

Версия документа \_\_3\_\_

Дата утверждения документа \_\_28.04.2025\_\_

ООО «ЛУКА»  
443030, г. Самара, ул. Юзовская, 5  
reli-system.ru

## **ПАСПОРТ**

**REL.01.0301-003.ПС**

**Полка для колес REL.01.0301.05**

**«RELI»**

## СОДЕРЖАНИЕ

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ .....	3
2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	3
3 КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ .....	4
4 ТАРА И УПАКОВКА .....	5
5 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ .....	5
6 ТРАНСПОРТИРОВКА .....	5
7 УХОД И ЭКСПЛУАТАЦИЯ .....	6
8 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ .....	7
9 СВЕДЕНИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ ИЗДЕЛИЯ .....	7
10 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА .....	7
11 СВЕДЕНИЯ О МАРКИРОВКЕ .....	8

## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Полка для колес (далее изделие) по своему эксплуатационному назначению является бытовой мебелью. Изделие предназначено для хранения автомобильных колес в вертикальном положении, может быть использовано в гаражах, паркингах, в бытовых и хозяйственных помещениях (кладовых, мастерских и т.п.) или на открытой территории под навесом.

Настоящий паспорт является документом, удостоверяющим основные параметры и характеристики изделия, и содержит сведения, необходимые для правильной эксплуатации и поддержания их в исправном состоянии.

Изделие полностью соответствует требованиям ГОСТ 16371 и техническому описанию REL.01.0301.ТО.

Перед эксплуатацией изделия необходимо ознакомиться с настоящим паспортом и изложенными в его разделах описаниями, инструкциями и характеристиками.

## 2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные технические характеристики изделия приведены в Таблице 1.

Таблица 1 - Основные технические характеристики изделия

Характеристика	Показатель
Габаритные размеры (Д × Г × В), мм	1304 × 465-635 × 592
Масса изделия, кг	12 ± 10%
Эксплуатационная нагрузка*, кг	не более 200

\* Здесь и далее под эксплуатационной нагрузкой понимается равномерно распределенная нагрузка.

Общий вид и габаритные размеры изделия приведены на Рисунке 1. Предельные отклонения от номинальных размеров не должны превышать установленных ГОСТ 16371.

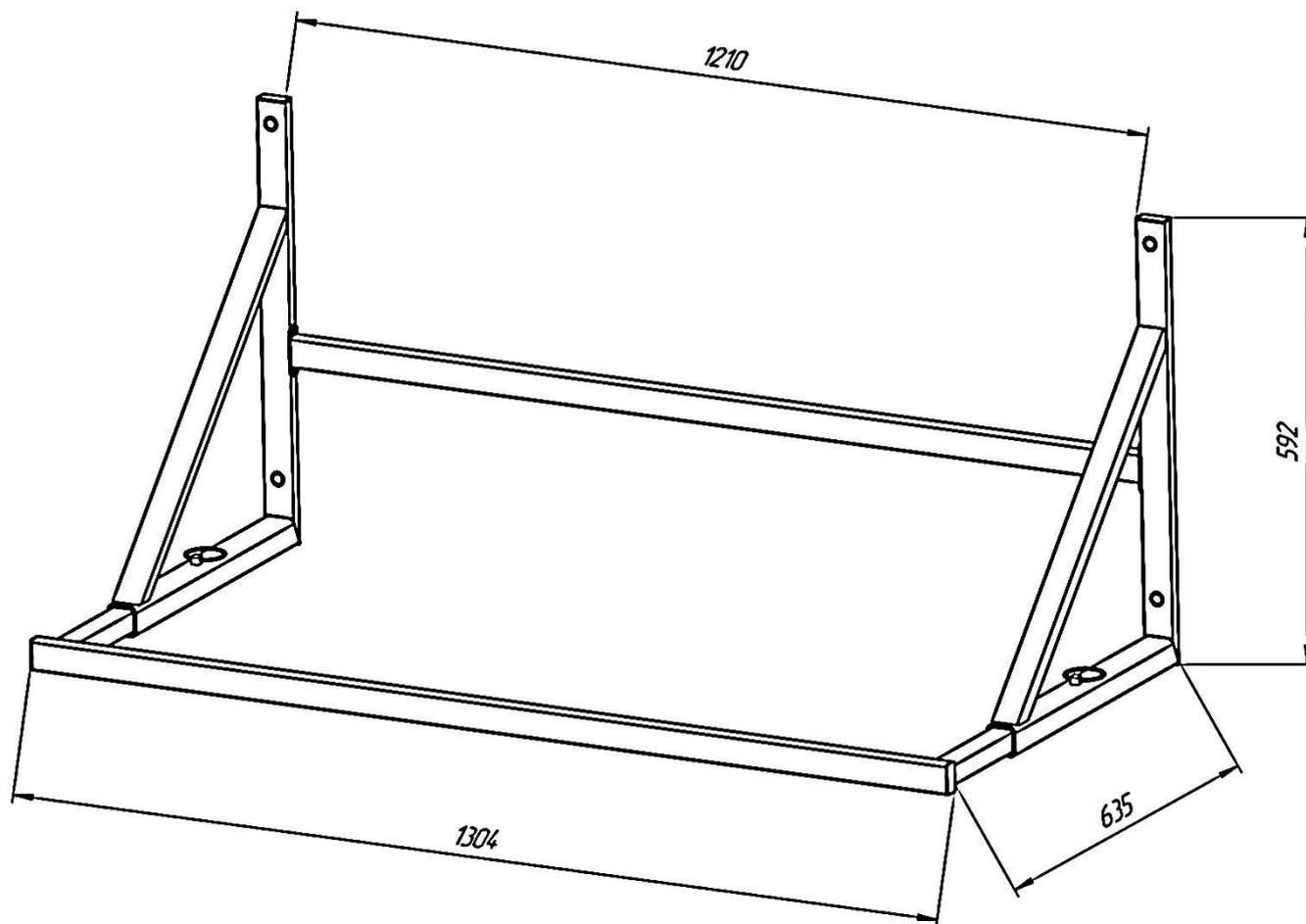


Рисунок 1 – Полка для колес REL.01.0301.05.  
Общий вид и габаритные размеры, мм

Изделие является сборно-разборным. Основные детали изготовлены из стали марки Ст3 и покрыты полимерно-порошковым покрытием.

Изделие предназначено для навешивания на стену с использованием крепежных анкеров. Анкера необходимо подобрать в зависимости от материала стены.

Изделие оборудовано выдвижным механизмом для регулировки глубины в пределах от 465 до 635 мм с шагом 85 мм и возможностью фиксации в нескольких положениях.

Примечание: В связи с постоянной работой над совершенствованием выпускаемой продукции возможны незначительные изменения внешнего вида и комплектации изделия, не отраженные в настоящем документе. Внесенные изменения не ухудшают потребительские свойства продукции.

### **3 КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ**

Комплектность поставки приведена в Таблице 2.

Таблица 2 - Комплектность поставки

<b>Наименование</b>	<b>Кол-во, шт.</b>
Паспорт REL.01.0301-003.ПС	1
Инструкция REL.01.0301.03.ИС	1
Маркировочный ярлык (гарантийный талон)	1
Изделие в разобранном виде	1

#### **4 ТАРА И УПАКОВКА**

Изделие упаковано в картонную тару (материал – гофрированный картон) и стрейч-пленку, которые обеспечивают сохранность деталей и их покрытий во время транспортировки.

#### **5 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ**

Хранение изделия следует организовать, не допуская условий, способных нанести ему механические, химические, термические и прочие повреждения. Детали конструкций должны быть защищены от воздействия агрессивных сред. Не допускается контакт изделия с острыми предметами.

Хранить изделие можно как в упакованном виде, так и без упаковки в закрытом помещении (гараж, подсобное помещение, садовый сарай и т.д.) при температуре воздуха от -40°С до +40°С без резких перепадов и относительной влажности не более 80%. Помещение должно быть проветриваемым и сухим.

Если нет возможности хранить изделие в помещении, необходимо поместить его под навесом, накрыть пленкой.

Неправильное хранение может привести к ухудшению качества изделия.

#### **6 ТРАНСПОРТИРОВКА**

Транспортировка изделия допускается любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, без ограничения расстояний. Во время транспортировки изделие должно быть надежно закреплено любым способом, исключающим его повреждение. Для фиксации рекомендуется использовать полимерные или тканевые материалы (стрейч-пленка, киперная лента). При транспортировке изделия должна быть предусмотрена защита от попадания пыли и атмосферных осадков.

Погрузочно-разгрузочные работы следует производить, не допуская сбрасывание, падение, перемещение волоком или кантование изделия.

## 7 УХОД И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Сохранность изделия и срок его службы зависит не только от качества материалов, но и от правильного ухода за изделием при его эксплуатации.

Во избежание несчастных случаев и повреждения изделия не допускается садиться, вставать ногами, спрыгивать с изделия.

Запрещается превышать эксплуатационные нагрузки на изделие и его конструктивные элементы. Изделие должно использоваться только по прямому назначению.

Перед эксплуатацией рекомендуется отрегулировать глубину изделия под необходимый диаметр шин. Глубина регулируется путем выдвижения передней части изделия на необходимую величину и фиксации ее быстросъемными шплинтами. Выдвижная часть изделия должна быть установлена на одном уровне, без перекоса.

Во время регулировки глубины изделия, не допускается нахождение рук между подвижными частями конструкции, во избежание защемления.

Во время эксплуатации изделия, во избежание повреждения полимерно-порошкового покрытия рекомендуется использовать специальные мешки для колес.

Не допускается подвергать изделие любым механическим, физическим, химическим и термическим воздействиям, влекущим повреждение его частей, механизмов, ухудшение внешнего вида и т.д.

Изделие следует навешивать ровно, без перекоса согласно инструкции. Перемещать изделие необходимо с осторожностью, не задевая другие жесткие поверхности.

Рекомендуется периодически проверять подтяжку винтовых и болтовых соединений, использующихся в конструкции изделия, при необходимости подтягивать их согласно инструкции.

Предельная температура эксплуатации изделия от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$  при относительной влажности не более 80%.

Не допускается контакт поверхностей изделия с горячими предметами.

Для исключения деформации шин при хранении рекомендуется поворачивать их через каждые 3 месяца, меняя зону опоры.

Для исключения деформации шин в сборе с дисками при хранении рекомендуется поворачивать их через каждые 2 месяца, меняя зону опоры.

Следует избегать использования абразивных веществ, жестких щеток и других предметов, которые могут повредить поверхности изделия.

Для очистки поверхностей изделия от грязи применяется мягкая ткань или губка, смоченная в теплой воде. По желанию можно добавить слабый мыльный раствор или средство на водной основе без отбеливателей, чтобы избежать обесцвечивания изделия.

В случае повреждения полимерно-порошкового покрытия в процессе эксплуатации изделия рекомендуется подкрасить поврежденные участки краской соответствующего оттенка, для предотвращения дальнейшего разрушения покрытия.

## **8 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ**

После окончания эксплуатации изделия (или его элементов) вследствие утраты потребительских свойств или по истечении срока службы, потребитель самостоятельно определяет порядок его дальнейшего использования.

Изделие не подлежит специальной утилизации. Изделие может утилизироваться в контейнер для сбора вторсырья, либо в пункты приема черных и цветных металлов.

Утилизация тары, в которую упаковано изделие, производится совместно с бытовым мусором, либо возможна передача в специальные пункты на вторичную переработку.

## **9 СВЕДЕНИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ ИЗДЕЛИЯ**

Изделие не оказывает вредного воздействия на окружающую среду.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ТР ТС 025 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371 «Мебель. Общие технические условия», техническому описанию REL.01.0301.ТО. С Декларацией о соответствии можно ознакомиться на сайте производителя: [reli-system.ru](http://reli-system.ru).

## **10 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Производитель изделия гарантирует его надежность и работоспособность в течение гарантийного срока в соответствии с паспортными техническими и эксплуатационными характеристиками, при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, сборки, транспортировки и хранения изделия, а также при наличии всех комплектующих и при отсутствии внешних повреждений элементов изделия.

Гарантийный срок составляет 18 месяцев со дня поставки изделия заказчику, если по условиям договора не установлен иной гарантийный срок.

Гарантия распространяется на дефекты в изделии, обусловленные производством или качеством материала.

В процессе эксплуатации возможно изменение оттенка полимерно-порошкового покрытия под воздействием повседневного ультрафиолетового излучения, что не является дефектом.

Гарантия не распространяется на дефекты в изделии, возникшие в следствии:

- несоблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, сборки, эксплуатации, установленных настоящим документом;

- использования изделия не по назначению;
- изменения потребителем конструкции изделия без согласования с производителем;
- естественного износа полимерно-порошковых покрытий на рабочих поверхностях;
- неисправности, возникшие вследствие нарушения правил сборки, эксплуатации и ухода за изделием;
- неисправности, являющиеся следствием естественного износа с учетом условий и интенсивности эксплуатации изделия;
- повреждения изделия, возникшие вследствие действий потребителя или иных третьих лиц;
- повреждения изделия, возникшие вследствие превышения эксплуатационных нагрузок, установленных в настоящем документе;
- неисправности и дефекты, вызванные внешним воздействием на изделие (открытый огонь, кислоты, щелочи, хлорсодержащие средства, соли, железосодержащие вещества и продукты и пр.);
- неисправности, обусловленные отсутствием регулярного и должного ухода за изделием, установленного в настоящем документе;
- возникновение иных случаев, противоречащих требованиям и рекомендациям настоящего документа.

Изготовитель снимает с себя всю ответственность за возможный вред или причинение убытков, прямо или косвенно нанесенных изделием людям, животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения условий эксплуатации, сборки, установки изделия, умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.

Срок службы изделия при надлежащей эксплуатации и обслуживании до 10 лет.

Гарантия производителя действительна:

- при наличии документа, подтверждающего покупку (чек / товарная накладная, квитанция о покупке), с указанием даты покупки, наименования изделия и названия пункта продажи;
- при наличии маркировочного ярлыка (гарантийного талона) на изделия с указанием даты продажи и заверенного печатью продавца.

## **11 СВЕДЕНИЯ О МАРКИРОВКЕ**

Маркировка изделия выполняется в соответствии с техническим описанием REL.01.0301.T0.

Версия документа \_\_3\_\_

Дата утверждения документа \_\_28.04.2025\_\_

ООО «ЛУКА»  
443030, г. Самара, ул. Юзовская, 5  
reli-system.ru

## **ДЛЯ ЗАМЕТОК**

Версия документа \_\_3\_\_

Дата утверждения документа \_\_28.04.2025\_\_

ООО «ЛУКА»  
443030, г. Самара, ул. Юзовская, 5  
reli-system.ru

## **ДЛЯ ЗАМЕТОК**

Версия документа \_\_3\_\_

Дата утверждения документа \_\_28.04.2025\_\_

ООО «ЛУКА»  
443030, г. Самара, ул. Юзовская, 5  
reli-system.ru

## **ДЛЯ ЗАМЕТОК**

**REELi**