

Министерство строительства предприятий
нефтяной и газовой промышленности

ОКП 52 62II

УДК

Группа Ж 34

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
Главного технического
управления



Н.И. Курбатов

ПАНЕЛИ ПОКРЫТИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ СТАЛЬНОГО
ОЦИНКОВАННОГО ГОФРИРОВАННОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ
БЕЗРУЛОННЫХ КРОВЕЛЬ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ

Технические условия

ТУ 102-104-76


Изменение № 5

Срок введения с 01.01.87

до 01.01.88

СОГЛАСОВАНО


Главный инженер
Главнефтегазпромстрой


А.И. Хутиев


Директор ЭКБ
по железобетону


Н.С. Морозов

Заведующий отделом № 2


И.Л. Орлов

Главный конструктор
проекта


В.М. Суслин

Заведующий отделом № 10


В.П. Кузнецов

Шиф. № подл. Подпись и дата
Шиф. № подл. Подпись и дата
Шиф. № подл. Подпись и дата
Шиф. № подл. Подпись и дата

6

Изменение № 5 к ТУ I02-I04-76

1. Титульный лист :

Установить новый срок действия до 01.01.88

2. Вводная часть. Четвертый абзац дополнить номером проекта: " I0437". Пятый абзац дополнить ссылкой на приложение "5".

3. Технические условия дополнить приложением 5.

Ш.№, № покл. Подпись и дата
 Ш.№, № экз. Ш.№, № экз. Ш.№, № экз. Ш.№, № экз.

ТУ I02-I04-76 изм. № 5

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разроб.		Трофимов	Тр.А.А.	
Провер.				
Н. Кантр.				
Учтв.				

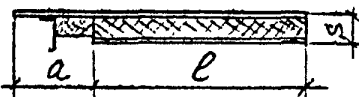

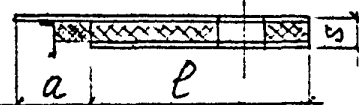
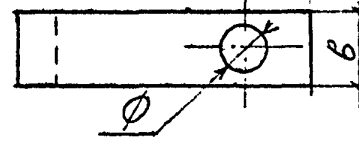
панели покрытия с применением стального оцинкованного гофрированного профиля для безрулонных кровель промышленных зданий. Технические условия. Изм. № 5

Лит.	Лист	Листов
А	2	3

ЭКБ
по железобетону

Имя № подл.	Подп и дата	Взам инв. №	Инв. № дубл	Подп и дата
6				

Приложение 5

Имя	Лист	№ панели	Тип панели	Эскиз	Условное обозначение марки панелей	Размеры в мм					Код ОКП		
						Длина, l	Ширина, b	Толщина, s	Длина карниза, a	Диаметр проема, ϕ		Масса справочная, кг	
ТУ 102-104-76 изм. N5			Основная-1		1 ПКТ 90.15.100-75.0,8	9000	1544	193	625	-	500		
					1 ПКТ 75.15.100-75.0,8	7500	1544	193	625	-	431		
					1 ПКТ 60.15.100-75.0,8	6000	1544	193	625	-	346		
					1 ПКТ 58.15.100-75.0,8	5755	1544	193	625	-	345		
				Стыковая-2		2 ПКТ 90.15.100-75.0,8	9000	1544	193	625	-		499
						2 ПКТ 60.15.100-75.0,8	6000	1544	193	625	-		345
				Основная с отверстием-3		3 ПКТ 90.15.100-75.0,8	9000	1544	193	625	1150		-
						3 ПКТ 75.15.100-75.0,8	7500	1544	193	625	1150		-
			Стыковая с отверстием-4		4 ПКТ 90.15.100-75.0,8	9000	1544	193	625	1150	-		
					4 ПКТ 60.15.100-75.0,8	6000	1544	193	625	1150	-		