

8. Свидетельство о приёмке

Ящик почтовый СТАНДАРТ – 4 (ПД), СТАНДАРТ – 5 (ПД),
СТАНДАРТ – 6 (ПД), СТАНДАРТ – 8 (ПД) (нужное подчеркнуть) признан
годным для эксплуатации

Дата выпуска _____
Число, месяц, год

Штамп ОТК _____
Подпись лица, ответственного за приёмку

9. Свидетельство об упаковке

Ящик почтовый СТАНДАРТ – 4 (ПД), СТАНДАРТ – 5 (ПД),
СТАНДАРТ – 6 (ПД), СТАНДАРТ – 8 (ПД) (нужное подчеркнуть) упакован
согласно требованиям технической документации.

Дата упаковки _____
Число, месяц, год

Упаковку произвёл _____
Подпись, фамилия, инициалы

10. Гарантии изготовителя

10.1 Изготовитель гарантирует соответствие ящиков требованиям технических
условий при соблюдении условий их транспортирования, хранения, сборки и
эксплуатации.

10.2 Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня сдачи потребителю.

10.3 Изготовитель не несёт ответственности и не возмещает ущерб за
дефекты, возникшие по вине потребителя или торгующей организации, при
нарушении правил транспортирования и хранения, некомплектности изделия и
соблюдения требований настоящего паспорта.

11. Сведения о рекламациях

При предъявлении претензий, потребителю необходимо обратиться в
торгующую организацию, осуществляющую продажу ящика.

Заполняет торговое предприятие

Дата продажи _____
Число, месяц, год

Продавец _____
Подпись или штамп

Штамп магазина.

**Ящик почтовый вертикальный
многосекционный
металлический с прозрачной вставкой из
стеклопластика**

СТАНДАРТ

ТУ 5297-001-26682155-2014

Паспорт и инструкция по эксплуатации

2020 г.
г. Москва

1. Назначение

- 1.1 Ящик почтовый вертикальный металлический многосекционный (далее ящик или изделие) предназначен для кратковременного хранения почтовой корреспонденции, доставленной адресату.
- 1.2 Изделие предназначено для эксплуатации внутри помещений при температуре окружающего воздуха от 0°C до +40°C при влажности не более 80%.

2. Технические характеристики

Модель	Габаритные размеры (высота*ширина*глубина), мм	Шаг полок, мм	Кол-во почтовых отделений	Масса, кг
СТАНДАРТ – 4 (ПД)	542x383x186	100	4	5,67
СТАНДАРТ – 5 (ПД)	642x383x186		5	6,71
СТАНДАРТ – 6 (ПД)	742x383x186		6	7,87
СТАНДАРТ – 8 (ПД)	942x383x186		8	9,96

3. Комплектность поставки

Наименование	Кол-во, шт.
Ящик почтовый RAL 1001/1015	1
Упаковка индивидуальная из гофрокартона	1
Паспорт	1



Рис. 1

4. Устройство и принцип работы

- 4.1 Изделие состоит из ряда элементов, перечисленных в п. 3 настоящего паспорта и предназначено для использования п. 1.

- 4.2 Ящик содержит от 4-х до 8-ми отделений для корреспонденции, в зависимости от исполнения, каждое из которых оснащено собственной дверью с отверстием под индивидуальный замок.

5. Монтаж и меры безопасности

- 5.1 Ящик, через специальные отверстия на тыльной стороне, должен крепиться к ровной, твёрдой вертикальной поверхности при помощи четырёх самонарезающихся винтов. Должно быть обеспечено плотное прилегание к прикрепляемой поверхности (рисунок 2).

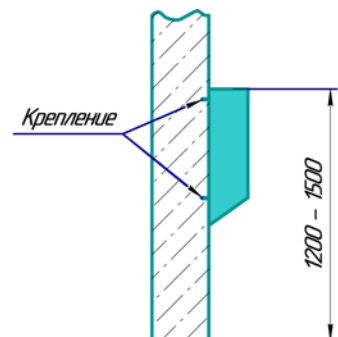


Рис. 2

- 5.2 При установке необходимо соблюдать общие правила технической безопасности.

6. Подготовка к работе

- 6.1 Изделие поставляется в собранном виде.
- 6.2 Установка должна производиться согласно п. 5.1 настоящего паспорта. Не допускать падений, ударов и других механических повреждений ящика.

7. Техническое обслуживание, транспортирование и хранение

- 7.1 Покрытие, нанесённое на внешние и внутренние поверхности элементов ящика, допускает проведение влажной уборки. Не допускается применение для уборки органических растворителей и моющих средств, содержащих абразивы.
- 7.2 Транспортирование ящиков почтовых осуществляется любым транспортом в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта. При транспортировании продукция должна быть защищена от атмосферных осадков.
- 7.3 Изделия хранить в упакованном виде при температуре воздуха от 0°C до +40°C и относительной влажностью не более 80%.