

**ГИДРАВЛИКА**  
**ДАВИМ НА РЕЗУЛЬТАТ!**

# **ПАСПОРТ**

---

**Гидроклапан М-КП 32-32-1-131, -21 (110в.)**

г. Екатеринбург, 2026 г.

## 1. Назначение и описание

### Описание и назначение

Гидроклапан М-КП 32-32-1-131, -21 (110в.) — это предохранительный гидроаппарат непрямого действия, предназначенный для установки в промышленных гидравлических системах. Его ключевая функция — поддержание заданного давления в контуре, не превышающего 32 МПа (320 кгс/см<sup>2</sup>), и защита насосов, исполнительных механизмов и трубопроводов от аварийных перегрузок и гидроударов. Устройство обеспечивает безопасную разгрузку системы при критическом превышении давления, гарантируя стабильность работы гидростанции и технологического оборудования.

### Вес, габаритные размеры и код ТН ВЭД

Масса гидроклапана составляет 13 кг. Конструкция рассчитана на монтаж в гидравлические магистрали с условным проходом Ду 32 мм. Модель соответствует стандартным размерам для аппаратуры данного класса давления. Для таможенного оформления используется Код ТН ВЭД 8481.20.000, что позволяет оперативно организовать поставки как по России, так и в страны СНГ. Отгрузка производится в индивидуальной упаковке с защитой от вибраций.

| Параметр                         | Значение       |
|----------------------------------|----------------|
| Условный проход, Ду              | 32 мм          |
| Масса, не более                  | 13,0 кг        |
| Габариты (ДхШхВ), ориентировочно | 220x180x150 мм |

### Юмор для инженера

Заходит как-то новый гидроклапан М-КП 32-32-1-131, -21 (110в.) в систему, а там два опытных насоса. Один другому шепчет: "Смотри-ка, пришёл — давление держать будет!" А второй отвечает: "Ну, хоть теперь можно спокойно работать!"

### Основные технические характеристики

Гидроклапан М-КП 32-32-1-131, -21 (110в.) отличается точной настройкой и высокой надёжностью. Его технические параметры обеспечивают длительную работу в составе ответственных гидросистем.

| Наименование параметра               | Значение |
|--------------------------------------|----------|
| Рабочее давление, номинальное (Рном) |          |

## 2. Технические характеристики

|                          |    |
|--------------------------|----|
| Диаметр условный, Ду, мм | 32 |
| Давление, МПа            | 32 |
| Масса, кг                | 13 |

## 3. Комплектность

Изделие «Гидроклапан М-КП 32-32-1-131, -21 (110в.)» — 1 шт.  
Паспорт — 1 экз.

#### **4. Свидетельство о приёме**

Изделие изготовлено и принято в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Дата выпуска «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 г.

М.П. Представитель ОТК \_\_\_\_\_

#### **5. Свидетельство о консервации**

Изделие подвергнуто консервации согласно требованиям технической документации. Срок защиты без переконсервации — 12 месяцев.

Дата консервации «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 г. Консервацию произвёл \_\_\_\_\_

#### **6. Свидетельство об упаковке**

Изделие упаковано в соответствии с требованиями конструкторской документации.

Дата упаковки «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 г. Упаковку произвёл \_\_\_\_\_

#### **7. Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок эксплуатации — 6 месяцев со дня продажи. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования.