

АЛЬБОМ ТИПОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Фильтры жидкостные сетчатые.

Внутренние устройства

Акционерное общество  
"Центральное конструкторское бюро нефтеаппаратуры"

Предисловие

1. РАЗРАБОТАН Акционерным обществом "Центральное конструкторское бюро нефтепараллтуры"
2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Указанием по АО "ЦКБН".
3. ВВЕДЕН В ПЕВЫЕ.
4. СРОК ПРОВЕРКИ - 2000 г. , периодичность - 5 лет.

АЛЬБОМ ТИПОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Фильтры жидкостные сетчатые.

Внутренние устройства

Введен впервые

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор АО ЦКБН

И. К. Глушко И. К. Глушко  
6 сен 95 г. 1995 г.

Дата введения 1996-01-01

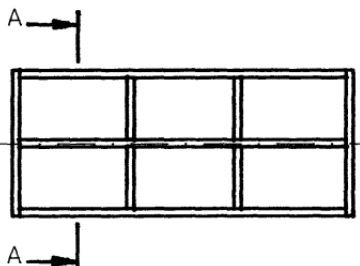
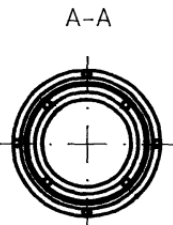
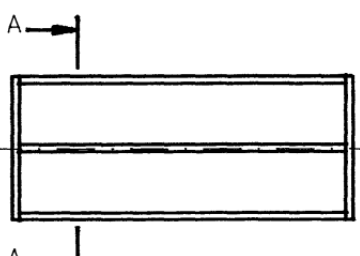
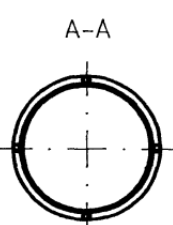
1. Настоящий альбом типовых конструкций устанавливает конструкцию и основные размеры фильтрующих элементов фильтров жидкостных сетчатых.

2. Альбом включает чертежи фильтрующих элементов в соответствии с таблицей и является основным документом при выборе фильтрующих элементов для автоматизированного и ручного проектирования фильтров.

3. Требования по применению фильтрующих элементов в соответствии с утвержденным стандартом предприятия СТП 0352-158-95.

Таблица

АТК 0352-11 -95

Обозначение чертежа	Наименование	Эскиз	Примечание
ГП 1540.01.010 В0 ГП 1540.02.010 В0 ГП 1540.03.010 В0 ГП 1540.05.010 В0	Элемент фильтрующий	 	Для цилиндрических фильтров с диаметрами условных проходов штуцеров входа-выхода жидкости, мм: 80, 150, 250, 300 и 500
ГП 780.07.03.010 В0	Элемент фильтрующий	 	Для угловых фильтров с диаметрами условных проходов штуцеров входа-выхода жидкости, мм: 25, 50, 80