

16

revoluģijas un sociālistiskās  
centrālās arhīvs

Центральное проектно-конструк-  
торское бюро механизации и  
автоматизации. СНХ СССР

Фонд № 1576  
Опись № 16

Проектная документация

1944-1965

3990 у.

МИНИСТЕРСТВО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ И  
СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ СССР

ГЛАВОРГАТЕХНИКА

ЦЕНТРАЛЬНОЕ ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО МЕХАНИЗАЦИИ  
И АВТОМАТИЗАЦИИ (ЦПКБМА)<sup>х</sup>

ОПИСЬ № 16  
дел постоянного хранения  
проектной документации  
за 1944 - 1965

---

х - Изменения в названиях и подчинённости ЦПКБМА см. на следующем листе

НАРОДНЫЙ КОМИССАРИАТ МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР  
ЦЕНТРАЛЬНОЕ КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ БЮРО (ЦКТБ)  
ПРИ ТУРБИННОМ ЗАВОДЕ

20 ноября 1944г. - 22 сентября 1945г.

НАРОДНЫЙ КОМИССАРИАТ МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР  
ПРОЕКТНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНТОРА

22 сентября 1945г. - 15 марта 1946г.

МИНИСТЕРСТВО МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР  
ПРОЕКТНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНТОРА

15 марта 1946г. - 22 июня 1950г.

МИНИСТЕРСТВО МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР  
КОНСТРУКТОРСКАЯ КОНТОРА

22 июня 1950г. - 15 мая 1953г.

МИНИСТЕРСТВО МЕСТНОЙ И ТОПЛИВНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР  
КОНСТРУКТОРСКАЯ КОНТОРА

15 мая 1953г. - 30 июня 1954г.

МИНИСТЕРСТВО МЕСТНОЙ И ТОПЛИВНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛАТВИЙСКОЙ ССР  
ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКАЯ КОНТОРА

30 июня 1954г. - 11 ноября 1957г.

СОВЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ЛАТВИЙСКОЙ ССР  
ЦЕНТРАЛЬНОЕ КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ БЮРО

II ноября 1957г. - 3I октября 1962г.

СОВЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ЛАТВИЙСКОЙ ССР  
ЦЕНТРАЛЬНОЕ ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО МЕХАНИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ

3I октября 1962г. - 20 октября 1965г.

МИНИСТЕРСТВО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ, СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ И СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ СССР  
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СРЕДСТВ ОРГАТЕХНИКИ (ГЛАВОРГАТЕХНИКА)  
ЦЕНТРАЛЬНОЕ ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО МЕХАНИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ (ЦПКБМА)

20 октября 1965г. -

~~Оглавление~~ к описи № I6  
дел постоянного хранения проектной документации  
за 1944 - 1965 гг.

№ п/п!	Наименование разработки	! №№ дел по описи !	№№ листов по описи
I.	Комбинат бытового обслуживания тип I <sup>a</sup>	I - II	1 - 3
2.	Сигулдский райпромкомбинат	I2 - 3I	3 - 7
2.1.	Завод по производству известковых стеновых блоков на базе вибропомола	I2 - 22	3 - 5
2.2.	Известковый завод "Иерики"	23 - 25	6
2.3.	Карьер пресноводной извести "Аллажи"	26 - 27	6 - 7
2.4.	Кирпичный завод "Турайда"	28 - 3I	7
3.	Мадонский райпромкомбинат	32 - I08	8 - 19
3.1.	Кирпичный завод "Праулиена"	32 - 9I	8 - 14
3.2.	Комбинат бытового обслуживания	92 - I08	14 - 19
4.	Валмиерский райпромкомбинат	I09 - I45	19 - 24
4.1.	Мебельная фабрика	I09 - I33	19 - 25
4.2.	Завод стеновых блоков "Сапа"	I34 - I45	25 - 24



РИЖСКОЕ  
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ  
ОБЪЕДИНЕНИЕ  
" ТЕХНОПРИБОР "

Почта: 226200, Рига, ГСП, ул. Дzirnavu, 33  
Телеграф: Рига, 10, СЕВЕР  
Телетайп: Рига, № 1398, СЕВЕР  
Телефон: Рига, № 333220  
Расчетный счет № 000263402 в Латвийской  
республиканской конторе Госбанка

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_ г.

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_ г.

### ПРЕДИСЛОВИЕ

к описи № 16 дел постоянного  
хранения проектной докумен-  
тации за 1944 - 1965 годы.

Центральное проектно-конструкторское бюро механизации и автоматизации Министерства приборостроения, средств автоматизации и систем управления СССР было образовано <sup>на</sup> основании приказа Народного комиссариата местной промышленности Латв. ССР от 20 ноября 1944г. № 94 под наименованием Центрального Конструкторско-технологического Бюро (ЦКТБ) при Турбинном заводе и подчинялось Народному комиссариату местной промышленности Латв.ССР (НКМП).

На базе ЦКТБ НКМП постановлением СНК СССР от 23 августа 1945 года № 2147 и приказом НКМП Латв.ССР от 22 сентября 1945 года № 960 в г.Риге образована Проектно-техническая контора НКМП Латв.ССР.

На основании Закона президиума Верховного Совета СССР от 15 марта 1946г. о преобразовании наркоматов в министерства, контора стала именоваться Проектно-технической конторой Министерства местной промышленности Латв.ССР.

С 22 июня 1950 года контора стала именоваться Конструкторской конторой Министерства местной промышленности Латв. ССР.

На основании Постановления Совета Министров Латвийской ССР от 15 мая 1953 года № 470, контора стала именоваться

Конструкторской конторой Министерства местной и топливной промышленности Латв.ССР ("Латместпромпроект").

На основании Постановления Совета Министров ЛССР от 14 июня 1954г., письма Министра финансов СССР от 23 мая 1954г. № 13-1715 и приказа Министра местной и топливной промышленности ЛССР от 30 июня 1954г. № 443 - конструкторская контора реорганизована в Проектно-конструкторскую контору Министерства местной и топливной промышленности Латв.ССР.

В 1957г. на основании постановления СНХ ЛССР № 84 от 11 ноября 1957г., Проектно-конструкторская контора переименована в Центральное конструкторско-технологическое бюро и стало подчиняться Совету Народного хозяйства Латв.ССР. На основании постановления СНХ ЛССР от 31 октября 1962г. № 442 Центральное конструкторско-технологическое бюро СНХ ЛССР преобразовано в Центральное проектно-конструкторское бюро механизации и автоматизации (ЦПКБ МА) СНХ ЛССР. В его подчинении находится Опытный завод, являющийся самостоятельным хозрасчётным предприятием с самостоятельным балансом, действующий в соответствии с Уставом завода.

В связи с реорганизацией промышленности на основании постановления СМ СССР № 1127 от 28 декабря 1965г. и приказа Министра приборостроения, средств автоматизации и систем управления СССР № 1 от 4 января 1966г. Центральное проектно-конструкторское бюро механизации и автоматизации (ЦПКБ МА) СНХ ЛССР вместе с Опытным заводом передано в ведение Министерства приборостроения, средств автоматизации и систем управления СССР (Минприбор СССР) с непосредственным подчинением Главному управлению по производству средств оргатехники, механизации и автоматизации (Главоргатехника).

Основными задачами конторы, а затем конструкторского бюро, в период с 1944-1965гг. являлись: разработка технологических процессов предприятий, введение скоростных прогрессивных методов производства и новейших достижений техники; проектирование технологической оснастки предприятий; разработка проектов механизации производственных процессов с конструированием специального оборудования; проектирование, изготовление и внедрение в производство средств механизации

ции и автоматизации.

## II.

В 1987 году, впервые в истории бюро были проведены экспертиза ценности, научно-техническая обработка и описание НТД за 1944-1965 годы.

Обработка проводилась группой ОВАК НТД Центрального государственного архива Октябрьской революции и социалистического строительства Латв.ССР (ЦГАОР Латв.ССР).

Первый этап экспертизы ценности НТД был проведён в 1986 году, тогда был составлен и утверждён ЭПК ЦГАОР Латв.ССР Перечень объектов, техдокументация которых подлежит передаче на госхранение за 1944-1965гг. (утв. протоколом ЭПК № I от 27.02.86).

Была заведена новая опись № I6 дел постоянного хранения проектной документации за 1944-1965гг., в которую вошло 145 дел; имеются документы за 1940-1942, 1966 годы в делах №№ 65, 103, 120, 128, 135.

Документы в описи отсистематизированы по дате завершения разработки, т.е. по хронологическому принципу. На государственное хранение оставлены документы на стадиях проектное задание, рабочие чертежи, технорабочий проект. Внутри каждого проекта документация, в основном, отсистематизирована прежде всего по стадиям. Внутри стадии чертежи систематизированы по частям: архитектурно-строительная, технологическая, теплотехническая, сантехническая, электрическая и др. части.

Внутри <sup>св</sup>части документы отсистематизированы следующим образом: пояснительная записка, затем чертежи. Из-за особенностей в проектировании объекта, документы Валмиерского райпромкомбината (а именно: мебельная фабрика) были отсистематизированы сначала по подобъектам, далее - по имеющимся стадиям, и внутри стадий - по частям. В деле № I33 части электрическая и строительная объединены, причём электрическая часть идёт перед строительной (согласно составу проекта, который разработан самим бюро). А доку-



менты завода стеновых блоков "Сапа" имеют смешанную систематизацию. Сначала документы отсистематизированы по стадиям, а на стадии "РЧ" ещё и по подобъектам.

На госхранение оставлены подлинники (кальки) проектов, светокопии оставлены при отсутствии подлинников, а также светокопии, заимствованные из разработок сторонних организаций (см. дд. № 50, 53, 54, 56-57, 61, 64, 78-81, 85, 88, 90).

Физическое состояние документов на начало обработки было удовлетворительным. Была проведена реставрация большей части документов. На все дела с графической документацией составлены внутренние описи чертежей, находящихся в деле.

К описи составлен научно-справочный аппарат: предисловие, оглавление.

Документы, не представляющие исторической и научно-технической ценности, а также копийные и дублетные документы выделены к уничтожению, о чём составлен акт № I от 11.08.87

**Гр.4** заполнялась только в случае, если разработчиком данной документации была организация-созработчик.

Предисловие к описи составила

ст. архивист ЦГАОР Латв.ССР *M. A. Litvinskaya* Литвинская М.А.

МИНИСТЕРСТВО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ И  
СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ СССР

ГЛАВОРГАТЕХНИКА

ЦЕНТРАЛЬНОЕ ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО МЕХАНИЗАЦИИ  
И АВТОМАТИЗАЦИИ (ЦПКБМА)

УТВЕРЖДЕНО  
протоколом ЭПК ЦГАОР  
Латвийской ССР  
(подкомиссии по НТД)  
от 06.10.87 № 6

ФОНД № I576

ОПИСЬ № I6  
дел постоянного хранения  
проектной документации  
за 1944 - 1965 годы<sup>X)</sup>

№№ п/п!	Шифр	Заголовок дела	Организация ! разработчик	Крайние ! даты	Кол-во ! листов	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
I.	I50.	КОМБИНАТ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ТИП I <sup>a</sup> ТИПОВОЙ ПРОЕКТ рабочие чертежи Строительная, технологическая, сантехническая части Пояснительная записка		I955	I7	

x-имеются документы за I940-I942, I966гг. см. д.д. № 65, I03, I20, I28, I35

6

1	2	3	4	5	6	7
2.	Строительная часть			1954	24+2	
	Чертежи					
	Том I					
3.	То же			1954	22+2	
	Том 2					
4.	Технологическая часть			1954	I	
	Технологическая планировка					
5.	Сантехническая часть			1954	6+I	
	Чертежи					
6.	Электротехническая часть			1954-1955	5+I	
	Чертежи					
<p>П Р И В Я З К А Т И П О В О Г О  П Р О Е К Т А В Г . Г Р И В А  Н А У Ч А С Т К Е П О У Л .  М . Г О Р Ь К О Г О , 9 0 , Н А У Г Л У  У Л . У П Е С , 2 .</p>						
<p>И н ж е н е р н о - г е о л о г и -  ч е с к и е и з ы с к а н и я</p>						
7 .	Чертежи			1954	2+I	
	Проектное задание					
8 .	Пояснительная записка			1954	I9	

I	2	3	4	5	6	7
9.	Чертежи			1954	2+1	
	Рабочие чертежи					
10.	Строительная, сантехническая части			1954	6	
	Пояснительная записка					
11.	То же			1954	10+1	Имеются копии
	Чертежи					
	173	СИГУЛДСКИЙ РАЙПРОМКОМБИНАТ	ГИП - Гродский В.К.			
		ЗАВОД ПО ПРОИЗ- ВОДСТВУ ИЗВЕСТКО- ВЫХ СТЕНОВЫХ БЛО- КОВ НА БАЗЕ ВИБ- РОПОМОЛА.				
12.	Плановое задание			1955	1	
13.	Технические условия		"Гипрострой- материалы"	1955	8	
	Проектное задание					
14.	Пояснительная записка			1955	96	

I	2	3	4	5	6	7
I5.	Генеральный план Архитектурная, технологическая сантехническая и электрическая части Чертежи	I955-I956	II+2			
	Рабочие чертежи					
I6.	Генеральный план Вертикальная планировка Чертежи	I955	2+I			
I7.	Производственный корпус Архитектурно-строительная, технологическая, сантех- ническая и теплотехничес- кая части. Чертежи.	I955-I956	24+5			им. копии
I8.	Контора с лабораторией и про- ходной, склады топлива, из- вести, насосная станция Архитектурно-строительная часть Чертежи	I955-I956	25+3			им. копии

1	2	3	4	5	6	7
19.	Контора с лабораторией, колодец, насосная стан- ция Сантехническая часть Чертежи			1952 1954-1955	15+3	им. копии
20.	Контора с лабораторией и проходной, склад топ- лива, склад извести Электротехническая часть Чертежи			1955	50+5	им. копии
21.	Котельная Теплотехническая часть Чертежи			1955-1956	18+3	им. копии
22.	Карьер песка Генеральный план Архитектурно-строительная, технологическая, электрическая части Чертежи			1955-1956	20+2	

1	2	3	4	5	6	7
		ИЗВЕСТКОВЫЙ ЗАВОД " И Е Р И К И "				
23.		Плановое задание		1955	2	
		Рабочие чертежи				
24.		Пояснительная записка		1955	8	
25.		Архитектурная, технологическая, теплотехническая части Чертежи		1954-1955	16+2	им. копии
		КАРЬЕР ПРЭСНОВОД - НОЙ ИЗВЕСТИ " А Л Л А Ж И "				
		Проектное задание				
26.		Пояснительная записка		1957	20	

1	2	3	4	5	6	7
27.	Генеральный план План осушительной системы Продольные профили Чертежи	К И Р П И Ч Н Ы Й    З А В О Д " Т У Р А Й Д А "	И н ж е н е р н о - г е о л о - г и ч е с к и е    и з ы с к а - н и я	1957	3+1	
28.	Чертежи Проектное задание			1957	1	
29.	Электрическая часть Пояснительная записка			1957-1958	15	
30.	То же Чертежи			1957	5+1	им копии
31.	Рабочие чертежи Электрическая часть Чертежи		Латгипро- 1955, сельстрой 1957-1958	1955,	47+6	им. копии
147	МАДОНСКИЙ РАЙПРОМКОМБИНАТ		ГИПы - Градский В.К. Граудиньш П.Я.			



1	2	3	4	5	6	7
		КИРПИЧНЫЙ ЗАВОД " П Р А У Л И Е Н А "				
32.		Плановое задание		1954	9	
		Инженерно-геоло- гические изыска- ния				
33.		Заключение, акты		1959-1961	18	
34.		Чертежи		1956 1959-1960	15+2	им. копии
		Проектное задание				
35.		Общая пояснительная записка		1956	158	
36.		Электрическая часть		1959	12	
		Пояснительная записка				
37.		Чертежи		1956, 1959	16+2	им. копии
		Рабочие чертежи				
38.		Генеральный план				
		Архитектурно-строительная часть		1957	3+1	им. копии
		Чертежи				
39.		Ведомость подсчёта профильных объёмов земляных работ по авто- дороге		1961	6	

1	2	3	4	5	6	7
40.	Дорожная часть Чертежи			1959-1961	28+3	ИМ. КОПИИ
41.	Сантехническая часть Чертежи			1955, 1957	19+2	ИМ. КОПИИ
42.	То же Том 1			1952	12+2	КОПИИ
43.	Электрическая часть Чертежи		Гипро- спецнефть	1955-1956		
43.	Электрическая часть Чертежи			1955-1957	30+4	ИМ. КОПИИ
44.	То же Том 2			1955, 1957, 1960	27+3	
45.	То же Том 3			1955, 1958, 1960	20+3	
46.	Главный производственный корпус Архитектурно-строительная часть Чертежи			1955, 1957	29+3	ИМ. КОПИИ
47.	То же Том 2			1957	18+2	
48.	То же Том 3			1957	17+2	ИМ. КОПИИ

1	2	3	4	5	6	7
49.	Главный производственный корпус Архитектурно-строительная часть Чертежи Том 4			1954 1956-1957	26+2	им. копии
50.	То же Том 5		Росстром- проект	1954-1956	13+1	"-"
51.	Главный производственный корпус Технологическая часть и нестандартное оборудование Чертежи Том 1			1956-1957	25+3	
52.	То же Том 2		Росстром- проект	1955, 1957	15+2	"-"
53.	То же Том 3			1955	13+1	копии
54.	То же Том 4			1955	15+2	"-"

1	2	3	4	5	6	7
55.	Главный производственный корпус Технологическая часть и нестандартное оборудование Чертежи Том 5	Росстром-проект	1955, 1957	12+2	им. копии	
56.	То же Том 6		1955	18+2	<i>копии</i>	
57.	То же Том 7		1955	15+2		
58.	То же Том 8		1957	19+2		
59.	То же Том 9	Росстром-проект	1951-1952 1954, 1957	14+1	<i>им. копии</i>	
60.	То же Том 10		1950-1953 1956-1957	18+2	-"-	
61.	То же Том 11		1955	14+1	<i>копии</i>	

1	2	3	4	5	6	7
62.	Главный производственный корпус Технологическая часть и нестандартное оборудование Чертежи Том I2	Гипрострой-материалы, Росстром-проект	1952, 1955, 18+2 1957	им. копии		
63.	То же Том I3	Росстром-проект	1953-1954, 19+2 1956-1957	"-"		
64.	То же Том I4		1953-1954 7+1			
65.	То же Том I5	Росстром-проект	1942, 1949, 10+1 1953, 1956	"-"		
66.	Главный производственный корпус Теплотехническая часть Чертежи Том I		1949, 1953, 17+2 1957	"-"		
67.	То же Том 2		1947, 1953, 24+2 1955, 1957	"-"		

1	2	3	4	5	6	7
68.	Главный производственный корпус Подтопочное отделение с котельной Технологическая часть Чертежи	Укрпром-проект	1949 1956-1957	12+2	им. копии	
69.	То же Том 2	Укрпром-проект	1948-1949, 1953-1955, 1957	19+2	им. копии	
70.	Главный производственный корпус (вариант с туннельной печью) Архитектурно-строительная часть Чертежи		1958-1959	15+2		
71.	То же Том 2		1953, 1957-1959	13+2	им. копии	
72.	Главный производственный корпус (вариант с туннельной печью) Технологическая часть Чертежи Том I		1951, 1953 1958-1959	18+2	им. копии	

1	2	3	4	5	6	7
73.	Главный производственный корпус (вариант с туннельной печью) Технологическая часть Чертежи Том 2		1954, 1958-1959	19+2	им. копии	
74.	То же Том 3		1958-1959	27+3	"-"	
75.	То же Том 4		1958-1959, 1961	22+2	"-"	
76.	То же Том 5		1949, 1956	26+2	копии	
77.	То же Том 6		1956	22+2	"-"	
78.	То же Том 7		1956, 1958	18+2	"-"	
79.	То же Том 8		1958	12+1	"-"	
80.	То же Том 9		1958	12+1	"-"	

1	2	3	4	5	6	7
81.	Главный производственный корпус (вариант с туннельной печью) Технологическая часть Чертежи Том 10		1958		10+1	им. копии
82.	Главный производственный корпус (вариант с туннельной печью) Теплотехническая часть Чертежи		1954, 1958, 1959		22+2	им. копии
83.	Главный производственный корпус (вариант с туннельной печью) Сантехническая часть Чертежи		1954, 1958		7+1	им. копии
84.	Главный производственный корпус (вариант с туннельной печью) Электрическая часть Чертежи Том I		1958-1959		17+3	--"



1	2	3	4	5	6	7
85.	Главный производственный корпус (вариант с туннельной печью) Электрическая часть Чертежи Том 2			1954-1955, 1957-1958	17+3	копии
86.	Дизельная электростанция Генеральный план Архитектурно-строительная, сантехническая, теплотехническая и электрическая части Чертежи			1954-1957 1959	36+4	им. копии
87.	Склад ГСМ и насосная. Архитектурно-строительная, технологическая и теплотехническая части Чертежи			1955, 1950, 1957	18+2	-"-

1	2	3	4	5	6	7
88.	Малогобаритная бескаркасная туннельная печь с выносны- ми топками. Технологическая часть Чертежи	Том I	I953, I958-I959	II+2	им. копии	
89.	То же Том 2	Том 3	I948, I956, I959	I2+2	им. копии	
90.	То же Том 3		I956-I958	9+I	им. копии	
91.	Насосная станция Сантехническая и электр ическая части Чертежи		I955, I959, I96I	I2+I	им. копии	
92.	КОМБИНАТ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ Архитектурно-планировочное задание Технические условия и архитек- турно-планировочные требования Инженерно-геологиче- ские изыскания		I958	I2		

25

I	2	3	4	5	6	7
93.		Пояснительная записка		1958	4	
94.		Чертежи		1958	2+1	
		Проектное задание				
95.		Пояснительная записка		1958	58	
96.		Генеральный план		1958	6+1	им. копии
		Архитектурная, сантехническая и электрическая части				
		Чертежи				
		Рабочие чертежи				
97.		Генеральный план		1958-1959	6+1	им. копии
		Чертежи				
98.		Архитектурно-строительная часть		1954, 1958	14+2	копии
		Чертежи				
		Том I				
99.		То же		1954	15+2	копии
		Том 2				
100.		То же		1954, 1958	11+2	копии
		Том 3				
101.		То же		1954, 1958	12+2	копии
		Том 4				
102.		То же		1954, 1958	29+2	копии
		Том 5				

1	2	3	4	5	6	7
103.	Теплотехническая часть Чертежи			1940, 1945, 1947, 1954-1955	19+2	им. копии
104.	Сантехническая часть Чертежи			1954, 1958	6+1	им. копии
105.	Электротехническая часть Чертежи Том I			1955, 1958	9+1	им. копии
106.	То же Том 2			1955, 1957-1959	18+2	им. копии
107.	Трансформаторная станция Строительная и электротехническая части Чертежи			1953, 1958, 1959	13+2	им. копии
108.	Насосная станция Архитектурная, сантехническая и электрическая части Чертежи			1959	4+1	
178	ВАЛМИЕРСКИЙ РАЙПРОМКОМБИНАТ МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА	ГИП - Шелест В.Г.				
109.	Техническое предложение Чертежи			1961	3+1	

I	2	3	4	5	6	7
		Главный корпус, котельная - электро- станция				
II0.		Технорабочий проект Технологическая часть Пояснительная записка		1952	46	
III.		Технорабочий прект Энергоснабжение и пневмотранс- порт Пояснительная записка		1952	25	
		Главный корпус				
II2.		Техноарбочий проект Технологическая часть Чертежи		1951-1952	3+1	им. копии
II3.		Технорабочий проект Теплоснабжение, энергоснабжение и пневмотранспорт Чертежи		1952	15+2	копии
II4.		Рабочие чертежи Сантехническая часть Чертежи		1953	2+1	копии

28

I	2	3	4	5	6	7
		Котельная - электро- станция				
II5.		Технорабочий проект Теплоснабжение, энергоснаб- жение и пневмотранспорт Чертежи Том I		I95I-I952	I4+2	копии
II6.		То же Том 2		I950, I952	I2+2	копии
		Котельная с аэро- фонтанной сушилкой (реконструкция)				
II7.		Рабочие чертежи Технологическая, теплотехническая, электрическая части		I957	3I	
II8.		Пояснительная записка				
II8.		Рабочие чертежи Архитектурно-строительная часть Чертежи		I956	I6+2	копии
II9.		Рабочие чертежи Теплотехническая часть Чертежи Том I		I956	I7+2	им. копии

1	2	3	4	5	6	7
I20.	Рабочие чертежи Теплотехническая часть Чертежи Том 2			I94I, I954-I960	25+3	им. копии
I2I.	Рабочие чертежи Электрическая часть Чертежи			I956	3+I	копии
	Котельная с аэрофонтанной сушилкой, лесопильный цех, цех столярных плит (реконструкция)					
I22.	Рабочие чертежи Технологическая часть Чертежи			I956-I958, I960	I3+2	

1	2	3	4	5	6	7
		Л е с о п и л ь н ы й ц е х ( р е к о н с т - р у к ц и я )				
I23.		Рабочие чертежи Архитектурно-строительная, технологическая, теплотех- ническая, сантехническая и электрическая части Пояснительная записка			10	
I24.		Рабочие чертежи Архитектурно-строительная часть Чертежи	1957		8+1	копии



1	2	3	4	5	6	7
I25.	Рабочие чертежи Теплотехническая, сантех- ническая и электрическая части Чертежи	Проектный институт № I г. Ле- нинград	I948, I952, I954, I957	I5+2	им. копии	
	Цех столярно - - стружечных плит ( реконструкция )					
I26.	Проектное задание Пояснительная записка	Латмест- промпроект	I955-I956	36		
I27.	Проектное задание Чертежи		I956	4+I		
I28.	Рабочие чертежи Теплотехническая часть Чертежи Том I		I94I, I955, I958, I96I	20+2	им. копии	
I29.	То же Том 2		I960-I96I	9+2		
I30.	То же Том 3	Проектный институт № I г. Ле- нинград	I95I, I954	32+3	им. копии	

1	2	3	4	5	6	7
I31.	Рабочие чертежи Сантехническая часть Чертежи Том I	1953	2+I	копии		
I32.	То же Том 2	1960-1961	3+I			
I33.	Рабочие чертежи Электрическая и строительная части Чертежи ЗАВОД СТЕНОВЫХ БЛОКОВ "САПА" Инженерно-геоло- гические изыскания	1950, 1955-1956 1958	9+I	копии		
I34.	Пояснительная записка	1959	2			
I35.	Чертежи	1956-1959 1966	15+2			
I36.	Проектное задание Чертежи Рабочие чертежи	1958	5+I			
I37.	Сантехническая часть Чертежи Производственный корпус	1958-1959	17+2			

1	2	3	4	5	6	7
I38.	Рабочие чертежи Архитектурно-строительная часть Чертежи Том I	1959	II+I	копии		
I39.	То же Том 2	1947, 1953, 1956-1957, 1959	23+3	копии		
I40.	Рабочие чертежи Технологическая планировка оборудования Чертежи	1959	9+I			
I41.	Рабочие чертежи Теплотехническая часть Чертежи	1959	I3+2			
I42.	Контора с лабора- торией и проходной Рабочие чертежи Архитектурно-строительная, сан- техническая и электрическая части Чертежи	1948, 1953-1955	20+2	копии		

1	2	3	4	5	6	7
I43.	Склад ГСМ Рабочие чертежи Архитектурно-строительная и электрическая части Чертежи	Склад топлива и стоянка автомашин Рабочие чертежи Архитектурно-строительная и часть электрическая части Чертежи	1956-1957	5+1	копии	
I44.	Загрузочная эста- када и сортировоч- ная установка Рабочие чертежи	Архитектурно-строительная и электрическая части Чертежи	1955	4+1	копии	
I45.	Архитектурно-строительная и электрическая части Чертежи	Архитектурно-строительная и электрическая части Чертежи	1956, 1959	18+2	копии	

В опись включено 145 (сто сорок пять) дел с № 1 по № 145

Опись составила  
Ст. архивист

М.А.Литвинская

Итоговую запись к разделу описи за 1944-1965 годы заверяю:

Председатель экспертной комиссии

Зам. генерального директора по научной работе

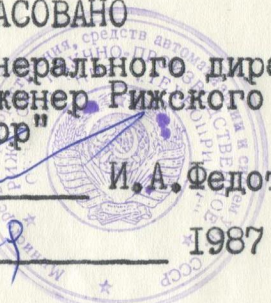
О.Ф.Соколов

СОГЛАСОВАНО

И.о. зам. генерального директора-главный инженер Рижского НПО "Техноприбор"

И.А.Федотов

" 14 " 29 1987 г.



Принято 145 (сто сорок пять) дел, с и 1 по и 145, 29.12.87

Трошкова 14.09.87

15.09.87

Aprakstā 145 (сто сорок пять)

glabāšanas vienības

1987. g. 29. 29. zīmējuma oriģināls

OVORA zinātn. iestādn. arhivārs

26

Šķī lietā 36 (nīpuzsantib mēcīb)

numurētās lapās

10087. g. „26. gēncēpā

CVORA zināta. līdzetr.  
arhīvēre

*[Handwritten signature]*