

# Приспособление для грузоподъемных операций V Захват для блоков и плит г/п 600 кг X-BETON 0,6-78



## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Организация-изготовитель и ее адрес:  
ООО «Компания Икс-Бетон», 119331, г.Москва, ул.Кравченко, д.24/35, пом.21Н
- 1.2. Тип грузоподъемного устройства - приспособление для грузоподъемных операций
- 1.4. Год, месяц изготовления: - 2026, май
- 1.5. Группа классификации (режима) работы: 1М ГОСТ 25835
- 1.6. Назначение: опускание и горизонтальное перемещение бордюров и бетонных элементов на высоту не более 0,5 метра от земли.
- 1.7. Тип привода: механический
- 1.8. Климатическое исполнение: УХЛ, категории размещения 1 по ГОСТ 15150

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Грузоподъемность	600 кг
2.2 Рабочая ширина	125-750 мм
2.3 Собственная масса	45 кг

## 3. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ:

- 3.1 Условия транспортирования в открытых и крытых транспортных средствах — ОЖЗ по ГОСТ 15150
- 3.2 Условия хранения — ОЖЗ по ГОСТ 15150. Не подлежит переконсервации.

## 4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Соответствие безопасности: ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Индекс приспособления 4687202114320

Номер приспособления: 260514

Прошло испытания по программе ПМ-ПСИ-002

и признано годным для эксплуатации с указанными в паспорте параметрами.

Гарантийный срок службы 12 месяцев. Срок службы при работе в паспортном режиме 5 лет.

Генеральный директор  
организации-изготовителя  
(подпись)  
М.П.

14 мая 2026 года  
(дата)



**x-beton.ru**

**Приспособление для грузоподъемных операций V**  
**Захват для блоков и плит**  
**г/п 600 кг X-BETON 0,6-78**

**5. Результаты технического освидетельствования**

Дата освидетельствования	Результат освидетельствования	Срок следующего освидетельствования (частичного или полного)