

№ подл	Подпись и дата	Взам. инв №	Инв № и дат	Подпись и дата

Министерство энергетики и электрификации СССР

ВО Севэнергомонтаж

ОКП 31 1915

УДК 621.643.43

Группа Е25

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер Главного производственно-технического управления по строительству
В.Г.Чумаченко

1985г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
ВО Севэнергомонтаж

В.А.Фёдоров

1985г.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 3

об изменении ТУ 34-42-10189-81

"Компенсаторы линзовые круглые и прямоугольные для
пылегазо воздушопроводов тепловых электростанций"

Срок введения с 15 августа 1985г.

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер института
"Энергомонтажпроект"

Д.С.Бережной
13 05 1985г.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
СССР ПО СТАНДАРТАМ ВСЕСОЮЗНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД СТАНДАРТОВ И ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

Зарегистрировано и
внесено в реестр государственной регистрации

85.07.26 224422/03

Главный инженер Ленинградского

филиала института "Энергомонтажпроект"

Ленинградский филиал А.М.Щегли

1985г.

Продолжение на следующем листе.

Нр № подл	Подп. и дата	Взам.имя в №	Инв.№	дл.	Подп. и дата

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер треста

"Техническое оборудование"


Б.Н. Дробный
13.01.1985г.

Зам. генерального директора
по научной работе НПО ЦКТИ


И.К. Терентьев
23/11
1985г.

Приложение к титуларному листу
Изменение № 3 о назначении
ТУ 34-42-10189-81

Л.Ф. ПТИ Энергомон- тажпроект	Извещение	О значение	Причина	Шифр	Лист/Листов
	№ 3	ТУ 34-42-10189-81	Изменение стандартов	4	3 6
Отдел №8	Дата выпуска	1985	Срок изм.	по получении	Погашено
					Указание о внедрении

Задел На заделе не отражается

Изм.	Содержание изменения	
3	ИМЕЕТСЯ	ДОЛЖНО БЫТЬ
		<u>Лист 10</u>
	п.1.5.1. ... ГОСТ 9109-76 ...	п.1.5.1. ... ГОСТ 9109-81 ...
	п.1.5.4. ... ГОСТ 19587-74 ...	п.1.5.4. ... ГОСТ 19587-83 ...
		<u>Лист 11</u>
	п.1.5.14. ... ГОСТ 10354-78 ...	п.1.5.14. ... ГОСТ 10354-82 ...
		<u>Лист 16</u>
	п.3.6. ... , упаковочным листам и другим справочным документам , а состояние - визуальным осмотром.	п.3.6. ... , упаковочным листам и другим отправочным документам, а состояние - визуальным осмот- ром.

Составил	Проверил	Т.контр.	Н.контр	Утв.вердил	Заказчик
Лобзова 18.04	Беляев 23.04		Галоева 23.04	Есаарев	
Черев 85	Митко 85		Панчук 85	Беляев	
Подлинник исправлен		Контр.копию исправлен			

Изм

Содержание изменений

3

имеется

должно быть

Лист 21

Приложение 1

ПЕРЕЧЕНЬ

инструментов, необходимых для
измерительного контроля изделий

- | | | |
|---|---|---------------------------|
| 1. Штангенциркули. Типы. Основные параметры. Технические требования | 1. Штангенциркули. Технические условия | ГОСТ 166-80 ^з |
| | | ГОСТ 166-80 |
| 2. Линейки измерительные металлические. Основные параметры и размеры | 2. Линейки измерительные металлические. Технические условия | ГОСТ 427-75 ^з |
| | | ГОСТ 427-75 |
| 3. Угольники поверочные 90°. Типы. Основные параметры. Технические требования | 3. Угольники поверочные 90°. Технические условия | ГОСТ 3749-77 ^з |
| | | ГОСТ 3749-77 |
| 4. Шаблоны радиусные | 4. Шаблоны радиусные. Технические условия | ГОСТ 4126-82 |
| | | ГОСТ 4126-82 |
| 5. Рулетки измерительные металлические | 5. Рулетки измерительные металлические. Технические условия | ГОСТ 7502-80 ^з |
| | | ГОСТ 7502-80 |

Изм

Содержание изменения

3

имеется

должно быть

6. Шупы ГОСТ 882-75^х6. Шупы. Технические ус-
ловияГОСТ 882-75^х7. Образцы шероховатости
(сравнения) ГОСТ 9878-757. Образцы шероховатости
(сравнения). Техни-
ческие требованияГОСТ 9878-75^х

8. Шаблоны ШС-2

8. Шаблоны ШС-2

ТУ 36-1163-75

Лист 28

Приложение 6

ПЕРЕЧЕНЬ

документов, упомянутых в ТУ 34-42-10189-81

Обозначение документа	Наименование	Номер пунктов ТУ	Обозначение документа	Наименование	Номер пунктов ТУ
1	2	3	1	2	3
ГОСТ 9.014-78	ГОСТ 9.014-78 ^х
ГОСТ 2980-62 ^х	ГОСТ 2980-62 ^{хх}
ГОСТ 9109-76 ^х	Грунтovki ФL-08ж и ФL-08ж. Техни-		ГОСТ 9109-81	Грунтovки ФL-08К и ФL-08ж. Техничес-	

Извещение № 3 к ТУ 34-42-16189-81

Лист
6

Изм

Содержание изменений

3

имеется

должно быть

1	2	3	1	2	3
ГОСТ 10354-73	технические условия Пленка полиэтилено- вая	...	ГОСТ 10354-82	технические условия Пленка полиэти- леновая. Техничес- кие условия	...
ГОСТ 12707-77	ГОСТ 12707-77 ^з
ГОСТ 14192-77	ГОСТ 14192-77 ^з
			Лист 29		
ГОСТ 19537-74 ^з	Смазка пластичная ПВК. Технические условия	...	ГОСТ 19537-83	Смазка пурпурная. Технические усло- вия	...
ГОСТ 21929-76	ГОСТ 21929-76 ^з