



ПАСПОРТ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благочарам Вас за приобретение крана шарового латунного марки LD Pride.

Изделие под маркой LD Pride отвечает всем современным требованиям и стандартам трубопроводной арматуры.

Продукция под маркой LD изготавливается из отечественного сырья и комплектующих. Приобретая продукцию торговой марки LD, Вы поддерживаете российское производство и осуществляете вклад в экономику страны.

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ

ТУ 3712-004-42473563-2016

Декларация о соответствии ТР ТС 010 ЕАЭС: №RU Д-RU.MO10.B.03930 до 12.12.2022 г.

Сертификат на тип продукции: ЕФЭС RU.CT.RU.MO10.B.00426 от 12.12.2017 г.

Декларация о соответствии ТР ТС 032: ЕАЭС №RU Д-RU.РА01.B.2356/21 до 1.03.2026

Экспертное заключение по результатам санитарно-гигиенической экспертизы №16017/2016 от 25.10.2016

НАЗНАЧЕНИЕ:

Кран шаровый латунный LD Pride, с никелевым покрытием, предназначен для жидких сред, неагрессивных к материалам крана, а так же пар.

Климатическое исполнение УХЛ1, 2, 3 ГОСТ 15150.

ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «ЛД ПРАЙД», 454010 г. Челябинск, ул. Енисейская, д. 56, стр. 1

НАИМЕНОВАНИЕ	ШЕР
кран шаровый латунный шаровый	LD Pride 47.15.B-B.P
Артикул	LD47.301.15

МАТЕРИАЛЫ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ КРАНА

№	Наименование детали	Материал
1	Корпус	Латунь, литейная, сплав CuZn30
2	Тела шаров	Латунь, литейная, сплав CuZn30
3	Шаровая пробка	Латунь, литейная, сплав CuZn30
4	Шпингалет	Латунь (антифрикционный материал)
5	Прокладочная губка	Латунь
6	Стебель	Стр-шпалет - 4
7	Уплотнительное кольцо	Стр-шпалет - 4
8	Рукоятка	Алюминиевый сплав
9	Внутренняя	Сталь пружинная

СВИДЕТЕЛЬСТВА О ПРИЕМКЕ

Кран шаровый изготовлен и принят в соответствии с требованиями ТУ 3712-004-42473563-2016 и приняты годички к эксплуатации.

Кран испытан при t° -20°С.

Визуальный контроль	Прошел
Проверка на герметичность корпуса	Прошел
Проверка на герметичность по ГОСТ 33257	Прошел
Методы контроля	Выборка по ТУ
Визуальный и измерительный контроль	100%
Герметичность опломбированной внешней среды	100%
Прочность и плотность корпусных деталей	100%
Герметичность затвора	100%

ГАРАНТИИ:

Гарантия производится - 10 лет с даты ввода в эксплуатацию, но не более 11 лет с даты продажи при условии соблюдения требований производителя хранения, монтажа и эксплуатации, указанных в данном паспорте.



ПАСПОРТ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благочарам Вас за приобретение крана шарового латунного марки LD Pride.

Изделие под маркой LD Pride отвечает всем современным требованиям и стандартам трубопроводной арматуры.

Продукция под маркой LD изготавливается из отечественного сырья и комплектующих. Приобретая продукцию торговой марки LD, Вы поддерживаете российское производство и осуществляете вклад в экономику страны.

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ

ТУ 3712-004-42473563-2016

Декларация о соответствии ТР ТС 010 ЕАЭС: №RU Д-RU.MO10.B.03930 до 12.12.2022 г.

Сертификат на тип продукции: ЕФЭС RU.CT.RU.MO10.B.00426 от 12.12.2017 г.

Декларация о соответствии ТР ТС 032: ЕАЭС №RU Д-RU.РА01.B.2356/21 до 1.03.2026

Экспертное заключение по результатам санитарно-гигиенической экспертизы №16017/2016 от 25.10.2016

НАЗНАЧЕНИЕ:

Кран шаровый латунный LD Pride, с никелевым покрытием, предназначен для жидких сред, неагрессивных к материалам крана, а так же пар.

Климатическое исполнение УХЛ1, 2, 3 ГОСТ 15150.

ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «ЛД ПРАЙД», 454010 г. Челябинск, ул. Енисейская, д. 56, стр. 1

НАИМЕНОВАНИЕ	ШЕР
кран шаровый латунный шаровый	LD Pride 47.52.B-B.P
Артикул	LD47.301.32

МАТЕРИАЛЫ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ КРАНА

№	Наименование детали	Материал
1	Корпус	Латунь, литейная, сплав CuZn30
2	Тела шаров	Латунь, литейная, сплав CuZn30
3	Шаровая пробка	Латунь, литейная, сплав CuZn30
4	Шпингалет	Латунь (антифрикционный материал)
5	Прокладочная губка	Латунь
6	Стебель	Стр-шпалет - 4
7	Уплотнительное кольцо	Стр-шпалет - 4
8	Рукоятка	Алюминиевый сплав
9	Внутренняя	Сталь пружинная

СВИДЕТЕЛЬСТВА О ПРИЕМКЕ

Кран шаровый изготовлен и принят в соответствии с требованиями ТУ 3712-004-42473563-2016 и приняты годички к эксплуатации.

Кран испытан при t° -20°С.

Визуальный контроль	Прошел
Проверка на герметичность корпуса	Прошел
Проверка на герметичность по ГОСТ 33257	Прошел
Методы контроля	Выборка по ТУ
Визуальный и измерительный контроль	100%
Герметичность опломбированной внешней среды	100%
Прочность и плотность корпусных деталей	100%
Герметичность затвора	100%

ГАРАНТИИ:

Гарантия производится - 10 лет с даты ввода в эксплуатацию, но не более 11 лет с даты продажи при условии соблюдения требований производителя хранения, монтажа и эксплуатации, указанных в данном паспорте.



ПАСПОРТ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благочарам Вас за приобретение крана шарового латунного марки LD Pride.

Изделие под маркой LD Pride отвечает всем современным требованиям и стандартам трубопроводной арматуры.

Продукция под маркой LD изготавливается из отечественного сырья и комплектующих. Приобретая продукцию торговой марки LD, Вы поддерживаете российское производство и осуществляете вклад в экономику страны.

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ

ТУ 3712-004-42473563-2016

Декларация о соответствии ТР ТС 010 ЕАЭС: №RU Д-RU.MO10.B.03930 до 12.12.2022 г.

Сертификат на тип продукции: ЕФЭС RU.CT.RU.MO10.B.00426 от 12.12.2017 г.

Декларация о соответствии ТР ТС 032: ЕАЭС №RU Д-RU.РА01.B.2356/21 до 1.03.2026

Экспертное заключение по результатам санитарно-гигиенической экспертизы №16017/2016 от 25.10.2016

НАЗНАЧЕНИЕ:

Кран шаровый латунный LD Pride, с никелевым покрытием, предназначен для жидких сред, неагрессивных к материалам крана, а так же пар.

Климатическое исполнение УХЛ1, 2, 3 ГОСТ 15150.

ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «ЛД ПРАЙД», 454010 г. Челябинск, ул. Енисейская, д. 56, стр. 1

НАИМЕНОВАНИЕ	ШЕР
кран шаровый латунный шаровый	LD Pride 47.52.B-B.P
Артикул	LD47.301.32

МАТЕРИАЛЫ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ КРАНА

№	Наименование детали	Материал
1	Корпус	Латунь, литейная, сплав CuZn30
2	Тела шаров	Латунь, литейная, сплав CuZn30
3	Шаровая пробка	Латунь, литейная, сплав CuZn30
4	Шпингалет	Латунь (антифрикционный материал)
5	Прокладочная губка	Латунь
6	Стебель	Стр-шпалет - 4
7	Уплотнительное кольцо	Стр-шпалет - 4
8	Рукоятка	Алюминиевый сплав
9	Внутренняя	Сталь пружинная

СВИДЕТЕЛЬСТВА О ПРИЕМКЕ

Кран шаровый изготовлен и принят в соответствии с требованиями ТУ 3712-004-42473563-2016 и приняты годички к эксплуатации.

Кран испытан при t° -20°С.

Визуальный контроль	Прошел
Проверка на герметичность корпуса	Прошел
Проверка на герметичность по ГОСТ 33257	Прошел
Методы контроля	Выборка по ТУ
Визуальный и измерительный контроль	100%
Герметичность опломбированной внешней среды	100%
Прочность и плотность корпусных деталей	100%
Герметичность затвора	100%

ГАРАНТИИ:

Гарантия производится - 10 лет с даты ввода в эксплуатацию, но не более 11 лет с даты продажи при условии соблюдения требований производителя хранения, монтажа и эксплуатации, указанных в данном паспорте.



СТРАХОВКА:

Продукция застрахована, согласно договору страхования гражданской ответственности изготовителя товаров № 431-747-02775321 до апреля 2022 г.

УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ:

Кран шаровый латунный LD Pride серия 47	xx	x-x	x
Условный диаметр DN: 15, 20, 25, 32, 40, 50			
Присоединительная резьба:			
В-В - внутренняя/внутренняя			
В-Н - внутренняя/наружная			
Н-Н - латунная/наружная			
В-ПШ - внутренняя/латунная шпалет			
Управление:			
Р - ручная			
Р - Р ручная			

ОТМЕТКИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ОТМЕТКА ОТК

ПРИЕМО-СДАТОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

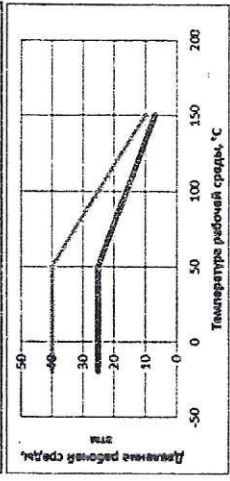
Кран шаровый латунный.

Руководство.

Паспорт, руководяство по эксплуатации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Характеристика	Значение
1	Рабочая среда	Вода, пар, ГСМ
2	Класс герметичности по ГОСТ 9544	"А"
3	Условное номинальное давление PN	DN 15-25: 40 кгс/см ² ; DN 32: 50: 25 кгс/см ²
4	Температура рабочей среды	от -20°С до +150°С
5	Срок службы	30 лет
6	Средний ресурс	DN 15-25: 10000 циклов; DN 32-50: 4000 циклов



ПРИМЕЧАНИЕ:

Шаровые краны LD Pride должны применяться в строгом соответствии с их назначением и части рабочих параметров и условий эксплуатации. В процессе эксплуатации положение запорного органа крана должно быть полностью открытым или полностью закрытым.

