

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ СССР
Главное производственно-техническое управление по строительству
Всесоюзный институт по проектированию организации
энергетического строительства
«ОРГЭНЕРГОСТРОЙ»

Тема № 5423_а плана Ц.О.

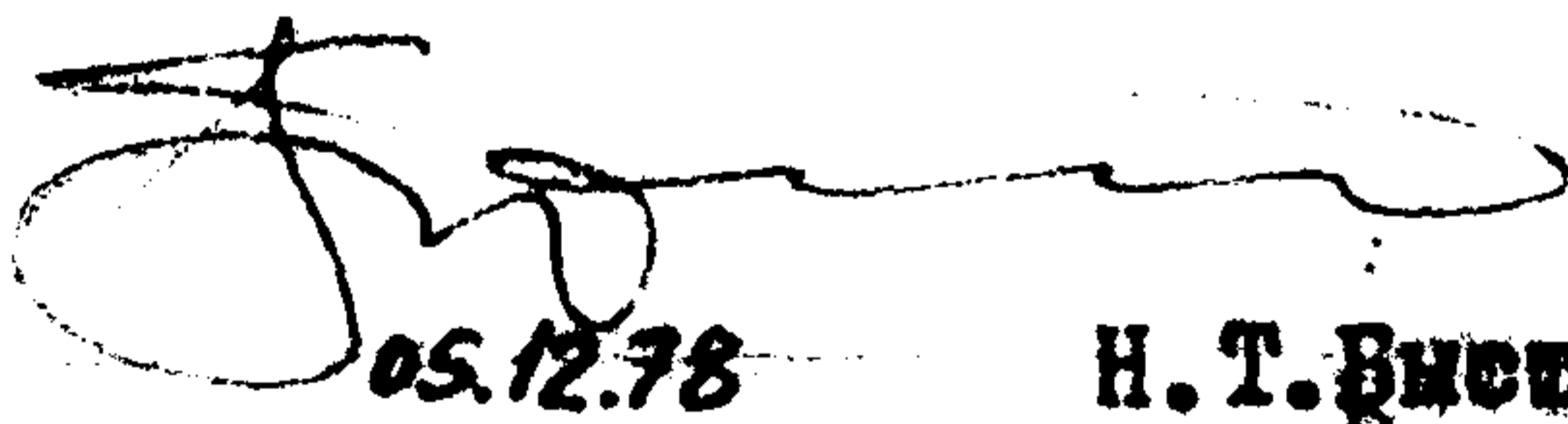
Технологические карты на сооружение ВЛ и подстанций
35-500 кВ

Технологические карты К-І-22
(Сборник)

Устройство свайных фундаментов под опоры ВЛ
35-500 кВ в мерзлых грунтах

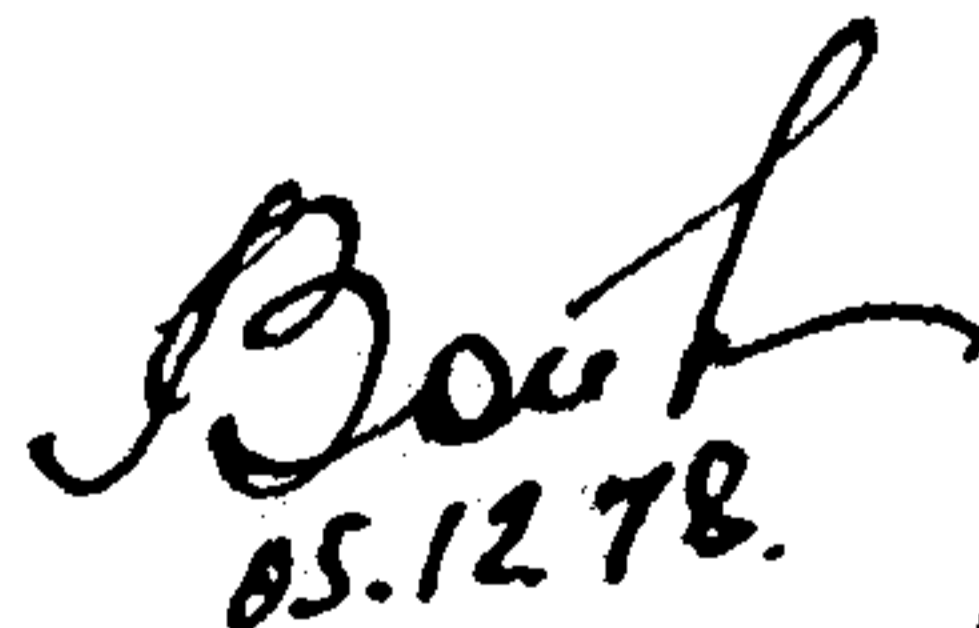
Тема 5423_а
ВЛ-Т(К-І-22)

Зам. главного инженера
института


05.12.78

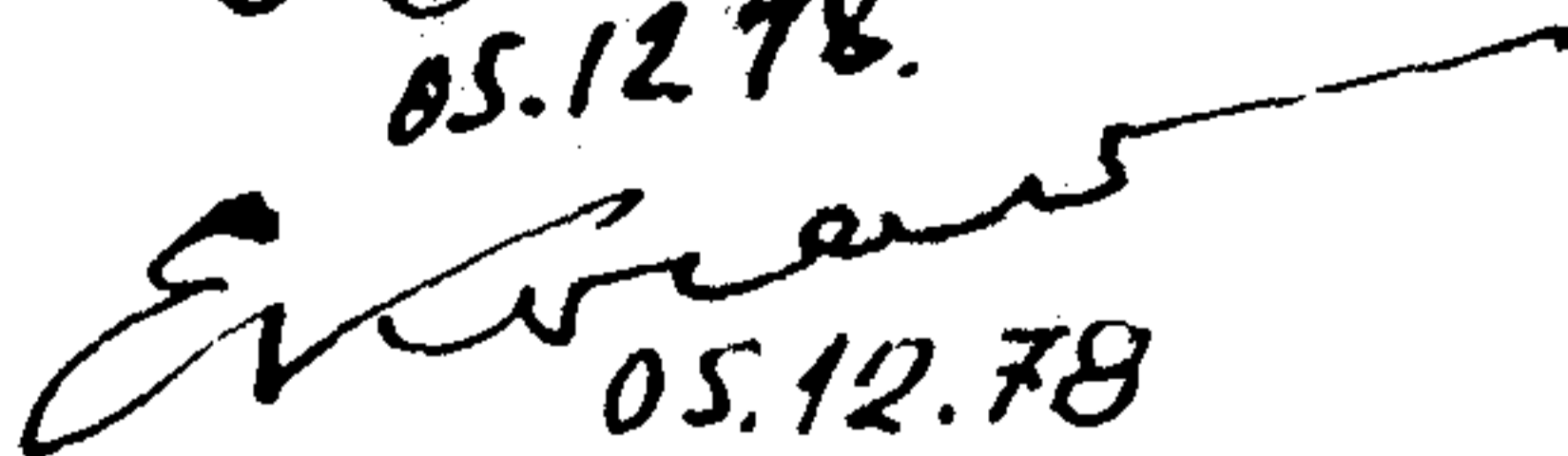
Н. Т. Высокцкий

Начальник отдела ЭМ-20


05.12.78

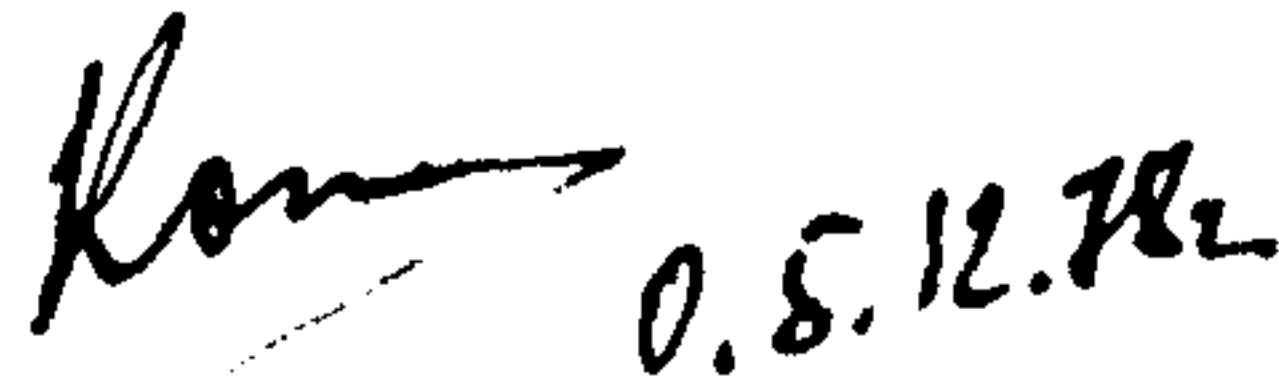
Н. А. Войнилович

Гл. специалист


05.12.78

Е. Н. Коган

Гл. инженер проекта


05.12.78

Д. А. Колосов

Москва 1978 г

2 ЭКЗ
И.Н.В. (12234) от 24.05.07.07

№ 100
№ 100
№ 100
№ 100
5582 15.12.78

Продолжение титульного листа

Сборник технологических карт на устройство свайных фунда-
ментов под опоры ВЛ 35-500 кВ в мерзлых грунтах ВЛ-Т(К-І-22)
составлен отделом организации и механизации строительства линий
электропередачи (ЭМ-20) института "Оргэнергострой".

Карты выполнены согласно "Руководству по разработке ти-
повых технологических карт в строительстве"(ЦНИИ ОМТП Госстроя
СССР 1976 г).

В работе принимали участие:

Руководитель группы

Ссорин Е.А.

Ст. инженер

Смирнова Е.Г.

Инженер

Канищева Г.В.

Инженер

Сорокина Е.Н.

ВЛ-Т(К-І-22)

Лист

2

СОДЕРЖАНИЕ

Лист

- Общая часть 4
- Технологическая карта К-І-22-1 на погружение железобетонных свай при устройстве фундаментов под стальные одностоечные свободностоящие опоры в мерзлых грунтах 13
- Технологическая карта К-І-22-2 на погружение железобетонных свай при устройстве фундаментов под стальные трехстоечные свободностоящие опоры в мерзлых грунтах 19
- Технологическая карта К-І-22-3 на погружение железобетонных свай при устройстве фундаментов под стальные одностоечные опоры на оттяжках в мерзлых грунтах 25
- Технологическая карта К-І-22-4 на погружение железобетонных свай при устройстве фундаментов под стальные порталные опоры на оттяжках в мерзлых грунтах 32
- Расчет ожидаемой экономической эффективности от внедрения технологических карт К-І-22 на установку свайных фундаментов под опоры ВЛ 35-500кВ в мерзлых грунтах 38

Шифр подл. 5582
Изм. № подл. Подп. и дата
Взам. инв. № инв. Подп. и дата

				ВЛ-Т(К-І-22)		
				Технологические карты на сооружение ВЛ и подстанций 35-500 кВ		
Изм	Лист	Докум	Подп	Дата	Лист	Листов
	Разраб	Смирнов	Вин	6.12.88	Технологические карты К-І-22 (сборник)	3 39
	Проб	Войничович	Вой	11.12.88		
	ГЦП	Колосов	Кол	05.12.88		
	Н. контр	Войничович	Вой	15.12.88	Устройство свайных фундаментов под опоры ВЛ 35-500 кВ в мерзлых грунтах	
				Всероссийский институт «Оргэнергострой» г. Москва подл. 3420		