

Министерство монтажных и специальных строительных работ СССР

Группа Г18

ВИФС № 2622734 от 86.02.24

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

НПО "Монтажавтоматика"

*[Handwritten signature]*  
Комаров

15.11.90

Извещение 05.008-90 об изменении ТУ36.22.19.05-005-85

"УСТРОЙСТВА ОТБОРНЫЕ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ"

Изменение № 3

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора

ГПКИ "Проектмонтажавтоматика" БОС

*[Handwritten signature]* Чудинов  
9.10.90

Заместитель директора

Бакинского завода

НПО "Монтажавтоматика"

*[Handwritten signature]* Керев  
07.09.90



20.12.90

№ документа	3
Дата	28 " 11 1990 г.
№ инв.	262273/03
Директор	<i>[Handwritten signature]</i>
И.о.директора	<i>[Handwritten signature]</i>

1990

05.008-90	ТУ36.22.19.05-005-85	Устранение ошибок	7	2	4
-----------	----------------------	-------------------	---	---	---

На заделе не отражается

Изм  
3

копии исправить

Лист 1

Срок действия с 1.03.1986 г.  
1996  
до 1.03.1991 г.

Лист 3

Поставка отборных устройств для измерения давления для экспорта ..... с "Основными условиями регулирования экспорта" с "Условными поставки товаров-договорных отношений при осуществлении экспортно-импортных операций для экспорта", утвержденными постановлением Совета Министров СССР от 25.07.88г. № 888 от 11.01.60г. № 32 (в редакции постановления Совета Министров СССР от 17.09.80г. № 801) и требованиями заказ-наряда.

Применяемость

21.08	21.08	21.08	21.08
902	902	902	902

Изм.  
3

*Содержание изменений*

Лист 7

1.6.5. Внутренняя поверхность транспортной тары должна быть

.....: по ГОСТ 8828-75.89

Лист 16

5. ГОСТ 166-80<sup>89</sup>

Штангенциркули

Технические условия

9. ГОСТ 8828-75<sup>89</sup>

Бумага двухслойная упаковочная

Общие технические условия

Лист 17

20.

*Основные условия регулирования договорных отношений*  
~~Условия поставки товаров для экспорта~~  
*при осуществлении экспортно-импортных операций*  
Утверждены постановлением Совета

25.07.882 N 888

Министров СССР от ~~14.01.60 г. N 32~~

Изм.

Совершение изменений

3

Лист 19

ПЕРЕЧЕНЬ  
ОБОРУДОВАНИЯ И ИНСТРУМЕНТОВ,  
НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ОТБОРНЫХ УСТРОЙСТВ ДЛЯ  
ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

Наименование	Характеристика
7. Штангенциркуль ШЦ-П-250-0,1 ГОСТ 166- <del>80</del> 89	Пределы измерения 0-250 с отчетом по нониусу 0,1 мм