

Передаточный лоток 620мм ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Утверждаю

Генеральный директор
Стыгарь К.С.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1. "Передаточный лоток" устанавливается в здании в перегородке между помещением операторов и залом расчетно-касовых операций и служит для безопасной передачи товаров от клиента кассиру и обратно.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. "Передаточный лоток" изготовлен из листового алюминия толщиной 2 мм с полимерным покрытием (корпус).
- 2.2. Стенки со стороны покупателя и продавца выполнены из светопрозрачного ударостойкого материала.
- 2.3. Подвижная часть лотка фиксируется в двух крайних положениях.
- 2.4. Встроенная светодиодная подсветка.
- 2.5. Утепление по контуру наружной стенки.

2.6. Конструкция и основные размеры "Передаточного лотка" представлены на рис.1.

Длина, мм	620
Ширина, мм	300
Высота, мм	201

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Передаточный лоток	1 шт.
Техническое описание	1 шт.

4. СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ И ХРАНЕНИИ

- 4.1. "Передаточный лоток" поставляется упакованный в бумагу или воздушно-пузырчатую пленку.
- 4.2. До монтажа "Передаточный лоток" должен храниться в защищенном от внешних механических воздействий месте.

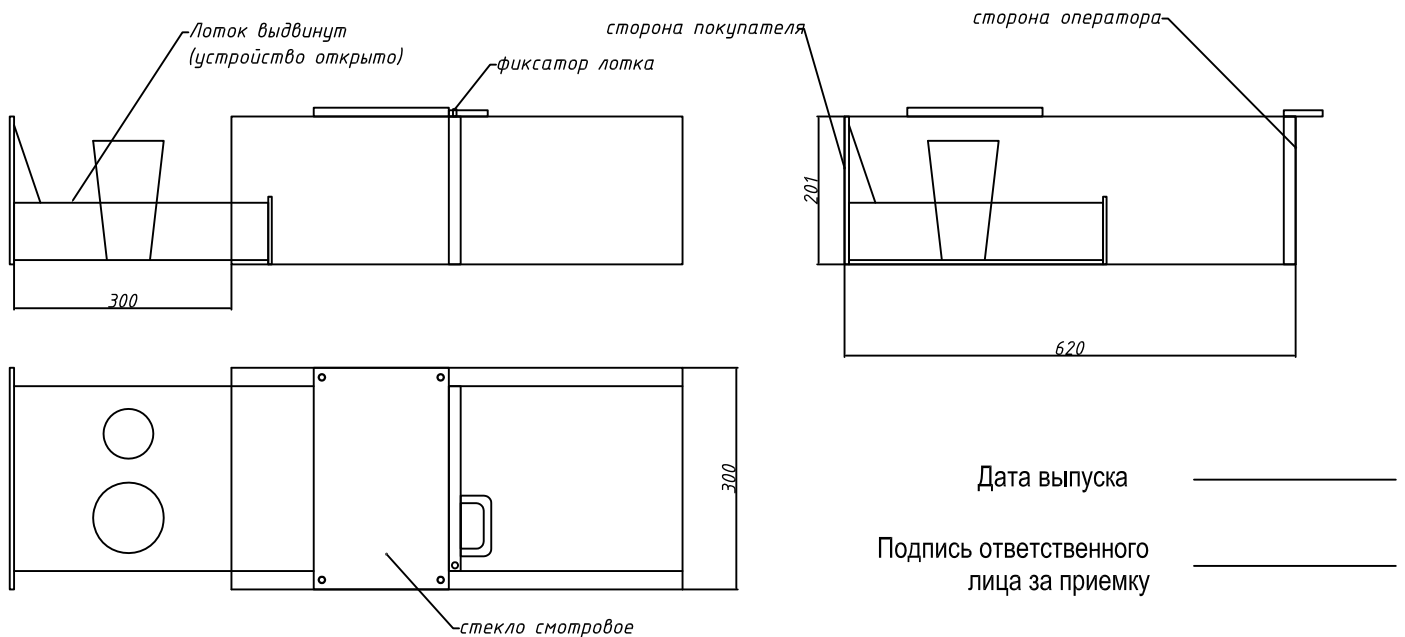


Рис.1

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие его эксплуатационные характеристики.