

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Отчет Организационного комитета</i>	11
--	----

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

8 сентября 1993 г.

<i>Вступительное слово Председателя Научного Оргкомитета конференции члена-корреспондента РАН, директора Института Истории и Археологии УрО РАН В.В.Алексеева</i>	29
<i>Письмо Президента Международного комитета по сохранению индустриального наследия (ТИССИН) профессора Луи Бержерона</i>	31
<i>Приветствие министра культуры Российской Федерации Е.Ю.Сидорова</i>	32
<i>Приветствие Главы Администрации г. Нижний Тагил Н.Н.Диденко</i>	33
<i>Приветствие Главы Администрации Свердловской области Э.Э.Россея</i>	35
<i>Приветствие Вице-Президента Российской Академии Наук, Председателя Уральского отделения РАН академика Г.А.Месяца</i>	37
<i>Приветствие Генерального директора Нижне-Тагильского металлургического комбината Ю.С.Комратова</i>	38

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

8 сентября 1993 г.

<i>М.Ниссер (Стокгольм, Швеция) Мировое индустриальное наследие: опыт изучения и организации работы, достижения последних лет</i>	41
<i>В.В.Алексеев (Екатеринбург, Россия) Проблемы изучения и сохранения индустриального наследия Урала</i>	47
<i>Л.П.Холодова (Екатеринбург, Россия) Памятники промышленного зодчества в структуре городов и промышленных предприятий Урала</i>	57
<i>И.Г.Семенов (Нижний Тагил, Россия) Из истории Нижне-Тагильского музея-заповедника горнозаводского дела Среднего Урала</i>	61
<i>В.Эберт (Дуйсбург, Германия) Восток бросает вызов</i>	68

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

9 сентября 1993 года

<i>А.В.Бакунин (Екатеринбург, Россия) Основные этапы развития индустрии Урала (к вопросу о новом подходе в методологии)</i>	77
<i>Д.Зембала (Балтимор, США) Индустриальное наследие в США: национальные парки, коридоры наследия и промышленные музеи</i>	82
<i>Л.И.Леонтьев, В.И.Пономарев (Екатеринбург, Россия) Пути использования индустриального наследия Урала (на примере малых металлургических заводов)</i>	87
<i>Р.Блайденштайн (Утрехт, Нидерланды) Индустриальное наследие Голландии: основы рациональной организации</i>	91
<i>Выступление С.В.Колпакова, Председателя международного союза металлургов</i>	97
<i>Г.Г.Григорян (Москва, Россия) О работе секции научно-технических музеев Российского комитета ИСОМ по сохранению культурного наследия в области науки и техники</i>	99
<i>А.Куглевска-Лех (Гданьск, Польша) О работе Международного семинара «Сохранение индустриального наследия: взгляд из Гданьска» (Гданьск, Польша, 11—14 мая 1993 г.)</i>	102
<i>Р.Берт (Экзетер, Великобритания) Проблемы сохранения подземных памятников и орудий труда в заброшенных рудниках Британии</i>	105

<i>В.С. Хохряков (Екатеринбург, Россия)</i> Особенности создания музея горного производства (музея-шахты)	111
<i>Л.Е. Репида (Кишинев, Молдова)</i> Индустриальный потенциал Молдовы: проблемы сохранения и использования	114
<i>И.В. Федосеева (Москва, Россия)</i> Государственный исторический музей и индустриальное наследие.....	116
<i>С. Дакуорт (Великобритания)</i> От чугунолитейного завода до индустриального музея в центре Дунаскин	121
<i>М.Ю. Лачаева (Москва, Россия)</i> Проблемы менталитета в сюжетах промышленной археологии.	124
<i>Р.М. Лотарева (Екатеринбург, Россия)</i> Города-заводы России в XVIII — первой половине XIX веков	128
<i>Л.П. Кураков (Чебоксары, Россия)</i> Индустриальный потенциал Чувашии	135
<i>К.А. Заболотская (Кемерово, Россия)</i> Угольная промышленность Сибири на современном этапе и проблемы перепрофилирования закрывающихся предприятий.....	139

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

10 сентября 1994 года

<i>Л.Н. Корякова (Екатеринбург, Россия)</i> Урал в доиндустриальную эпоху: обзор археологических материалов.....	144
<i>И. Кремин (Сидней, Австралия)</i> Археология железнорудной промышленности в Австралии и проблемы ее сохранения	146
<i>Б. Корти (Рим, Италия)</i> Страна железа: музейный комплекс в Пьембино.....	148
<i>Б.В. Ананич (Санкт-Петербург, Россия)</i> Индустриальное развитие России в освещении советской историографии.....	150
<i>Л.М. Горюшкин (Новосибирск, Россия)</i> Вопросы сохранения индустриального наследия Сибири	153
<i>Ю.П. Смирнов (Чебоксары, Россия)</i> Структурные изменения населения России в ходе ее индустриального развития	162
<i>И.Н. Юркин (Тула, Россия)</i> Демидовские памятники раннего периода (XVII — первая половина XVIII вв.)	167
<i>Э.П. Карпеев (Санкт-Петербург, Россия)</i> Универсальность европейского опыта индустриального развития.....	171
<i>С.В. Устьянцев (Екатеринбург, Россия)</i> Памятники промышленности Урала XVIII — XIX веков как часть общеевропейского индустриального наследия	173
<i>Г. Десейн (Гент, Бельгия)</i> Экспорт технологий в Россию до Первой Мировой войны	176
<i>В.А. Шкерин (Екатеринбург, Россия)</i> Машиностроение на Урале в первой половине XIX века: иностранное влияние и русские достижения.....	182
<i>А. Массел (Гданьск, Польша)</i> Старые железные дороги в Гданьском регионе.....	185
<i>С.П. Постников, Е.Т. Артемов (Екатеринбург, Россия)</i> Индустриальное наследие как фактор актуализации исторической памяти	195
<i>М.Е. Главацкий (Екатеринбург, Россия)</i> Деятельность металлурга В.Е. Грум-Гржимайло по сохранению индустриального наследия	200
<i>В.А. Ляпин (Екатеринбург, Россия)</i> Уникальное производство холодного оружия на Урале.....	204
<i>Л.В. Сапоговская (Екатеринбург, Россия)</i> Центры развития медной промышленности на Урале (от протондустриального периода до передовых технологий начала XX века)	210

Круглый стол

ПРОБЛЕМЫ МУЗЕЕФИКАЦИИ КРУПНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ И ОСОБЕННОСТИ
ОХРАНЫ ПАМЯТНИКОВ ИНДУСТРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ НА ДЕЙСТВУЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

10 сентября 1993 года

<i>И.Г.Семенов (Нижний Тагил, Россия)</i> Нижнетагильский музей-завод как модель музеефикации крупных промышленных объектов.....	215 \
<i>Дж.Барнхэм (Бирмингем, США)</i> Sloss furnaces National Historic Landmark: опыт организации и деятельности.....	222 \
<i>Г.Канья (Германия)</i> Реставрация и жизнь крупной угольной шахты.....	226 \
<i>В.В.Осламенко (Нижний Тагил, Россия)</i> Перспективы сохранения и использования промышленных объектов в условиях действующего горного производства.....	228 \
<i>Е.Ю.Рукосуев, К.А.Федоринин (Екатеринбург— Челябинск, Россия)</i> Заводские музеи Урала.....	229
<i>Е.А.Курлаев (Екатеринбург, Россия)</i> Археологические исследования первых уральских заводов (XVII — начало XVIII веков).....	232
<i>Т.Слет (Мец, Франция)</i> Реконструкция раритетных технологий с использованием компьютерной графики и новых технологий.....	236 \
<i>М.Уотсон (Эдинбург, Великобритания)</i> Сохранение без музеев: на примере текстильной фабрики в Давди.....	238 \

Круглый стол

ПРОБЛЕМЫ СОХРАНЕНИЯ РАРИТЕТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

12 сентября 1993 года

<i>С.А.Григорьев, К.Е.Федоринин (Челябинск, Россия)</i> Памятники индустриальной культуры Южного Урала.....	240
<i>Э.Ф.Емлин, В.Д.Викторова, Н.А.Алексашенко, Г.В.Бельтикова (Екатеринбург, Россия)</i> Истоки горного дела и металлургии на Среднем Урале.....	247
<i>М.Стемпа (Гданьск, Польша)</i> Исчезнувшие технические памятники: проблемы изучения.....	253
<i>Л.А.Дашкевич (Екатеринбург, Россия)</i> Техника золотодобычи в XIX веке (коллекция Екатеринбургского историко-краеведческого музея).....	257

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

12 сентября 1993 года

<i>А.П.Дубнов (Новосибирск, Россия)</i> Индустриальность и культура в XXI веке: проблемы конвергенции.....	260
<i>А.А.Стариков (Екатеринбург, Россия)</i> Промышленная архитектура Урала.....	264
<i>Б. де Корте (Лувен, Бельгия)</i> Политика по отношению к индустриальному наследию России: какой ей быть?.....	270
<i>В.В.Алексеев (Екатеринбург, Россия)</i> Программа работы Ассоциации сохранения индустриального наследия России.....	272
<i>М.Ниссер (Стокгольм, Швеция)</i> Заключительное слово.....	274
СПИСОК УЧАСТНИКОВ	277