

ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»
Полка настенная для досок и крышек
Паспорт ПН-07.000 ПС

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Полка предназначена для хранения досок, крышек кастрюль и баков на предприятиях общественного питания в заготовочных, горячих и холодных цехах.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Основные технические данные Полки для досок и крышек приведены в Таблице 1.

Таблица 1

| Наименование параметра | ПН-113/600 | ПН-115/600; ПН-117/600 | ПН-113/600з | ПН-115/600з; ПН-117/600з |
|------------------------|------------|---------------------------|-------------|-----------------------------|
| Длина, ±2 мм | 170 | 600 | 170 | 570 |
| Ширина, ±2 мм | 355 | 355 | 350 | 350 |
| Высота, ±2 мм | 270 | 270 | 250 | 250 |

2.2. Условное обозначение Полки для досок и крышек:

ПН – Полка навесная

ПН – 11 / 600

1 2 3 4 5 6 7

1. Полка:

1 – из нержавеющей стали AISI 304

2. Количество уровней:

1 – один уровень

3. Особенности конструкции:

3 – три секции 5 – 15 секций 7 – 9 секций

4. Длина полки:

6 – 200÷600 мм

5. Резерв: 0.

6. Ширина полки:

0 – 350 мм

7. Особые отметки:

3 – закрытая (с задней стенкой из листового металла)

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Полка укомплектован в соответствии с перечнем, приведенным в Таблице 2.

| | Наименование | ПН-113/600 | ПН-113/600з |
|---|----------------|--------------------------|----------------------------|
| | | ПН-115/600 ПН-117/600 | ПН-115/600з ПН-117/600з |
| | | Количество | |
| 1 | Полка | 1 | 1 |
| 2 | Поддон съемный | 1 | – |
| 3 | Паспорт | 1 | 1 |

Таблица 2

ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»
Полка настенная для досок и крышек
Паспорт ПН-07.000 ПС

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Полка предназначена для хранения досок, крышек кастрюль и баков на предприятиях общественного питания в заготовочных, горячих и холодных цехах.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Основные технические данные Полки для досок и крышек приведены в Таблице 1.

Таблица 1

| Наименование параметра | ПН-113/600 | ПН-115/600; ПН-117/600 | ПН-113/600з | ПН-115/600з; ПН-117/600з |
|------------------------|------------|---------------------------|-------------|-----------------------------|
| Длина, ±2 мм | 170 | 600 | 170 | 570 |
| Ширина, ±2 мм | 355 | 355 | 350 | 350 |
| Высота, ±2 мм | 270 | 270 | 250 | 250 |

2.2. Условное обозначение Полки для досок и крышек:

ПН – Полка навесная

ПН – 11 / 600

1 2 3 4 5 6 7

1. Полка:

1 – из нержавеющей стали AISI 304

2. Количество уровней:

1 – один уровень

3. Особенности конструкции:

3 – три секции 5 – 15 секций 7 – 9 секций

4. Длина полки:

6 – 170÷600 мм

5. Резерв: 0.

6. Ширина полки:

0 – 350 мм

7. Особые отметки:

3 – закрытая (с задней стенкой из листового металла)

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Полка укомплектован в соответствии с перечнем, приведенным в Таблице 2.

| | Наименование | ПН-113/600 | ПН-113/600з |
|---|----------------|--------------------------|----------------------------|
| | | ПН-115/600 ПН-117/600 | ПН-115/600з ПН-117/600з |
| | | Количество | |
| 1 | Полка | 1 | 1 |
| 2 | Поддон съемный | 1 | – |
| 3 | Паспорт | 1 | 1 |

Таблица 2

4. УСТРОЙСТВО

Полка для досок и крышек имеет сварную конструкцию из трубы 20x20 (или листового металла) и прутков. Исполнение из трубы 20x20 дополнено поддоном для сбора воды. Все детали изготовлены из нержавеющей стали AISI 304.

5. ТАРА, УПАКОВКА

Полка навесная упаковывается в гофрированный картон.

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Монтаж изделия производить в перчатках! Снять упаковку, прикрепить полку к стене. Изделие готово к работе.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1. Техническое обслуживание и ремонт проводят слесари 3-4 разрядов.

7.2. Регламентированное техническое обслуживание и текущий ремонт осуществляется по имеющейся и утвержденной структуре ремонтного цикла.

7.3. Изготовитель систематически работает над усовершенствованием конструкции выпускаемой продукции, изучает опыт эксплуатации у потребителей и будет благодарен за предложения по ее усовершенствованию.

7.4. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию выпускаемой продукции без отражения их в руководстве эксплуатации данного изделия.

7.5. При регламентированном техническом обслуживании ежемесячно проверять надежность крепления соединений. Срок службы – 10 лет.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Полка для досок /крышек ПН – _____ / _____ соответствует Техническим условиям ТУ 31.09.11-007-49889137-2023 и признана годной для эксплуатации.

Штамп О.Т.К.

Дата выпуска: _____

Производитель: ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»

142450, Область Московская, Г.О. Богородский, Город Старая Купавна, Ул. Кирова, дом 26 А тел. (495) 702-98-78; E-mail: info@tehnott.ru, сайт: www.tehno-tt.ru.

Продан _____

(наименование предприятия торговли)

Комплектация изделия в полном объеме.

Механические повреждения отсутствуют.

Подпись покупателя _____

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

9.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи ее через торговую сеть.

9.2. В течение гарантийного срока службы изделия предприятие-поставщик гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления или замену изделия по отдельному акту или договору между потребителем и поставщиком.

9.3. Это правило не распространяется на те случаи, когда изделие вышло из строя по вине потребителя.

4. УСТРОЙСТВО

Полка для досок и крышек имеет сварную конструкцию из трубы 20x20 (или листового металла) и прутков. Исполнение из трубы 20x20 дополнено поддоном для сбора воды. Все детали изготовлены из нержавеющей стали AISI 304.

5. ТАРА, УПАКОВКА

Полка навесная упаковывается в гофрированный картон.

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Монтаж изделия производить в перчатках! Снять упаковку, прикрепить полку к стене. Изделие готово к работе.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1. Техническое обслуживание и ремонт проводят слесари 3-4 разрядов.

7.2. Регламентированное техническое обслуживание и текущий ремонт осуществляется по имеющейся и утвержденной структуре ремонтного цикла.

7.3. Изготовитель систематически работает над усовершенствованием конструкции выпускаемой продукции, изучает опыт эксплуатации у потребителей и будет благодарен за предложения по ее усовершенствованию.

7.4. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию выпускаемой продукции без отражения их в руководстве эксплуатации данного изделия.

7.5. При регламентированном техническом обслуживании ежемесячно проверять надежность крепления соединений. Срок службы – 10 лет.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Полка для досок /крышек ПН – _____ / _____ соответствует Техническим условиям ТУ 31.09.11-007-49889137-2023 и признана годной для эксплуатации.

Штамп О.Т.К.

Дата выпуска: _____

Производитель: ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»

142450, Область Московская, Г.О. Богородский, Город Старая Купавна, Ул. Кирова, дом 26 А тел. (495) 702-98-78; E-mail: info@tehnott.ru, сайт: www.tehno-tt.ru.

Продан _____

(наименование предприятия торговли)

Комплектация изделия в полном объеме.

Механические повреждения отсутствуют.

Подпись покупателя _____

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

9.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи ее через торговую сеть.

9.2. В течение гарантийного срока службы изделия предприятие-поставщик гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления или замену изделия по отдельному акту или договору между потребителем и поставщиком.

9.3. Это правило не распространяется на те случаи, когда изделие вышло из строя по вине потребителя.