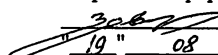


ИЗМЕНЕНИЕ № 2

ОСТ 26.260.472-2000  
УСТРОЙСТВА ДЛЯ  
УСТАНОВКИ ПРИБОРОВ  
ИЗМЕРЕНИЯ И ОТБОРА  
ДАВЛЕНИЯ  
Общие технические требования

---

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель ТК 260  
"Оборудование химическое и  
нефтегазоперерабатывающее"

 В.А.Заваров  
"19" "08" 2002 г.

Дата введения 2002-07-

Предисловие, ввести запись: "Действует с изм.№1 от 04.2002 г., и  
изм.№2 от 07.2002 г.".

Таблица 1. Дополнить исполнением "4а".  
Колонка "наименование". Дополнить строкой : "Клапан С21150-015-01";  
"штуцер ввертной" дополнить сноской "\*\*\*".


ОАО "НИИХИММАШ"

Зарегистрировано в Едином государственном реестре № 204 2002.08.15

Заместитель Генерального директора  
по техническому обслуживанию производственной деятельности  
В.В.Раков



Таблица 1

Наименование	Исполнение по материалам		
	4а		
	Температура среды, °С		
	от минус 60 до 300		
Марка стали			
Ниппель		10X17H13M2T ГОСТ 5632-72	
Ниппель шаровый			
Гайка			
Гайка накидная			
Штуцер концевой			
Штуцер			
Трубка сифонная			
Тройник равнопроходный			10X17H13M2T ГОСТ 5632-72 ГрIV ГОСТ 25054-81
Тройник переходный			10Г2 ГОСТ 4543-71
Заглушка			10X17H13M2T ГОСТ 5632-72
Штуцер ввертной **	10Г2 ГОСТ 4543-71		
Клапан С21150-015-01		12X18H9T	
** Материальное исполнение штуцера ввертного выбирается в зависимости от материального исполнения привариваемой детали и трубопровода. Разнородные сварные соединения не допускаются..			