

Повышенное отделение Всесоюзного государственного проектно-конструкторского и научно-исследовательского института по проектированию высоковольтных машин и внедрению электромеханики в быт "Сельэнергопроект"

1203

P-3741

Скоросшиватель

оп. **1** п/г

Дело № _____

Фонд Р-3741

Опись № 1 п/г (продолжение)

дел конструкторского архива

проектной документации

за 1979 - 1984 годы

Начато _____

Окончено _____

Сентябрь 1969 года-
1984 года

Поволжское отделение Всесоюзного государственного проектно-исследовательского и научно-исследовательского института по проектированию высоковольтных линий и внедрению электроэнергии в быт "Сельэнергопроект" ГлавНИИ проекта Министерства энергетики и электрификации СССР.

ОПИСЬ № 1п/д-прод.

дел постоянного хранения проектной документации за 1979-1984 годы

ОГЛАВЛЕНИЕ

	Листы
Предисловие	I - 4
Схемы развития электрических сетей Астраханской области	5-6
Схемы развития электрических сетей Волгоградской области	6-7
Схемы развития электрических сетей Куйбышевской области	8
Схемы развития электрических сетей Оренбургской области	8-9
Схемы развития электрических сетей Пензенской области	9-10
Схемы развития электрических сетей Саратовской области	10-11
Схемы развития электрических сетей Ульяновской области	11-12

ПРЕДИСЛОВИЕ

к описи № I п/д для постоянного хранения
проектной документации Поволжского Отде-
ления института "Сельэнергопроект" за 1979,
1981 - 1984 годы

Поволжское отделение Всесоюзного государственного проектно-изыскательского и научно-исследовательского института "Сельэнергопроект" по-прежнему входил в систему Главного управления по проектированию и научно-исследовательским работам "ГлавНИИпроект" Министерства энергетики и электрификации СССР.

Отделение выполняло проектно-изыскательские работы по электроснабжению объектов сельского хозяйства и других потребителей в сельских районах Поволжской зоны и осуществляло:

1. Проектирование межрайонных, районных, колхозных и совхозных электростанций, объектов сетевого строительства напряжением 110 кВ и ниже, предназначенных для электроснабжения потребителей в сельских районах;

2. Автоматизацию сельских электростанций, подстанций;

3. Выполняет отдельные научно-исследовательские и экспериментальные и нормативные работы, типовые проекты;

4. Осуществляет разработку перспективных планов электроснабжения сельского хозяйства Заволжской зоны.

Подведомственная сеть отделения:

- Волгодонский ОКП (отдел комплексного проектирования),

- Оренбургский ОКП,

- Астраханская экспедиция.

Отделение обслуживает 7 областей: Саратовскую, Астраханскую, Волгоградскую, Куйбышевскую, Оренбургскую, Пензенскую и Ульяновскую.

Структура отделения на 1981-84 годы согласно штатным расписаниям представлена сл.образом:

- 1.Руководство.
- 2.Канцелярия.
- 3.Планово-производственный отдел.
- 4.Бухгалтерия.
- 5.Технический отдел.
- 6.Сектор новой техники.
- 7.Отдел кадров.
- 8.Отдел перспективного проектирования.
- 9.Отдел изысканий.
- 10.Служба электрических сетей № 1.
- 11.Служба электрических сетей № 2.
- 12.Отдел механизации проектных работ и выпуска проектов.
- 13.Подстанция автоматики и связи.
- 14.Сметный отдел.
- 15.Диспетчерская группа.
- 16.Транспортная группа.
- 17.Группа капитального строительства.

Поволжское отделение является разработчиком и держателем подлинной проектной документации. На госхранение были отобраны схемы развития электрических сетей 35-110 кВ Астраханской, Волгоградской, Оренбургской, Пензенской, Ульяновской и Саратовской областей, служащие основанием для разработок проектов электрификации с учетом перспективы электрических нагрузок.

В опись № 1 п/д - продолжение включены Схемы и её уточнения за 1979-1984 годы, систематизированные по 7 комплексам, соответствующим областям.

По Саратовской области оставлены на постоянное хранение
 Схемы развития эл.сетей Саратовского района *для обеспечения высти-*
лки предельной мощности проекции до 1990 года.

Внутри комплекса Схемы развития электрических сетей распо-
 ложены по хронологии их завершения проектирования. Документы
 на внестадиийном проектировании расположены в последовательности -
 пояснительная записка, рабочие чертежи.

Проектная документация постоянного хранения обработана в
 соответствии с "Основными правилами работы с НТД в государствен-
 ных архивах СССР" (М, 1985г.).

В опись № I п/д-продолжение проектной документации за 1979-
 -1984 годы включено 32 (тридцать две) ед.хр.

К каждой единице хранения составлена внутренняя опись и
 итоговая запись о количестве листов единиц хранения с указанием
 через ж плюс количество листов внутренней описи. Общее коли-
 чество листов в ед.хр. независимо от разновидности документов
 (текст, графика) и через знак (+) количество листов внутренней
 единицы хранения проставлено в 7-ой графе описи.

В 6-ой графе указан год окончания разработки документов,
 находящихся в единице хранения. Поскольку организация-сдатчик
 является одновременно организацией-разработчиком, то в графе
 5-ой описи внесено название организации-разработчика на период
 разработки схемы.

Проекты электрификации - Схемы и уточнения развития элект-
 рических сетей 35-110 кВ по каждой области, составляют свой ком-
 плекс, № комплексов указаны во 2-ой графе описи; шифр проекта
 вынесен в 3-ей графе описи.

К описи составлен научно-справочный аппарат: титульный лист, предисловие, оглавление. Проектная документация за 1965-1979 годы обработана (фонд № Р-3741).

Ст.н.с. Облгосархива

Шлеус Р.В.Швецова

С предисловием ознакомлен:

гл.инженер АООТ "ПоволжСЭП"

Крайнев М.И.Крайнев

"04" *март* 1997 г.

О П И С Ь № 1 п/д

проектной документации постоянного хранения за 1979-1984 годы

№№ п/п ед.хр.	№/№ комп- лексов	Обозначение (производ. индекс, шифр)	Заголовок единицы хранения	Автор (организация- разработчик)	Крайние даты до- кументов	Кол-во листов	Примеча- ние
1	2	3	4	5	6	7	8

Схемы развития электрических сетей
Астраханской области

83	I	7-ТЭО-81	Уточнение Схемы развития сетей 35-110 кВ Астраханской области на 1981-1985 годы Пояснительная записка. Текст.	Поволжское отделение Все- союзного проек- тно-исследователь- ского научно- исследовател. института "Сель- энергопроект"	1981	67	
84	I	7-ТЭО-81	Уточнение схемы развития сетей 35-110 кВ Астраханской области на 1981-1985гг. Чертежи, кальки.	-"	1981	2+1	

1	2	3	4	5	6	7	8
85	I	В-П-296.01.02	Схема внешнего электроснабжения оросительных систем и рыбохозяйственных объектов в Астраханской области на 1982-1985 годы с учетом перспективы до 1990 года. Чертежи, кальки	"-	1983	2+I	
86	I	7-ТЭО-83	Схема развития электрических сетей 35-110 кВ и оценка объемов работ по развитию электрических сетей 10-0,4 кВ в сельской местности на 1986-1990 годы, <i>Астраханской обл.</i> Чертежи, кальки	"-	1983	2+I	
Схемы развития электрических сетей Волгоградской области							
87	2	7-ТЭО-79	Схема развития электрических сетей 35-110 кВ и оценка объемов работ по развитию электрических сетей 10-0,4 кВ в сельской местности Волгоградской области на 1981-1985 годы. Пояснительная записка. Текст.	"-	1979	230	
88	2	7-ТЭО-79	Схема развития электрических сетей 35-110 кВ и оценка объемов работ по развитию электрических сетей 10-0,4 кВ в сельской местности Волгоградской области на 1981-1985 годы. Чертежи, кальки, синьки.	"-	1979, 1980	9+I	

I	2	3	4	5	6	7	8
89	2	7-ТЭО	То же.Результаты расчетов токов. Приложение № 23. Текст.	"-	1981	36	
90	2	7-ТЭО-81	Уточнение схемы развития сетей 35-110 кВ Волгоградской области на 1981-1985 годы. Пояснительная записка.Текст.	"-	1981	79	
91	2	7-ТЭО-81	То же. Чертежи, кальки.	"-	1981	3+1	
92	2	7-ТЭО-83	Схема развития электрических сетей 35-110 кВ и оценка объемов работ по развитию электрических сетей 10-0,4 кВ в сельской мест- ности Волгоградской области на 1986-1990 годы. Пояснительная записка.Текст.	"-	1983	245	
93	2	7-ТЭО-83	То же. Результаты расчетов токов. Приложение №21. Текст.	"-	1983	26	
94	2	7-ТЭО-83	Схема развития эл.сетей 35-110 кВ и оценка объемов работ по развитию эл.сетей 10-0,4 кВ в сельской мест- ности Волгоградской области на 1986-1990 годы. Чертежи, кальки,синьки.	"-	1983	17+1	

-Сведка №8

I	2	3	4	5	6	7	8
Схемы развития электрических сетей Куйбышевской области							
95	3	7-ТЭ0-8I	Уточнение схемы развития эл.сетей 35-110 кВ Куйбышевской области на 1981-1985 годы. Пояснительная записка.Текст.	-"	1981	63	
96	3	7-ТЭ0-8I	Уточнение схемы развития сетей 35-110 кВ Куйбышевской области на 1981-1985 годы. Чертежи, кальки.	-"	1981	2+I	
Схемы развития электрических сетей Оренбургской области							
97	4	7-ТЭ0-79	Схема развития электрических сетей 35-110 кВ и оценка объемов работ по развитию электрических сетей 10-0,4 кВ в сельской местности Оренбургской области на 1981-1985 годы. Чертежи, кальки, синьки.	-"	1979, 1980	9+I	
98	4	7-ТЭ0-8I	Уточнение схемы развития электрических сетей 35-110 кВ Оренбургской области на 1981-1985 годы. Пояснительная записка.Текст.	-"	1981	68	
99	4	7-ТЭ0-8I	Уточнение схемы развития сетей 35-110 кВ Оренбургской области на 1981-1985 годы. Чертеж, калька.	-"	1981	I+I	

1	2	3	4	5	6	7	8
100	4	7-ТЭ0-81	Схема развития электрических сетей 35-110 кВ и оценка объемов работ по развитию электрических сетей 10-0,4 кВ в сельской местности Оренбургской области на 1986-1990 годы. Пояснительная записка. Текст.	-"	1983	235	
101	4	-"	То же. Чертежи, кальки.	-"	1983	4+1	
			<u>Схемы развития электрических сетей Пензенской области</u>				<i>Связка № 9</i>
102	5	7-ТЭ0-81	Уточнение схемы развития сетей 35-110 кВ Пензенской области на 1981-1985 годы. Пояснительная записка. Текст.	-"	1981	73	
103	5	-"	Уточнение схемы развития сетей 35-110 кВ Пензенской области на 1981-1985 годы. Чертежи, кальки.	-"	1981	2+1	
104	5	7-ТЭ0-84	Схема развития электрических сетей 35-110 кВ и оценка объемов работ по развитию электрических сетей 10-0,4 кВ в сельской местности Пензенской области на 1986-1990 годы. Пояснительная записка. Текст.	-"	1984	191	

1	2	3	4	5	6	7	8
I05	5	7-ТЭ0-84	Дополнение к схеме развития электрических сетей 35-110 кВ и оценка объемов работ по развитию электрических сетей 10-0,4 кВ в сельской местности Пензенской области на 1986-1990 годы. Пояснительная записка. Текст.	-"	1984	7	
I06	5	-"	Схема развития электрических сетей 35-110 кВ и оценка работ по развитию электрических сетей 10-0,4 кВ в сельской местности Пензенской области на 1986-1990 годы. Чертежи, кальки.	-"	1984	5+I	
			Схема развития электрических сетей Саратовской области				
I07	6	7-ТЭ0-81	Уточнение схемы развития сетей 35-110 кВ Саратовской области на 1981-1985 годы. Чертежи, кальки.	-"	1981	2+I	
I08	6	С-Э-552	Схема развития электрических сетей Саратовского района для обеспечения выполнения продовольственной программы до 1990 года. Часть 2. Электрические нагрузки. Текст.	-"	1982	130	

I	2	3	4	5	6	7	8
109	6	-"	<p>Схема развития электрических сетей Саратовского района для обеспечения выполнения Продовольственной программы до 1990 года. Пояснительная записка. Чертежи, кальки.</p> <p>Схема развития электрических сетей Ульяновской области</p>	-"	1982	5+I	
110	7	7-ТЭ0-79	<p>Схема развития электрических сетей 35/110 кВ и оценка объемов работ по развитию электрических сетей 10-0,4 кВ в сельской местности Ульяновской области, на 1981-1985 годы. Чертежи, кальки.</p>	-"	1979- 1981	4+I	
111	7	7-ТЭ0-81	<p>Уточнение схемы развития сетей 35-110 кВ Ульяновской области на 1981-1985 гг. Пояснительная записка. Текст.</p>	-"	1981	49	
112	7	7-ТЭ0-81	<p>Уточнение схемы развития сетей 35-110 кВ Ульяновской области на 1981-1985 годы. Чертежи, кальки.</p>	-"	1981	I+I	
113	7	7-ТЭ0-83	<p>Схема развития электрических сетей 35/110 кВ и оценка объемов работ по развитию сетей 10-0,4 кВ в сельской местности Ульяновской области и Пензенской обл. на 1986-1990 годы. Пояснительная записка. Текст.</p>	-"	1983	183	

1	2	3	4	5	6	7	8
II4	7	-"	То же. Чертежи, кальки.	-"	1983	6+I	

Связка № 10

В опись включено 7 (семь) комплексов.
 В опись включено 32 (тридцать две) ед.хр. с № 83 по № II4.

Ст.н.с.ГАСО

Швецова

Р.В.Швецова

Зав.техархивом

Максимова

С.А.Максимова

Одобрено:

Протокол ЭК АООТ "Поволж-
сельэнергопроект" №1 от 19 сентября 1997 г.

Председатель ЭК, гл. инженер : *Крайнев* М.И.Крайнев

УТВЕРЖДЕНО
 протокол экспертной-рецензионной
 комиссии
 Управления по делам архивов
 Управления делами Правительства
 Саратовской области
 от 31.10.97 № 10

*Принято на сохранение 32 (тридцать две) ед. хранения
 с № 83 по № II4*

18.03.2003 г. зав. архивохранилищем Н.И. Лаврентьева

Лист – заверитель описи

В описи прошито и пронумеровано 12 (двенадцать) + 1 лист ЛИСТОВ
Оглавление

в том числе:

литерные номера листов _____

пропущенные номера листов _____

Зав. архивохранилищем
наименование должности работника

" 10 " И 2027 г.

Иванов
подпись

Лавренкова Н.И.
расшифровка подписи

