36 8910 код ОКП

КЛАПАН ОТСЕЧНОЙ ПОПЛАВКОВЫЙ (КОП-80)

ПАСПОРТ

АНСЖ.103.01ПС

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 1.1. Клапан отсечной поплавковый (далее КОП) предназначается для перекрытия линии наполнения при достижении 95% заполнения объема резервуара в соответствии с требованиями НПБ111-98.
- 1.2. КОП устанавливается на участке трубопровода линии наполнения резервуаров АЗС и резервуаров опасных производственных объектов нефтепродуктообеспечения.
- 1.3. КОП работает в среде светлых нефтепродуктов при температуре от минус 50° С до плюс 50° С.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	КОП-80
Условный диаметр прохода, Ду,мм	65
Пропускная способность при номинальном давлении, не менее, л/мин.	400-700
Номинальное давление, МПа	0,25
Максимальное рабочее давление, МПа	0,6
Время закрытия клапана, сек, не более	1
Масса, не более, кг	3,2
Присоединительная резьба по ГОСТ 24705	3"
Габаритные размеры, не более	
-диаметр, мм	100
-высота, мм	420
Материал корпуса	Al сплав

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

 2.1.КОП
 1шт.

 2.2 Паспорт
 1шт.

3. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

Продукция сертифицирована.

Гарантия действительна при соблюдении потребителем условий хранения, транспортирования и эксплуатации.

Гарантийный срок -12 месяцев со дня продажи изделия.

Средний срок службы должен быть не менее 3-х лет или не менее 1000 циклов срабатывания.

4. ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ

4.1. Конструкция КОП (рис. 1) представляет собой сборку из корпуса, поплавка, рычажной системы, которая обеспечивает резкое изменение противодавления при 95% заполнении резервуара.





- 1. Корпус.
- 2. Поплавок.
- 3. Верхняя присоединительная резьба.
- 4. Нижняя присоединительная резьба.



5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Клапан отсечной поплавковый КОП-80 соответствует комплекту конструкторской документации АНСЖ 103.00.000, техническим условиям ТУ 28.99.39-001-46270555-2021 и признан годным к эксплуатации.

Заводской №	
Штамп ОТК	
Дата приемки	

6. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Для предотвращения загрязнения окружающей среды все отходы, образующиеся при эксплуатации подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в соответствии с требованиями законов Российской Федерации:

- № $52 \Phi 3$ от $30.03.\overline{1999}$ года (ред. от 30.12.2008 года) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- № 7 ФЗ от 10.01.2002 года (с изм. от 27.12.2009 года) «Об охране окружающей среды»;
- № 89 ФЗ от 24.06.1998 года (в ред. 30.12.2008 года) «Об отходах производства и потребления».

7 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения, не ухудшающие технико-эксплуатационные показатели изделий.

8. СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ И ЗАВОДЕ ИЗГОТОВИТЕЛЕ. Производственное объединение "ПНСК"

Россия, 198320, Санкт-Петербург, Красное Село, ул. Восстановления д.66 Отдел реализации сопутствующего оборудования тел./факс +7 (812) 336-45-00, +7 (812) 336-45-15, +7 (812) 336-45-16, +7 (812) 336-45-12 e-mail: sale@pnsk.ru

Паспорт соответствует ЕСКД ГОСТ 2.601-2006, ГОСТ 2.610-2006.

