

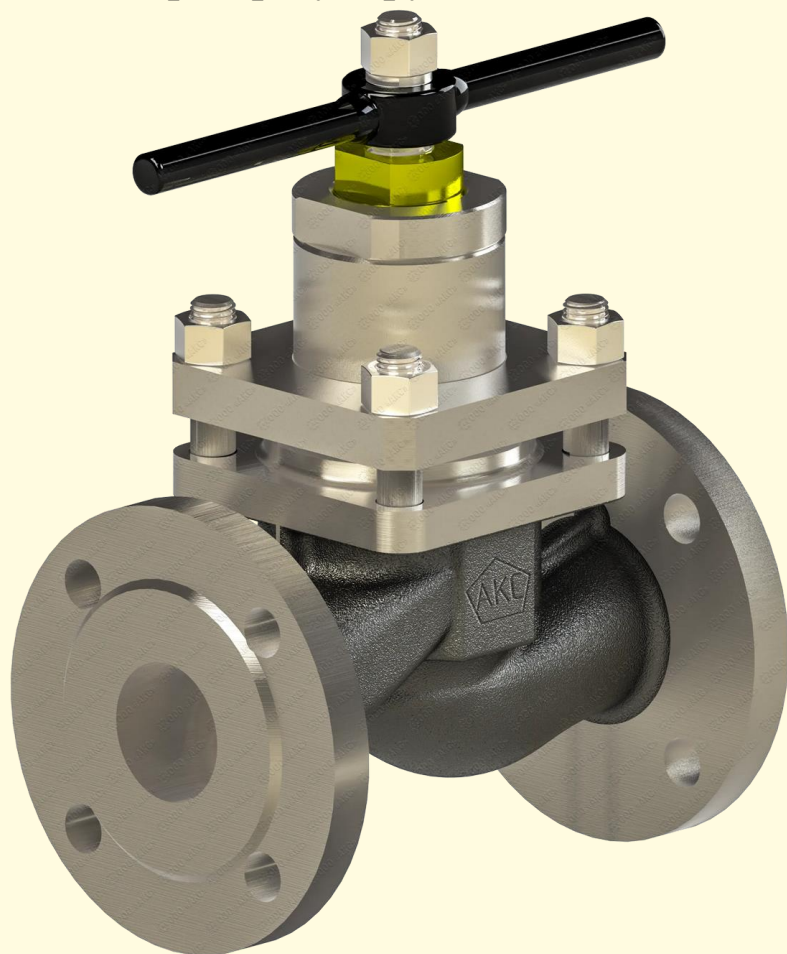


## КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «Армкомплектсервис» ПКФ

### Клапаны сальниковые запорные АКС21001, АКС21002

### и запорно-регулирующие АКС21007



- Герметичность в затворе: по классу А [ГОСТ 9544-2015](#).
- Управление клапаном:

- Давление рабочей среды PN, МПа (кгс/см<sup>2</sup>):
  - АКС21001: 4,0 (40),
  - АКС21002: 1,6 (16),
  - АКС21007: 1,6 (16), 4,0 (40).
- Диаметр условного прохода DN, мм: 10 – 150.
- Рабочая среда: жидкие и газообразные среды, по отношению к которым материалы коррозионностойки.
- Присоединение к трубопроводу:
  - фланцевое по [ГОСТ 33259-2015](#) или [ГОСТ 12815-80](#),
  - под приварку.
- Материал основных деталей:
  - ст.20,
  - 09Г2С,
  - 12Х18Н9ТЛ(10Т),
  - 10Х17Н13М2Т,
  - 06ХН28МДТ (ЭИ943),
  - сплав ВТ1-0,
  - другие по запросу.
- Уплотнение в затворе:
  - металл-фторопласт (до +200°С),
  - металл-металл (до +350°С).
- Направление подачи рабочей среды: под золотник.

Ссылка на страницу: [АКС21001, АКС21002, АКС21007 — Каталог продукции \(aks-zavod.ru\)](#)



## КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «Армкомплектсервис» ПКФ

- ручное,
- электроприводное (пример маркировки [AKC21001Э-050](#), дополнительную техническую информацию предоставляется при запросе).

**Изготовление данных клапанов также возможно на среды, содержащие:**

**NH<sub>3</sub>** — аммиак (пример обозначения: [AKC21001А-050-02](#));

**H** — водород (пример обозначения: [AKC21001В-050-02](#));

**Изготовление по ТУ 3742-001-94587313-2016**

**Ссылка на страницу:** [AKC21001, AKC21002, AKC21007 — Каталог продукции \(aks-zavod.ru\)](#)