

8. Свидетельство о приёмке

Ящик почтовый СТАНДАРТ – 1, СТАНДАРТ – 2, СТАНДАРТ – 3, СТАНДАРТ – 4, СТАНДАРТ – 5, СТАНДАРТ – 6, СТАНДАРТ – 7, СТАНДАРТ – 8, СТАНДАРТ – 9, СТАНДАРТ – 10, СТАНДАРТ – 12 (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 – 1, СТАНДАРТ – 2, СТАНДАРТ – 3, СТАНДАРТ – 4, СТАНДАРТ – 5, СТАНДАРТ – 6, СТАНДАРТ – 7, СТАНДАРТ – 8, СТАНДАРТ – 9, СТАНДАРТ – 10, СТАНДАРТ – 12 (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**

СТАНДАРТ

ТУ 5297-001-26682155-2014

Паспорт и инструкция по эксплуатации

Москва
2020 г.

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 – 1	242x383x186	100	1	2,20
СТАНДАРТ – 2	342x383x186		2	3,34
СТАНДАРТ – 3	442x383x186		3	4,60
СТАНДАРТ – 4	542x383x186		4	5,67
СТАНДАРТ – 5	642x383x186		5	6,71
СТАНДАРТ – 6	742x383x186		6	7,87
СТАНДАРТ – 7	842x383x186		7	8,87
СТАНДАРТ – 8	942x383x186		8	9,96
СТАНДАРТ – 9	1042x383x186		9	11,30
СТАНДАРТ – 10	1142x383x186		10	12,02
СТАНДАРТ – 12	1342x383x186		12	14,40

3. Комплектность поставки

Наименование	Кол-во, шт.
Ящик почтовый	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. По желанию заказчика почтовый ящик может комплектоваться вставной задней стенкой (опционально).
- 4.2 Ящик содержит от 3-х до 12-ти 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).

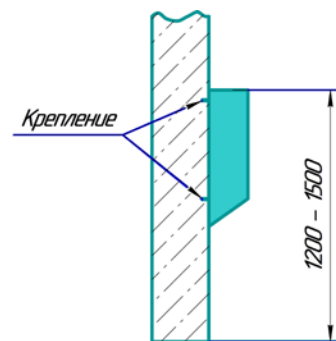


Рис. 2

- 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%.