

ОКП 36 1214

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела восстановления  
средств производства и энергообеспечения  
Комитета по нефти и газу

*Б. Микерин*  
Микерин

" 12 "



УДК

Группа Г47

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора  
ВНИИнефтемаша

*В.В. Пугач*  
В.В. Пугач

" " " 1992



ИЗМЕНЕНИЕ № 4

об изменении ТУ 26-02-1102-89 "Аппараты теплообменные  
кожухотрубчатые повышенной тепловой эффективности с  
расширителем на корпусе".

СОГЛАСОВАНО

Коростенский завод им. 50-летия  
Великой Октябрьской социалистической  
революции  
письмо № 17/3061 от 28.09.1992 г.  
Ю.Б. Бабадаров, главный инженер завода

Заведующий отделом № 15

*Г.А. Марголин*  
Г.А. Марголин

" " " 1992

ВНИИ нефте- маш	ИЗВЕЩЕНИЕ		Обозначение		Причина		Шифр	Лист	Листов
	4		ТУ26-02-1102-89		Корректировка документации		0	2	2
	Дата выпуска		Срок изм.		Срок дей- ствия ИИ		Указание о внедрении		
Указание о заделе	На заделе не отражается					С момента регистрации			
Изм.	Содержание изменения						Применяемость		
4	<p>Лист 2. Вводную часть дополнить абзацем: "Конструкция аппаратов защищена авторским свидетельством В 1390509".</p> <p>Лист 7. Таблица 3. Графа "Ду при числе ходов по трубам". В подзаголовке графы заменить число ходов по трубам 3 на 4, 4 на 6.</p> <p>Лист 45. Таблица 18. Графа "Материал". Заменить обозначение марок сталей: СтЗсп5 на СтЗсп, СтЗпс4 на СтЗпс; заменить ссылки: ГОСТ 14637-79 на ГОСТ 14637-89, ГОСТ 5520-70 на ГОСТ 5520-79, ГОСТ 8733-74 гр.В на ГОСТ 8733-87 гр.В; в подзаголовке "Трубы" для исполнения М12 марку стали 08Х22Н6Т дополнить звездочкой *.</p> <p>Лист 58 аннулировать и заменить листом 58 изм. 4.</p> <p>Лист 61. Приложение 4. Графа "Объем, м<sup>3</sup>". В подзаголовке графы для межтрубного пространства заменить слова: "Теплообменник ртр 25, Холодильник, Испаритель II исп." на "Теплообменник ртр 25, Холодильник, Испаритель I исп."</p>						<p>Аппараты теплообменные кожухотрубчатые повышенной тепловой эффективности с расширителем на корпусе</p>		
							<b>Распечатать</b>		
							Завод им. 50-летия Великого Октября, г. Коростень		
Составил	Проверил	Т. контр.	Н. контр.	Утвердил	Препят. заказчика				
Голова	Соловьева						Приложение		
Подлинник исправил		Контр. копия исправил					лист 58 зам. 4		

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № дубл.	Подп. и дата
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Продолжение приложения I

Диаг. лист № док-м. № 4	Зам. № 4	Вид аппарата для верисоопасных или пожароопасных работ по сред или сред I, 2 классов опасности согласно ГОСТ 12.1.007-76	Группы аппаратов																			
			для неаварийных, неопасных, слаботоксичных и других работ сред																			
			Трубное пространство								Нетрубное пространство											
			Ø 1000				Ø 1200				Ø 1000				Ø 1200							
Трубное пр-во		Нетрубное пр-во		Условное давление, МПа																		
				0,6	1,0	1,6	2,5*	4,0*	0,6	1,0	1,6	2,5*	4,0*	0,6	1,0	1,6	2,5*	4,0*				
Т	I	I	НЗ																			
			НД																			
			НП					3						3						3		
			Н																			
			О								4										4	
			В																			
И	I	I	НЗ																			
			НД																			
			НП																			
			Н																			
			О								3										3	
			В																			
Х, К	ИИ	I	НЗ																			
			НД																			
			НП																			
			Н																			
			О																		4	
			В																			

\* Только для аппаратов типа И.  
 \*\* Охлажденной средой является вода или другая нетоксичная, невязкая и неопасная жидкость с температурой кипения, при давлении 0,07 МПа, выше 60°C.

Копирован

ТУ 28-02-118-89

Формат А1

Лист 22