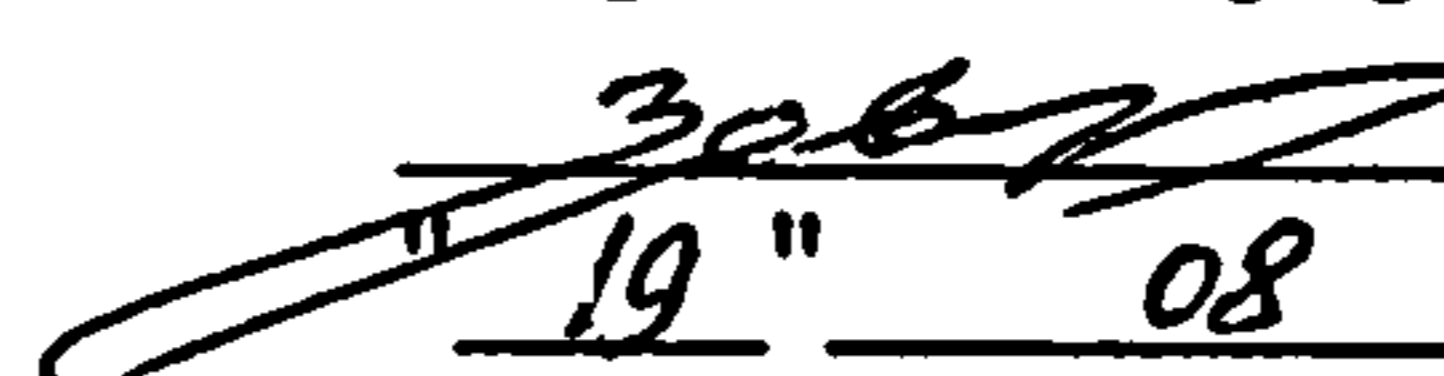


ИЗМЕНЕНИЕ № 2

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 № 204 2002.08.15  
Заместитель Генерального директора  
по научно-производственной деятельности  
В.В.Раков

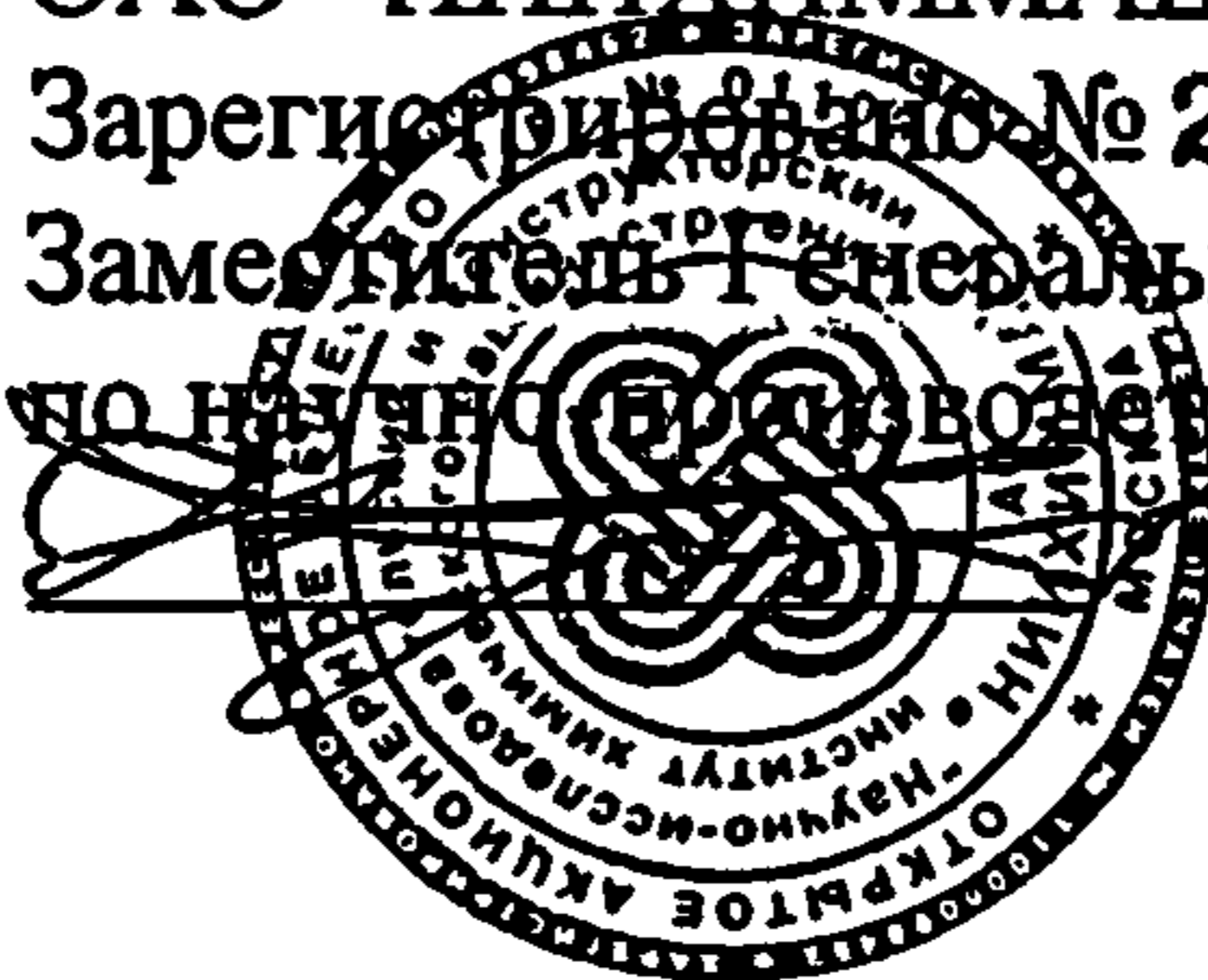


Таблица 1

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			
Щтуцер			
Трубка сифонная			
Тройник равнопроходный			<u>10X17H13M2T ГОСТ 5632-72</u> 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..			