и детали. Чертежи-кальки.	ПКБ "Метдрев- промпроект"	1958	10	
255.		Технорабочий проект. Приемник. Емкость гаше- ния. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	1958	10	
256.		Технорабочий проект. Привод. Ограждение мотора. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	1958	11	
	26-58	<u>РЕКОНСТРУКЦИЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ ЗАВОДА "МЕТАЛЛИСТ" В Г.КИ- ШИНЕВЕ</u>	"-"	1958	19	13
257.		Переписка по вопросам ре- конструкции электросетей. Пояснительная записка. Рабочий проект. Кабельная питательная линия. Наружные линии. Распреде- лительные щиты. Монтажные схе- мы. Планы цехов завода. Узлы. Текст и чертежи-кальки и синьки.				
	75-58	<u>МАКЕТ ТИПОГРАФСКОГО СТАНКА ПОДПОЛЬНОЙ ГАЗЕТЫ "ИСКРА"</u>				
258.		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; Упаковоч- ный ящик; форма для краски. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	1958	7	

I	2	3	4	5	6	7
88-58	<u>ТАНК ДЛЯ ВИНА ЕМКОСТЬЮ 15,45 м³</u>					
260.	Задание на проектирова- ние. Расчеты к чертежам. Текстовой материал.	ПКБ "Машипром- проект"	1957- 1959			8
261.	Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Узлы: 0100, 0200. Узлы.	ПКБ "Местпром- проект"	1957	7		3
	Текст и чертежи-кальки.					
262.	Рабочий проект. Узлы: 0300; 0500; 0600; 0700-поворотная травер- са. Узлы. Чертежи-кальки.	-"	1957	10		
263.	101-58	<u>КАМНЕРЕЗНЫЕ МАШИНЫ СО СЪЕМНИКАМИ</u>				
263.	Тыльная камнерезная ма- шина. Технический проект. Общий вид. Головка тыль- ной резки. Пила диско- вая. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	-"	1959	II		
264.	Десятидисковая машина. Рабочий проект. Общий вид. Пильная голов- ка. Диски ф. 72; ф. 69. Под- шипник. Узлы. Чертежи-кальки.	ПКБ "Метдрев- промпро- ект"	1959	5		
265.	Десятидисковая машина. Рабочий проект. Каретка. Траверса. Вал. Гайка. Втулка. Прокладка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	1959	10		

I	2	3	4	5	6	7
266.	IOI-58	Съемник штучного камня. Рабочий проект. Общий вид. Съемник. Узел, часть узла и под- узлы. Чертежи-кальки.	ПКБ "Метдрев- промпро- ект"	1958	7	
267.		Съемник штучного камня. Рабочий проект. Съемник. Часть узла/подузлы и де- тали/ Чертежи-кальки.	-"	1958	10	
268.		Съемник штучного камня. Рабочий проект. Транспортер правый, т. I 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. I 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 бобре. Узлы и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"	1959	8	3

I	2	3	4	5	6	7
273.	I0I-58	Штыбоуборщик. Технорабочий проект. Рама. Транспортёр. 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</u> <u>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 "Метдревпром-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.
Чертежи-кальки. | Государст-
венный ко-
митет по
науке и тех-
нике при СМ
МССР.
ПКБ "Мет-
древпром-
проект" | 1958 | I6 |
| 279. | Рабочий проект.
Подвижная балка и пресс-
штамп.
Вытравливатель. Маслона-
сос.
Узлы, подузлы и детали. | "-"
"-" | 1958 | 9 |
| 280. | Рабочий проект.
Маслобак и трубопроводы.
Золотниковое распределе-
ние.
Узлы, подузлы и детали.
Чертежи-кальки. | "-"
"-" | 1958 | 7 |
| 281. | Рабочий проект.
Щит управления.
Узел, подузлы и детали.
Чертежи-кальки. | "-"
"-" | 1958 | 7 |
| 282. | Рабочий проект.
Бункер и скребковый транс-
порт.
Узел, подузлы и детали.
Чертежи-кальки. | "-"
"-" | 1958 | 10 |
| 283. | Рабочий проект.
Привод пресса и транспорте-
ра. Капот. Электрооборудова-
ние.
Узлы, подузлы и детали.
Чертежи-кальки. | "-"
"-" | 1958 | II |

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

871 НЕСТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ НИСПОРЕНСКОГО ПЛОДОКОН-
СЕРВНОГО ЗАВОДА.

284. Транспортёр для банок. ГПИ
Рабочий проект. "Молдгипро-
Свободная спецификация пищепром" I958 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. I958 8 3
Сводная спецификация.
Общий вид. I958 32
Кривошипно-шатунный меха-
низм.
Узлы, подузлы и детали.
Чертежи-кальки.

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

286. Проектное задание. Проектно-
Пояснительная записка. изыскатель-
Текст и чертежи-синьки. ская кон- I958 4 8
тора "Молдав-
продпроект"

287. Технический проект. --"
Общий вид. I958 8 2
Схемы. Планы, Разрезы.
Узел.
Чертежи-кальки.

288. Проектное задание.
Привод. Стол с фиксатором.
Механизм накалывания. Муф- --"
та предохранительная. I958 6
Узлы.
Чертежи-кальки.

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

914

289.	Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовой материал.	Проектно- изыскатель- ская конто- ра "Молдав- продпроект" 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	14		
293.	Рабочий проект. Механизм накалывания. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1958	29		
294.	Рабочий проект. Станина. Бункер. Муфта. Предохранительная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1958	18		
924	<u>ШТАМП ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ШПИЛЕК 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. Муфта. Станина. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	Проектно- изыскатель- ская конто- ра "Молдав- продпроект" СНХ МССР	1958	14	
298.		Технорабочий проект. Пистолет для забивки шпи- лек. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1958	33	I
	1049	<u>МАШИНА ДЛЯ МОЙКИ ЯИЦ СИСТЕ- МЫ БОГАЧЕВА</u>				
299.		Технический проект. Пояснительная записка. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки и синьки.	ГПИ "Молдгипро- пищепром"	1958	4	I5
300.		Технический проект. Мойка. Лечеистый транспортер. Транспортер ленточный. Ре- дуктор - 4,65. Вращающий- ся стол с приводом. Кран- укосина. Мешалка. Рама с ба- ками. Корзина. Площадка. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	1959	18	
301.		Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	1959		6
302.		Рабочий проект. Опись чертежей. Общий вид. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1959	16	4

1	2	3	4	5	6	7
303.	1049	Рабочий проект. Мойка, т.1 Часть Узла. Чертежи-кальки.	ГПИ "Молдгипро- пищепром"	1959	4	
304.		<u>Рабочий проект</u> 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
311.	I049	Рабочий проект. Корзина. Площадка. Лоток. Основная секция. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ГПИ "Молдгипро- пищепром"	I959	29	
	52-59	<u>ЧЕТЫРЕХДИСКОВАЯ РАЗДВИЖНАЯ ГОЛОВКА К КАМНЕРЕЗНОЙ МАШИ- НЕ.</u>				
312.		Технорабочий проект. Общий вид. Диск наружный Диск внутренний. Узел пильной головки. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"Метдрев- промпроект"	-"-	8	I
	61-59	<u>РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗАВОДА "ЭЛЕКТРО- ТОЧПРИБОР" В Г. КИШИНЕВЕ</u>				
313.		Сводная смета реконструкции завода. Текстовый материал.	-"-	I959		I30
314.		Проектное задание /по временной технологии/ Задание на проектирование. Расчетно-пояснительная за- писка. Текстовый материал.	-"-	I959		80
315.		Проектное задание. Генплан. Планировка техно- логического оборудования. Расчетная монтажная схема. Электрооборудование. Чертежи-синьки.	-"-	I959	I2	
316.		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. Чертежи-синьки.	-"-	I959	8	

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

127-59 ОБОРУДОВАНИЕ МЕХАНИЧЕСКОГО
И СБОРОЧНОГО ЦЕХОВ НА ЕДИ-
НИЦЕ МЕХАНИЧЕСКОМ ЗАВОДЕ.

317.

Вагонетка-платформа

Рабочий проект

Планировка оборудования.
Общий вид. Рама. Борт.
Узлы и подузлы.

ПКБ
"Машпром-
проект"

1959 7 2

Чертежи-кальки.

318.

Скиповой шихтоподъемник

Рабочий проект.

Общий вид. Принципиаль-
ная 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 ЛЕСОТАРНОМ КОМБИ-
НАТЕ НА СТ. РЕВАКА.

320.

Расчетно-пояснительная за-
писка.
Сводная смета.

"-" 1959 II

Текстовой материал.

321.

Рабочие чертежи.
Ферма Ф.І. Расстановка
технологического оборудо-
вания. Карточка посадки.
План с нанесением электро-
освещения. План тарного
цеха. Лесопильный цех.

ПКБ
"Метдрев-
промпро-
ект"

1959 13

Чертежи-кальки и синьки.

I	2	3	4	5	6	7
212-59	ИЗВЕСТИТЕЛЬСКАЯ МАШИНА "ИМ-1" КОНСТРУКЦИИ РУССОЛ С.Б. И ПО- ЛЯКОВА М.И.					
322.	Технические условия на изгото- вление и сборку машины.	ПКБ "Машпром- проект"	1959			I4
	Текстовый материал/на каль- ке/.	СНХ МССР				
323.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Общий вид. Рама. Узлы.					
	Чертежи-кальки.	"-"	1959	2		3
324.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Емкость гашения, т.1 Часть узла/подузлы/.	"-"	1959	8		
	Чертежи-кальки.					
325.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Емкость гашения, т.2 Часть узла/подузлы/.	"-"	1959	8		
	Чертежи-кальки.					
326.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Привод. Ограждение шестерни. Ролик.	"-"	1959	8		
	Узлы и подузлы.					
	Чертежи-кальки.					
327.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Ограждение катка. Бункер за- грузочный. Каток.	"-"	1959	5		
	Узлы и подузлы.					
	Чертежи-кальки и синьки.					

I	2	3	4	5	6	7
328.	212-59	<u>Рабочий проект.</u> Кожух. Крепление бункера. Ограждение муфты. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКБ "Машпром- проект" СНХ МССР	1959	5	
	223-59	<u>ТАНК ДЛЯ ВИНОГРАДНОГО СОКА</u> <u>У= 15,45 м³</u>				
329.		Рабочий проект. Общий вид. Корпус в сборе. Указатель уровня. Воздуш- ник в сборе. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	1959	2	5
1002		<u>ПОРШНЕВОЙ СТЕКАТЕЛЬ НЕПРЕРЫВ-</u> <u>НОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ВИНОГРАДА</u> <u>И СТЕКАТЕЛЬ НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙ-</u> <u>СТВИЯ С РОТАЦИОННЫМ ЛОПАСТНЫМ</u> <u>ПИТАТЕЛЕМ.</u>				
330.		<u>Проектное задание.</u> Общие виды. Узлы. Чертежи-кальки.	ГПИ "Молдгипро- пищепром"	1959	6	I
331.		Стекатель непрерывного дей- ствия с ротационным лопа- стным питателем. <u>Рабочий проект.</u> Сводная спецификация. Текстовый материал. /на кальках/.	-"	1959	3	
332.		Стекатель непрерывного дей- ствия с ротационным лопа- стным питателем. <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Питатель. Рама. Каркас. Узлы. Чертежи-кальки.	-"	1959	6	I

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

1088 МАШИНА ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ ПЛОДО-
НОЖЕК

333.	Паспорт машины.	ГПИ				
	Текстовой материал.	"Молдгипро- пищепром"	1959			9
334.	Сводная спецификация.					
	Текстовой материал.	"-"	1958			6
335.	Рабочий проект.					
	Общий вид. Принципиальная электросхема.					
	Узел и подузлы.	"-"	1958- 1959	I3		I
	Чертежи-кальки.					
336.	Рабочий проект.					
	Привод. Рама. Тележка. Узел толкательного выключения тока.					
	Узлы и подузлы	"-"	1958- 1959	I3		
	Чертежи-кальки.					
337.	Рабочий проект.					
	Шнековый транспортер.	"-"	1958	I4		
	Коробка передач правая.					
	Коробка передач левая.					
	Узлы и подузлы.					
	Чертежи-кальки.					

1175 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		I
	Узлы и подузлы и детали.					
	Чертежи-кальки.					

I	2	3	4	5	6	7
341.	II75	Рабочий проект. Барабан. Шнек в сборе. Защелка кожуха. Рама. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ГПИ "Молд- гипропице- пром"	1959	9	
	II76	<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		17
346.		<u>Рабочий проект.</u> Станина, т. I Часть узла. Чертежи-кальки.	-"-	1959		4
347.		<u>Рабочий проект.</u> Станина, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	1959		17
348.		<u>Рабочий проект.</u> Барабан, т. I Часть узла/подузлы и детали/ Чертежи-кальки.	-"-	1959		7

I :	2 :	3	:	4 :	5 :	6 :	7
349.	II76	<u>Рабочий проект.</u> Барабан, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		ГПИ "Молд- гипропище- пром"	1959	I6	
350.		<u>Рабочий проект.</u> Барабан, т.3 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		"-	1959	I2	
351.		<u>Рабочий проект.</u> Барабан/варианты/ Узел, подузлы и детали. Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР	1960	8	
352.		<u>Рабочий проект.</u> Привод. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		ГПИ "Молд- гипропище- пром"	1959	I9	
353.		<u>Рабочий проект.</u> Механизм удаления отходов. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	1959	24	
354.		<u>Рабочий проект.</u> Распределительный вал. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	1959	II	
355.		<u>Рабочий проект.</u> Гидросистема. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"-	1959	I7	

1	2	3	4	5	6	7
356.	01-60	<u>ТРЕХСКАЛЬЧАТЫЙ НАСОС</u>				
		Рабочий проект. Сводная спецификация. Перечень чертежей. Общий вид. Разрезы. Коробка клапанов. Бугель в сборе. Подшипник. Вал. Эксцентрик. Резервуар. Узлы.	ПКТИ СНХ МССР	1960	14	I
		Текст и чертежи-кальки.				
	04-60	<u>РЕКОНСТРУКЦИЯ ТИРАСПОЛЬ- СКОГО ТРАНСФОРМАТОРНОГО ЗАВОДА</u>				
357.		Сушилка для сушки съемной части трансформатора. Технорабочий проект. Общий вид. Корпус. Нагре- вательная секция. Конденса- ционные трубы. Крышка. Паро- провод. Узлы. Чертежи-кальки.	—"	1960	6	I
	011-60	<u>ВИБРАЦИОННЫЙ СТОЛ ДЛЯ УПЛОТ- НЕНИЯ СЛИВОЧНОГО МАСЛА ПРИ УПАКОВКЕ ЕГО В ЯЩИКИ. /ПРЕДЛОЖЕНИЕ ИНЖЕНЕРА МОТАЙ- ЛЕНКО А.Ф./</u>				
358.		Описание вибрационного стола. Текстовой материал.	—"	1962		5
359.		Сводная спецификация Текстовой материал.	—"	1960		4
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

ОП/1-60 СТЕКATEЛЬ НЕПРЕРЫВНОГО
ДЕЙСТВИЯ С ПРИНУДИТЕЛЬ-
НЫМ ОТБОРОМ СУСЛА

362.	Временные технические условия Текст и чертежи-кальки.	ПКИ 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. I 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	

1	2	3	4	5	6	7
369.	ОП/1-60	<u>Рабочий проект.</u> Редуктор червячный. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1960	5	
	27-60	<u>ШАХТОПОДЪЕМНИК</u>				
370.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	1960	2	
371.		Технорабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Принципиальная и монтажная схемы. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	4	I
372.		Технорабочий проект. Клеть. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	5	
	29-60	<u>СИНУСНЫЙ МЕХАНИЗМ ДЛЯ НАСОСА ДВОЙНОГО ДЕЙСТВИЯ НД-6000.</u>				
373.		Технические условия Текстовой материал.	"-	1960	12	
374.		<u>Технический проект.</u> Общий вид. Редуктор с синус- ным механизмом. Узел, часть узла/подузлы/. Чертежи-кальки.				
375.		<u>Технический проект.</u> Редуктор с синусным механиз- мом. Тележка. Часть узла, узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	19	

I	2	3	4	5	6	7
63-60	<u>БУРТОУКЛАДЧИК ЭСТАКАДНОГО ТИПА</u>					
376.	Переписка по изменению и дополнению проекта буртоукладчика.	ПКБ СНХ МССР	1962			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		
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. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1960	5		
386.	Технорабочий проект. Ходовое колесо. Площадка опро- кидная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	13		
387.	Технорабочий проект. Ферма шарнирная. Механизм инерционный. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960- 1961	9		
388.	Технорабочий проект. Буртообразователь. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	15		
389.	Технорабочий проект. Фиксатор площадки. Амортизатор. Мост. Гран въездной - шарнир верхний. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	15		
87-60						
<u>ТРАНСПОРТЕР ДЛЯ АККЛИМАТИЗА-</u> <u>ЦИИ БУМАГИ</u>						
390.	Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	1960	2		
391.	Технорабочий проект. Общий вид. Каркас приводной станции. Каркас отклоняющей станции. Узлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	5	1	

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

392.	87-60	Технорабочий проект. Путь. Цепь. Швеллер. Звездочка. Блок. Щит. Узлы.	ПКТИ СНХ МССР	1960	10	
		Чертежи-кальки.				
393.		Технорабочий проект. Зажим. Подвеса. Кронштейн. Швеллер. Узлы.	"-	1966	8	
		Чертежи-кальки.				
394.		Технорабочий проект. Приводная станция. Натяжная станция. Узлы и подузлы.	"-	1960	13	
		Чертежи-кальки.				
	94-60	<u>АВТОМАТИЧЕСКИЕ НАПОЛНИТЕЛИ</u>				
395.		Автоматический флягонаполнитель для молока. Временные технические условия на изготовление опытного образца.	"-	1960	I	I3
		Текстовой материал.				
396.		Автоматический флягонаполнитель для молока. Руководство к флягонаполнителю.	"-	"-	2	I2
		Текст и чертежи-синьки.				
397.		Автоматический флягонаполнитель для молока. Сводная спецификация.	"-	1960		5
		Текстовой материал. /на кальках/				
398.		Автоматический флягонаполнитель для молока. Эскизно-технический проект. Описания. Общий вид. Схемы. Наполнитель. Транспортёр.	"-	1960	6	I3
		Текст и чертежи-синьки.				

I	2	3	4	5	6	7
399.	94-60	Автоматический флягонаполнитель для молока. Технорабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1960	7	
400.		Автоматический флягонаполнитель для молока. Технорабочий проект. Бак левый. Соленоидный вентиль. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	13	
401.		Автоматический флягонаполнитель для молока. Технорабочий проект. Пеногасительная головка. Транспортер. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	16	
402.		Автоматический флягонаполнитель для молока. Технорабочий проект. Рама. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	6	
403.		Автоматический флягонаполнитель для молока. Технорабочий проект. Пеногасительная головка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960	13	
404.		Автоматический наполнитель сока. Руководство по эксплуатации и обслуживанию наполнителя. Текстовой материал /на синьках/.	"-	1960	23	
405.		Автоматический наполнитель сока. Рабочий проект. Общая спецификация. Общий вид. Схемы. Транспортер. Станина. Разливочная головка. Стол. Звездочка. Крышка.	"-	1960	27	26

I :	2 :	3 :	4 :	5 :	6 :	7
93-60	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	I960	21		
407.	Автоматический наполнитель сока. Рабочий проект. Поплавок. Транспортер. Станина. Узлы и подузлы. Чертежи-синьки.	-"-	I960	27		
95-60	<u>ВИХРЕВАЯ СУШИЛКА ДЛЯ ТОМАТНЫХ СЕМЯН</u>					
408.	Временные технические усло- вия на изготовление опытно- го образца сушилки. Текстовый материал.	-"-	I960	13		
409.	Руководство по эксплуатации и обслуживанию сушилки. Текстовый материал.	-"-	I960	10		
410.	Сводная спецификация. Текстовый материал.	-"-	I960	7		
411.	Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел. Чертежи-кальки.	-"-	I960	7	4	
412.	Рабочий проект. Камера сушки. т. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	I960	8		

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
4I3.		95-60		Рабочий проект. Камера сушки, т.2 Часть узла. Чертежи-кальки.		ПКИ СНХ МССР		1960		9		
4I4.				Рабочий проект. Камера сушки., т.3 Часть узла. Чертежи-кальки.		"-		1960		9		
4I5.				Рабочий проект. Камера сушки, т.4 Часть узла. Чертежи-кальки.		"-		1960		10		
4I6.				Рабочий проект. Камера сушки., т.5 Часть узла /подузлы/ Чертежи-кальки.		"-		1960		9		
4I7.				Рабочий проект. Камера сушки. Барабан сетчатый. Часть узла, узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"-		1960		6		
4I8.				Рабочий проект. Камера пылеосаждения. Узел и подузлы.		"-		1960		8		3
4I9.				<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		

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. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1961- 1962	18
422.	Сводная спецификация Текстовой материал.	-"-	1961	3
423.	Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовой материал.	-"-	1961	5
424.	Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Станина. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1961	9
425.	Рабочий проект. Транспортер. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1960- 1961	10
426.	Рабочий проект. Шнек. Наполняющее устройство. Попловок. Резервуар. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1960- 1961	12

126-60 ИНВЕНТАРНЫЙ ПУТЬ К КАМНЕРЕЗНОЙ
МАШИНЕ.

427.	Технорабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Рама. Направляющая. Узлы и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	1960	5	3
------	--	-----	------	---	---

I :	2 :	3 :	4 :	5 :	6 :	7 :
I26-60						
428.	Технорабочий проект. Общий вид и разрезы. Рама. правая. Рама левая. Рама средняя. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I960	7	2	
I54-60 <u>РАЗДВИГАТЕЛЬНАЯ МАШИНА ДЛЯ ШЕТИНЫ</u>						
429	Расчетно-пояснительная за- писка. Текстовой материал.	"-	I960		I6	
430.	Рабочий проект. Общий вид. Головка раздвига- тельная. Подающий транспор- тер. Узлы и подузлы.	"-	I960	7		
431.	Рабочий проект: Привод. Рама. Узел и часть узла, подузлы. Чертежи-кальки.	"-	I960	9		
432.	Рабочий проект. Рама. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"-	I961	8		
I58-60 <u>УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ФАЛЫПРЕСС ДЛЯ ЗАУТЮЖКИ КАРМАНОВ</u>						
433.	Техническое задание на про- ектирование. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I960		6	
434.	Эскизный проект. Расчетно-пояснительная за- писка. Текстовой материал.	"-	I960		26	

I	2	3	4	5	6	7
I58-60						
435.	Эскизный проект. Кинематическая схема. Механизм глажки. Механизм пуансона. Принципиальная электрическая схема. Узел. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1960	4		
436.	Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	"	1960	7		
437.	Рабочий проект. Гладильный механизм. Пуансон. Механизм привода кулаков. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	1960	7		
438.	Рабочий проект. Подвеска электромотора. Шкаф. Блокировка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	1960	8		
439.	Рабочий проект. Шкаф управления. Сигнальное табло. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	1960	7		
I88-60 АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ ПРОИЗ- ВОДСТВА СЛИВОК НА СЕПАРАТОРНЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ.						
440.	Временные технические условия на изготовление и приемку обо- рудования для линии. Текстовой материал.	"	1960	10		

1	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I88-60												
441.	Руководство к автоматической линии. Текст и чертежи-синьки.				ПКТИ СНХ МССР	I960	3	II				
442.	Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.				ПКТИ СНХ МССР	I960						
443.	Сводная спецификация. Текстовой материал.				—"	I960	I4					
444.	Эскизно-технический проект. Схема автоматики. Схема расположения оборудования. Технологическая схема. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				—"	I960	I3					
445.	Рабочий проект. Расчеты к чертежам. Текст и чертежи-кальки.				—"	I960	I	2				
446.	Рабочий проект. Перечень чертежей. Схема раз- водки трубопроводов. Схема расположения оборудования. Конденсатор. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				—"	I960	6	2				
447.	Рабочий проект. Испаритель фреоновый. Схема автоматики. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				—"	I960	9					
207-60												
<u>МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ СТЕЛЛАЖИ ДЛЯ ЗАГРУЗКИ ФЕРМЕНТАЦИОННЫХ КАМЕР</u>												
448	Сводная спецификация. Текстовой материал.				—"	I960	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	I960	3	3				
450.	Рабочий проект. Привод. Стойка. Валы привод- ные левые. Валы приводные правые. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				"	I960	I2					
451.	Рабочий проект. Валы натяжные. Вилка, Звез- дочка. Стеллажи. Лента тран- спортера. Опора. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				"	I960	I2					
221-60	<u>МЕХАНИЧЕСКИЙ ПОДЪЕМНИК ДЛЯ УКЛАДКИ БАНК В АВТОКЛАВНЫЕ СЕТКИ.</u>											
452.	Руководство по эксплуатации. Текстовой материал.				"	I961	6					
453.	<u>Технический проект.</u> Сводная спецификация. Подъемник механический. Узел. Текст и чертежи-кальки.				"	I961	2	I				
454.	Рабочий проект. Сводная спецификация. Расчеты к чертежам. Текстовой материал.				"	I960- I961	6					
455.	<u>Рабочий проект.</u> Общий вид, т. I Узел, подузлы и детали. Чертежи-кальки.				"	I961	7	I				

I	2	3	4	5	6	7
456.	22I-60	Рабочий проект. Общий вид, т.2 Узел и подузлы. Чертежи-синьки.	ПКИ СНХ МССР	I960	7	I
	243-60	<u>ЗАВОД ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ В Г. КИШИНЕВЕ</u>				
457.		Заключение по инженерно- геологическому обследова- нию площадки для строитель- ства корпуса. Текст и чертежи-кальки и синьки.	-"	I960	I	6
	245-60	<u>МАШИНА ДЛЯ МАРКИРОВКИ КРЫ- ШЕК СКО</u>				
458.		Временные технические условия на изготовление и приемку ма- шины. Текстовой материал.	-"	I96I		II
459.		Руководство к машине. Текст и чертежи-кальки.	-"	I96I	8	II
460.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"	I96I		32
46I.		<u>Технорабочий проект.</u> Перечень чертежей. Текстовой материал.	-"	I96I		6
462.		<u>Технорабочий проект.</u> Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	-"	I96I	6	

I	2	3	4	5	6	7
463.	245-60	Технорабочий проект. Редуктор. Привод. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I96I	II	
464.		Технорабочий проект. Привод. Рама. Маркиратор. Корпус маркиратора. Шпа- ритель. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	I96I	II	
465.		Технорабочий проект. Направляющая шпарителя. Звездочка. Плита. Муфта. плавающая. Масленка. Криво- шип. Направляющая планка. Прижим. Спица. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	I96I	I5	
260-60		<u>ФАРМАТУРООЧИСТИТЕЛЬ СИСТЕ- МЫ БАРАНОВСКОГО</u>				
466.		Технические условия на фарматуроочиститель. Текстовой материал.	"-	I960		24
467.		Сводная спецификация метизов и покупных изделий. Сводная спецификация деталей. Текстовой материал.	"-	I960		2
468.		Рабочий проект. Общий вид. Часть узла. Текст и чертежи-кальки.	"-	I960	4	2
469.		Рабочий проект. Схемы. Часть узла. Чертежи-кальки.	"-	I960	6	

1	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. Чертежи-кальки.	"-	1960		9
472.		Рабочий проект. Циклон. Шлюзовый затвор. Сортировочный барабан. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960		II
473.		Рабочий проект. Кожух верхний. Пылесборник. Кожух малого барабана. Разгрузочная течка. Кожух лотка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960		7
474.		Рабочий проект. Кожух цепи. Трубопровод. Щит. Звездочка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	1960		9
	268-60	<u>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ТУШ</u>				
475.		Приспособление для фиксации туш. <u>Технорабочий проект.</u> Сводная спецификация. Текстовый материал.	"-	1961		4
476.		Приспособление для фиксации туш. <u>Технорабочий проект.</u>				

1	2	3	4	5	6	7
268-60	Общий вид. Рычаг. Захват. Блок подвижный. Козлы. Под- веска. Цепь с крюками. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР		1961	14	1
477.	Скребок механический. <u>Технорабочий проект.</u> Сводная спецификация. Пере- чень чертежей. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	-"-		1961	1	2
478.	Стол подачи туш в шпательный чан. <u>Технорабочий проект.</u> Сводная спецификация. Пере- чень чертежей. Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	-"-		1961	1	3
269-60	<u>МАШИНА ДЛЯ ВЫЕМКИ СЕРДЦЕВИН И РЕЗКИ ЯБЛОК НА ДОЛЬКИ.</u>					
479.	Техническое задание на про- ектирование. Текстовой материал.	-"-		1960		6
480.	Временные технические усло- вия. Инструкция по испыта- ниям и эксплуатации. Текст и чертежи-кальки.	-"-		1960	3	14
481.	Расчетно-пояснительная запис- ка, расчет экономической эф- фективности. Текстовой материал.	-"-		1960		15
482.	<u>Технический проект.</u> Общий вид. Привод. Стол фикса- тора. Узлы.	-"-		1960		6

1	2	3	4	5	6	7
269-60	Чертежи-кальки.					
483.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Перечень чертежей.	ПКТИ				
	Текстовой материал.	СНХ МССР	1960			5
484.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Общий вид. Привод.					
	Узлы и подузлы.					
	Чертежи-кальки.	-"-	1960	13		
485.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Рама. Опора. Поддон. Стол.					
	Нож. Ползун. Боек. 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		1
	Чертежи-кальки.					
283-60	<u>ТАНК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ВИНОГРАДНОГО СОКА $V=15,25 \text{ м}^3$</u>					
487.	Республиканские технические условия на танк.	-"-	1961			17
	Текстовой материал.					
488.	Танк для хранения виноград- ного сока $V=15,25 \text{ м}^3$					
	Технический проект.					
	Общий вид. Корпус в сборе.					
	Крышка люка.	-"-	1960	3		
	Узлы.					
	Чертежи-кальки и синьки.					

1	2	3	4	5	6	7
489.	283-60	Танк для хранения виноградного сока $U=15,25 \text{ м}^3$ Технический проект. Кронштейн средний. Клапан с поворотной трубой. Узлы и детали. Чертежи-синьки.	ПКТИ СНХ МССР	1960	8	
490.		Тонго-пресс. Технический проект. Кинематическая схема. Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	"-	1960	9	
	292-60	РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗАВОДА "ЭЛЕКТРО-ШИРПОТРЕБ" В Г.КИШИНЕВЕ.				
491.		Проектное задание на расширение и реконструкцию завода. Текст и чертежи-кальки.	"-	1961	13	159
492.		Заключение о состоянии основных несущих конструкций существующего производственного здания. Текстовой материал.	"-	1960		6
493.		Рабочие чертежи. Производственный корпус. Часть технологическая. Подсобный корпус. Часть архитектурно-строительная. Чертежи-кальки и синьки.	"-	1960	10	
494.		Рабочие чертежи. Подсобный корпус. Часть архитектурно-строительная, т. I. Чертежи-кальки.	"-	1960	8	

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
495.		292-60		Рабочие чертежи. Подсобный корпус. Часть архитектурно-строительная, т.2 Чертежи.		ПКИ СНХ МССР		1960		7		
496.				Рабочие чертежи. Подсобный корпус. Часть архитектурно-строительная. Главный корпус. Часть сантехническая. Чертежи-кальки.		-"-		1960		9		
		366-60		<u>УСТАНОВКА ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ СВИ- НЕЙ</u>								
497.				Временные технические условия 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		

1	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. Дуп. Лента транспор- тера. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	—"	1961	9		
	383-60	ЛЕГКИЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПО- ГРУЗЧИК ЯЩИКОВ				
506.	Временные технические усло- вия на изготовление и прием- ку опытного образца. Текстовой материал.	—"	1961	9		
507.	Руководство к погрузчику. Текст и чертежи-синьки.	—"	1961	2	7	
508.	Ориентировочная ведомость специфицированных 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	1	

1	2	3	4	5	6	7
	383-60					
511.	Технорабочий проект. Гидроцилиндр. Привод. Маслобак. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1961	11		
512.	Технорабочий проект. Тройник. Трубопровод. Угольник. Узлы. Чертежи-кальки.	—"	1961	9		
1198	<u>УСТАНОВКА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ АВТОКЛАВ- НЫХ СЕТОК НА БЕНДЕРСКОМ КОНСЕРВ- НОМ ЗАВОДЕ?</u>					
513.	<u>Рабочий проект.</u> Сводная спецификация. Текстовый материал. /на кальках/	ГПИ "Молд- гипро- пице- пром"	1960	4		
514.	Рабочий проект. Общий вид. Транспортёр. Гидро- цилиндр. Гидропривод. Узлы. Чертежи-кальки.	—"	1960	9	1	
44-61	<u>АВТОМАТИЧЕСКИЙ БАНКОУКЛАДЧИК</u>					
515.	Временные технические условия на изготовление и приемку опыт- ного образца. Текстовый материал/на кальках/	—"	1961	16		
516.	Ориентировочная ведомость. Специфицированных норм расхо- да материалов. Текстовый материал.	ПКТИ СНХ МССР	1961	18		

1	2	3	4	5	6	7
517.	44-6I	Сводная спецификация, т. I Текстовой материал.	ПКИ СНХ МССР	196I		17
518.		Сводная спецификация, т. 2	-"-	196I		9
519.		Технический проект. Общий вид. Формирователь. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	196I	7	1
520.		Технический проект. Меха- низм укладки. Станина. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	196I	5	
521.		Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовой материал/на каль- ках/	-"-	196I		3
522.		Рабочий проект. Общий вид. Формирователь. Часть узла и подузлы. Узел. Чертежи-кальки.	-"-	196I	15	
523.		Рабочий проект. Формирователь, т. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	196I	7	
524.		Рабочий проект. Формирователь, т. 2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	196I	20	
525.		Рабочий проект. Формирователь, т. 3 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	196I	6	

I	2	3	4	5	6	7
526.	44-6I	Рабочий проект. Формирователь, т.4 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКИ СНХ МССР	I96I	6	
527.		Рабочий проект. Транспортер ящиков. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	I96I	I2	
528.		Рабочий проект. Механизм укладки, т. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"	I96I	6	
529.		Рабочий проект. Механизм укладки, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"	I96I	9	
530.		Рабочий проект. Механизм укладки, т.3 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"	I96I	II	
53I.		Рабочий проект. Станина, т. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"	I96I	I2	
532.		Рабочий проект. Станина, т.2. Часть узла /подузлы/ Чертежи-кальки.	-"	I96I	I5	
533.		Рабочий проект. Ограждение. Механизм переда- чи. Электрощкаф. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	I96I	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.				ПКИ СНХ МССР		1961				15
		Текстовой материал.										
535.		Сводная ориентировочная ведомость специфицированных норм расхода материалов на установку.				-"-		1961				16
		Текстовой материал.										
536.		Сводная спецификация.				-"-		1961				24
		Текстовой материал.										
537.		Технический проект. Принципиальная схема контроллера. 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. Брызгоулавливатель. Невозвратный клапан. Клапан перепускной редукционный. Соленоидный вентиль. Фундаментальная плита. Узлы и подузлы.				-"-		1961		I4		
		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.		48-6I		Рабочий проект. Щит контрольно-измеритель- ных приборов (КИП) и автома- тики, т.2. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		ПКИ СНХ МССР		I96I		4		
542.				Рабочий проект. Трубы. Узлы. Чертежи-кальки.		-"-		I96I		I5		
543.				Макет ультразвуковой моеч- ной машины. Технорабочий проект. Общий вид. Установка вибраторов. Ванна. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.		-"-		I96I		9		I
<u>48/I-6I ПРИМЕНЕНИЕ УЛЬТРАЗВУКА ДЛЯ</u> <u>УСКОРЕНИЯ ПРОЦЕССОВ ЭЛЕКТРО-</u> <u>ОСАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛОВ</u>												
544.				Отчеты по теме Текстовой материал.		-"-		I96I				23
<u>48/2-6I РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО</u> <u>ПРИМЕНЕНИЯ УЛЬТРАЗВУКА В</u> <u>ПРОЦЕССЕ ОБЕЗЖИРИВАНИЯ ДЕТА</u> <u>ЛЕЙ.</u>												
545.				Индикатор звука для агрессив- ных жидкостей. Технорабочий проект. Общий вид. Узел, детали. Чертежи-кальки.		-"-		I96I		7		I
546.				Отчет по теме Текстовой материал.		-"-		I96I				36

I	2	3	4	5	6	7
64-61	<u>МАШИНА ДЛЯ ЧИСТКИ И РЕЗКИ ПЕРЦА</u>					
547.	Временные технические условия на изготовление и приемку опытного образца машины.	ПКТИ СНХ МССР	I96I			12
	Текстовой материал.					
548.	Ориентировочная ведомость специфицированных норм расхода материалов на машину.	"	I96I			7
	Текстовой материал.					
549.	Сводная спецификация метизов и покупных изделий	"	I96I			4
	Текстовой материал/на кальках					
550.	Технический проект. Общий вид. Механизм привода.					
	Узлы и подузлы.	"	I96I			9
	Чертежи-кальки.					
551.	Рабочий проект. Общий вид. Схемы.	"	I96I	6		I
	Узел и подузлы.					
	Чертежи-кальки.					
552.	Рабочий проект. Механизм привода, т. I					
	Часть узла/подузлы.	"	I96I	9		
	Чертежи-кальки.					
553.	Рабочий проект. Механизм привода, т. 2.					
	Часть узла/подузлы.	"	I96I	9		
	Чертежи-кальки.					

1	2	3	4	5	6	7
554.	64-6I	РАБОЧИЙ ПРОЕКТ. Головка верхняя, т.1. Часть узла/подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I96I	8	
555.		Рабочий проект. Головка верхняя, т.2 Часть узла/подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	I96I	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.	-"-	I96I	6	
558.		Рабочий проект. Пневмоцилиндр. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	I96I	4	
	064-6I	<u>ПОТОЧНАЯ ЛИНИЯ НЕТКАННЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ХИМИЧЕСКОЙ ОСНОВЕ</u>				
559.		Проектное задание. Техническое задание на проектирование. Текстовый материал.	-"-	I96I	8	
560.		Проектное задание. Расчет. экономической-эф- фективности. Текстовый материал.	-"-	I96I	7	
56I.		Проектное задание. Расчетно-пояснительная за- писка. Принципиальная схема. Рабочий проект. Общий вид. Текст и чертежи-кальки и синьки.	-"-	I96I	2	7

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

**128-61 ВИБРОПРЕСС НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТ-
ВИЯ СИСТЕМЫ КАУШАНСКОГО**

562.	Задание на проектирование и временные технические условия на изготовление опытной модели вибропресса.	ПКТИ СНХ 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. I. Часть узла.	-"-	1961	8
	Чертежи-кальки.			

1	2	3	4	5	6	7
569.	I28-6I	Рабочий проект. Общий вид/продолжение/ Часть узла, т.2 и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I96I	7	
570.		Рабочий проект. Общий вид./окончание/ , т.3 Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	I96I	I7	
57I.		Рабочий проект. Плита. Механизм распределения. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	I96I	5	
572.		Рабочий проект. Механизм распределения, т.1. Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	I96I	I2	
573.		Рабочий проект. Механизм распределения, т.2 Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	I96I	I8	
574.		Рабочий проект. Вариатор. Ролик натяжной. Гидроцилиндр. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	I96I	8	
575.		Рабочий проект. Вибратор. Подшипник. Гидро- цилиндр. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	I96I	IO	
576.		Рабочий проект. Станция натяжная. Воршитель. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	IO	

1	2	3	4	5	6	7
577.	I28-6I	Рабочий проект. Насосная станция. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I96I	I3	
578.	I34-6I	<u>КРИСТАЛЛИЗАТОР ПЕРИОДИЧЕСКО- ГО ДЕЙСТВИЯ</u>				
578.		Техническое задание на проектирование. Текст и чертежи-синьки.	-"-	I96I	I	4
579.		Временные технические усло- вия на изготовление и сбор- ку кристаллизатора. Текстовой материал.	-"-	I96I		I4
580.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"		I4
58I.		Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Колонна. Резер- вуар. Змеевик. Крышка. Слив Угольник. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"	8	3
582.		Рабочий проект. Привод. Лестница. Проход- ной кран. Патрубок. Ниппель. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	I96I	II	
583.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Пояснительная записка. Прин- ципиальная электрическая схема. Щит оператора. Монтаж- но-коммутационная схема. Узел. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"	4	2

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I34/I-6I				АВТОМАТИЗАЦИЯ НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВУЮЩЕГО АППАРАТА УРМ-2								
584.				Сводная спецификация.		ПКТИ СНХ МССР						
				Текстовой материал.				196I				I5
585.				Принципиальная электриче- ская схема. Щит оператора. Схема кабельных соединений. План расположения оборудо- вания. Установка ротометра. Отборное устройство давле- ния.								
				Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		-"-		196I				I3
I63-6I				УСТАНОВКА ДЛЯ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ВИНОГРАДА ПО ПРЕД- ЛОЖЕНИЮ РУДНЕВА								
586.				Временные технические условия на изготовление опытного об- разца установки.		-"-		196I				I2
				Текстовой материал.								
587.				Расчет экономической эффектив- ности. Программа приемочных испыта- ний. Расчетно-пояснительная записка		-"-		-"-				I3
				Текстовой материал								
588.				Ориентировочная ведомость спе- цифицированных норм расхода материалов.		-"-		-"-				I3
				Текстовой материал.								
589.				Сводная спецификация.		-"-		-"-				7
				Текстовой материал/на кальках/								

1	2	3	4	5	6	7
590.	163-6I	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. I 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.	I 63-6I	Рабочий проект. Питатель, т. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I 96I	7	
599.		Рабочий проект. Питатель, т. 2 Часть узла/подузлы/. Чертежи-кальки.	-"-	I 96I	8	
600.		<u>Рабочий проект.</u> Опора. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	6	
I 78-6I		<u>ПРОГРАММНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ГИПРО- ДИНАМИЧЕСКИМ ЭМУЛЬГАТОРОМ НА НА БЕЛЫЦКОМ МЕХОВОМ КОМБИНА- ТЕ.</u>				
60I.		Расчетно-пояснительная за- писка. Текстовой материал.	-"-	I 963	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 аммиака. 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 изготовление и приемку из-мельчителя.	ПКИ СНХ МССР Завод "Удар-ник" г. Минск	1961			17
	Текстовый материал.					
605.	Технический паспорт.					
	Текст и чертежи-кальки.	" "	" "	5		15
606.	Инструкция по уходу и эксплуатации.	" "	1961			17
	Текстовый материал.					
607.	Сводная спецификация. Ведомость комплектующих изделий.	ПКИ СНХ МССР	1961			31
	Текстовый материал.					
608.	Рабочий проект. Опись чертежей. Общий вид. Узел.	" "	1961	5		5
	Текст и чертежи-кальки.					
609.	Рабочий проект. Ящик для запчастей. Редуктор. Рамка подвижная. Транспортер. Рукоятка. Ключ торцовый. Корпус. Узлы.	" "	1961	9		
	Чертежи-кальки.					
610.	196-61 Рабочий проект. Рама основная. Ротор. Секция режущих дисков. Бункер. Крышка в сборе. Ограждение муфты. Щиток цепи. Узлы и подузлы.					
	Чертежи-кальки.	" "	1961			13

I	2	3	4	5	6	7
I97-6I Пастоизготовители ПЗГ-2М и ПЗГ-3М.						
6I1.	Пастоизготовитель ПЗГ-2М. Временные технические ус- ловия на изготовление и приемку.	ПКИ СНХ МССР		I96I		9
	Текстовой материал.					
6I2.	Пастоизготовитель ПЗГ-2М. Паспорт.	-"-		I96I	I	10
	Текст и чертежи-кальки.					
6I3.	Пастоизготовитель ПЗГ-2М. Сводная спецификация.	-"-		I96I		7
	Текстовой материал.					
6I4.	Пастоизготовитель ПЗГ-2М. Рабочие чертежи. Общий вид. Рама Корпус. Подаватель. Вал трансмис- сии. Ролик. Кожух. Узлы и подузлы.	-"-		I96I	II	I
	Чертежи-кальки.					
6I5.	Пастоизготовитель ПЗГ-3М. Технические условия на изготовление и приемку.	-"-		I962		9
	Текстовой материал.					
6I6.	Пастоизготовитель ПЗГ-3М. Руководство.	-"-		I96I		13
	Текстовой материал.					
6I7.	Пастоизготовитель ПЗГ-3М. Рабочий проект. Сводная спецификация. Рама. Вал трансмиссии. Подаватель. Кожух. Общий вид.	-"-		I962	3I	7
	Текст и чертежи-синьки.					

1	2	3	4	5	6	7
241-61	<u>ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПРЕССОВАНИЯ ТРАПЕЦИЕВИД- НОЙ ЦАРТИ СТУЛА</u>					
618.	Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1961			7
619.	Временные технические условия на изготовление и сборку линии. Текстовой материал.	-"-	-"-			18
620.	Пояснительная записка. Текстовой материал.	-"-	1962			6
621.	Сводная смета стоимости линии Текстовой материал.	-"-	1963			10
622.	Проектное задание. Схема технологического процесса. Рабочий проект. Общий вид. План фундамен- тальных болтов. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	1961- 1962		5	
623.	Часть: автоматика. Рабочий проект. Пояснительная записка. Сводная спецификация электротехнической аппа- ратуры, кабелей, труб и щитов. Текстовой материал.	-"-	1961			36

1	2	3	4	5	6	7
624.	24I-6I	Часть: автоматика. Рабочий проект. План с расположением щитов управления. Принципиальная схема оперативных цепей, весов и смесителя. План и трассы кабельных линий. Узлы. Чертежи-кальки.	ПКИ СНХ МССР	1961- 1962	8	4
625.		Часть: автоматика. Рабочий проект. Принципиальная электросхема; щит управления; Схема кабельных соединений, фото реле и щиток Управления - дозатора смеси. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	1961	7	
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. Чертежи-кальки и синьки.	-"	-"	8	
627.		Рабочий проект. Бункер. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"	1961		15
628.		Рабочий проект. Бункер. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	1962	10	3
629.		Рабочий проект. Грохот. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"	1961		17

1	2	3	4	5	6	7
630.	24I-6I	Рабочий проект. Грохот., т. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКИ 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. Текстовый материал/на кальках/.	—"	—"		14
633.		Рабочий проект. Паровая шнековая сушилка., т. I 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 ЛШЦ-04. Сводная спецификация. Текстовый материал.	—"	1962		16
636.		Рабочий проект. Транспортер ЛШЦ-04. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	—"	—"	9	1
637.		Рабочий проект. Транспортер ЛШЦ-05. Сводная спецификация. Текстовый материал.	—"	1962		14

I	2	3	4	5	6	7
638.	24I-62	Рабочий проект. Транспортер ЛП-05. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ЦКТИ СНХ МССР	1962	6	1
639.		Рабочий проект. Бункер с ленточным транспортером. Сводная спецификация. Текстовой материал.	—"	1962	10	20
640.		Рабочий проект. Бункер с ленточным транспортером. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	—"	—"	8	2
641.		Рабочий проект. Дозатор смолы. Сводная спецификация. Текстовой материал.	—"	1962	7	21
642.		Рабочий проект. Дозатор смолы, т. I 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	8	19
645.		Рабочий проект. Дозатор опилок. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	—"	—"	12	..

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
646.		24I-6I		Рабочий проект. Смеситель с бункером. Сводная спецификация. Текстовой материал.		ПКТИ СНХ МССР		1962		10		24
647.				Рабочий проект. Смеситель с бункером, т. I Часть узла/подузлы. Чертежи-кальки.		—"		1962		10		5
648.				Рабочий проект. Смеситель с бункером, т. 2 Часть узла/подузлы. Чертежи-кальки.		—"		—"		9		
649.				Рабочий проект. Смеситель с бункером, т. 3 Часть узла/подузлы. Чертежи-кальки и синьки.		—"		—"		7		
650.				Рабочий проект. Дозатор смеси. Сводная спецификация. Текстовой материал.		—"		—"				16
651.				Рабочий проект. Дозатор смеси. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		—"		1962		15		3
652.				Рабочий проект. Пресс-форма ЛПЦ-11. сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы. Текст и чертежи-кальки.		—"		1961		6		4
653.				Рабочий проект. Пресс-форма ЛПЦ-12. Разработка технологии и экспериментальной установ- ки для изготовления царги стула. Текстовой материал.		—"		—"				6

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
654.		24I-6I		Рабочий проект. Пресс-форма ШП-12. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		ПКИ СНХ МССР		1961		10		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. Текстовой материал.		"		1962				2I
657.				Рабочий проект. Транспортер пластинчатый. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"		"		2		2
658.				Рабочий проект. Этажерки разгрузочная и по- грузочная. Сводная спецификация.		"		1962				15
659.				Рабочий проект. Этажерка разгрузочная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"		1961		II		3
660.				Рабочий проект. Этажерка погрузочная. 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.		24I-6I		Рабочий проект. Камера охлаждения. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1962		5		I
663.				Рабочий проект. Транспортер пластинчатый ЛПЦ-19 Сводная спецификация. Текстовый материал.		-"-		-"-				25
664.				Рабочий проект. Транспортер пластинчатый Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		-"-		-"-		13		3
665.				Стенд для распрессовки форм. Сводная спецификация. Текстовый материал.		-"-		1961				15
666.				Рабочий проект. Стенд для распрессовки форм, т. I. 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. Текстовый материал.		-"-		1962				9
669.				Рабочий проект. Питатель этажерки. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		-"-		1961		7		I

1	2	3	4	5	6	7
670.	24I-6I	Рабочий проект. Стол-приемник. Сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	2	5
671.		Рабочий проект. Кассета. Сводная спецификация. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	-"	1961- 1962	I	3
672.		Рабочий проект. Стол роликовый. Сводная спецификация. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	-"	1962	I	5
673.		Рабочий проект. Транспортер роликовый. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"	1963		17
674.		Рабочий проект. Транспортер роликовый, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"	-"	7	3
675.		Рабочий проект. Транспортер роликовый, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"	-"	7	
676.		Рабочий проект. Мостик. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"	1962		9
677.		Рабочий проект. Мостик. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	1962	7	I

1	2	3	4	5	6	7
678.	24I-6I	Рабочий проект. Пневмопанель. Сводная спецификация. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1962		15
679.		Рабочий проект. Пневмопанель. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	2	2
680.		Рабочий проект. Основание дозатора. Сводная спецификация. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	I	6
681.		Рабочий проект. Раздаточная коробка. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-		14
682.		Рабочий проект. Раздаточная коробка. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	5	2
286-6I		<u>ВИНТОВАЯ ГИДРОДИНАМИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА/СПЕЦПОЛИМЕРИЗАТОР/</u>				
683.		Временные технические усло- вия на изготовление опытно- го образца установки. Текстовой материал.	-"-	1961		8
684.		Временные технические условия на изготовление и приемку опытного образца спецполиме- ризатора. Текст и чертежи-кальки и синьки.	-"-	-"-	2	4

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
685.		286-6I		Сводная спецификация Текстовой материал/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
		286-6IA		<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
		327-6I		<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		I7

1	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. Шрубка. 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 охла- ждения. Кзлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	8	
339-61		<u>ОТДЕЛИТЕЛЬ ТОМАТНЫХ СЕМЯН</u> <u>МАРКИ "ОС"</u>				
697.		Технические условия на из- готовление отделителя. Текстовой материал.	"-	1961		23

I	2	3	4	5	6	7
698.	339-6I	Руководство по эксплуатации и обслуживанию отделения. Текст и чертежи-синьки.	ПКТИ СНХ МССР	1961	2	10
699.	<u>Рабочий проект.</u>					
		Опись чертежей. Сводная спецификация. Общий вид. Дробилка. Сепаратор. Узлы, подузлы и детали и часть узла.	--	--	23	29
		Чертежи-синьки.				
700.	<u>Рабочий проект.</u>					
		Сепаратор. Протирка. Рама. Электрошкаф. Часть узла, узлы, подузлы и детали.	--	--	3I	
		Чертежи-синьки.				
354-6I	<u>ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ ПО ЗАМЕНЕ ТРАГАНТА И КРАХМАЛА МАСЛЯНЫМИ ЭМУЛЬСИЯМИ.</u>					
701.		Разработка производственной технологии для приготовления и применения эмульсии на набивной машине "Реджани".	--	1963		29
		Текстовый материал.				
702.		Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате. Техническое задание на проектирование. Технические условия	--	--		13
		Текстовый материал.				
703.		Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате. Расчетно-пояснительная записка.	--	--		8
		Текстовый материал.				

I :	2 :	3	:	4 :	5 :	6 :	7
704.	354-6I	Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате. Сводная смета. Текстовый материал.	ПКТИ СНХ МССР	1963			13
705.		Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате. Сводная спецификация.	-"	1963			25
706.		Отчет по теме. Этап первый: краткая характеристика кубовых красителей. Текстовый материал и образцы материала.	-"	1962			21
707.		Отчет по теме: Этап второй: проведение полупроизводственных испытаний на всех артикулах тканей, выпускаемых Бендерским шелковым комбинатом для набивки. Текстовый материал и образцы материалов.	-"	-"			14
708.		Отчет по теме: Этап третий: "Разработка, изготовление и испытание полупроизводственной установки для приготовления эмульсий. Текст и чертежи-кальки и синьки.	-"	-"	7		18
709.		Механизированный участок приготовления масляных эмульсий на Бендерском шелковом комбинате. Проектное задание. План размещения оборудования. Эмульгатор. Установки тали электрической. Насосная станция. Мерник. Тележка. Мешалка. Узлы. Чертежи-кальки.	-"	1963	7		

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

1	2	3	4	5	6	7
354-6I	Мешалка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.					
374-6I	<u>ГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ГОМОГЕНИ- ЗАТОР</u>					
7I5.	Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I96I			6
7I6.	Временные технические ус- ловия на изготовление и сборку опытного образца гомогенизатора. Текст и чертежи-синьки.	"-	I962	I		I6
7I7.	Технологические работы по сбору данных для проекти- рования и изготовления основного узла установки. Текст и чертежи-синьки.	"-	"-	I		20
7I8.	Расчетно-пояснительная за- писка. Текстовой материал.	"-	"-	I		IO
7I9.	Сводная спецификация мети- зов и покупных изделий. Сводная спецификация дета- лей. Текстовой материал.	"-	I962			25
720.	Рабочий проект. Общий вид. Монтажная схема. Схема сборки. Электросхема. Часть узла. Чертежи-кальки.	"-	"-	4		9
72I.	Рабочий проект. Общий вид/окончание/ Часть узла. Чертежи-кальки.	"-	"-	4		

I :	2 :	3	:	4	:	5	:	6 :	7
722.	374-6I	Рабочий проект. Установка электродвигате- ля и насоса, т. I	ПКИ СНХ МССР	1962	4				
		Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.							
723.		Рабочий проект. Установка электродвигате- ля и насоса, т. 2							
		Часть узла и подузлы.	-"-	-"-	9				
		Чертежи-кальки.							
724.		Рабочий проект. Секция гомогенизации. Рама.							
		Узлы и подузлы.	-"-	1962	4				
		Чертежи-кальки.							
	384-6I	<u>ПРЕСС ДЛЯ МЕЗГИ НЕПРЕРЫВНО-</u> <u>ГО ДЕЙСТВИЯ СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕ-</u> <u>РА КРОЛЕНКО.</u>							
725.		Описание конструкции и вре- менные технические условия на изготовление пресса.	-"-	1961					13
		Текстовой материал.							
726.		Сводная спецификация	-"-	-"-					5I
		Текстовой материал.							
727.		Рабочий проект. Перечень чертежей.	-"-	1962					10
		Текстовой материал.							
728.		Рабочий проект. Общий вид.	-"-	-"-					II
		Узел и подузлы.							
		Чертежи-кальки.							
729.		Рабочий проект. Привод, т. I	-"-	-"-					5
		Часть узла/подузлы/							
		Чертежи-кальки.							

I	2	3	4	5	6	7
730.	384-6I	Рабочий проект. Привод, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКИ 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.	-"-	-"-	12	
733.		Рабочий проект. Обшивки. Электрошкаф. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1962	6	
734.		Рабочий проект. Насосная станция. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	23	
45-62		<u>АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ НА ТИРАСПОЛЬСКОМ ЗАВОДЕ "МЕТАЛЛОЛИТОГРАФИЯ".</u>				
735.		Автомат укладки колец Временные технические условия на изготовление опытного образца. Текстовый материал.	-"-	-"-	19	
736.		Автомат укладки колец. Руководство к автомату. Текст и чертежи-кальки.	-"-	1962	15	15

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.	ПКТИ СНХ МССР	I962	I6		
745.		Автоматизированная ли- ния сортировки жести. Техническое задание на проектирование. Расчет экономической эффектив- ности. Текстовой материал.	-"-	I96I		9	
746.		Автоматизированная линия сортировки жести. Временные технические ус- ловия на изготовление опыт- ного образца автоматизиро- ванной линии. Текстовой материал.	-"-	I962		24	
747.		Автоматизированная линия сортировки жести. Расчетно-пояснительная за- писка. Текст и чертежи-кальки.	-"-	I962	I	35	
748.		Автоматизированная линия сортировки жести. Сводный сметно-финансовый расчет. Текстовой материал.	-"-	-"		23	
749.		Автоматизированная линия сортировки жести. Сводная спецификация, т. I Текстовой материал.	-"-	I962		37	
750.		Автоматизированная линия сортировки жести. Сводная спецификация, т. 2 Текстовой материал.	-"-	-"		52	

I	2	3	4	5	6	7
751.	45-62	Автоматизированная линия сортировки жести. Технический проект. Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	8	
752.		Автоматизированная линия сортировки жести. Технический проект. Принципиальная электро- схема. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	6	
753.		Автоматизированная линия сортировки жести. Технический проект. Щит управления. Блок фото- сопротивления. Гидравличе- ская схема. Кинематическая схема. Головка транспорте- ра. Вальцы. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	1962	19	
754.		Автоматизированная линия сортировки жести. Технический проект. Механизм сортировки. Стол укладки жести. Рама. На- сосная станция. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1962	9	
755.		Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочие чертежи. Часть: автоматика. Поясни- тельная записка. Текстовой материал.	-"-	1962	28	
756.		Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочие чертежи. Часть: автоматика, т. I Чертежи-кальки.	-"-	1962	9	

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. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		-"-		-"-		10				

1	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	

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

769.	45-62	Автоматизированная линия сортировки жести. Рабочий проект.	ПКТИ СНХ МССР			
		Стол укладки жести, т.2		1962		9
		Часть узла/подузлы/.				
		Чертежи-кальки.				

770.		Автоматизированная линия сортировки жести.				
		Рабочий проект.	-"-	-"-		14
		Стол укладки жести, т.3				
		Часть узла/подузлы/.				
		Чертежи-кальки.				

771.		Автоматизированная линия сортировки жести.				
		Рабочий проект.				
		Рама транспортеров. Насос- ная станция.				
		Узлы и подузлы.	-"-	-"-		5
		Чертежи-кальки.				

772.		Автоматизированная линия сортировки жести.				
		Рабочий проект.	-"-	1962		14
		Насосная станция/окончание/				
		Часть узла/подузлы/.				
		Чертежи-кальки.				

773.		Автоматизированная линия сортировки жести.				
		Рабочий проект.				
		Механизм сортировки.				
		Тележка. Трубопровод.	-"-	-"-		7
		Узлы и подузлы.				
		Чертежи-кальки.				

774.	64-62	<u>ОХЛАДИТЕЛЬ С ПЕРЕМЕШИВАЮЩИМ УСТРОЙСТВОМ</u>				
		Временные технические усло- вия на изготовление опытно- го образца.	-"-	1962		13
		Текстовый материал.				

1	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 ультраохлаждителя. Принципиальная электро-схема. Узлы и подузлы.				
		Чертежи-кальки.	-"-	1962	13	
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. I 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	

1	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>ДИСТАНЦИОННОЕ ИЗМЕРЕНИЕ И СИГНАЛИЗАЦИЯ ЗАМОРАЖИВАНИЯ МЯСНЫХ ТУШ НА БЕЛЫЦКОМ ПТИЦЕ- МЯСОКОМБИНАТЕ.</u>					
790.		Инструкция по эксплуатации. Сводная спецификация. Текстовый 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. Текстовый 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. Текстовый материал.	ПКТИ СНХ МССР	1962	16	

1	2	3	4	5	6	7
795.	078-62	Буртоукладчик. Эскизный проект. Опрокидывающаяся площад- ка землеотделитель. Технический проект. Общий вид. Ходовой лафет. Узлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	6	
796.		Буртоукладчик. Расчетные диаграммы усилий в элементах фермы въездно- го трапа. Чертежи-кальки.	-"	-"	6	
	078/I-62	<u>РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ КИСЛО- ГО И АММИАЧНОГО ЦИНКОВАНИЯ С РЕВЕРСИРОВАНИЕМ ТОКА</u>				
797.		Отчет по теме Текст и чертежи-кальки.	-"	1962	8	23
	101-62	<u>МЕХАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА СБОРКИ ГРУТОЙ МЕБЕЛИ НА КИШИНЕВСКОЙ МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКЕ № 6</u>				
798.		Техническое задание на проекти- рование. Текстовый материал.	-"	-"		6
799.		Транспортер подвесной для го- товой продукции. Временные технические условия на изготовление и сборку тран- спортера. Текстовый материал.	-"	-"		13
800.		Транспортер подвесной для го- товой продукции. Расчетно-пояснительная запис- ка. Текстовый материал.	-"	-"		9

1	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.	-"-	-"-	10	
		Чертежи-кальки.				
804.		Транспортер подвесной для готовой продукции. Рабочий проект. Тележка натяжная. Опора. Каретка подвески. Узлы и подузлы.	-"-	-"-	8	
		Чертежи-кальки.				
805.		Транспортер подвесной для готовой продукции. Рабочий проект. Редуктор = 238 Узлы и подузлы.	-"-	-"-	4	3
		Чертежи-синьки.				
806.		Ленточный транспортер. Рабочий проект. Общий вид. Стойка. Рама ведущего барабана. Рама станции натяжения. Узлы.	-"-	-"-	5	2
		Чертежи-кальки.				

I	2	3	4	5	6	7
807.	IOI-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. Текстовый материал.	-"-	-"-		I6
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.	-"-	-"-	I3	
	IOI-62	<u>МЕХАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА СБОРКИ ГНУТОЙ МЕБЕЛИ НА КИШИНЕВСКОЙ МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКЕ № 6</u>				
812.		Вайма для сборки царги сиденья. Временные технические усло-				

1	2	3	4	5	6	7
	вия на изготовление и сборку Ваймы.	ПКИ СНХ МССР	1962		8	
	Текстовой материал.					
813.	101-62	Механизация прессы сбор- ки гнутой мебели на Ки- шиневской мебельной фаб- рике № 6.	-"	1962		II
	Вайма для сборки царги сиденья.					
	Расчетно-пояснительная записка.					
	Текстовой материал.					
814.		Вайма для сборки царги сиденья.				
	Сводная спецификация.					
	Текстовой материал.	-"	-"			19
815.		Вайма для сборки царги сиденья				
	<u>Рабочий проект.</u>					
	Общий вид. Крышка. Ушко.					
	Каркас. Опора боковая.					
	Узлы и подузлы.					
	Чертежи-кальки.	-"	-"	8		6
816.		Вайма для сборки царги сиденья.				
	<u>Рабочий проект.</u>					
	Ввод кабеля токов высокой частоты. Прижим боковой.					
	Шток. Хомутык стяжной. Изо- лятор армированный. Крепле- ния.					
	Узлы и подузлы и детали.					
	Чертежи-кальки и синьки.	-"	-"	8		
103-62		РЕКОНСТРУКЦИЯ ЦЕХА ПОЛУАВТОМАТИ- ЧЕСКОЙ ЛИНИИ ПРЕССОВАНИЯ ТРАПЕЦИЕ- ВИДНОЙ ЦАРГИ СТУЛА МЕБЕЛЬНОЙ ФАБ- РИКИ № 6 В Г. КИШИНЕВЕ.				
817.		Протоколы техсовещаний и тех- совета и переписка по вопро- сам реконструкции цеха.	-"	16.08.1961- 14.05.1963		15
	Текстовой материал.					

1	2	3	4	5	6	7
818.	103-62	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	
	115-62	<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.	-"	-"		11
823.		Расчетно-пояснительная за- писка. Текст и чертежи-кальки.	-"	-"	2	18
824.		Расчет сушильной камеры, калорифера и подбор венти- лятора к линии. Текстовой материал.	-"	-"		11
825.		Расчет экономической эф- фективности от внедрения линии. Спецификация деталей, мети- зов, покупных изделий и шарикоподшипников.	-"	-"		8

1	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 лакировоч- ная. Узел, часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.	"	1962	I6	
833.		Рабочий проект. Камера лакировочная. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	"	"	2I	

I	2	3	4	5	6	7
834.	II5-62	Рабочий проект. Сушилка, т. I 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.	-"-	-"-	I6	
837.		Рабочий проект. Колонна отклоняющая. Ко- лонна. Блок отклоняющий. Подвеска. Установка до- зирования лака. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I6	
I65-62	<u>АВТОМАТИЧЕСКИЙ САМОНАСТРОИВАЮ- ЩИЙСЯ МЕТАЛЛОИСКАТЕЛЬ АСМ-I-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-ГАЛАНТЕРЕЙНОЙ 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	I962	2	
842.		Машина для разбраковки от- беленного гардинного полот- на. Техническое задание на про- ектирование. Техусловия. Расчетно-пояснительная за- писка. Текстовой материал.	-"	I963		I8
843.		Машина для разбраковки от- беленного гардинного полот- на. Сводная спецификация дета- лей, метизов и покупных из- делий. Текстовой материал.	-"	-"		I8
844.		Машина для разбраковки от- беленного гардинного полот- на. Технический проект. Общий вид. Ходовая часть. Механизм ножа. Принципиаль- ная электросхема. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	6	I
845.		Машина для разбраковки от- беленного гардинного полотна Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	-"	-"	4	5
846.		Машина для разбраковки от- беленного гардинного полот- на. Рабочий проект. Ходовая часть. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	I2	

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
847.	I68-62	Машина для разбраковки отбеленного гардинного полотна. Рабочий проект. Каркас. Механизм ножа. Экран. Электроостанов. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.										
						ПКТИ СНХ МССР		1963		I6		
	I78-62	<u>МЕХАНИЗАЦИЯ ЗАГРУЗКИ И ВЫГРУЗКИ АППАРАТА РЕВАЗОВА НА ЭФИРО-МАСЛИЧНОМ ЗАВОДЕ В Г.КИШИНЕВЕ</u>										
848.		Акт об окончании экспериментальных работ по подаче шалфея на силосорезку на Кишиневском совхоз-заводе. Текстовый материал.										
						-"-		1962				3
849.		Эскизный проект. Общий вид. Транспортёр спаренный. Узлы. Чертежи-кальки и белки.										
						-"-		-"-		5		2
	I96-62	<u>ПОДВЕСНАЯ ДОРОГА ДЛЯ ПОДАЧИ СТЕКЛОТАРЫ В ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ МОЕЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА КАЛАРАШКОМ КОНСЕРВНОМ ЗАВОДЕ</u>										
850.		Техническое задание на проектирование. Текстовый материал.										
						ПКТИ СНХ МССР		1961				6
851.		Заключение по проекту подвесной дороги. Текст и чертежи-синьки.										
						УПК "Пром-механизация" г.Харьков.		1964		6		5
852.		Расчетно-пояснительная записка. Текстовый материал.										
						ПКТИ МССР	СНХ	1962		I		I4
853.		Временная инструкция по эксплуатации дороги. Текстовый материал.										
						-"-		1964				7

1	2	3	4	5	6	7
854.	I96-62	Сводная ведомость специ- фицированных норм расхода материалов. Сводная специ- фикация метизов и деталей. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I962		58
855.		Рабочий проект. План дороги. Видь и раз- резь. Элементная электри- ческая схема. Узел и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	5	I4
856.		Рабочий проект. Колонна. Станция приводная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	7	
857.		Рабочий проект. Станция приводная/оконча- ние/ Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I8	
858.		Рабочий проект. Прогон. Люлька. Ухо. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	9	
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	

1	2	3	4	5	6	7
862.	196-62	Рабочий проект. Станция угловая. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	16	
863.		Рабочий проект. Станция натяжная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	17	
864.		Рабочий проект. Станция натяжная/оконча- ние/. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	7	
865.		Рабочий проект. Предохранительные сети. Толкатель. Приводная стан- ция. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	"	"	7	
215-62	<u>ПРЕСС НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ЛИНИИ ПЕРЕРАБОТКИ ВИНО- ГРАДА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 30 ТОНН В ЧАС.</u>					
866.		Техническое предложение. Расчетно-пояснительная за- писка. Текст и чертежи-синьки.	"	"	5	20
867.		Техническое предложение. Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	"	"	5	
868.		Технический проект. Расчетно-пояснительная за- писка. Расчет экономической эффективности. Текстовой материал.	"	"		23

1	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 РАЗ- ДАЧЕ КОРМОВ НА КАЛАРАШСКОЙ БАЗЕ "ЗАГОТСКОТ"</u>				
870.		Техническое задание на про- ектирование. Аннотация. Текстовой материал.	--	--		7
871.		Временные технические условия на нестандартное оборудование линии. Текстовой материал.	--	--		II
872.		Расчетно-пояснительная запис- ка. 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	

1	2	3	4	5	6	7
878.	246-62	<u>Рабочий проект.</u> Резервуар для жома, т. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКИ СНХ МССР.	1962	3	
879.		<u>Рабочий проект.</u> Резервуар для жома, т. 2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	-"-	8	
880.		<u>Рабочий проект.</u> Резервуар для жома, т. 3 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	-"-	3	
881.		<u>Рабочий проект.</u> Кормозапарник-смеситель, т. I Часть узла /подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	-"-	7	
882.		<u>Рабочий проект.</u> Кормозапарник-смеситель, т. 2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	-"-	8	
883.		<u>Рабочий проект.</u> Кормозапарник-смеситель. Опора. Приемный бункер. Бункер подвесной. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	7	
884.		<u>Рабочий проект.</u> 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.								
						"		"		I4		
887.				<u>Рабочий проект.</u> Кормораздатчик, т. I 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.						I5		
						"		"				
891.				<u>Рабочий проект.</u> Бункер. Ферма. Опора с при- водом. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.						8		
						"		"				

1	2	3	4	5	6	7
892.	246-62	<u>Рабочий проект</u> Транспортер. Рама. Кормокух- ня. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКИ СНХ МССР	1962	10	
893.		<u>Рабочий проект</u> Привод. Бункер со шнеком. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	13	
	265-62	<u>ПРЕССФОРМА ДЛЯ РЕЗИНОВОЙ ПРОБ- КИ ДЛЯ МОЛДЗООВЕТСНАБА.</u>				
894.		<u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Узел и детали. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	3	1
	282-62	<u>НЕСТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТИРАСПОЛЬСКОЙ ШВЕЙНОЙ ФАБРИКИ ИМ. 40 ЛЕТ ВЛКСМ.</u>	-"-			
895.		Полуавтоматическая линия на- стила и раскроя ткани. Предварительный расчет эконо- мической эффективности. Текстовый материал.	-"-	1964	6	
896.		Полуавтоматическая линия на- стила и раскроя ткани. Расчетно-пояснительная запис- ка. Текстовый материал.	-"-	-"-	38	
897.		Полуавтоматическая линия на- стила и раскроя ткани. Программа и методика испыта- ний. Текстовый материал.	-"-	-"-	5	

1	2	3	4	5	6	7
898.	282-62	Полуавтоматические линии настила и раскроя ткани. Сводная смета.	ПКТИ МНХ МССР	1964		13
		Текстовой материал.				
899.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. Сводная спецификация. Ве- домость покупных изделий.	"	"		4
		Текстовой материал.				
900.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. <u>Рабочий проект.</u>				
		Технологическая часть.				
		Текст и чертежи-кальки.	"	"	I	19
901.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. <u>Рабочий проект.</u>				
		Автоматика линии. Поясни- тельная записка.	"	"		12
		Текстовой материал.				
902.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. <u>Рабочий проект.</u>				
		Автоматика линии. Общий вид. Схемы. Узлы.				
		Чертежи-кальки.	"	"	10	2
903.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. <u>Рабочий проект.</u>	"	"	6	
		Общий вид. Расположение оборудования. Узел.				
		Чертежи-кальки.				

I	2	3	4	5	6	7
904.	282-62	Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. <u>Технический проект</u> Механизированный стеллаж. Техническое задание на проектирование. Общий вид. Каркас. Натяж- ная станция. Узел фикса- тора. Механизм курбеля. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	ПКИ СНХ МССР	1962	10	6
905.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. Механизированный стеллаж. Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	-"-	1964		8
906.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. Механизированный стеллаж. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"		38
907.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. <u>Рабочий проект.</u> Механизированный стеллаж. Общий вид. Кинематическая схема. Чертежи-кальки.	-"-	-"	2	8
908.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. <u>Рабочий проект.</u> Механизированный стеллаж. Каркас, т. I Часть узла/подузлы/. Чертежи-кальки.	-"-	-"	6	

I :	2 :	3	4 :	5 :	6 :	7
909.	282-62	Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. <u>Рабочий проект.</u> Механизированный стеллаж. Каркас, т.2 Часть узла/подузлы/. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963 1964		8
910.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. <u>Рабочий проект.</u> Механизированный стеллаж. Приводное устройство. По- воротное устройство. На- правляющая станция. Привод Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-		II
911.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. <u>Рабочий проект.</u> Механизированный стеллаж. Фиксатор. Ограждение цепи. Курбель. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-		19
912.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. <u>Рабочий проект.</u> Механизированный стеллаж Люлька. Узел. Чертежи-кальки.	-"-	-"-		2
913.		Полуавтоматическая линия на- стила и раскроя ткани. Устройство для хранения ча- стей настила. <u>Технический проект.</u> Техническое задание на проекти- рование. Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	-"-	1963	4	6

1	2	3	4	5	6	7
914.	282-62	Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. Устройство для хранения частей настила. Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1963		5
915.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. Устройство для хранения частей настила. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-		18
916.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. Устройство для хранения частей настила. <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Механизм подъе- ма и опускания. Тележка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	10	2
917.		Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. Устройство для хранения частей настила. <u>Рабочий проект.</u> Каркас. Натяжное устройст- во. Привод. Направляющая. Ограждение. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	1963	9	
918.		Агрегат для автоматической резки ткани. Техническое задание на про- ектирование. Текстовой материал.	-"-	-"-		6

1	2	3	4	5	6	7
919.	282-62	Агрегат для автоматической резки ткани.				
		<u>Технический проект</u>				
		Общий вид. Схема. Механизм подъема. Механизм поворота. Механизм резки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	10	
		Чертежи-кальки.				
920.		Агрегат для автоматической резки ткани.				
		Сводная спецификация.				
		Текстовый материал.	-"-	1963		30
921.		Агрегат для автоматической резки ткани.				
		<u>Рабочий проект</u>				
		Общий вид. Узел.				
		Чертежи-кальки.	-"-	-"-	5	5
922.		Агрегат для автоматической резки ткани.				
		<u>Рабочий проект</u>				
		Механизм подъема. Узел.				
		Чертежи-кальки.	-"-	-"-	9	
923.		Агрегат для автоматической резки ткани.				
		<u>Рабочий проект.</u>				
		Механизм поворота. Узел/подузлы/.				
		Чертежи-кальки.	-"-	-"-	8	
924.		Агрегат для автоматической резки ткани.				
		<u>Рабочий проект.</u>				
		Механизм резки. Узел.				
		Чертежи-кальки.	-"-	-"-	8	

I :	2 :	3	:	4	:	5	:	6	:	7
925.	282-62	Манипулятор рулонов. <u>Технический проект</u> Техническое задание на проектирование. Общий вид. Схемы. Электрокаретка. Цилиндр захвата. Захват. Узлы. Текст и чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1963		II		6
926.		Манипулятор рулонов. <u>Технический проект.</u> Настильный агрегат. Настилочная машина. Агрегат для автоматической резки ткани. Узлы. Чертежи-кальки.		-"-		1962		II		
927.		<u>Технический проект.</u> Тележка-стеллаж. Полуавтоматическая линия настила и раскроя ткани. Устройство для хранения частей настила. Узлы. Чертежи-кальки.		-"-		-"-				6
928.		Настильная машина/макет/ Технические условия. Текстовый материал.		-"-		1963				8
929.		Настильная машина/макет/ Пояснительная записка. Текстовый материал.		-"-		-"-				10
930.		Настильная машина/макет/ Сводная спецификация. Текстовый материал.		-"-		-"-				26
931.		Настильная машина/макет/ <u>Рабочий проект.</u> Перечень чертежей. Общий вид. Кинематическая схема. Узел. Текст и чертежи-кальки.		-"-		-"-		5		7

I	2	3	4	5	6	7
932.	282-62	Настилочная машина/макет/ <u>Рабочий проект.</u> Механизм выравнивания кром- ки. Распределитель направ- ления вращения. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	I6	
933.		Настилочная машина/макет/ <u>Рабочий проект</u> Привод. Регулятор скорости размотки. Колесо направляю- щее и ведущее. Укладчик тка- ни. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I4	
934.		Настилочная машина/макет/ <u>Рабочий проект.</u> Колесо направляющее. Станция натяжная. Звездочка поворот- ная. Распределитель. Ролики поддерживающие. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I2	
935.		Настилочная машина/макет/ <u>Рабочий проект.</u> Фотоэлементы. Колесо опорное ведущее. Колесо опорное. Кар- кас. Вал распределительный. Ремень. Звездочка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I4	
936.		Полуавтоматическая механизми- рованная линия закройно-под- готовительных 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.
Рабочий проект.
 Макет настольного стола. ПКИ
 Общий вид. Рама. СНХ
 Узлы и подузлы. МССР 1963 6 I
 Чертежи-кальки.
938. Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.
Рабочий проект
 Макет настольного стола.
 Кронштейн. Ограничитель. Упор.
 Желоб.
 Узлы и подузлы.
 Чертежи-кальки. -" -" 8
939. Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.
 Настольный агрегат.
Технический проект.
 Техническое задание на проектирование. Общий вид. Узел.
 Текст и чертежи-кальки. -" -" 2 6
940. Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.
 Настольный агрегат/макет/
 Технические условия. -" -" 8
 Текстовый материал.
941. Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.
 Настольный агрегат/макет/
Рабочий проект.
 Общий вид.
 Чертежи-кальки. -" -" I

I	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
942.	282-62		Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.								
			Агрегат для автоматического зажима ткани.								
			<u>Технический проект.</u>								
			Техническое задание на проектирование.								
			Общий вид. Кинематическая схема. Механизм поворота. Узлы.		ПКТИ СНХ МССР		1963		5		6
			Текст и чертежи-кальки.								
943.			Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.								
			Агрегат для автоматического зажима ткани/макет/.								
			Сводная спецификация.		-"-		-"-				6
			Текстовой материал.								
944.			Полуавтоматическая механизированная линия закройно-подготовительных операций.								
			Агрегат для автоматического зажима ткани.								
			<u>Рабочий проект.</u>								
			Общий вид. Механизм подъема								
			Зажимное приспособление.								
			Узлы и подузлы.								
			Чертежи-кальки.		-"-		-"-		8		I
312-62			<u>МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ВЫГРУЗКА ВИНОГРАДНИКА ВАДУ-ЛУЙ-ВОДСКОМ ВИНПУНКТЕ.</u>								
945.			Техническое задание на проектирование.								
			Текстовой материал.		-"-		1962				6
946.			Временные технические условия		-"-		-"-				II
			Текстовой материал.								

I	2	3	4	5	6	7
947.	312-62	Расчет экономической эффективности.	ПКИ СНХ МССР	1962		5
		Текстовой материал.				
948.		Расчетно-пояснительная записка.				
		Текстовой материал.	-"	-"		6
949.		Сводная смета.				
		Текстовой материал.	-"	-"		7
950.		Сводная спецификация.				
		Текстовой материал.	-"	-"		9
951.		<u>Технорабочий проект.</u>				
		Общий вид. Схема электрических соединений. Двугавры верхней части колонны. Балка верхняя. Узлы.				
		Чертежи-кальки и синьки.	-"			7
952.		<u>Технорабочий проект.</u>				
		Подвеска блока.				
		Узел и подузлы.	-"	-"		4
		Чертежи-синьки.				
953.	320-62	<u>МАШИНА ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ РАСШИПКИ ТАБАКА</u>				
953.		Временные технические условия на изготовление опытного образца.				
		Текстовой материал.	-"	1963		12
954.		Руководство к машине для пневматической расшивки табака.	-"	-"		
		Текстовой материал.				8

1	2	3	4	5	6	7
955.	320-62	Пояснительная записка. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1963		12
956.		Сводная спецификация де- талей. 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

1	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 ПАРТИ СТУЛА.</u>				
966.		Сводная спецификация деталей, метизов и покупных изделий. Текстовой материал.	—"	1962		21
967.		Рабочий проект. Стол карусельный, т. I Часть узла/подузлы. 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.	ПКИ 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 ДТП-200</u>					
971.		Техническое задание на проектирование. Назначение и области применения машины. Ведомость покупного электро-механического 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 Щиток поворотный. Обшивка. Сушильно-дублирующее устрой- ство. Узлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1962	6
975.	Технический проект. Загрузочная камера. Опора. Клеенасосный механизм. Валок ширительный. Стойка. Загрузочный механизм. Узлы. Чертежи-кальки.	"	"	7
976.	Технический проект. Клеемагнетательный аппарат Щиток поворотный. Механизм переключения. Колесо. Натяж- ное устройство. Электрокало- рифер. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	10
977.	Технический проект. Блок звездочек. Патрубок. Муфта фрикционная. Стойка. Горловина. Щиток верхний. Узлы. Чертежи-кальки.	"	"	6
978.	Рабочий проект. Общий вид, т.1 Часть узла. Чертежи-кальки.	"	"	4
979.	Рабочий проект. Общий вид. Часть узла, т.2 Чертежи-кальки.	"	"	4
980.	Рабочий проект. Сушильно-дублирующее устройст- во. Камера загрузочная. Опора. Узлы. Чертежи-кальки	"	"	3

1	2	3	4	5	6	7
379-62	ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ НАСОСАМИ В ЦЕХЕ КУПАЖЕЙ И ХРАНЕНИЯ ВЕРМУТА НА БЕЛЫЦКОМ ВИННО-КОНЬЯЧНОМ ЗАВОДЕ.					
981.	Техническое задание/на проектирование/ и переписка по вопросам проектирования централизованного управления.	ЦКТИ СНХ МССР	1962- 1963			14
	Текстовый материал.					
982.	Временные технические условия на изготовление оборудования и монтаж поточной автоматизированной линии производства вермута.	-"-	1963			8
	Текстовый материал.					
983.	Предварительный расчет ожидаемой экономической эффективности.	-"-	-"-			8
	Текстовый материал.					
984.	Расчетно-пояснительная записка/к технологической части проекта/	-"-	-"-			6
	Текстовый материал.					
985.	Сводная смета стоимости поточной автоматизированной линии производства вермута.	-"-	-"-			18
	Текстовый материал.					
986.	Сводная спецификация деталей. Сводная спецификация.	-"-	-"-			28
	Текстовый материал.					
987.	Рабочие чертежи. Технологическая схема производства вермута. Компановка оборудования. Технологическая часть.	-"-	-"-		3	9
	Чертежи-кальки.					

1	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 виноматериалов. Амфора для настоя. Эстакада. под сироповарку. 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 электрических соединений цепей управления. Принципиальная схема цепей сигнализации.	" "	" "	3	
994.		Рабочий проект. Щит управления и сигнализации. Разводка кабельных линий цепей Управления. План электросиловой распределительной сети. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	6	

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

382-62 АГРЕГАТ ДЛЯ ДВУХСТОРОН-
НЕГО ДУБЛИРОВАНИЯ ПОРО-
ЛОНА С ТКАНЬЮ И ТРИКОТА-
ЖЕМ.

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

1	2	3	4	5	6	7
1004.	382-62	Рабочий проект. Общий вид, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	ПКИ СНХ МССР	1963	29	
1005.		Рабочий проект. Станина. Щиток поворот- ный. Обшивка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	13	
1006.		Рабочий проект. Камера вентиляционная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	10	
1007.		Рабочий проект. Пушильно-дублирующее устройство. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	18	
1008.		Рабочий проект. Камера загрузочная. Опо- ра. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	19	
1009.		Рабочий проект. Клеенасосный аппарат. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	20	
1010.		Рабочий проект. Гитара. Валок ширительный Кронштейн. Загрузочный ме- ханизм. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	17	
1011.		Рабочий проект. Клеенагнетательный аппарат, т.1. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"	-"	10	

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
1012.	382-62	Рабочий проект. Клеенагнетательный аппарат, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.				ПКТИ СНХ МССР		1963		27		
1013.		Рабочий проект. Щиток поворотный. Механизм переключения. Клеенасосное устройство. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				-"-		-"-		19		
1014.		Рабочий проект. Натяжное устройство. Калорифер. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				-"-		-"-		20		
1015.		Рабочий проект. Блок звездочек. Патрубок. Муфта фрикционная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				-"-		-"-		15		
1016.		Рабочий проект. Опора верхней обшивки. Горловина. Щиток верхний. 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. Кожух. Узлы и подузлы. у Чертежи-кальки.				-"-		-"-		16		

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

1	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 факетировки стекла. Текстовой материал.	"	"		6
I027.		Ведомость покупных изделий Текстовой материал.	"	"		9
I028.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	"	"		3I
I029.		Технический проект. Общий вид. Стол. Механизм автоматической подачи абразивной головки. Станина. Привод каретки. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	IO	
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 шкафов 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 охла- ждения. Стол. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I963	I7	
I034.		Рабочий проект. Станина. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	I0	
I035.		Рабочий проект. Привод. Кожух. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	I0	
I036.		Рабочий проект. Каретка: общий вид, осно- вание. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	5	
I037.		Рабочий проект. Каретка: шпиндель наводки фацета, шпиндель тонкой шлифовки. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	7	
I038.		Рабочий проект. Каретка: головка; рукоятка; Кронштейн; стакан. Узлы, подузлы, детали. Чертежи-кальки.	"	"	I5	
	430-032	<u>МЕХАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА СБОРКИ ГОТОВОЙ МЕБЕЛИ НА КИШИНЕВСКОЙ МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКЕ № 6</u>				
I039.		Подвесной транспортер свод- ная смета. Текстовый материал.	"	"	5	

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

I	2	3	4	5	6	7
I048.	430-032	<p>Барабан пропарочный-2 Рабочий проект. Общий вид. Барабан. Ос- нование. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.</p>	<p>ПКИ СНХ МССР</p>	I963	6	
I049.		<p>Барабан пропарочный-3 Общий вид. Барабан. Ос- нование. Угольник. Чертежи-кальки.</p>	-"	-"	II	
	453-042	<p><u>ОБРАБОТКА КРОМКИ СТЕКЛА ДЛЯ ЗЕРКАЛЬНОЙ ФАБРИКИ В Г.КИШИНЕВЕ.</u></p>				
I050.		<p>Оборудование обработки кромки стекла. Сводная смета. Текстовой материал.</p>	-"	-"	5	
I051.		<p>Линия обработки кромки стекла. Техническое задание на проектирование. Аннотация. Текстовой материал.</p>	-"	I962	7	
I052.		<p>Линия обработки кромки стекла. Технические ус- ловия. Текстовой материал.</p>	-"	I963	20	
I053.		<p>Линия обработки кромки стекла. Расчет экономической эф- фективности. Текстовой материал.</p>	-"	I962	9	
I054.		<p>Линия обработки кромки стекла. Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.</p>	-"	I963	20	

I	2	3	4	5	6	7
I055.	453-042	<p>Линия обработки кромки стекла. Программа и методика испытаний.</p> <p>Текстовой материал.</p>	<p>ПКИ СНХ МССР</p>	I963		II
I056.		<p>Линия обработки стекла. Ведомость покупных изделий.</p> <p>Текстовой материал.</p>	-"	-"		I2
I057.		<p>Линия обработки кромки стекла. Сводная спецификация.</p> <p>Текстовой материал.</p>	-"	-"		56
I058.		<p>Линия обработки кромки стекла. <u>Рабочий проект.</u> Перечень чертежей.</p> <p>Текстовой материал.</p>	-"	-"		I6
I059.		<p>Линия обработки кромки стекла. <u>Рабочий проект.</u> Станок для обработки кромок стекла, т. I Часть узла/подузлы/.</p> <p>Чертежи-кальки.</p>	-"	-"	II	
I060.		<p>Линия обработки кромки стекла. <u>Рабочий проект.</u> Станок для обработки кромок стекла, т. 2. Часть узла/подузлы/.</p> <p>Чертежи-кальки.</p>	-"	-"	I9	
I061.		<p>Линия обработки кромки стекла. <u>Рабочий проект.</u> Станок нанесения пальце-выточек, т. I.</p>				

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
		453-042		Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		ПКИ СНХ МССР		1963		8		
I062.				Линия обработки кромки стекла. <u>Рабочий проект.</u> Станок нанесения пальце- выточек, т.2. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		-"-		-"-		I3		
I063.				Линия обработки кромки стекла. <u>Рабочий проект.</u> Моечно-сушильная машина, т.1. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		-"-		-"-		I3		
I064.				Линия обработки кромки стекла. <u>Рабочий проект</u> Моечно-сушильная машина т.2. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		-"-		-"-		24		
		457-032		<u>РАЗДВИГАТЕЛЬНАЯ МАШИНА ДЛЯ ШЕТИНЫ</u>								
I065.				Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.		-"-		-"-		8		
I066.				Сводная спецификация де- талей, метизов и покупных изделий. Текстовой материал.		-"-		-"-		I4		

1	2	3	4	5	6	7
I067.	457-032	<u>Рабочий проект.</u> Перечень чертежей. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963 1963	2	6
I068.		<u>Рабочий проект.</u> Конек. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I3	
I069.		<u>Рабочий проект.</u> Стод. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I6	
	463-092	<u>ДИСТАНЦИОННОЕ ИЗМЕРЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ 21 ТОЧКИ НА КАГУЛЬСКОМ ПИВЗАВОДЕ.</u>				
I070.		Описание устройства. Технологическая схема. Схема кабельных соединений Монтажная схема. Текст и чертежи-кальки и синьки.	-"-	-"-	6	6
	520-012	<u>УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПИТАНИЯ СИ- ГАРЕТНЫХ МАШИН КРОШЕНЫМ ТАБАКОМ.</u>				
I071.		Временные технические ус- ловия на проектирование и переписка по вопросам про- ектирования устройства. Текстовой материал.	-"-	1962- 1963		I2
I072.		Краткое техническое описа- ние и руководство на уст- ройство. Текстовой материал.	-"-	1963		I0

1	2	3	4	5	6	7
I073.	520-012	Сводная спецификация Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1963		26
I074.		Рабочий проект. Перечень чертежей: Общий вид. Кинематическая схема. Узел.	—"	—"	2	10
		Текст и чертежи-кальки.				
I075.		Рабочий проект. Транспортер I, т. I. 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. I. 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. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	4	
I083.		Рабочий проект. Ролик нижний. Опора I, II, III. Бункер распределитель- ный. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	16	
I084.		Рабочие чертежи. Часть: автоматика. Пояснительная записка. Текстовой материал.	" "	" "		14
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. Текстовой материал.	" "	" "		17
I087.		Паспорт. Текст и чертежи-синьки.	" "	" "	3	16
I088.		Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	" "	" "		50
I089.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	" "	" "		49

I	2	3	4	5	6	7
I090.	547-052	<u>Технический проект.</u> Общий вид. Узел.	ПКТИ СНХ МССР	1962	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. I Часть узла.	"	1963	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. I Часть узла/подузлы/	"	"	4	
		Чертежи-кальки.				
I096.		<u>Рабочий проект.</u> Регулятор нагрузки, т. 2 Часть узла/подузлы/	"	"	6	
		Чертежи-кальки.				

1	2	3	4	5	6	7
1097.	547-052	<u>Рабочий проект.</u> Барабан. Ванна. Бункер. Узлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	4	
1098.		<u>Рабочий проект.</u> Камера разделительная. Кронштейн. Ограждение. Отбойник. Патрубок. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	6	
1099.		<u>Рабочий проект.</u> Трубопровод масляный. Капот. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	8	
1100.		<u>Рабочий проект.</u> Швеллер. Поперечина. Хомут. Кронштейн. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	6	
1101.		<u>Рабочий проект.</u> Блок датчиков, т.1 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	1964	6	2
1102.		<u>Рабочий проект.</u> Блок датчиков, т.2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	-"-	6	
1103.		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. <u>Рабочий проект</u> Схемы. Щит управления. Щит шкафной. Корпус. Дверка. Узлы, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	20	2
	549-052	<u>ПРЕСС НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ОТЖИМА СУСЛА ИЗ ВИНОГРАД- НОЙ МЕЗГИ</u>				
II05.		Временные технические условия. Текстовый материал.	Крымский машзавод винодель- ческого оборудова- ния.	-"-		20
II06.		Паспорт и инструкция по эксплуатации пресса. Текстовый материал.	-"-	-"-		20
II07.		Расчетно-пояснительная записка. Текстовый материал.	-"-	-"-		51
II08.		Сводная спецификация. Ведомость покупных изделий. Нормы расхода материалов. Текстовый материал.	ПКТИ СНХ МССР	-"-		34
II09.		Технологические карты, т. I Текстовый материал.	-"-	1962		79
II10.		Технологические карты, т. 2 Текстовый материал.	-"-	-"-		92
III.		Технологические карты, т. 3 Текстовый материал.	-"-	-"-		101

I	2	3	4	5	6	7
II20.	549-052	Рабочий проект. Ванна. Бункер. Капот. Камера разделитель- ная. Плита подmotor- 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 IB20/5B 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		1962				16
II26.				Предварительный расчет эконо- мической эффективности. Текстовой материал.		-"		-"				4
II27.				Расчетно-пояснительная за- писка. Текст и чертежи-кальки.		-"		-"		2		30
II28.				Сводная спецификация. Ведомость покупных изде- лий. Карта технического уровня насоса IB20/5B. Извещение об изменении. Текстовой материал.		-"		-"				17
II29.				<u>Проектное задание.</u> Насос в сборе. Насос с электродвигателем. Тележ- ка. Байпас. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		-"		-"		9		
II30.				<u>Рабочий проект.</u> Насос в сборе. Принципиаль- ная схема электрических соединений. Монтажная схе- ма электрических соединений. Насос с электродвигателем. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		-"		-"		6		
II31.				<u>Рабочий проект.</u> Насос с электродвигателем. Корпус насоса. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		-"		-"		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 ТИПА IB12/5В и IB20/5В ДЛЯ ВИНОГРАДНОЙ МЕЗГИ</u>				
II34.		Насос одновинтовой типа IB12/5В. Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.	-"-	1962		9
II35.		Временные технические условия. Текстовой материал.	-"-	1964		9
II36.		Насос одновинтовой типа IB12/5В Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	-"-	1963	I	26
II37.		Программа типовых и про- мышленных испытаний. Текстою чертежи-синьки.	-"-	1964	2	35
II38.		Насос одновинтовой типа IB12/5В <u>Проектное задание.</u> Общий вид, т. I. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	1963	2	
			-"-	1963	2	

1	2	3	4	5	6	7
II39.	552-62a	Насос одновинтовой ти- па IBI2/5B <u>Проектное задание</u> Общий вид. Насос с электродвигателем. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	3	
II40.		Насос одновинтовой ти- па IBI2/5B. <u>Рабочий проект.</u> Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	-"-	-"-		I2
II41.		Насос одновинтовой ти- па IBI2/5B. <u>Рабочий проект.</u> Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-		I6
II42.		Насос одновинтовой IBI2/5B <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Схемы. Узел. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	3	I
II43.		Насос одновинтовой ти- па IBI2/5B <u>Рабочий проект.</u> Насос с электродвигате- лем. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	6	

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-синьки.								
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 ШТЫРЕЙ.</u>	:		:		:		:	
II47.	:		:	Техническое задание на про- ектирование.	:	-"-	:	-"-	:	I	:	6
				Технологическая схема.								
				Текст и чертежи-белки.								
	:	I5-013	:	<u>ОСНАСТКА ДЛЯ ОРГЕЕВСКОГО ЗАВОДА "ЭЛЕКТРОАРМАТУРА"</u>	:		:		:		:	
II48.	:		:	Сводная спецификация	:	-"-	:	-"-	:		:	6
				Текстовой материал.								
II49.	:		:	Штамп для вырубки деталей	:		:		:		:	
				<u>Рабочий проект.</u>								
				8АФ285001; 8АФ285003-004;		-"-	:	-"-	:	4	:	3
				8АФ551001; 8АФ551003.								
				Узлы.								
				Чертежи-кальки.								

I	: 2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
II50.	I5-013		Прессформы.								
			Рабочий проект.		ПКТИ						
			8АФ211004; 8АФ211006;		СНХ МССР		1963		5		2
			8АФ004003-004;								
			8АФ004005.								
			Узлы.								
			Чертежи-кальки.								
II51.			Вилки. Розетки. Патроны.								
			Рабочий проект.								
			Вилка штепсельная.								
			Вилка переносного								
			штепсельного соедине-								
			ния. Розетка штепсель-								
			ная. Патрон подвесной.								
			Патрон резьбовой.								
			Узлы.								
			Чертежи-кальки.		-"		-"		5		3
I7-063			ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ								
			СУШКИ ТОМАТНЫХ СЕМЯН НА								
			АНЕНСКОМ ПУНКТЕ БЕНДЕРСКО-								
			ГО КОНСЕРВНОГО ЗАВОДА.								
II52.			Техническое задание на								
			проектирование. Аннотация.								
			Текстовый материал.		-"		-"				7
II53.			Временные технические усло-								
			вия на нестандартное оборудо-								
			вание линии.		-"		-"				12
			Текстовый материал.								
II54.			Предварительный расчет эконо-								
			мической эффективности.								
			Текстовый материал.		-"		-"		8		13
II55.			Расчетно-пояснительная за-								
			писка.		-"		-"				5
			Текстовый 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 рас- пределительной 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.	-"-	-"-	IO	
II63.		<u>Рабочий проект.</u> Барабан сетчатый. Узел/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I2	

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
		38-063		<u>МАШИНА ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ ЯБЛОЧ- НЫХ СЕМЯН ИЗ ВЫЖИМОК.</u>		ПКТИ СНХ МССР						
II64.				Техническое задание на про- ектирование. Аннотация.				1963				4
				Текстовой материал.								
II65.				Технические условия		-"-		-"-				II
				Текстовой материал.								
II66.				Предварительный расчет ожи- даемой экономической эффек- тивности.		-"-		-"-				6
				Текстовой материал.								
II67.				Расчетно-пояснительная за- писка.		-"-		-"-		2		13
				Текст и чертежи-кальки.								
II68.				Программа и методика испы- таний.		-"-		-"-				7
				Текстовой материал.								
II69.				Сводная спецификация дета- лей. 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 схе- ма. Отделитель семян. Решет- ка. Узлы и подузлы.		-"-		-"-		6		2
				Чертежи-кальки.								

I	2	3	4	5	6	7
II72.	38-063	Рабочий проект. Отделитель семян/продолжение/ т.1. Рыхлитель. Бункер. Лоток. Барабан. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	14	
II73.		Рабочий проект. Отделитель семян, т.2. Звездочка натяжная. Рама. Задвижка решетчатая. Задвижка. Труба. Кожух. Чертежи-кальки.	"	"	9	
	5I-043	<u>МАЛОГАБАРИТНАЯ МЕБЕЛЬ</u>				
II74.		Сервант малогабаритный. Техническое описание. Текст и чертежи-кальки и синьки.	"	"	2	5
II75.		Сервант малогабаритный. Расчет норм расхода отделочных и вспомогательных материалов. Текстовой материал.	"	"		16
II76.		Сервант малогабаритный. Сводная ведомость расхода основных и вспомогательных материалов. Текстовой материал.	"	"		6
II77.		Сервант малогабаритный. Спецификация деталей и расчет лесоматериалов. Текстовой материал.	"	"		10
II78.		Сервант малогабаритный. <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Скамейка. Щит цоколя. Крышка. Стенка боковая. Стенка средняя. Дверка боковая. Дверка средняя. Рама межшкафная. Щит нижний. Щит верхний. Стенка задняя. Стенка				

1	2	3	4	5	6	7
5I-043	средняя. Полка. Дверка. Ящик. Стенка боковая левая. Стенка боковая правая. Узлы.	ПКИ СНХ МССР	1963	18	2	
	Чертежи-кальки.					
II79.	Кресло мягкое. Техническое описание.	-"-	-"-	2	5	
	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. <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Каркас спинки. Рама сиденья. Узлы и подузлы.	-"-	-"-	5	I	
	Чертежи-кальки.					
II82.	Кресло мягкое. <u>Рабочий проект.</u> Карта раскроя ткани. Шаблон облицовочный ткани.					
	Чертежи-кальки.	-"-	-"-	II		
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.	5I-043	Стол квадратный раздвижной. Техническое описание. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I963			2
II86.		Стол обеденный раздвижной. Техническое описание, т.2 Текст и чертеж-синька.	"	"	I		5
II87.		Стол обеденный раздвижной. Расчет норм расхода отделочных и вспомогательных материалов. Сводная ведомость расхода основных и вспомогательных материалов. Текстовой материал.	"	"			25
II88.		Стол обеденный раздвижной Спецификация деталей и расчет лесоматериалов. Текстовой материал.	"	"			5
II89.		Стол обеденный раздвижной. <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Полукрышка. Доска вкладная. Царга поперечная. Царга продольная. Ножка. Полукрышка нижняя. Полукрышка верхняя. Узлы. Чертежи-кальки.	"	"	IO	I	
II90.		Диван-кровать. Техническая характеристика. Текст и чертежи синьки.	"	"	I		4
II91.		Диван кровать. Спецификация деталей и расчет лесоматериалов. Текстовой материал.	"	"			15

I	2	3	4	5	6	7
II92.	5I-043	Диван-кровать. <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Коробка. Бо- ковина. Рама сиденья и спинки. Узлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	4	
	63-063	<u>ИОННООБМЕННАЯ 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. I 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 оборудо- вания. Технологическая схема. Батарея катионито- вая. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1963		6	
I201.		Проектное задание. Насосная установка. Сборник катионированной барды. Емкость для кон- центрированной соляной кислоты. Установка для приготовления концентриро- ванного 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-строи- тельная; электроснабжения; сантехническая. Чертежи-кальки.		-"-		-"-		6	
I204.	64-063	Рабочий проект. План расположения оборудо- вания. Технологическая схе- ма. Разрезы. Узел. Чертежи-кальки.		-"-		-"-		5	10
I205.		Рабочий проект. Схема коммуникаций и трубо- проводов. Чертежи-кальки.		-"-		-"-		14	

I	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I206.	63-063		Рабочий проект. Батарея катионитовая, т. I Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		ПКИ 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 IV-0,8/5. Сборник катионированной барды. Емкость для кон- центрированной соляной кислоты. Установка для растворения твердой ще- лоч. 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. Текстовый материал.		-"		-"		I4		
I212.			Расчет экономической эф- фективности. Инструкция по монтажу и эксплуатации. Пояснительная записка. Текстовый материал.		-"		-"		I5		

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I2I3.		64-063		Программа и методика испытаний. Текстовой материал.		ПКИ СНХ МССР		1963				6
I2I4.				Спецификация деталей. Текстовой материал.		-"-		-"-				9
I2I5.				Сводная спецификация. Текстовой материал.		-"-		-"-				32
I2I6.				<u>Технический проект.</u> Развернутая схема работы Карусель. Механизм подачи продукта. Механизм блокировки. Транспортер. Чертежи-кальки.		-"-		-"-		6		I
I2I7.				<u>Рабочий проект.</u> Общий вид, т. I Часть узла. Текст и чертежи-кальки.		-"-		-"-		4		I6
I2I8.				<u>Рабочий проект.</u> Общий вид, т. 2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		-"-		-"-		9		
I2I9.				<u>Рабочий проект.</u> Станина. 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	<u>Рабочий проект.</u> Ограждения. Механизм подачи продукта. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I963	25	
I222.		<u>Рабочий проект.</u> Бункер. Механизм блокировки. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.			II	
I223.		<u>Рабочий проект.</u> Транспортер. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	I6	
I224.		<u>Рабочий проект.</u> Редуктор. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	4	
I225.		<u>Рабочий проект.</u> Привод. Ролик натяжной. Блок. Копир. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	I2	
I226.	22-063	<u>МАШИНА ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ ЯГОД ВИНОГРАДА ОТ КИСТЕЙ.</u>				
I226.		Временные технические условия на изготовление опытного образца. Текстовой материал.	"	"	I2	
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. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I963		I7
I229.		Сводная спецификация деталей. Сводная спецификация. Текстовой материал.	" "	" "		2I
I230.		Технический проект. Общий вид. Кинематическая схема. Станина. Вал гребневой. Узлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	9	
I231.		Рабочий проект. Общий вид, т. I Узел. Чертежи-кальки.	" "	" "	5	4
I232.		Рабочий проект. Общий вид, т. 2 Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	I8	
I233.		Рабочий проект. Станина. Вал гребневый. Барабан приводной. Барабан натяжной. Устройство натяжное. Делитель. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	" "	" "	I4	
	73-063	<u>РОТОРНЫЙ ПАСТОИЗГОТОВИТЕЛЬ</u>				
I234.		Техническое задание на проектирование. Пояснительная записка. Текстовой материал.	" "	" "		9
I235.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	" "	" "		6

I	2	3	4	5	6	7
I236.	73-063	Рабочий проект. Общий вид. Узлы. Чертежи-кальки.	ПКИ СНХ МССР	I963	2	2
I237.		Рабочий проект. Корпус. Барабан. Кожух. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	II	
	81-033	<u>РЕКОНСТРУКЦИЯ ФАБРИКИ ИГРУ-</u> <u>ШЕК В Г. КИШИНЕВЕ</u>				
I238.		Исходные данные для рекон- струкции фабрики. Текстовый материал.	ПКИ СНХ МССР	I964		10
I239.		Реконструкция главного корпуса фабрики игрушек. Сводный сметно-финансовый расчет. Текстовый материал.	"-	"-		35
I240.		Реконструкция главного корпуса. Рабочие чертежи. Части: архитектурно-строи- тельная, водопровод и кана- лизация. Чертежи-кальки.	"-	I963	7	
I241.		Реконструкция главного кор- пуса. Рабочие чертежи. Часть: отопление и вентиля- ция, т. I. Чертежи-синьки.	"-	I964	10	
I242.		Реконструкция главного корпу- са. Рабочие чертежи. Часть: отопление и вентиля- ция, т. 2 Чертежи-синьки.	"-	"-	49	

I	2	3	4	5	6	7
I243.	8I-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.	ПКТИ СНХ МССР	1963	6		
		Чертежи-кальки.					
I251.		Нестандартное оборудование. Пульверизационная камера. Рабочий проект. Система орошения. Сепаратор. Бак для воды. Рама. Зонт вытяжной. Стол поворотный. Обшивка. Узлы и подузлы.					
		Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I2		
I252.		Нестандартное оборудование. Вулканизатор для мячей. Проектное задание. Техническое задание на проектирование. Расчетно-пояснительная записка.	-"-	-"-	I	I3	
		Текст и чертежи-синьки.					
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.	-"-	1964		II	
		Текстовой материал.					

I	2	3	4	5	6	7
I255.	8I-033	Нестандартное оборудование. Вулканизатор для мячей. Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I964		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.	-"-	-"-	I7	
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.	8I-033	Нестандартное оборудование. Тележка для мячей. Рабочий проект. Общий вид. Каркас. Ось задняя. Ось передняя. Обшивка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	6	I
I262.		Нестандартное оборудование. Подсушка для мячей. Техническое задание на проектирование. Технические условия. Текстовой материал.	-"-	-"-		I6
I263.		Нестандартное оборудование. Подсушка для мячей. Расчетно-пояснительная записка. 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. Обшивка. Каркаса. Холодовая часть. Люлька. Привод. Патрубок вентиляционный. Подвеска для мячей. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-		10
I266.		Нестандартное оборудование. Шкаф сушильный. Техническое задание на проектирование. Технические условия. Текстовой материал.	-"-	-"-		I3

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

1267.	8I-033	Нестандартное оборудование. Шкаф сушильный. Расчетно-пояснительная за- писка. Программа и методика испы- таний. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1963	9
1268.		Нестандартное оборудование. Шкаф сушильный. Ведомость заимствованных деталей и узлов. Сводная спецификация дета- лей. Текстовой материал.	-"-	-"-	5
1269.		Нестандартное оборудование Шкаф сушильный. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-	28
1270.		Нестандартное оборудование. Шкаф сушильный. Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	7 3
1271.		Нестандартное оборудование. Шкаф сушильный. Рабочий проект. Корпус. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	II
1272.		Нестандартное оборудование. Шкаф сушильный. Рабочий проект. Коробка ввода. Дроссель. Короб всасывающий. Дроссель- клапан. Фильтр виспировый. Переход. Кожух. Крыльчатка осевого вентилятора. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I2

I	2	3	4	5	6	7
1273.	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.	ПКТИ СНХ МССР	1963	12	
1274.		Нестандартное оборудование. Сушилка для деталей кукол. Техническое задание на про- ектирование. Технические условия. Текстовый материал.	"	1964		15
1275.		Нестандартное оборудование. Сушилка для деталей кукол. Расчетно-пояснительная за- писка. Текстовый материал.	"	"		10
1276.		Нестандартное оборудование. Сушилка для деталей кукол. Сводная спецификация. Текстовый материал.	"	"		14
1277.		Нестандартное оборудование. Сушилка для деталей кукол. Рабочий проект. Общий вид. Вентилятор. Каме- ра вентиляционная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"	"	II	I
1278.		Нестандартное оборудование. Сушилка для деталей кукол. Рабочий проект. Стойка. Каркас. Каркас с об- шивкой. Узлы. Чертежи-кальки.	"	"	3	

I	2	3	4	5	6	7
I279.	8I-033	Нестандартное оборудование. Сушилка для деталей кукол после художественной росписи. Техническое задание на проектирование. Технические условия. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1963		I3
I280.		Нестандартное оборудование Сушило для деталей кукол после художественной рос- писи. Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	"-"	"-"		7
I281.		Нестандартное оборудование Сушило для деталей кукол после художественной рос- писи. Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-"	"-"		8
I282.		Нестандартное оборудование. Сушило для деталей кукол после художественной роспи- си. Рабочий проект. Общий вид. Вид Д. Стеллаж. Обшивка. Воздухопровод. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-"	"-"	II	I
	82-013	<u>КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕ- СКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ ДЛЯ НЕ- СТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ.</u>				
I283.		Машина для пневматической расщипки табака. Текстовой материал/на каль- ках/.	"-"	"-"		24
I284.		Машина для разбраковки от- беленного гардинного полот- на. Текстовой материал/на каль- ках/.	"-"	"-"		I3

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

I	2	3	4	5	6	7
I294.	82-013	Транспортеры-двухъярус- ный спаренный; подвес- ной для готовой продук- ции.	ПКТИ СНХ МССР	1963		34
		Текстовой материал/ на кальках/				
I295.		Механизация транспортиров- ки холстов.	-"-	-"-		9
		Текстовой материал / на кальках/				
	82-013A	<u>ТРАНСПОРТЕР ПОДАЧИ ДЕТАЛЕЙ ИЗ ИНУТАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ В ЦЕХ</u>				
I296.		Конструкторско-технологи- ческая спецификация.	-"-	-"-		12
		Текстовой материал/на каль- ках/				
I297.		<u>Рабочий проект.</u>				
		Каток. Блок отклоняющий. Блок. Звездочка. Узлы и подузлы.	-"-	-"-		7
		Чертежи-кальки.				
	106-063	<u>БОЧКИ СО СЪЕМНЫМИ КРЫШКАМИ ЕМКОСТЬЮ 100 и 200 л.</u>				
I298.		Временные технические ус- ловия на изготовление бо- чек.	-"-	-"-	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	I963	4	
	I25-043	<u>ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ПРЕССОВАНИЯ СПИНКИ ИНУТОГО СТУЛА.</u>				
I301.		Техническое задание на проектирование. Текстовый материал.	--"	--"		6
I302.		Технические условия Текстовый материал.	--"	--"		4
I303.		Технология прессования спинки инутого стула. Текстовый материал.	--"	--"		3
I304.		Сводная спецификация. Текстовый 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 Текстовый 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	I963	6	
I309.		Рабочий проект. Устройство разгрузочное, т.3. Часть узла и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	I6	
I310.		Рабочий проект. Резервуар со шнековой мешалкой /I 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	<u>ЛИНИЯ БРОЖЕНИЯ ВИН В ПОТОКЕ С ЭКСТРАГИРОВАНИЕМ МЕЗГИ НА ВИНПУНКТЕ ВАДУ-ЛУИ-ВОДЭ ДУ- БОССАРСКОГО ВИНЗАВОДА.</u>				
I313.		Расчетно-пояснительная записка Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I963		5
I314.		Рабочий проект. Технологическая схема. Ком- поновка технологического оборудования. Экстракцион- ная башня. Узлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	4	

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I78-063	:	<u>ОПЫТНО-ПРОМЫШЛЕННАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ АСЕПТИЧЕСКОГО КОНСЕРВИРОВАНИЯ ТОМАТ-ПАСТЫ В СТАЛЬНЫХ БОЧКАХ.</u>										
I3I5.	:	Техническое задание на проектирование	:	ПКТИ СНХ МССР	:		:	I964	:		:	I8
	:	Текстовой материал.	:		:		:		:		:	
I3I6.	:	Расчет экономической эффективности.	:	"	:		:	"	:		:	56
	:	Текстовой материал.	:		:		:		:		:	
I3I7.	:	Сводный сметно-финансовый расчет, т. I	:	"	:		:	I963	:		:	9
	:	Текстовой материал.	:		:		:		:		:	
I3I8.	:	Сводный сметно-финансовый расчет, т. 2	:	"	:		:	I964	:		:	20
	:	Текстовой материал.	:		:		:		:		:	
I3I9.	:	Расчетно-пояснительная записка.	:	"	:		:	"	:		:	I9
	:	Текстовой материал.	:		:		:		:		:	
I320.	:	Линия подготовки бочек. Проектное задание. Общий вид. Схемы. Рольганг. Транспортер. Машина для мойки бочек. Кантователь. Узлы.	:	"	:		:	"	:	I5	:	
	:	Чертежи-кальки.	:		:		:		:		:	
I32I.	:	Линия подготовки бочек. Проектное задание. Рольганг с площадкой. Устройство для проверки бочек на герметичность. Распределительная площадка. Бачок для концентрированной щелочи. Устройство для опорожнения бочек. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	:	"	:		:	"	:	20	:	

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I322.		I78-063		Линия расфасовки томат-пасты. Проектное задание. Общий вид. Насос одновинтовой. Стерилизационная колонка. Сборник промежуточный. Охладитель. Узлы. Чертежи-кальки.		ПКИ СНХ МССР		I964		6		
I323.				Линия расфасовки томат-пасты. Проектное задание. Устройство для расфасовки томат-пасты. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		-"-		-"-		24		
I324.				Автоматизация линии асептического консервирования Техническое задание на автоматизацию линии. Пояснительная записка. Текстовый материал.		-"-		-"-				7
I325.				Автоматизация линии асептического консервирования. Спецификация электроаппаратуры, приборов и регуляторов. Текстовый материал.		-"-		-"-				25
I326.				Автоматизация линии асептического консервирования. Таблица соединений щита общих измерений. Текстовый материал/на кальках/		-"-		-"-				I5
I327.				Автоматизация линии асептического консервирования. Таблица соединений релейного щита, т. I Текстовый материал/на кальках/		-"-		-"-				29

1	2	3	4	5	6	7
I328.	I78-063	Автоматизация линии асептического консервирования. Таблица соединений релейного щита, т.2. Текстовой материал/на кальках/	ПКТИ СНХ МССР	1964		30
I329.		Автоматизация линии асептического консервирования. Рабочий проект. Установочные чертежи. Чертежи-синьки.	-"-	-"-		10
I330.		Автоматизация линии асептического консервирования. Рабочий проект. Щит общих измерений. Схема внешних проводок. Расположение кабельных проводок. Габаритные размеры балансового реле. Часть узла, узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-		10
I331.		Автоматизация линии асептического консервирования. Рабочий проект. Технологическая схема. Электрическая схема. Часть узла/подузлы/. Чертежи-кальки.	-"-	-"-		8 2
I332.		Автоматизация линии асептического консервирования. Рабочий проект. Щит питания. Электрические схемы. Часть узла/чертежи/. Чертежи-кальки.	-"-	-"-		12
I333.		Автоматизация линии асептического консервирования. Рабочий проект. Схемы питания. Щит. оператора. Релейный шкаф. Часть узла/подузлы/. Чертежи-кальки.	-"-	-"-		7

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I334.		I78-063		Линия подготовки бочек. Технические условия. Пояснительная записка. Текстовой материал.		ПКТИ СНХ МССР		I964		10		I5
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.		-"-		-"-				I2
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	<p>Линия подготовки бочек. Машина для мойки бочек. Рабочий проект. Натяжная станция. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.</p>	<p>ПКИ СНХ МССР</p>	I964	I0	
I342.		<p>Линия подготовки бочек. Машина для мойки бочек. Рабочий проект. Гидросистема., т. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.</p>	-"	-"	5	
I343.		<p>Линия подготовки бочек. Машина для мойки бочек. Рабочий проект. Гидросистема, т. 2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.</p>	-"	-"	I3	
I344.		<p>Линия мойки бочек. Машина для мойки бочек. Рабочий проект. Рама. Привод. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.</p>	-"	-"	I2	
I345.		<p>Линия подготовки бочек. Кантователь. Сводная спецификация. Текстовой материал.</p>	-"	-"	I5	
I346.		<p>Линия подготовки бочек. Кантователь. Рабочий проект. Общий вид. Кинематическая схема. Часть узла. Чертежи-кальки.</p>	-"	-"	4	4
I347.		<p>Линия подготовки бочек. Кантователь. Рабочий проект. Общий вид. Рама. Мальтий- ский крест. Кожух. Звездоч- ка. Стойка. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.</p>	-"	-"	9	
			-"	-"	9	

I	2	3	4	5	6	7
I348.	I78-063	<p>Линия подготовки бочек. Кантователь. Рабочий проект. Водило. Шестерня. Ро- лик. Подшипник. Звез- дочка. Цепь. Кассета. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.</p>	<p>ПКТИ СНХ МССР</p>	I964	I6	
I349.		<p>Линия подготовки бочек. Рольганг с площадкой. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Каркас. Перила. Узлы. Чертежи-кальки.</p>	-"-	-"-	4	4
I350.		<p>Линия подготовки бочек. Устройство для провер- ки стальных бочек на герметичность. Расчетно-пояснительная записка. Текстовый материал.</p>	-"-	-"-		9
I351.		<p>Линия подготовки бочек. Распределительная пло- щадка. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Каркас. Пери- ла. Желоб. Узлы. Чертежи-кальки.</p>	-"-	-"-	5	5
I352.		<p>Линия подготовки бочек. Рольганг с площадкой. Сводная спецификация. Рабочий проект. Общий вид. Перила. Пло- щадка. Узлы. Чертежи-кальки.</p>	-"-	-"-	4	4
I353.		<p>Линия подготовки бочек. Бачок для концентрирован- ной щелочи. Сводная спецификация. Рабочий проект.</p>	-"-	-"-	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.	ПКТИ СНХ МССР	I964			10
	Текстовой материал.					
I355.	Линия подготовки бочек. Устройство для опорожнения стальных бочек от томат-пасты. Сводная спецификация.	-"-	-"-			14
	Текстовой материал.					
I356.	Линия подготовки бочек. Устройство для опорожнения стальных бочек от томат-пасты. Рабочий проект. Общий вид, т. I Узел, часть узла и подузлы.	-"-	-"-	7		4
	Чертежи-кальки.					
I357.	Линия подготовки бочек. Устройство для опорожнения стальных бочек от томата-пасты. Рабочий проект. Общий вид, т. 2. Узел, часть узла и подузлы.	-"-	-"-			13
	Чертежи-кальки.					
I358.	Линия расфасовки томат-пасты. Технические условия. Расчетно-пояснительная записка.	-"-	-"-			16
	Текстовой материал и чертежи-калька.					

I	2	3	4	5	6	7
I359.	I78-063	Линия расфасовки томат-пасты. Одновинтовой насос типа ИВ6/И6. Расчетно-пояснительная записка. Текст и чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1964	I	II
I360.		Линия расфасовки томат-пасты. Установка насосная. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-		5
I361.		Линия расфасовки томат-пасты. Насосная установка. Рабочий проект. Общий вид. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	5	I
I362.		Линия расфасовки томат-пасты. Стерилизационная колонна. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-		8
I363.		Линия расфасовки томат-пасты. Стерилизационная колонна. Рабочий проект. Общий вид. Корпус. Рама. Фильтр. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	II	I
I364.		Линия расфасовки томат-пасты. Сборник промежуточный. Сводная спецификация. Текстовой материал. Рабочий проект. Общий вид. Бак. Ножка. Биофильтр. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	4	6
I365.		Линия расфасовки томат-пасты. Охладитель трубчатый. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-		II

1	2	3	4	5	6	7
I366. I78-063	Линия расфасовки томат-пасты. Охладитель трубчатый. Рабочий проект. Общий вид. Клапан перепускной. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I964	I3	3	
I367.	Линия расфасовки томат-пасты. Экспериментальное устройство для расфасовки томат-пасты. Технические условия. Текстовой материал.	-"	I964		I3	
I368.	Линия расфасовки томат-пасты. Экспериментальное устройство для расфасовки томат-пасты. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"	I964		29	
I369.	Линия расфасовки томат-пасты. Экспериментальное устройство для расфасовки томат-пасты. Рабочий проект. Общий вид. Рама. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	7	5	
I370.	Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Технические условия. Пояснительная записка. Текстовой материал.	-"	-"		I4	
I371.	Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Ведомость заимствованных деталей и узлов. Ведомость покупных изделий. Текстовой материал.	-"	-"		8	

1	2	3	4	5	6	7
I372.	I78-063	<p>Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Сводная спецификация. Текстовый материал. /на кальках/</p>	<p>ПКТИ СНХ МССР</p>	1964		44
I373.		<p>Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Рабочий проект. Общий вид. Принципиальная схема. Циклограмма. Узел.</p> <p>Чертежи-кальки.</p>	<p>—"</p>	<p>—"</p>	4	10
I374.		<p>Линия расфасовки. Устройство для расфасовки томат-пасты. Установка. Рабочий проект. Общий вид, т.1. Часть узла/подузлы/.</p> <p>Чертежи-кальки.</p>	<p>—"</p>		3	
I375.		<p>Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Установка. Рабочий проект. Общий вид, т.2. Часть/подузлы/.</p> <p>Чертежи-кальки.</p>	<p>—"</p>	<p>—"</p>	9	
I376.		<p>Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Установка. Рабочий проект. Общий вид, т.3. Часть узла/подузлы/.</p>	<p>—"</p>	<p>—"</p>	12	
I377.		<p>Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки. Распределитель. Рабочий проект. Общий вид, т.1. Часть узла/подузлы/.</p> <p>Чертежи-кальки.</p>	<p>—"</p>	<p>—"</p>	3	

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

I378. I78-063 Линия расфасовки томат-пасты. Устройство 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. Транспортёр. Рабочий проект. Общий вид, т.1. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.

-"-

-"- 7

I380. Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки. Транспортёр. Рабочий проект. Общий вид, т.2. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.

-"-

-"- I0

I381. Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Привод. Рабочий проект. Общий вид, т.1. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.

-"-

-"- 4

I382. Линия расфасовки томат-пасты. Устройство для расфасовки томат-пасты. Привод. Рабочий проект, т.2. Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.

-"-

-"- I2

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

187-093 ПРИБОР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ
ВЛАЖНОСТИ КАРАМЕЛЬНОЙ
МАССЫ ИВКМ-30.
/ОПЫТНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР/

I384.	Описание и инструкция по эксплуатации.	ПКТИ СНХ	I963	5	I3
	Текст и чертежи-кальки и синьки.				

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

I385.	Заключение по инженерно- геологическому обследо- ванию площадки под строи- тельство цеха.	-"	I964	I	4
	Текст и чертежи-кальки.				

I386.	Сводный сметно-финансо- вый расчет стоимости строительства цеха.	-"	-"		I9
	Текстовой материал.				

I387.	Рабочие чертежи. Часть: архитектурно- строительная, т.1	-"	I965	8	I
	Чертежи-кальки.				

I388.	Рабочие чертежи. Часть: архитектурно- строительная, т.2	-"	-"	I7	
	Чертежи-кальки и синь- ки.				

I389.	Рабочие чертежи. Часть: архитектурно- строительная, т.3	-"	-"	I6	
	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 канализа- ция. Чертежи-кальки.	"-"	"-"	5	I
I392.		Рабочие чертежи. Часть: отопление и вен- тиляция. 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.	"-"	1965	II	22
		<u>Линия производства кату- шек для эмальпроводов</u>				
I394.		Протокол технического сове- щания на Тираспольском ДЮКе под председательством начальника Упрмебельдрев- прома СНХ МССР. Техниче- ское задание. Временные технические условия. Текстовой материал.	"-"	1964		17
I395.		Расчет экономической эф- фективности. 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 <u>Линия производства катушек для эмальпроводов</u>											
I397.	Сводный сметно-финансовый расчет стоимости линии			ПКТИ СНХ МССР			I964				67
	Текстовой материал.										
I398.	Сводная смета, т. I			-"-			I965				9
	Текстовой материал.										
I399.	Сводная смета, т. 2			-"-			-"-				I7
	Текстовой материал.										
I400.	Проектное задание. План. Спецификация. Расположение технологического оборудования. Прессовый участок. Принципиальная схема. Технологическая схема. Узел.										
	Чертежи-кальки.			-"-			-"-			8	
I401.	Проектное задание. Сушилка в кипящем слое. Бак отстойник. Затвор секторный. Бак мерный. Бункер отходов. Насосная установка. Течка. Узлы.										
	Чертежи-кальки.										
I402.	Рабочий проект. Общий вид, т. I. Часть узла.			-"-			I964		7		
	Чертежи-кальки.										
I403.	Рабочий проект. Общий вид, т. 2. Часть узла.			-"-			-"-		5		
	Чертежи-кальки.										

I	2	3	4	5	6	7
216-043	Линия производства катушек для эмальпроводов					
1404.	Рабочий проект. Общий вид, т.3 Часть узла.	ПКТИ СНХ МССР	1964	7		
	Чертежи-кальки.					
1405.	Пневмотранспорт опилов Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Приемное устройство. Узел.					
	Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	3	5	
1406.	Пневмотранспорт отходов Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Узел.					
	Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	I	4	
1407.	Линия производства катушек для эмальпровода. Затвор секторный. Бункер отходов. Рабочий проект. Сводные спецификации. Общие виды. Узлы.					
	Текст и чертежи-кальки.					
	Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	5	6	
1408.	Линия производства катушек для эмальпровода. Транспортер шнековый Рабочий проект. Сводная спецификация.	-"-	-"-		9	
	Текстовой материал.					
1409.	Линия производства катушек для эмальпровода. Транспортер шнековый. Рабочий проект. Общий вид. Бункер. Шнек. привод. Каркас. Кожух. Узлы и подузлы.	-"-	-"-	II	2	
	Чертежи-кальки.					

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
216-043 Линия производства катушек для эмалипровода.												
I410.		Питатель I шнековый. Рабочий проект. Сводная спецификация.				ПКИ СНХ МССР		I964		9		
I411.		Питатель I шнековый. Рабочий проект. Общий вид. Шнек. Рама. Кожух. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				-"-		-"-		10		2
I412.		Сушилка Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовый материал.				-"-		-"-				8
I413.		Сушилка. Рабочий проект. Общий вид. Крышка. Вер- няя. Корпус. Стакан. Рессивер. Решетка. Крыш- ка нижняя. Опора. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				-"-		-"-		10		3
I414.		Затвор шлюзовый. Рабочие чертежи. Сводная спецификация. Общий вид. Барабан. Муф- та. Рама. Узлы и подузлы. Текст и чертежи-кальки.				-"-		-"-		7		5
I415.		Питатель шнековый бегун- ков. Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовый материал.				-"-		-"-				6
I416.		Питатель шнековый бегун- ков. Рабочий проект. Общий вид. Шнек в сборе. Привод. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.				-"-		-"-		8		I

I	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I417.	216-043		Линия производства катушек для эмальпровода.								
			Кран регулирующий. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Кронштейн. Узлы.		ПКИ СНХ МССР		1964		2		3
			Текст и чертежи-кальки.								
I418.			Линия производства катушек для эмальпровода.								
			Мерник пропиточного раствора. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Бак. Крышка. Поплавок. Указатель уровня. Стрелка. Узел.		-"-		-"-		6		5
			Текст и чертежи-кальки.								
I419.			Линия производства катушек для эмальпровода.								
			Питатель II шнековый. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Шнек в сборе. Привод. Кожух. Узлы.		-"-		-"-		8		8
			Текст и чертежи-кальки.								
I420.			Линия производства катушек для эмальпровода.								
			Дроссель-клапан. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Патрубок. Рукоятка. Клапан. Узлы.		-"-		-"-		4		4
			Текст и чертежи-кальки.								
I421.			Линия производства катушек для эмальпровода.								
			Бак-отстойник. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Бак. Крышка. Узлы.		-"-		-"-		3		4
			Текст и чертежи-кальки.								

1	2	3	4	5	6	7
216-043	<u>Линия производства катушек для эмальпровода.</u>					
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	I2	
	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 эмальпровода.

I428.	Пресс-форма для испытания на текучесть. <u>Рабочий проект.</u>	ПКТИ СНХ МССР	I964	2	3
	Сводная спецификация. Общий вид. Кожух. Узлы. Текст и чертежи-кальки.				

I429.	Пресс-форма для образца на растяжение. <u>Рабочий проект.</u>				
	Сводная спецификация. Общий вид. Распрессовка нижняя. Распрессовка верхняя. Выталкиватель. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	"-"	"-"	4	3

I430.	Линия производства катушек для эмальпровода. Пресс-форма образца на сжатие <u>Рабочий проект.</u> Сводная спецификация. Общий вид. Распрессовка нижняя. Распрессовка верхняя. Узлы.				
	Текст и чертежи-кальки.	"-"	"-"	3	3

I431.	Линия производства катушек для эмальпровода. Пресс-форма для прессовки дискового образца. Пресс-форма образца на изгиб. <u>Рабочий проект.</u> Сводные спецификации. Общие виды. Узлы.				
	Текст и чертежи-кальки.	"-"	"-"	2	5

I432.	Линия производства катушек для эмальпровода. Воздуховод, т. I <u>Рабочий проект.</u> Сводные спецификации. Общие виды. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	"-"	"-"	4	I2
-------	--	-----	-----	---	----

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

216-043 Линия производства катушек
для эмальпровода.

I433.	Воздуховод, т.2. Рабочий проект. Сводные спецификации. Общие виды. Узлы.	ПКТИ СНХ МССР	1964	4	I2
	Текст и чертежи-кальки.				
I434.	Трубопровод технологиче- ский. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Узел.	-"-	-"-	I	4
	Текст и чертежи-кальки.				
I435.	Пресс-формы на катушки № 3,6. Рабочий проект. Общие виды. Операционные чертежи. Обойма. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	5	2
I436.	Пресс-формы на катушки № 10, II. Рабочий проект. Общие виды. Операционные чертежи. Узлы и детали. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	8	2
I437.	Часть: электропривод. Рабочий проект. Сводная спецификация электроаппаратуры, щитов, пультов, монтажных изде- лий и материалов. Текстовой материал.	-"-	-"-		I3
I438.	Часть: электропривод. Рабочий проект. План размещения электро- оборудования. Схема питания. Схема внешних соединений. Узел. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	6	3

I	2	3	4	5	6	7
216-043	<u>Линия производства катушек для эмальпровода.</u>					
I439.	Часть: электропривод. Рабочий проект. Поточно-транспортная система. Приготовление смолы. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I964	I2		
I440.	Часть: электропривод. Рабочий проект. Приготовление пресс-порошка. Узел, подузлы и детали. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	7		
I441.	Часть: электропривод. Рабочий проект. <u>Установочные чертежи:</u> сводная спецификация; установка электрооборудования; щит шкафной; клемный ящик. Дверь. Стенки. Узлы, подузлы и детали. Текст и чертежи-синьки.	-"-	-"-	I8	3	
220-043	<u>ПНЕВМОТРАНСПОРТ ДЛЯ ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ В ЛИНИИ ПРЕССОВАНИЯ ЦАРТИ СТУЛА НА КИШИНЕВСКОЙ МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКЕ № 6.</u>					
I442.	Сводная смета. Текстовой материал.	-"-	I963	7		
I443.	Рабочие чертежи. Часть технологическая. Пояснительная записка. Чертежи. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	I	4	

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
242-063				ВИНОДЕЛЬЧЕСКИЙ ПРЕСС НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ								
I444.				Проектное задание. Технические условия на проектирование пресса. Текст и чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1964		6		21
I445.				Проектное задание. Предварительный расчет экономической эффективности пресса. Текстовый материал.		-"-		-"-				10
I446.				Проектное задание. Расчетно-пояснительная записка. Текст и чертежи-синьки.		-"-		-"-		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. Текстовый материал/на кальках/		-"-		-"-				32
I450.				Рабочий проект. /опытный образец/ Расчетно-пояснительная записка; Сводная спецификация, предварительный расчет экономической эффективности. Текст и чертежи-синьки.		-"-		-"-		25		77

I	2	3	4	5	6	7
I460.	242-063	Рабочий проект. Камера разделительная. Швеллер. Корпус. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I964	II	
I461.		Рабочий проект. Принципиальная электро- схема главного привода. Узел. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	I	I6
I462.		Рабочий проект. Щит управления. Схема внешних соединений. Щит шкафной малогабарит- ный. Узлы. Чертежи-кальки и синьки.	-"-	-"-	9	
I463.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Текст и чертежи-синьки.	-"-	-"-	7	I6
	246-043	<u>ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПРЕССОВАНИЯ КРУГЛОЙ ЦАРГИ СТУЛА ИЗ ДРЕВЕСНЫХ ЧАСТИЦ.</u>				
I464.		Технологическая записка. Инструкция по эксплуата- ции. Ведомость покупных изде- лий. Текстовой материал.	-"-	I963		I4
I465.		Инструкция технологическо- го процесса приготовления быстроотверждающейся моче- вино-формальдегидной смолы марки М-70. Текстовой материал.	-"-	-"-		II

I	2	3	4	5	6	7
I466.	246-043	Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I963	5	
I467.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Расчетно-пояснительная записка. Сводная спецификация электроаппаратуры, при- боров и материалов. Текстовой материал.	-"-	-"-		27
I468.		Рабочий проект. Часть: автоматика. План с расположением обо- рудования. ПТС и смеси- тель: принципиальная электросхема; щит управ- ления № I; схема внешних соединений. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	9	
I469.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Дозатор смеси: принципиаль- ная электросхема, щит управ- ления прессом; схема кабель- ных соединений. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	9	
I470.		Рабочий проект. Пресс холодного прессования- сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	4	4
I471.		Рабочий проект. Съемник форм. Сводная спецификация; Общий вид. Узел и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	4	7

1 :	2 :	3	:	4 :	5 :	6 :	7
I472.	246-043	Рабочий проект. Дозатор опилок. Сводная спецификация. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	1963			12
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.	"-	"-			13
I476.		Рабочий проект. Дозатор смеси, т. I 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 ЛПК-11 и ЛПК-12. Сводные спе- цификации. Общие видн. Узлы. Текст и чертежи-кальки.	"-	"-	8		8
I479.		Рабочий проект. Привод в сборе. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	4		

1	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 солярового масла. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-		5
1485.		Рабочий проект. Дозатор солярового масла. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	11	
1486.		Съемник. Сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	8	6
1487.		Рабочий проект. Этажерка разгрузочная. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-		13

I	2	3	4	5	6	7
I488.	246-043	Рабочий проект. Этажерка разгрузочная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1963	19	3
I489.		Рабочий проект. Этажерка погрузочная. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	12	2
I490.		Рабочий проект. Опора конденсатора. отстойник конденсатора. Сводные спецификации. Общие виды. Узлы и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	1963- 1964	3	7
I491.		Рабочий проект. Опора вакуумнасоса. Сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	1963	2	3
I492.		Рабочий проект. Бак для охлаждения смолы. Сводная спецификация. Общий вид. Узел и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	3	3
I493.		Рабочий проект. Опора реактора. Сводная спецификация. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	1	3
I494.		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. <u>Лестница.</u> Сводные спецификации. Общие виды. Узлы.	ПКТИ СНХ МССР	1963	2	7
		Текст и чертежи-кальки.				
I496.		Рабочий проект. Ограждение. Привод реак- тора. Пресс "Михомо". Сводные спецификации. Общие виды. Узлы и подузлы.	-"-	-"-	5	5
		Текст и чертежи-кальки.				
	305-063	<u>МОДЕРНИЗАЦИЯ РОЗЛИВОЧНОГО АППАРАТА СИСТЕМЫ ЖУКОВА</u>				
I497.		Расчетно-пояснительная записка.	-"-	-"-		II
		Текстовой материал.				
I498.		Сводная спецификация.	-"-	-"-		2
		Текстовой материал.				
I499.		<u>Проектное задание.</u> Общий вид, т. I. Часть узла.				
		Чертежи-кальки.	-"-	-"-	6	
I500.		<u>Проектное задание.</u> Общий вид. Схема, т. 2. Часть узла.	-"-	-"-	6	
		Чертежи-кальки.				
I501.		<u>Рабочий проект.</u> 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.			I4	3
	374-033	<u>КОМПЛЕКСНАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ ШВЕЙНОЙ ФАБРИКИ ИМ. 40 ЛЕТ ВЛКСМ В Г. ТИРАСПОЛЕ.</u>				
I504.		<u>Рабочий проект.</u> Часть автомата. Пояснительная записка. Сводная спецификация. Электросхемы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	1965	6	10
I505.		Механизированная линия складирования неразбра- кованной 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 неразбрак- ванной ткани. <u>Нестандартное оборудова- ние.</u>										
I508.		<u>Рабочий проект</u>										
		Пояснительная записка.				ПКТИ						
		Текстовой материал.				СНХ						
						МССР		1965				10
I509.		<u>Рабочий проект</u>										
		Сводная спецификация.										
		Текстовой материал.				-"-		-"-				9
I510.		<u>Рабочий проект.</u>										
		Стеллажи.										
		Общие виды.										
		Узлы.										
		Чертежи-кальки.				-"-		-"-		4		1
I511.		<u>Рабочий проект.</u>										
		Узкоколейный путь. Поддон.										
		Тележка платформа.										
		Узлы и подузлы.				-"-		-"-		5		
		Чертежи-кальки.										
I512.		<u>Рабочий проект.</u>										
		Чалка. Расчетно-пояснитель- ная записка. Общий вид. За- жим. Узлы.				-"-		-"-		2		8
		Текст и чертежи-кальки.										
		<u>Цепной пространственный кон- вейер для кроя</u>										
I513.		Техническое задание на про- ектирование.										
		Текстовой материал.				-"-		-"-				6
I514.		Технические условия.										
		Текстовой материал				-"-		-"-				7

1	2	3	4	5	6	7
374-033	<u>Цепной пространственный конвейер для кроя.</u>					
I5I5.	Расчетно-пояснительная записка. Программа и методика испытаний. Текстовый материал.	ПКТИ СНХ МССР	I965			8
I5I6.	Сводная спецификация, т. I Текстовый материал.	-"-	-"-			2I
I5I7.	Сводная спецификация, т. 2 Текстовый материал.	-"-	-"-			20
I5I8.	<u>Рабочий проект.</u> Перечень чертежей. Текстовый материал.	-"-	-"-			I2
I5I9.	<u>Рабочий проект.</u> Спецификация. Общий вид. Схема. Узел. Чертежи-кальки.	-"-	-"-			3
I520.	<u>Рабочий проект.</u> Трасса, т. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	-"-			I3
I52I.	<u>Рабочий проект.</u> Трасса, т. 2 Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.	-"-	-"-			I8
I522.	<u>Рабочий проект.</u> Люлька. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-			II

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
374-033	:		:	Цепной пространственный конвейер для кроя.	:		:		:		:	
I523.	:		:	<u>Рабочий проект.</u>	:		:		:		:	
	:		:	Станция приводная.	:	ПКТИ	:		:		:	
	:		:	Узел и подузлы.	:	СНХ	:		:		:	
	:		:	Чертежи-кальки.	:	МССР	:	1965	:	9	:	
I524.	:		:	<u>Рабочий проект.</u>	:		:		:		:	
	:		:	Станция натяжная.	:		:		:		:	
	:		:	Узел и подузлы.	:		:		:		:	
	:		:	Чертежи-кальки.	:	—"	:	—"	:	17	:	
I525.	:		:	<u>Рабочий проект.</u>	:		:		:		:	
	:		:	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.	:	—"	:	1964	:	26	:	
	:		:	Ведомость покупных из- делий.	:		:		:		:	
	:		:	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	<u>Цепной пространственный конвейер для полуфабриката и готовых бржк.</u>					
I531.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Перечень чертежей. Спецификация. Общий вид. Схема. Узел.	ПКТИ СНХ МССР	I965	3	8	
	Текст и чертежи-кальки.					
I532.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Станция приводная. Станция натяжная. Узлы и подузлы.					
	Чертежи-кальки.	-"-	-"-	9		
I533.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Трасса. Узел и подузлы.					
	Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I7		
I534.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Подвески. Узлы.					
	Чертежи-кальки.	-"-	-"-	3		
374-033	<u>Подвесной пространственный конвейер для транспортировки пиджаков.</u>					
I535.	Техническое задание на проектирование. Аннотация.					
	Текстовой материал.	-"-	-"-	7		
I536.	Технические условия.					
	Текстовой материал.	-"-	I964	II		
I537.	Расчетно-пояснительная записка. Программа и методика испытаний.					
	Текстовой материал.	-"-	I964	I2		

1	2	3	4	5	6	7
374-033	<u>Подвесной пространственный конвейер для транспортировки пиджаков.</u>					
I538.	Сводная смета.	ПКТИ СНХ МССР	1965			9
	Текстовой материал.					
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/	-"-	-"-	14		
	Чертежи-кальки.					
I545.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Трасса, т. 2.					
	Часть узла/подузлы/	-"-	-"-	22		
	Чертежи-кальки.					

1	2	3	4	5	6	7
374-033	Конвейер подвесной для транспортн- <u>спортнровки пиджаков.</u>					
I546.	<u>Рабочий проект</u>					
	Подвеска для пиджаков. Лови- тель цепи. Подвески. Узлы и подузлы.	ПКТИ СНХ МССР	1965	16		
	Чертежи-кальки.					
	<u>Подвесной пространственный конвейер для костюмов</u>					
I547.	Техническое задание на про- ектирование.	-"-	1964			7
	Текстовой материал.					
I548.	Технические условия.					
	Текстовой материал.	-"-	1965			7
I549.	Расчетно-пояснительная за- писка. Программа и методи- ка испытаний.	-"-	-"-			I6
	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.	<u>Проектное задание</u>					
	Общий вид. Подвеска для ко- стюмов. Люлька для готовых брюк. Узлы.	-"-	1964	4		I
	Чертежи-кальки.					

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

374-033 Подвесной пространственный конвейер для костюмов

I554.	<u>Рабочий проект</u>					
	Перечень чертежей. Общий вид. Схемы. Узел.	ПКТИ СНХ МССР	1965	5	4	
	Текст и чертежи-кальки.					
I555.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Люлька. Узел и подузлы.					
	Чертежи-кальки.	-"-	-"-	7		
I556.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Станция приводная. Станция натяжная. Узлы и подузлы.					
	Чертежи-кальки.	-"-	-"-	4		
I557.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Трасса, т.1 Часть узла/подузлы/	-"-	-"-	7		
	Чертежи-кальки.					
I558.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Трасса, т.2 Часть узла/подузлы/	-"-	-"-	19		
	Чертежи-кальки.					
I559.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Трасса, т.3 Часть узла/подузлы/	-"-	-"-	15		
	Чертежи-кальки.					
I560.	374-033 Подвесной пространственный конвейер в пошивочном цехе № 3.					
	Техническое задание на проектирование	-"-	-"-			II

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
				Текстовой материал.								
		374-033		Подвесной пространственный 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.				<u>Проектное задание</u>								
				Общий вид.								
				Узел.								
				Чертежи-кальки.		"		"				2
I565.				<u>Проектное задание</u>								
				Подвеска крюковая. Приводная станция. Станция на-тяжная.								
				Узлы.								
				Чертежи-кальки.		"		"				4
I566.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Общий вид. Трасса.								
				Узлы и подузлы.								
				Чертежи-кальки.		"		"		10		1
		374-033		<u>Стол комплектовки кроя</u>								
I567.				Техническое задание на проектирование.		"		1964				7
				Аннотация.								
				Текстовой материал.								

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
374-033 <u>Стол комплектовки кроя</u>												
I568.	Технические условия. Программа и методика ис- пытаний. Текстовой материал.			ПКИ СНХ МССР		I964					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 кроя</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-транспортёр хранения кроя.								
I575.		Расчетно-пояснительная за- писка. Программа и методика испы- таний.				ПКТИ СНХ МССР		1964				15
		Текстовой материал.										
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.				-"-		-"-		7		
		Чертежи-кальки.										
I579.		<u>Рабочий проект.</u> Станция натяжная. Секция =4000. Секция =5000.										
		Узел крепление планки. Узлы и подузлы.				-"-		-"-		5		
		Чертежи-кальки.										
I580.		<u>Подвесной конвейер для транспортировки рубашек</u> Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.				-"-		-"-				6

1	2	3	4	5	6	7
374-033	Подвесной конвейер для транспортировки рубашек					
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			11
I585.	<u>Проектное задание</u> Общий вид. Узел. Чертежи-кальки.	"	"		3	1
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		13	1

1	2	3	4	5	6	7
	374-033	<u>Подвесной конвейер для транспортировки рубашек</u>				
I588.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Станция приводная. Узел и подузлы.	ПКТИ СНХ МССР	I965	4		
	Чертежи-кальки.					
I589.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Станция натяжная. Узел и подузлы.	—"	—"	7		
	Чертежи-кальки.					
I590.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Стойка. Подвеска крюковая. Рама.	—"	—"	5		
	Узлы и подузлы.					
	Чертежи-кальки.					
	374-033	<u>Конвейер для транспорти- ровки края пиджаков и брюк</u>				
I591.	Техническое задание на проектирование.					
	Текстовой материал.	—"	—"	6		
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	<u>Конвейер транспортировки крой пиджаков и брюк.</u>					
I595.	<u>Проектное задание</u>					
	Общий вид. Схемы. Узел.	ПКТИ СНХ МССР	I965	8	2	
	Чертежи-кальки.					
I596.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Общий вид. Узел.					
	Чертежи-кальки.	-"-	-"-	3		
I597.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Трасса с подвесками, т.1 Часть узла.					
	Чертежи-кальки.	-"-	-"-	3		
I598.б	<u>Рабочий проект.</u>					
	Трасса с подвесками т.2 Часть узла/подузлы/					
	Чертежи-кальки.	-"-	-"-	10		
374-033	<u>Подвесной пространствен- ный конвейер в пошивоч- ном цехе № 1.</u>					
I599.	Техническое задание на проектирование.					
	Текстовой материал.	-"-	-"-			I2
I600.	Технические условия. Расчетно-пояснительная записка.					
	Текстовой материал.	-"-	-"-			I2
I601.	Сводная спецификация					
	Текстовой материал.	-"-	-"-			6

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

374-033 Подвесной пространственный конвейер в пошивочном цехе № 1.

I602.	<u>Проектное задание</u>					
	Общий вид. Приводная станция.					
	Чертежи-кальки.	"	1965	4		

I603.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Общий вид. Трасса. Узлы и подузлы.					
	Чертежи-кальки.	"	"	8	I	

374-033 Цепной конвейер для полуфабрикатов.

I604.	Техническое задание на проектирование. Расчетно-пояснительная записка.	"	"		II	
	Текстовой материал.					

I605.	Сводная спецификация.					
	Текстовой материал.	"	"		29	

I606.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Общий вид. Схема. Секция горизонтальная. Узлы и подузлы.	"	"	4	I	
	Чертежи-кальки.					

I607.	<u>Рабочий проект.</u>					
	Подвеска. Узлы.					
	Чертежи-кальки.	"	"	7		

1	2	3	4	5	6	7
374-033	<u>Фальцпресс для заутюжки карманов.</u>					
I608.	Техническое задание на проектирование. Аннотация.	ПКИ СНХ МССР	I964			7
	Текстовой материал.					
I609.	Технические условия.	"	"			8
	Текстовой материал.					
I610.	Расчетно-пояснительная записка. Программа и методика испытаний.	"	"			8
	Текстовой материал.					
I611.	Сводная спецификация.	"	"			22
	Текстовой материал.					
I612.	<u>Проектное задание</u> Общий вид. Схемы. Узел шаблона. Узел утюгов. Вал кулачковый. Монтаж электроаппаратуры. Узлы.					
	Чертежи-кальки.	"	1964	8		1
I613.	<u>Рабочий проект.</u> Перечень чертежей. Общий вид. Схемы. Узел.	"	"	5		6
	Текст и чертежи-кальки.					
I614.	<u>Рабочий проект.</u> Узел шаблона. Узел и подузлы.	"	"	8		
	Чертежи-кальки.					

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

374-033 Фальцпресс для заутюжки кар-
манов.

I615. Рабочий проект.

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

I616. Рабочий проект.

Вал кулачковый. Каркас.
Звездочка. Привод. Кожух. Дверка
правая. Дверка левая. Установ-
ка электроаппаратуры.
Узлы и подузлы.
Чертежи-кальки. -"- -"- 13

374-033
I617. Автомат для печатания торго-
вых ярлыков

Техническое задание на про-
ектирование. -"- -"- 6
Текстовый материал.

I618. Технические условия. -"- 1965 10
Текстовый материал.

I619. Расчет экономической эф-
фективности. -"- 1964 5
Текстовый материал.

I620. Расчетно-пояснительная за-
писка. -"- 1965 11
Текстовый материал.

I621. Программа и методика испы-
таний. -"- 1964 6
Текстовый материал.

I622. Сводная спецификация. -"- 1964 21
Текстовый материал.

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

374-033 Автомат для печатания торговых ярлыков.

I623.	<u>Проектное задание</u>				
	Общий вид. Схемы. Привод. Механизм подачи бункера. Механизм выталкивателя. Механизм постановки блоч- ков. Узлы.	ПКТИ СНХ МССР	1964	10	1
	Чертежи-кальки.				
I624.	<u>Рабочий проект</u>				
	Перечень чертежей. Общий вид. Схемы. Циклограмма. Узел.				
	Чертежи-кальки.	—"	1965	6	8
I625.	<u>Рабочий проект.</u>				
	Каркас. Привод. Узлы и подузлы.	—"	—"	8	
	Чертежи-кальки.				
I626.	<u>Рабочий проект.</u>				
	Вал распределительный. Станина. Узлы и подузлы.				
	Чертежи-кальки.	—"	—"	12	
I627.	<u>Рабочий проект</u>				
	Механизм выталкивателя. Ме- ханизм подачи блочков. Узлы и подузлы.	—"	—"	13	
	Чертежи-кальки.				
I628.	<u>Рабочий проект.</u>				
	Механизм подачи бункера с блочками. Механизм поста- новки блочков. Узлы и подузлы.	—"	—"	12	
	Чертежи-кальки.				

1 :	2 :	3 :	4 :	5 :	6 :	7
I629.	374-033	Автомат для печатания <u>торговых ярлыков.</u>				
		Рабочий проект				
		Бункер ярлыков. Клише. Узлы и подузлы.	ПКТИ СНХ МССР	1965	8	
		Чертежи-кальки.				
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	<u>МАШИНА ДЛЯ ОБРЕЗКИ КОНЦОВ МОРКОВИ.</u>				
I631.		Проектное задание. Техническое задание на проектирование. Карта тех- нического уровня.	"-	1964	7	
		Текстовый материал.				
I632.		Проектное задание. Предварительный расчет экономической эффективно- сти.	"-	"-	6	
		Текстовый материал.				
I633.		Проектное задание. Расчетно-пояснительная за- писка. Текстовый материал.	"-	"-	27	
I634.		Проектное задание. Общий вид. Схемы. Узел.	"-	"-	4	I
		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	I964	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- ципальная электросхема; щит управления; схема внеш- них соединений; трассы ка- белей; щит шкафной мало- габаритный. Узлы, подузлы и детали. Текст и чертежи-кальки и синьки.	-"-	-"-	I6	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.		ПКТИ СНХ МССР		1964		10		
			Чертежи-кальки.								
I644.			Рабочий проект. Бункер. Бункер приемный. цепь. Станина. Узлы и подузлы.		---		---		8		
			Чертежи-кальки.								
I645.			Рабочий проект. Кронштейн. Корпус подшипника. Лоток. Бункер. Установка калибрователя.		---		---		15		
I646.			Рабочий проект. Калиброватель. Ротор. Муфта. Узлы и подузлы.		---		---		11		
			Чертежи-кальки.								
I647.			Рабочий проект. Транспортер обрезки, т. I Часть узла.		---		---		4		
			Чертежи-кальки.								
I648.			Рабочий проект. Транспортер обрезки, т. 2 Часть узла.		---		---		3		
			Чертежи-кальки.								
I649.			Рабочий проект. Лоток. Сбрасыватель. Узлы и подузлы.		---		---		12		
			Чертежи-кальки.								
I650.			Рабочий проект. Ориентатор. Цепь. Транспортер поперечный. Узлы и подузлы.		---		---		11		
			Чертежи-кальки.								

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-</u> <u>НОЙ СУШКИ ФРУКТОВ.</u>								
I655.				Временные технические усло- вия. Программа и методика испытаний. Текстовой материал.		-"-		1965		18		
I656.				Расчетно-пояснительная за- писка, т. I 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. I Текстовый материал.	ПКТИ СНХ МССР	1964		12
I660.		То же, т. 2	—"	1965		13
I661.		Сводная смета. Текстовый 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. Принци- пиальная электрическая схе- ма. 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.	—"	—"	11	
I667.		Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовый материал.	—"	1965		12

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I668.	408-063	Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел. Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		I965		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. Этажера. 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 электроаппаратуры. Таблица соединений. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I965		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.	-"-	-"-	I5	
I679.		Рабочий проект. Часть:автоматика. Схема внешних проводов. Монтажная схема электри- ческих и трубных проводов. Устройство для контроля обрыва тэнов. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	6	
I680.		Рабочий проект. Часть: автоматика. Установка электрооборудо- вания и приборов. Чертежи-синьки.	-"-	-"-	I5	
	42I-063	<u>ЭЛЕКТРОСЕПАРАТОР</u>				
I68I.		Временные технические ус- ловия на изготовление и приемку сепаратора. Текстовой материал.	-"-	I962		I5

I	2	3	4	5	6	7
I682.	42I-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.	"-	"-	12	
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	<u>ЛИНЕЙКА КОНЦЕВАЯ ДЛЯ РЕЗКИ ТКАНИ.</u>						
1689.	Технические условия Л-00-00-00 Текстовой материал	ПКИ СНХ МССР		1964			12
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		
4I-064	<u>ЛИНИЯ УПАКОВКИ КИП ТАБАКА</u>						
1696.	Временные технические условия. Текстовой материал.	"		1965			16

1	2	3	4	5	6	7
I697.	4I-064	Руководство по эксплуата- ции линии Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I965		I4
I698.Б		Предварительный расчет Экономической эффектив- ности. Текстовой материал.	" "	" "		8
I699.		Программа и методика испытаний. Текстовой материал.	" "	" "		4
I700.		Переписка по вопросам уточнения и изменения проекта линии и отчеты института о проделан- ной работе по проектиро- ванию объекта. Текстовой материал.	" "	I963- I964		43
I701.		Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	" "	I965		22
I702.		Ведомость покупных изде- лий. 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.		4I-064		Проектное задание. Общий вид. Механизм заправ- ки рулона. Узлы. Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		I965		3		
I708.				Проектное задание. Вальцы направляющие. Устрой- ство для подачи бумаги. Ме- ханизм резки. Стол подъема. Узлы. Чертежи-кальки.		-"-		-"-		4		
I709.				Проектное задание. Механизм поворота киши. Транспортер подачи. Тран- спортер съемный . Узлы. Чертежи-кальки.		-"-		-"-		7		
I710.				Проектное задание. Часть электрическая. Текст и чертежи-кальки.		-"-		-"-		5		I2
		4I-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 прес- сующая плита; привод створок; Узел привода; командный ап- парат; привод каретки. Узлы. Чертежи-кальки.		-"-		-"-		8		

I	2	3	4	5	6	7
I7I4.	4I-064	Проектное задание. Пресс табачный: цилиндр. прессующей плиты; стол подъемный; верхняя плита. Агрегат упаковки лентой - Общий вид. Узлы.	ПКИ СНХ МССР	I965	5	
	4I-064	Чертежи-кальки. <u>Линия переработки табака.</u>				
I7I5.		Проектное задание. Агрегат упаковки лентой- механизм обертки лентой. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	4	
I7I6.		Проектное задание. Агрегат упаковки лентой - механизм резки клея; механизм заправки рулона; вал ведущий; вал ведомый; Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	7	
I7I7.		Проектное задание. Часть электрическая. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	4	I2
I7I8.		Рабочий проект. Часть: электропривод. Принципиальная электросхе- ма; сводная спецификация. электроаппаратуры. Текстовой материал.	-"-	-"-		I4
I7I9.		Рабочий проект. Часть: электропривод. Чертежи-кальки и синьки.	-"-	-"-	I8	
I720.		Агрегат обертки лентой. Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовой материал.	-"-	-"-		3I

I	2	3	4	5	6	7
4I-064 <u>Агрегат обертки лентой.</u>						
I721.	Рабочий проект. План расположения оборудова- ния. Общий вид. Схе- мы. Узлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	I964- I965		5	
I722.	Рабочий проект. Механизм обертки лентой. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	I965		I3	
I723.	Рабочий проект. Клеенасосный механизм Вал ведущий. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	I964- I965		II	
I724.	Рабочий проект. Утюг. Нож подвижный. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	I965		II	
I725.	Рабочий проект. Вал ведущий. Вал ведомый. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-		7	
I726.	Рабочий проект. Гидропривод. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-		I5	
I727.	Рабочий проект. Механизм заправки рулона. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	I964- I965		5	

I	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I728.	4I-064		Агрегат обертки лентой. Рабочий проект. Фиксатор. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		ПКИ СНХ МССР		1965		7		
I729.			Агрегат обертки лентой. Рабочий проект. Рама. Лист направляющий. Цилиндр. Транспортёр съем- ный. Кожух. Звездочка на- тяжная. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"		"		9		
I730.			Агрегат обертки лентой. Рабочий проект. Часть: электропривод: прин- ципиальная электросхема; сводная спецификация при- боров; Текстовой материал.		"		"				I4
I731.			Агрегат обертки табака. Рабочий проект. Часть: электропривод. Чертежи-кальки и синьки.		"		"		II		I
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. Рас- тяжка. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		"		"		8		

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

4I-034 Агрегат упаковки табака.

I735.	Транспортер подачи. Рабочий проект. Рама Копир левый. Напарвляю- щая. Узлы и подузлы.	ПКИ СНХ МССР	1965	5
	Чертежи-кальки.			
I736.	Транспортер подачи. Рабочий проект. Стенка. Кронштейн. Направляющая рей- ка. Шестерня. Узлы.	-"-	-"-	7
	Чертежи-кальки.			
I737.	Транспортер съемный. Рабочий проект. Общий вид. Рама. Направляю- щая. Узлы и подузлы.	-"-	-"-	4
	Чертежи-кальки.			
I738.	Транспортер съемный. Рабочий проект. Стенка нагревательная. Тележка. Узлы и подузлы.	-"-	-"-	II
	Чертежи-кальки.			
I739.	Транспортер съемный. Рабочий проект. Направляющая верхняя. Гидропривод.	-"-	-"-	I9
	Чертежи-кальки.			
I740.	Транспортер съемный. Рабочий проект. Направляющая верхняя. Рейка. Ванна. Клеевая. Во- ронка. Механизм захвата Направляющие. Узлы и подузлы.	-"-	-"-	I5
	Чертежи-кальки.			

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
4I-064 <u>Агрегат упаковки табака</u>												
I741.		Механизм обертки. Рабочий проект. Общий вид. Узел.				ПКТИ СНХ МССР		I965		4		
		Чертежи-кальки.										
I742.		Механизм обертки. Рабочий проект. Рама. Механизм поворота. Узлы и подузлы.				--"		--"		7		
		Чертежи-кальки.										
I743.		Механизм обертки. Рабочий проект. Стол подъема. Механизм резки. Узлы и подузлы.				--"		--"		I6		
		Чертежи-кальки.										
I744.		Механизм обертки. Рабочий проект. Валок. Кронштейн. Рама. Узлы и подузлы.				--"		--"		I4		
		Чертежи-кальки.										
I745.		Механизм обертки. Рабочий проект. Прижим бумаги. Узел.				--"		--"		IO		
		Чертежи-кальки.										
I746.		Механизм обертки. Рабочий проект. Кронштейн. Крестовина. Трой- ник. Гидроцилиндр. Узлы и подузлы.				--"		--"		9		
		Чертежи-кальки.										
I747.		Механизм заправки рулона. Рабочий проект. Общий вид. Рама. Узлы.				--"		--"		4		
		Чертежи-кальки.										

I	2	3	4	5	6	7
I748.	4I-064	Агрегат упаковки табака. Механизм заправки рулона. Рабочий проект. Тормозная лента. Барабан. Валок. Корпус. Рукоятка. Зажим. Шкив. Скоба. Кожух. Узлы. Чертежи-кальки.	ПКИ СНХ МССР	I965	I0	
I749.		Машина для пневматической расширки табака. Инструкция по монтажу и эксплуатации машины. Текст и чертежи-кальки.	-"	-"	2	7
I750.		Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Схемы. Узел. Текст и чертежи-кальки.	-"	I963- I964	3	II
I751.		Рабочий проект. Камера. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	9	
I752.		Рабочий проект. Насосная станция. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	I0	
I753.		Рабочий проект. Гидроцилиндр. Воздуховод. Узел и часть узла, под- узлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	5	
I754.		Рабочий проект. Воздуховод. Часть узла /подузлы/. Чертежи-кальки.	-"	-"	I4	

I :	2 :	3	4 :	5 :	6 :	7
I755.	4I-064	Рабочий проект. Стол. Шток. Вал. Рукоятка. Труба. Направляющая шибера. Привод заслонок. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКИ СНХ МССР	1963- 1964	I2	
I756.		Рабочие чертежи. Часть: электротехническая. Текст и чертежи-кальки и синьки.	-"-	1964	II	II
	48-064	<u>АППАРАТ ГИДРОДИСТИЛЛЯЦИИ ЦВЕТОВ РОЗЫ.</u>				
I757.		Технические условия. Предварительный расчет эконо- мической эффективности. Текстовый материал.	-"-	-"-		I6
I758.		Расчетно-пояснительная за- писка. Текст и чертежи-синьки.	-"-	-"-	3	7
I759.		Сводная спецификация. Текстовый материал.	-"-	-"-		I6
I760.		Проектное задание. Общий вид. Схемы. Щит авто- матики. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	8	
I76I.		Рабочий проект. Перечень чертежей. Общий вид. Гидравлический затвор загрузки. Узлы и подузлы. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	9	4

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.		ПКИ СНХ МССР		I964		24		
				Чертежи-кальки.								
I763.				Рабочий проект. Часть: автоматика. Пояснительная записка. Спецификация приборов, регу- ляторов и электроаппаратуры.		-"-		I965				I2
				Текстовой материал.								
I764.				Рабочий проект. Часть: автоматика. Сводная смета.		-"-		-"-				II
				Текстовой материал.								
I765.				Рабочий проект. Часть: автоматика. Таблица соединений. Схемы. Щит автоматики.		-"-		-"-		5		9
				Текст и чертежи-кальки.								
I766.				Рабочий проект. Часть: автоматика. Основные условия обозначе- ния в схемах автоматизации. Установочные чертежи.		-"-		-"-				I7
				Чертежи-синьки.								
		50-64		<u>РЕКОНСТРУКЦИЯ И РАСШИРЕНИЕ СУШИЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА БЕНДЕР- СКОЙ МЕБЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ № 7</u>								
I767.				Сушилка типа "Бессарабка". Смета на устройство и мон- таж сушилки.								
				Текстовой материал.		-"-		I964				3

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

I768.	50-64	Сводная спецификация. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I964	6
		<u>Сушилка типа "Бессарабка"</u>			
I769.		<u>Рабочие чертежи.</u> Часть: технологическая. Пояснительная записка. План расстановки технологического оборудования.	-"-	-"-	5 10
		Текст и чертежи-синьки.			
I770.		Рабочие чертежи. Сводная спецификация. Генплан. Часть: архитектурно-строительная.			
		Текст и чертежи-кальки и синьки.	-"-	-"-	4 2
I771.		<u>Рабочий проект.</u> Общий вид.			
		Чертежи-кальки.	-"-	-"-	4 I
I772.		<u>Рабочий проект.</u> Сушильная камера. Узел и подузлы.			
		Чертежи-кальки.	-"-	-"-	8
	225-064	<u>КОМБИНИРОВАННАЯ И ВСАСЫВАЮЩАЯ ПНЕВМОРАСШИПКА ТАБАКА</u>			
I773.		Пневморасшипка комбинированная/опытная. Технические условия. Аннотация.	-"-	-"-	5
		Текстовой материал.			
I774.		Пневморасшипка комбинированная. Сводная спецификация.	-"-	-"-	20
		Текстовой материал.			

I	2	3	4	5	6	7
I775.	225-064	Пневморасшипка комбинированная/опытная/ <u>Технический проект.</u> Расчетно-пояснительная записка. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1964	4	7
I776.		Пневморасшипка комбинированная/опытная/ <u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	5	3
I777.		Пневморасшипка комбинированная/опытная/ <u>Рабочий проект.</u> Привод. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	II	
I778.		Пневморасшипка комбинированная/опытная/ <u>Рабочий проект.</u> Привод. Головка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	7	
I779.		Пневморасшипка комбинированная. Аннотация. Технические условия. Текстовой материал.	-"-	-"-		6
I780.		Пневморасшипка комбинированная/опытная/ Сводная спецификация Текстовой материал.	-"-	-"-		43

I	2	3	4	5	6	7
I781.	225-064	Пневморасщипка комбинированная <u>Технический проект.</u> Расчетно-пояснительная записка. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-кальки.	ПКИ СНХ МССР	1964	4	7
I782.		Пневморасщипка комбинированная <u>Рабочий проект.</u> Часть: электрическая. Пояснительная записка. Электро- схемы. Щит шкафной малогабарит- ный. Узлы. Текст и чертежи-кальки и синь- ки.	-"	-"	9	7
I783.		Пневморасщипка комбинированная. <u>Рабочий проект.</u> Перечень чертежей. Общий вид. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	8	8
I784.		Пневморасщипка комбинированная <u>Рабочий проект.</u> Воздухораспределитель. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	II	
I785.		Пневморасщипка комбинированная. <u>Рабочий проект.</u> Дверь. Головка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"	-"	5	
	225-064	Комбинированная и всасывающая <u>пневморасщипка табака.</u> Пневморасщипка всасывающая. Технические условия. Аннотация. Текстовой материал.	-"	-"		7

I	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I787.	225-064		Пневморасщипка всасывающая.								
			<u>Технический проект.</u>								
			Расчетно-пояснительная записка. Общий вид. Схема. Гидросистема. Узлы.		ПКТИ СНХ МССР		I964		3		7
			Чертежи-кальки.								
I788.			Пневморасщипка всасывающая.								
			Сводная спецификация.		-"		-"				30
			Текстовой материал.								
I789.			Пневморасщипка всасывающая.								
			<u>Рабочий проект.</u>								
			Перечень чертежей.		-"		-"		6		5
			Общий вид.								
			Узел и подузлы.								
			Текст и чертежи-кальки.								
I790.			Пневморасщипка всасывающая.								
			<u>Рабочий проект.</u>								
			Гидросистема.								
			Узел и подузлы.		-"		-"		9		
			Чертежи-кальки.								
I791.			Пневморасщипка всасывающая.								
			<u>Рабочий проект.</u>								
			Часть: электрическая.								
			Пояснительная записка. Схемы. Щит шкафной малогабаритный.								
			Узлы и детали.		-"		-"		II		8
			Текст и чертежи-кальки. и синьки.								
	225-064		<u>Агрегат формирования тонговых кип.</u>								
I792.			Техническое задание на проектирование. Аннотация.		-"		-"				8
			Текстовой материал.								

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

225-064 Агрегат формирования тонго-
вых кип

I793.	Технические условия. Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I964	II
I794.	Расчетно-пояснительная за- писка. Текстовой материал и черте- жи-кальки.	"-"	"-"	2 9
I795.	Сводная спецификация, т. I 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 ап- паратуры. Щит шкафной. Клеммный ящик. Чертежи-кальки.	"-"	"-"	I6 2

239-044 ШКАФ ДЛЯ ПЛАТЬЯ И БЕЛЬЯ С
ДВУМЯ ДВЕРКАМИ.

I799.	Расчет площадей склеивания при изготовлении шкафа. Рас- чет площади отделки и пли- фовки. Расчет норм расхода отделочных и вспомогательных материалов. Ведомость лесоматериалов по размерам толщины на изгото- вление шкафа. Ведомость рас- хода клея. Ведомость расхода
-------	---

I	2	3	4	5	6	7
		метизов. Сводная ведомость основных и вспомогательных материалов на изготовление шкафа.	ПКТИ СНХ МССР	I964		24
		Текстовой материал.				
I800.	239-044	Спецификация деталей и расчет лесоматериалов.				
		Текстовой материал/на каль-ках/	-"-	-"-		3
I801.		<u>Рабочий проект.</u>				
		Шкаф ШП-4. Полуящик. Шкаф ШП-6. Общий вид. Скамейка. Полик. Стенка. Дверка. Полу-ящик. Полка для белья. Пол-ка для шляп. Узлы.	-"-	-"-	II	
		Чертежи-кальки.				
I802.		Шкаф для платья и белья трехдверный.				
		Расчет площадей склеивания при изготовлении шкафа. Рас-чет норм расхода отделочных и вспомогательных материалов. Расчет площади отделки и шлифовки. Ведомость расхода лесоматериалов по размерам толщины. Ведомость расхода клея. Ве-домость расхода метизов. Свод-ная ведомость расхода основ-ных и вспомогательных мате-риалов.	-"-	-"-		25
		Текстовой материал.				
I803.		Сводная спецификация деталей и расчет лесоматериалов.				
		Текстовой материал/на каль-ках/.	-"-	-"-		3
I	352-064	<u>ЗАДВИЖКА ДЛЯ МЕЗГОПРОВОДА 4М</u>				
I804.		Аннотация.				
		Ведомость покупных изделий.	-"-	-"-		7
		Сводная спецификация.				
		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 МЕЗГОПРОВОДА 5М</u>								
I806.				Аннотация. Ведомость покупных изделий Ведомость заимствованных деталей и узлов. Сводная спецификация. Текстовой материал.		-"-		-"-				7
I807.				Рабочий проект. Общий вид. Текст. Чертежи-кальки.		-"-		-"-		I		I
		I32-065		<u>ЛИНИЯ АСЕПТИЧЕСКОГО КОН- СЕРВИРОВАНИЯ СОКОВ</u>								
I808.				Техзадание на проектирова- ние. Текст и чертежи-кальки.		-"-		1965		2		I4
I809.				Технические условия. Текстовой материал.		-"-		-"-				I3
I810.				Сводный сметно-финансовый расчет. Текстовой материал		-"-		-"-				I3
I811.				Пояснительная записка. Текстовой материал.		-"-		-"-				
I812.				Сводная спецификация. Текстовой материал.		-"-		-"-				38

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

1	2	3	4	5	6	7
I819.	I32-065	Установка для кристаллизации виноградного сока. Отделитель грубых примесей. Рабочий проект. Ограждение. Регулятор скорости. Станина. Сборник. Рама подвижная. Регулятор уклона. Кожух. Устройство встряхивающее. Патрубок. Узлы и подузлы. Чертежи-синьки.	ПКИ СНХ МССР	I965	I7	
	I39-045	<u>АГРЕГАТ ФОРМИРОВАНИЯ ТОН-ГОВЫХ КИП.</u>				
I820.		Техническое задание на проектирование. Текстовый материал.	-"-	-"-		6
I821.		Технические условия. Текстовый материал.	-"-	-"-		I2
I822.		Расчетно-пояснительная записка. Текстовый материал.	-"-	-"-		9
I823.		Ведомости покупных изделий и заимствованных деталей и узлов. Текстовый материал.	-"-	-"-		I6
I824.		Сводная спецификация. Текстовый материал/на кальках/.	-"-	-"-		49
I825.		<u>Рабочий проект.</u> Перечень чертежей. Текстовый материал/на кальках/	-"-	-"-		8

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I826.		I39-045		<u>Рабочий проект.</u>								
				Общий вид.		ПКТИ						
				Узел.		СНХ						
				Чертежи-кальки.		МССР		1965		3		
I827.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Толкатель, т. I								
				Узел и подузлы.		-"		-"		I7		
				Чертежи-кальки.								
I828.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Толкатель, т. 2								
				Часть узла/подузлы/		-"		-"		7		
				Чертежи-кальки.								
I829.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Толкатель, т. 3								
				Часть узла/подузлы/		-"		-"		II		
				Чертежи-кальки.								
I830.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Толкатель, т. 4								
				Узел и подузлы.		-"		-"		3		
				Чертежи-кальки.								
I831.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Механизм открывания								
				дверок. Узел и подузлы.		-"		-"		8		
				Чертежи-кальки.								
I832.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Механизм открывания								
				дверки.		-"		-"		7		
				Узел и подузлы.								
				Чертежи-кальки.								

I	: 2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I833.	I39-045		<u>Рабочий проект.</u> Транспортер, т. I Часть узла/подузлы/ Чертежи-кальки.		ПКИ СНХ МССР		I965		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
I84I.			<u>Рабочий проект.</u> Часть: электрическая. Принципиальная электросхе- ма. Щит управления. Пуль- т управления. Схема внешних соединений. Щит шкафной. Клеммный ящик. Узлы. Чертежи-кальки и синьки.		-"-		-"-		I5		I
	I39-045		<u>ИЗМЕНЕНИЯ К АГРЕГАТУ</u>								
I842.			Рабочий проект. Общий вид, т. I Узел и подузлы. Чертежи-кальки.		-"-		-"-		I0		3
I843.			То же, т. 2		-"-		-"-		3		

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
		139-045		<u>Изменения к агрегату</u>								
I844.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Общий вид, т.3		ПКТИ						
				Узел и подузлы.		СНХ						
				Чертежи-кальки.		МССР		1965		7		
I845.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Запчасти к агрегату.		-"		-"		I4		I
				Узел и подузлы.								
				Чертежи-кальки.								
		208-065		<u>ВИНОДЕЛЬЧЕСКИЙ ПРЕСС НЕ-</u> <u>ПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ</u> <u>ВИНД - 10/ОПЫТНЫЙ ОБРАЗЕЦ/</u>								
I846.				Технические условия.		-"		-"				I8
				Текстовой материал.								
I847.				Паспорт и инструкция по		-"		-"				II
				эксплуатации пресса.								
				Текстовой материал.								
I848.				Расчетно-пояснительная за-		-"		-"		I		26
				писка. Карта технического								
				уровня.								
				Текстовой материал.								
I849.				Сводная спецификация.		-"		-"				27
				Ведомость заимствованных								
				деталей и узлов.								
				Текстовой материал и фото-								
				графия.								
I850.				Рабочий проект.		-"		-"		2		6
				Перечень чертежей.								
				Общий вид.								
				Узел.								
				Текст и чертежи-кальки.								

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I851.		208-065		Рабочий проект. Корпус. Вал в сборе. Узлы, полузлы и детали. Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		I965		10		
I852.				Рабочий проект. Редуктор. Барабан. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"		"		11		
I853.				Рабочий проект. Конус. Опора. Гидрорегу- лятор. Ванна. Рама. Бун- кер. Киль. Хомут. Капот Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		"		"		17		
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.		"		"		12		
I856.				Расчетно-пояснительная за- писка. Текстовой материал.		"		"		17		
I857.				Сводная смета стоимости строительства отделения. Текстовой материал.		"		"		29		

1	2	3	4	5	6	7
I858.	26I-045	Сводная спецификация Текстовой материал.	ПКТИ СНХ МССР	I965		I9
I859.		Рабочие чертежи. Часть архитектурно- строительная.	"	"	8	I
		Чертежи-кальки и синь- ки.				
I860.		Рабочие чертежи. Части: электрическая; отопление и вентиляция.	"	"	4	
		Чертежи-кальки.				
I86I.		<u>Рабочий проект.</u> Перечень чертежей. План расстановки оборудова- ния. Схема пневмотран- спортной системы, опора циклона. Воронка. Про- кат. Узлы и подузлы.	"	"	10	3
		Текст и чертежи-кальки.				
I862.		Рабочий проект. Вибросито. Вал привод- ной. Привод. Часть узла/подузлы/	"	"	8	
		Чертежи-синьки.				
	299-065	<u>ЛИНИЯ АСЕПТИЧЕСКОГО КОН- СЕРВИРОВАНИЯ ПЛОДОВО- ЯГОДНОГО ПЮРЕ.</u>				
I863.		Техническое задание на проектирование. Техниче- ские условия.	"	"		I3
		Текстовой материал.				
I864.		Расчетно-пояснительная записка.	"	I966		20
		Текстовой материал.				

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I865.	:	299-065	:	Сводный сметно-финансовый расчет Текстовой материал.	:	ПКТИ СНХ МССР	:	I966	:		:	35
I866.	:		:	Сводная спецификация. Текстовой материал.	:	"	:	"	:		:	28
I867.	:		:	Проектное задание. Общий вид. Схемы. Узлы. Чертежи-синьки.	:	"	:	"	:	3	:	
I868.	:		:	Проектное задание. Теплообменник. Сборник. Насосная установка. Установка для мойки танков. Узлы. Чертежи-синьки.	:	"	:	"	:	6	:	
I869.	:		:	Автоматизация линии. Проектное задание. Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	:	"	:	"	:		:	8
I870.	:		:	Автоматизация линии. Проектное задание. Заявочная ведомость приборов и регуляторов. Спецификация материалов, электроаппаратуры и приборов. Текстовой материал.	:	"	:	"	:		:	36
I871.	:		:	Автоматизация линии. Проектное задание. Схемы. Щит оператора. Пульт оператора. Чертежи-кальки.	:	"	:	"	:	7	:	
I872.	:		:	Рабочий проект. Общий вид. Схемы. Узел и подузлы. Чертежи-синьки.	:	"	:	"	:	10	:	4

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I873.	:	299-065	:	Рабочий проект. Теплообменник. Узел и подузлы. Чертежи-синьки.	:	ПКИ СНХ МССР	:	1966	:	II	:	
I874.	:		:	Рабочий проект. Сборник. Установка на- сосная. Узлы и подуз- лы. Чертежи-синьки.	:	-"-	:	-"-	:	9	:	
I875.	:		:	Рабочий проект. Установки для мойки танков. Узел и подузлы. Чертежи-синьки.	:	-"-	:	-"-	:	I2	:	
I876.	:		:	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	:	
I877.	:		:	Линия асептического кон- сервирования соков. Рабочий проект. Общий вид. Емкость буфер- ная. Головка. Фильтр. Горловина. Узлы и подузлы. Чертежи-синьки.	:	-"-	:	1966	:	I7	:	
I878.	:		:	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	:	I4

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 ши- ты. Установка для суб- лимационной сушки фрук- тов - панель освещения. Узлы и подузлы. Чертежи-синьки.	ПКТИ СНХ МССР	I965	10	
I880.		Автоматизация линии асеп- тического консервирова- ния томат-пасты в сталь- ных бочках. Рабочий проект. Схемы. Щит питания. Уста- новочные чертежи. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	II	
	4II-065	<u>УСТРОЙСТВО ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКО- ВОЙ ОБРАБОТКИ СОКОВ</u>				
I881.		Технические условия. Пояснительная записка. Текстовой материал.	-"-	I966	9	
I882.		Сводная спецификация Текстовой материал.	-"-	-"-	6	
I883.		Рабочий проект. Общий вид. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	8	2
I884.		Рабочий проект. Дверка. Колесо. Дозатор оклеивающих веществ. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	I5	

I :	2 :	3	:	4 :	5 :	6 :	7
I885.	4II-065	Рабочий проект. Часть электрическая. Пояснительная записка. Сводная спецификация. Щиток аппаратный. Щит шкафной. Узлы и подузлы. Текст и чертежи-кальки и синьки.	ПКТИ СНХ МССР		I966	IO	9
	4I4-065	<u>МОДЕРНИЗАЦИЯ ПРЕССА НЕ- ПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ ПНД-5А</u>					
I886.		Пояснительная записка. Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-		I965		IO
I887.		<u>Рабочий проект.</u> Общий вид. Гидросистема. Кронштейн. Втулка. На- правляющая. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-		-"-	IO	I
	445-095	<u>ЛИНИЯ ЖЕЛЕЗНЕНИЯ С ПРО- ГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ</u>					
I888.		Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.	ГОСНИТИ ПКТИ ММП МССР		I966		I5
I889.		Технические условия. Текстовой материал.	-"-		I967		5
I890.		Расчетно-пояснительная записка. Текстовой материал.	-"-		I966		I7
I89I.		Сводный сметно-финансо- вый расчет, т. I Текстовой материал.	-"-		-"-		20

I	2	3	4	5	6	7
I892.	445-095	Сводный сметно-финансовый расчет, т.2 Текстовый материал.	ПКТИ МММ МССР	I966		I7
I893.		Сводная смета. Текстовый материал.	"-	I967		20
I894.		Сводная спецификация. Текстовый материал.	"-	"-		36
I895.		Проектное задание. Общий вид. Планировка помещений. Ванна электрохимического обезжиривания. Ванна холодной промывки. Ванна анодного травления. Ванна горячей промывки. Узлы. Чертежи-кальки.	"-	I966	6	
I896.		Проектное задание. Ванна железная. Ванна нейтрализации. Бак. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	5	
I897.		Проектное задание. Часть: автоматика. Расчетно-пояснительная записка. Текст и чертежи-синьки.	"-	"-	6	I8
I898.		Проектное задание. Часть: автоматика Спецификация электрооборудования, аппаратуры, монтажных изделий и материалов. Текстовый материал.	"-	I967		9
I899.		Проектное задание. часть: автоматика. Планировка помещений с размещением щитов и аппаратуры. Принципиальные технологические и электрические схемы. Узел. Чертежи-кальки.	"-	I966- I967	IO	2

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	I966- I967	II	
I901.		Рабочий проект. Перечень чертежей. Текстовой материал.	--	I967		II
I902.		Рабочий проект. Общий вид. Ванна электро- химического обезжирива- ния. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--	--	IO	
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.	--	--	I7	
I905.		Рабочий проект. Емкость для приготовления электролита. Ванна нейтра- лизации. Ванна хромирова- ния. Бортовой отсос. Стояк. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--	--	8	
I906.		Рабочий проект. Бак. Подвеска пальца поршне- вого. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	--	I962	II	

I	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I907.	445-095		Рабочий проект. Подвеска толкателя. Клапаны. Подвеска шатуна. Балка. Стол. Бортовой отсос. Ко- лонна. Стропа. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		I966		I5		
I908.			Рабочий проект. Часть: автоматика. Перечень чертежей. Текстовой материал.		-"		I967				7
I909.			Рабочий проект. Часть: автоматика. План с размещением оборудо- вания. Технологические и электрические схемы. Схемы внешних соединений. Часть узла/подузлы/. Чертежи-кальки.		ПКТИ ММП МССР		-"		8		
I910.			Рабочий проект. Часть: автоматика. Сборка контркторов и авто- матов. Кабельная стойка. Рамы сборки шин № I и № 2. Трассы кабелей. Часть узла/подузлы/. Чертежи-кальки.		-"		-"		I4		
I911.			Рабочий проект. Часть: автоматика. Щит управления. Шкаф аппа- ратный. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		-"		-"				7
I912.			Рабочий проект. Часть: автоматика. Ванна хромирования. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		-"		-"		I3		

1	2	3	4	5	6	7
I9I3.	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	I967	8	
	3-096	<u>ПРОГРАММНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СКОРОСТИ КОНВЕЙЕРА ДЛЯ РАЗДЕЛКИ СКОТА НА ЧАДЫР- ЛУНГСКОМ МЯСОКОМБИНАТЕ</u>				
I9I4.		Техническое задание на проектирование. Расчетно- пояснительная записка. Текст и чертежи-синьки.	ПКТИ ММП МССР	I966	I	I7
I9I5.		Сводная смета. Текстовой материал.	-"-	-"-		9
I9I6.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-		7
I9I7.		Рабочий проект. Щит управления. Выпрями- тель схемы. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	6	2
I9I8.		Рабочий проект. Щит управления. Плата слабо- точной аппаратуры. Блок про- граммы. Кожух защитный. Схе- ма внешних соединений. Шкаф аппаратный. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки и синьки.	-"-	-"-	10	

I	2	3	4	5	6	7
I5-066	<u>МЕХАНИЗАЦИЯ ЗАГРУЗКИ ПЛО- ДОВ В ВАКУУМ-АППАРАТ НА ЗАВОДЕ "ОКТЯБРЬ" В ПОС. КРАСНОЕ.</u>					
I9I9.	Техническое задание на проектирование. Технические условия. Текстовой материал.	ИКТИ ММП МССР	I966			II
I920.	Сводная смета. Текстовой материал.	"-	"-			7
I92I.	Расчетно-пояснительная записка. Расчет экономической эффективности. Сводная спецификация. Текстовой материал.	"-	"-			I9
I922.	Рабочие чертежи. Часть: архитектурно-строительная. Рабочий проект. Общий вид. Бункер. Стойка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	"-	"-	I2		2
59-066	<u>МЕХАНИЗАЦИЯ ЗАГРУЗКИ ПЛО- ДОВ В ВАКУУМНЫЕ АППАРАТЫ ПРИ ВАРКЕ ВАРЕНЬЯ НА ОРГЕ- ЕВСКОМ КОНСЕРВНОМ ЗАВОДЕ.</u>					
I923.	Техническое задание на проектирование. Текстовой материал.	"-	"-			6
I924.	<u>Проектное задание</u> Предварительный расчет экономической эффективности. Текстовой материал.	"-	"-			6

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I925.		59-066		<u>Проектное задание</u>								
				Расчетно-пояснительная записка.		ПКТИ ММП МССР		I966				5
				Текстовой материал.								
I926.				<u>Проектное задание.</u>								
				Общий вид. Бункер.								
				Узлы.		-"		-"				2
				Чертежи-кальки.								
		I45-066		<u>УСТАНОВКА ДЛЯ АСЕПТИЧЕСКОГО КОНСЕРВИРОВАНИЯ ТОМАТ-ПАСТЫ В СТАЛЬНЫХ БОЧКАХ НА КОНСЕРВНОМ ЗАВОДЕ "ОКТЯБРЬ" ПОС. КРАСНОЕ</u>								
I927.				Техническое задание на проектирование.		-"		-"				6
				Текстовой материал.								
I928.				Сметно-финансовый расчет		-"		-"				I8
				Текстовой материал.								
I929.				Сводная смета.								
				Текстовой материал.		-"		-"				32
I930.				Изыскания- топоплан.								
				Проектное задание.								
				Расчетно-пояснительная записка. Общий вид. Схема.		-"		-"		4		7
				технологическая. теплообменник.								
				Текст и чертежи-кальки.								
I931.				Рабочие чертежи.								
				Части: отопление и вентиляция. водопровод и канализация.		-"		I966- I967			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	1966	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 технологического 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
I939.	I45-066	Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовой материал.	ПКТИ ММП МССР	I966		8
I940.		Рабочий проект. Общий вид. Технологиче- ская схема. Рольганг. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	6	4
I941.		Рабочий проект. Теплообменник. Рольганг П. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	9	
I942.		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>				
I943.		Руководство к станку. Текст и чертежи-кальки.	-"-	-"-	I	I5
I944.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	I968		I4
I945.		Рабочий проект. Общий вид. Приемник. Упоры. Рама плиты. Ограждение. Ка- ретка. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	I967	I2	
I946.		Вальцы клеенамазывающие. Техническое задание на про- ектирование вальцев клеена- мазывающих. Текстовой материал.	-"-	I966		6

I	2	3	4	5	6	7
I5I-066	<u>АППАРАТ ДЛЯ ЗАМОРАЖИВАНИЯ ПЛОДОВ И ОВОЩЕЙ В ПОТОКЕ ВОЗДУХА ДЛЯ НОВО-АНЕНСКОГО КОНСЕРВНОГО ЗАВОДА</u>					
I954.	Технические условия.	ПКТИ ММП МССР	I966			7
	Текстовой материал.					
I955.	Расчет экономической эф- фективности.	—"	—"			10
	Текстовой материал.					
I956.	Расчетно-пояснительная за- писка.	ПКТИ СНХ МССР	—"			21
	Текстовой материал.					
I957.	Сводная смета. герметической камеры замораживания.	ПКТИ ММП МССР	—"			6
	Текстовой материал.					
I958.	Сводная спецификация.	—"	—"			34
	Текстовой материал.					
I959.	<u>Проектное задание</u>					
	Общий вид.	—"	—"	3		I
	Узел.					
	Чертежи-кальки.					
I960.	<u>Проектное задание.</u>					
	Теплообменник.	—"	—"	5		
	Узел					
	Чертежи-кальки.					
I961.	Проектное задание.					
	Транспортер. Питатель.	—"	—"	4		
	Узлы.					
	Чертежи-кальки.					

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
		I5I-066		Герметическая камера замо- <u>раживателя</u>								
I962.				<u>Рабочие чертежи</u>								
				Часть: архитектурно-строи- тельная.		ПКТИ ММП МССР		I966		3		
				Чертежи-кальки.								
I963.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Перечень чертежей.								
				Общий вид.								
				Узел и подузлы.		-"		I966		9		10
				Текст и чертежи-кальки.								
I964.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Теплообменник, т. I								
				Часть узла.		-"		-"		4		
				Чертежи-кальки.								
I965.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Теплообменник, т. 2								
				Часть узла/подузлы/		-"		-"		8		
				Чертежи-кальки.								
I966.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Теплообменник, т. 3								
				Часть узла/подузлы/		-"		-"		10		
				Чертежи-кальки.								
I967.				<u>Рабочий проект.</u>								
				Транспортер, т. I								
				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
I971.	I5I-066	<u>Рабочий проект.</u> Питатель. Узел и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ ММП МССР	I966	9	
I972.		<u>Рабочий проект.</u> Часть: автоматика. Пояснительная записка. Схемы. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	4	II
I973.		<u>Рабочий проект</u> Привязка типовых чертежей ПИИ-2 серия И-162-61. Чертежи-синьки.	-"-	-"-	I2	
	I94-46	<u>ЦЕХ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПУХА И ПЕРА НА КИШИНЕВСКОМ КОМБИ- НАТЕ ВТОРСЫРЬЯ.</u>				
I974.		Рабочий проект. План цеха. Схема перо-пухопроводов и пылепроводов. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	2	
		<u>Машина для очистки подушек</u>				
I975.		Рабочий проект. Сводная ведомость специфици- рованных норм расхода мате- риалов. Сводная спецификация. Общий вид. Узел. Текст и чертежи-синьки.	-"-	-"-	2	I3
I976.		Рабочий проект. Колпак. Каркас. Щит. Барабан Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	7	

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	I966	I2	
		выбивающий. Колено. Полка.				
		Труба. Тройник. Переходник.				
		Узлы и подузлы.				
		Чертежи-кальки.				
		<u>Вакуум-камера</u>				
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.				
		<u>Вакуум-камера сдвоенная</u>				
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.	-"-	-"-	I2	3
		Чертежи-кальки.				

I	:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
I94-46	:	Машина для набивки подушек	:		:		:		:		:	
I982.	:	Рабочий проект. Сводная ведомость специфицированных норм расхода материалов.	:	ПКТИ ММП МССР	:	I966	:		:	I3	:	
	:	Сводная спецификация. Текстовой материал.	:		:		:		:		:	
I983.	:	Рабочий проект. Общий вид. Каркас. Труба. Прижим. Тройник. Узлы и подузлы.	:	-"	:	-"	:	6	:	4	:	
	:	Чертежи-кальки.	:		:		:		:		:	
I984.	:	Рабочий проект. Крышка. Задвижка. Дверь. Сетка. Заслонка. Направляющая. Узлы и подузлы.	:	-"	:	-"	:	I2	:		:	
	:	Чертежи-кальки.	:		:		:		:		:	
I985.	:	Кран-укосина. Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Подшипник. Металлоконструкция. Узлы.	:	-"	:	-"	:	4	:	3	:	
	:	Текст и чертежи-кальки.	:	-"	:	-"	:	4	:	3	:	
I986.	:	Опора. Рабочий проект. Сводная спецификация. Стойка. Кронштейн. Узлы и подузлы.	:	-"	:	-"	:	3	:	3	:	
	:	Текст и чертежи-кальки.	:		:		:		:		:	
I987.	:	Транспортер. Рабочий проект. Сводная спецификация. Текстовой материал.	:	-"	:	-"	:		:	6	:	

I :	2 :	3	4 :	5 :	6 :	7
1988.	194-46	Транспортер. Рабочий проект. Общий вид. Стойка. Бара- бан натяжной. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	ПКТИ СНХ МССР	1966	5	2
1989.		Транспортер. Рабочий проект. Рама. Ролик поддерживаю- щий. 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.	-"-	-"-		12
1991.		Сводная смета. Текстовой материал.	-"-	-"-		13
1992.		Сводная спецификация. Текстовой материал.	-"-	-"-		10
1993.		Рабочий проект. План с размещением обору- дования. Схемы. Кабельные трассы. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	5	4
1994.		Рабочий проект. Схема обвязки ферментера. Узлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	10	
1995.		Рабочий проект. Щит управления. Панель № I. Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.	-"-	-"-	10	

I	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
1996.	238-096		Рабочий проект. Панель № 3. Панель № 2 Узлы и подузлы. Чертежи-кальки.		ПКТИ СНХ МССР		1966		10		
1997.			Рабочий проект. Щит ШП-ПС-1400, ШП-ЛС- 1100. Варианты оснований. Установка сопротивления Клемный ящик. Узлы. Текст и чертежи-синьки.		"-		"-		12		6
1998.			Рабочий проект. Скоба. Уголок. Стенка. Панель. Рама. Корпус. Щит панельный с двумя стенками. Узлы. Чертежи-синьки.		"-		"-		19		
	332-046		<u>ФАМАТУРООЧИСТИТЕЛЬ КОНСТ- РУКЦИИ "ВРАБИЯ-ХАРИТОНА" НА ПОЛДАНЕШТСКОМ ФЕРМЕНТА- ЦИОННОМ ЗАВОДЕ.</u>								
1999.			Предварительный расчет экономической эффективности. Текстовой материал.		"-		"-				II
2000.			Расчет экономической эффек- тивности о внедрения фарма- туроочистителя. Текстовой материал.		"-		"-				II
2001.			Сводная смета. Текстовой материал.		"-		"-				8
2002.			Рабочий проект. Сводная спецификация. Общий вид. Вибросито. Шлюзо- вый затвор. Узлы, подузлы и детали. Текст и чертежи-синьки.		"-		"-		III		47

