

РОСТОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ

Фонд № Р-4235

Опись № 3

По реестру № 2441

РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ

Ростовский-на-Дону институт Путей сообщения /РИПС/

(название фонда)

Народного Комиссариата путей сообщения СССР /1929-1936 гг./

Ростовский н/Д институт инженеров железнодорожного транспорта

/РИИЖТ/

Народного Комиссариата путей сообщения СССР /1936-1946 гг./

Ростовский-на-Дону институт инженеров железнодорожного транспорт

/РИИЖТ/

Главного управления учебными заведениями Министерства путей

сообщения СССР / 1946-1955 /.

Ф О Н Д № Р-4235

О П И С Ь № 23

за 1934 - 1940 гг.

(крайние даты документальных материалов)

УТВЕРЖДАЮ
 ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА *Г. А. Шиб*
 руководитель учреждения
 19. *Г. А. Шиб* 1964 г.

Утверждена ЭПК и взята на Государственный учет № 832
 от 21/4 — 1964 г.
 Председатель ЭПК
 Члены ЭПК: *Г. А. Шиб*

О П И С Ь № 2

(документальных материалов)

Ростовского-на-Дону института инженеров железнодорожного транспорта
(название учреждения)

За 1934 - 1940 г. г.

№ по порядку	№ делопроизвод.	Название дел и др. материалов	Крайние даты		Количество листов	№№ св.	Отметки
			начато	окончено			
		<u>1934 г.</u>					
		НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕКТОР					
1.		Пояснительная записка по электротехнической части технического проекта теплосилоэлектростанции на станции Тихорецкая СКЖД.			121	1	
2.		Генеральная смета сооружений ТЭЦ.			51		
3.		Смета стоимости строительных сооружений ТЭЦ.			313	"	
4.		То же электротехнического оборудования ТЭЦ.			173	"	
5.		Расчетно-пояснительная записка к техническому проекту котельной Ростовского-на-Дону паровозоремонтного завода /часть теплотехническая/.			237	"	
6.		То же к поверочному расчету паровых отоплений цехов и зданий завода.			66	"	
7.		То же к поверочному расчету пневматической сети завода.			25	"	
8.		Пояснительная записка к проекту печи для отжига листов котельного цеха завода.			9	"	

№№ по порядку	№ дело-производ.	Название дел и др. материалов	Крайние даты		Количество листов	№№ св.	Отметки	№ по порядку	№ дело-производ.	Название дел и др. материалов	Крайние даты		Количество листов	№№ св.	Отметки
			начато	окончено							начато	окончено			
9.		Пояснительная записка к проекту переделки рессорной печи для работы на твердом топливе Тихорецкого Паровозоремонтного завода			15	1		17.		Технические сметы на сооружение технологической части новой котельной, маслоочистки и бойлерной завода.			107	2	
10.		То же переделки кузнечной печи к молотам 0,25 и 0,5 т для работы завода на твердом топливе.			20	"		18.		Расчетно-пояснительная записка к проекту наружных сетей конденсаторов новой котельной завода.			43	"	
11.		Пояснительная записка к эскизному проекту канализации сточных факельно-хозяйственных вод на ст. Тихорецкая.			17	"		19.		То же к проекту железобетонного фундамента под котлы и экономайзеры завода /часть строительная/			79	"	
12.		Расчетно-пояснительная записка к Техническому проекту нефте-керосиновой перекачной станции службы эксплуатации в г. Батайске.			143	"		20.		То же к проекту пневматического возврата уноса в танки котлов			22	"	
13.		Пояснительная записка к техническому проекту Централизованного теплоснабжения Самарского ж.д. узла часть 1			92	"		21.		То же к проекту наружных сетей острого пара от новой котельной завода.			31	"	
14.		То же часть II			154	"		22.		Производственная смета постройки железно-бетонного фундамента под котел Шухова 310 кв.м.			26	"	
15.		Расчетно-пояснительная записка к проекту отопления, вентиляции, горячего водоснабжения и котельной Диллеровской станции Авторемснаба в г. Ростове - на-Дону.			93	"		23.		То же к проекту топливоподачи и золоудаления в котельной завода.			11	"	
16.		<u>1935 г.</u> Рабочий проект реконструкции теплового хозяйства Ростовского-на-Дону Паровозоремонтного завода и Расчетно-пояснительная записка к рабочему проекту котельной завода /часть теплотехническая/			110	2		24.		Пояснительная записка к проекту отжигательной печи сталелитейного цеха завода.			5	"	
								25.		То же к проектам переделки печей паровозоремонтных заводов для Томской железной дороги.			42	"	
								26.		То же к типовому проекту насосной станции, оборудованной вертикальными паровыми котлами системы Шухова и прямодействующими насосами системы Вортингтон.			16	"	

№№ по порядку	№ дело-производ.	Название дел и др. материалов	Крайние даты		Количество листов	№№ св.	Отметки	№ по порядку	№ дело-производ.	Название дел и др. материалов	Крайние даты		Количество листов	№№ св.	Отметки
			начато	окончено							начато	окончено			
27.		То же оборудованный электромоторами и центробежными насосами на одном валу и общей фундаментной плите			23	2		36.		То же II вариант			47	2	
28.		То же оборудованной горизонтальными паровыми котлами Шухова и поршневыми паровыми насосами системы Вортингтон.			31	"		37.		Производственные сметы по сооружению распределительных устройств /Строительная часть/			209	"	
29.		То же оборудованной паровыми вертикальными котлами Шухова и поршневыми паровыми насосами Вортингтон.			12	"		38.		Пояснительная записка к проекту сушила для сушки ковшей Мичуринского паровозо-ремонтного завода			9	"	
30.		То же оборудованной локомотивами и приводными поршневыми насосами			19	"		39.		Проект безогневой заправки паровозов депо Самара Самаро-Златоустовский железной дороги том I			64	"	
31.		То же оборудованной нефтяными двигателями низкого сжатия и приводными центробежными насосами.			13	"		40.		То же том II			61	"	
32.		То же оборудованной двигателями внутреннего сгорания низкого сжатия и поршневыми приводными насосами.			22	"		41.		Пояснительная записка к методике тепловых расчетов печи для плавки кальциевых баббитов.			25	"	
33.		То же оборудованной нефтяными двигателями высокого сжатия и приводными поршневыми насосами.			17	"		42.		Проект стандартных печей для паровозо-ремонтных заводов /Сметы/ том I			211	3	
34.		Пояснительная записка к проекту стандартов Механического оборудования насосных станций железнодорожного водоснабжения /Паровые котлы и локомотивы/			87	"		43.		То же том II			146	"	
35.		Расчетно-пояснительная записка к рабочему проекту внутренних сантехустройств в главном здании и в здании распределительных устройств Тихорецкой электротрансформации.			43	"		44.		Пояснительная записка к проекту стандартных печей			169	"	
								45.		Технико-экономические подсчеты целесообразности сооружения теплоэлектроцентрали на ст.Конотон Западной ж.д. при паровозовагонно-ремонтном заводе для тепло-электрообеспечения завода, железнодорожного узла и города Конотон.			109	"	
								46.		Расчетно-пояснительная записка к проекту лабораторного котла для химической лаборатории РИИЖТа.			10	"	
										1936 г.					
								47.		Расчетно-пояснительная записка к проекту увеличения производительности котло-агрегатов новой котельной Ростовского паровозоремонтного завода им. Ленина.			53	"	

№№ по порядку	№ дело-производ.	Название дел и др. материалов	Крайние даты		Количество листов	№№ св.	Отметки	№ по порядку	№ дело-производ.	Название дел и др. материалов	Крайние даты		Количество листов	№№ св.	Отметки
			начато	окончено							начато	окончено			
48.		То же к проекту эстакады под паропроводы, идущие из новой котельной завода через здание маслоочистки.			9	3		58.		То же к проектам переделок под газовые угли Анжеросудженской и Кольчугинской печей паровозоремонтных заводов Томской железной дороги.			68	3	
49.		То же к рабочему проекту сооружения мазутоперекачечной станции и прокладки мазутопровода до подсоединения к магистрали у угла рессорного отделения завода.			27	"		59.		То же к стандарту на электродвигатели трехфазного тока для насосных станций железнодорожного водоснабжения.			71	"	
50.		То же к проекту электрического освещения управления завода.			13	"				1937 г.					
51.		То же к проекту вентиляции обрубного отделения литейного цеха завода.			9	"		60.		Расчетно-пояснительная записка к горну для горячей обработки обшивки паровозов на Ростовском-на-Дону паровозоремонтном заводе.			4	"	
52.		То же к проекту кузнечной печи к молоту 1,5 тонны для завода.			8	"		61.		То же к проекту печи для плавки оловянистого бабита.			6	"	
53.		Производственная смета на устройство стандартной печи к молоту 1,5 тонны на твердом топливе для завода.			6	"		62.		То же к проекту печи для отжига дышел.			19	"	
54.		Пояснительная записка к проекту опалубки для основных конструкций Тихорецкой теплоэлектроцентрали.			17	"		63.		То же к проекту печи для термической обработки конусов паровозных скалок			9	"	
55.		Пояснительная записка к техническому проекту наружного освещения территории РИИЖТа.			12	"		64.		То же к проекту сталелитейного камерного сушила.			9	"	
56.		Расчетно-пояснительная записка к проекту модернизации котельной Ростовского-на-Дону комбината "Рабочий".			66	"		65.		То же к проекту дооборудования химической водочистки новой котельной в связи с экзанированием котлов для повышения их производительности.			18	"	
57.		Пояснительная записка к проекту печи для отжига напильников в инструментальном цехе Тбилисского паровозоремонтного завода.			8	"		66.		То же к проекту кольцевой сети центрального горячего водоснабжения.			57	"	
								67.		То же к проекту реконструкции силовой и осветительной сети по тендерному, ремонтно-механическому и колесному цехам.			25	"	

№№ по порядку	№ дело-производ.	Название дел и др. материалов	Крайние даты		Количество листов	№№ св.	Отметки	№ по порядку	№ дело-производ.	Название дел и др. материалов	Крайние даты		Количество листов	№№ св.	Отметки
			начато	окончено							начато	окончено			
93.		Расчетно-пояснительная записка к проекту установки бандажного горна с индивидуальным генератором на антраците марки "АС" для дорожных мастерских ст. Батайск			23	4		103.		Технический проект реконструкции котельной РИИЖТа /теплотехническая часть/			55	4	
94.		То же к проекту новой котельной изоляционного пропускного пункта на ст. Батайск			57	"		104.		Рабочий проект реконструкции котельной РИИЖТа /Расчеты по строительной части наружных сетей/.			35	"	
95.		То же к техническому проекту электрооборудования трансформаторной подстанции компенсационной установки и линии передачи 6 кв Ростовской фабрики нестогоремых касс.			51	"		105.		Расчетно-пояснительная записка к дооборудованию вентиляции главного корпуса РИИЖТа.			4	"	
96.		То же к проекту машины на кручение 20 кг конструкции инженера Д.С.Ментьева Х.Н.			36	"		106.		То же к техническому проекту электроподстанции на 1200 кв.			4	"	
97.		То же к проекту нагревательной печи к молоту 1,25 тонн для Муромского паровозоремонтного завода			5	"		107.		То же к проекту отопления пристройки котельной института.			20	"	
98.		То же к проекту содовой ванны для очистки напильников.			8	"		108.		То же к проекту бойлерной установки котельной института.			21	"	
99.		То же к проекту масляной ванны.			8	"		109.		То же к проекту комбинированной химводоумягчительной установки.			29	"	
100.		То же к технико-экономическому проекту улучшения косинуса Φ на подстанции Ростовского рыбзавода.			19	"		110.		Рабочий проект реконструкции котельной института /бойлерная строительная часть/ и пояснительная записка к проекту траншей.			7	"	
101.		Технический проект на устройство осветительного и силового электрооборудования жилого дома Сталинского строительного-монтажного треста в г. Ростове-на-Дону.			16	"		111.		Расчетно-пояснительная записка к рабочему проекту перевода котельных Тбилисского вагоноремонтного завода с жидкого на твердое топливо.			111	"	
102.		Расчетно-пояснительная записка к техническому проекту электрооборудования Механического завода Наркомсовхоза в гор. Ростове-на-Дону.			51	"		112.		То же к проекту печи для нагрева концов котельных листов.			10	"	
								113.		То же к проекту кузнечной печи к молоту 0,75 тонн.			9	"	
								114.		То же к проекту чугунолитейного камерного сушила.			9	"	

№№ по порядку	№ дело-производ.	Название дел и др. материалов	Крайние даты		Количество листов	№№ св.	Отметки	№ по порядку	№ дело-производ.	Название дел и др. материалов	Крайние даты		Количество листов	№№ св.	Отметки
			начато	окончено							начато	окончено			
155.		То же к рабочему проекту двухкамерной печи для отжига стального литья с выдвжными подинами.			18	5			165.	Проектное задание подогрева подсолнечного и хлопкового масла на Ростовском комбинате "Рабочий" / часть теплотехническая/			39	6	
156.		Технический проект установки 2-го Ланкаширского котла Н = 100 кв м в котельной Ростовского н/Дону термоизоляционного завода "Вулканит" / Расчетно-пояснительная записка, Часть теплотехническая/			51	"			166.	Расчетно-пояснительная записка к проекту вентиляции обрубочного, земледельного и меднолитейного отделений чугуно-литейного цеха Тихорецкого завода "Красный молот".			11	"	
157.		То же /Общая часть/			10	"			167.	Проектное задание газификации нагревательных устройств в корпусе № 2 вагонного депо ст. Минеральные Воды.			16	"	
158.		Пояснительная записка к проекту зеркальной поляризационной установки.			8	"			168.	Дополнение к расчетно-пояснительной записке к проекту газификации печного хозяйства типового паровозного депо.			26	"	
159.		То же к техническому проекту силового и осветительного электрооборудования гвоздильного завода артели "Металлокомбинат" в г. Ростове н/Дону.			7	"			169.	Технический проект установки котлоагрегата Шухова-Бердина Н-2 в котельной Ростовского солидолового завода / Расчетно-пояснительная записка к техническому проекту/.			34	"	
160.		То же к техническому проекту электроосвещения и тепловой сети дома Ростовского Облсовета Осоавиахима.			14	"			170.	Технический проект модернизации паровой машины паровоза серии "СО".			23	"	
161.		То же к проекту оборудования рентгеновской лаборатории при заводе "Ростсельмаш"			8	6			171.	То же опытной установки для внутрикотловой обработки воды и непрерывному отводу шлама из корнвалийских котлов типой котельной Роспромтопа. / Расчетно-пояснительная записка, инструкция, смета стоимости и спецификация, на материалы/.			27	"	
162.		То же при заводе "Красный Аксай"			5	"									
163.		Технический проект на электрооборудование трансформаторной подстанции внутреннего и внешнего электроосвещения гаража Главтормета.			18	"									
164.		То же внутреннего электрооборудования здания бывшего Рабфака в гор. Ростове-на-Дону.			11	"									

№№ по порядку	№ дело-производ.	Название дел и др. материалов	Крайние даты		Количество листов	№№ св.	Отметки
			начато	окончено			

172.

Чертежи к расчетно-пояснительной записке к проекту газификации печного хозяйства паровозных и вагонных депо.

25 6

Всего 172 /СТО СЕМЬДЕСЯТ ДВЕ/ единицы хранения.

Опись составлена 15/1-1964 г.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ О.К.
ПРОРЕКТОР

В. Загонский

/ ЗАГОНСКИЙ /

Члены:

1. НАЧ. АДМИНИСТРАТИВНОГО СЕКТОРА
2. ГЛ. БУХГАЛТЕР
3. АРХИВАРИУС

Ковалев

/ КОВАЛЕВ /

Иванова

/ ИВАНОВА /

Карпенко

/КАРПЕНКО /



Принят: Ул. Оф. *Мухоморова*
25/II-64. Крашневский *Красневский*

Проверено в 1987 г.
Подпись *В.В.*

В данном деле пронумеровано

делами

9 ЛИСТОВ

Дата *15.10.87*

С.И.И.