

1. Назначение.

1.1. Ширма трехсекционная с полимерными полотнищами для кабинетов и палат лечебно-профилактических учреждений (в дальнейшем ширма), предназначена для временного или стационарного разделения помещения на рабочие зоны при проведении осмотра или других процедур в различных кабинетах (перевязочных, процедурных, хирургических, реанимационных и др.).

1.2. Ширма должна эксплуатироваться при температуре окружающего воздуха от + 10 до + 35°С и относительной влажностью воздуха 80% при температуре 25°С.

2. Технические данные.

2.1. Основные детали ширмы изготовлены из следующих деталей и комплектующих: каркас из стали 10 по ГОСТ 1050 с последующим нанесением защитного лакокрасочного, полимерного покрытий по ГОСТ 9.032 для группы условий эксплуатации по ГОСТ 9.104; полотнища из поливинилхлорида марки ПВХ-Е по ГОСТ 14039.

2.2. Детали ширмы из углеродистой стали имеют гальваническое, хромовое, никелевое цинковое или оксидное покрытие с последующим пассивированием по ОСТ 641-72-80 для группы условий эксплуатации Л. Остальные детали – в соответствии с указаниями на чертежах предприятия изготовителя.

2.3. Ширма устойчива к дезинфекции по МУ 287-113 3% раствором перекиси водорода по ГОСТ 177 с добавлением 0,5 % моющего средства (типа «Прогресс», «Лотос» и др.) или 1% раствором хлорамина по ГОСТ 14193-78.

2.4. Средний срок службы не менее 5 лет.

3. Комплектность.

3.1. Комплект поставки ширмы должен соответствовать:

- | | | |
|--------|---|---------|
| 3.1.1. | Стойка короткая | - 3 шт; |
| 3.1.2. | Стойка длинная с установленными гайками и шайбами | - 3шт; |
| 3.1.3. | Соединитель стоек с установленными винтами | - 6шт; |
| 3.1.4. | Ножка | - 3 шт; |
| 3.1.5. | Колеса (только для ширм с колёсами) | - 6шт; |
| 3.1.6. | Полотно | - 3 шт; |
| 3.1.7. | Этикетка ПОМ 004.00.00 ЭТ | - 1шт. |

Примечание – по требованию потребителя допускается поставка ширмы в другой групповой комплектации.

4. Сборка и регулировка.

4.1. Крепление полотна к рамке осуществляется с помощью соединителей стоек и четырёх саморезов 5x60. Крепление основания к рамке осуществляется с помощью болта М10 (приваренного к короткой стойке) и двух гаек М10 согласно рис (одна гайка накручивается выше ножки, затем шайба, ножка, шайба, шайба гравер, гайка). Регулировка ширмы осуществляется перемещением гаек вверх или низ по болту короткой стойки.

4.2. Соединения секций ширм для образования стенки осуществляется с помощью верхнего и нижнего замков (нижний замок неподвижный в него вставляется нижняя часть длиной стойки соединяемой секции, верхний замок подвижный он накидывается на верхнюю часть длиной стойки соединяемых секций) Секции соединяются собранными.

4.3. Устранение продольных отклонений ширмы от вертикальности осуществляется с помощью регулировочного болта М10 (приваренного к короткой стойке) и двух гаек М10.

4.4. Сборка секции: (наименование деталей см рисунок 1)

4.1.1. Распаковать набор деталей, проверить комплектность. Саморезы 5x60 (крепления соединителей к стойкам вкручены в соединители).

4.1.2. Выбрать из набора деталей одно полотно, два соединителя стоек, одну короткую стойку, одну длинную стойку, ножку, два колеса (для ножки с колёсами);

4.1.3. Взять один соединитель стоек (трубка ф12), выкрутить винты крепления к стойкам(саморезы 5x60 2шт), надеть на соединитель полотно, вставить соединитель в стойку длинную со стороны верхнего замка и зафиксировать винтом М6 (не затягивать и следить за тем что бы подвижный верхний замок находился выше соединителя с полотном);

4.1.4. Взять короткую стойку вставить верхним отверстием в соединитель (который с полотном зафиксирован в длинной стойке), зафиксировать саморезом 5x60 (не затягивать);

4.1.5. Взять оставшийся соединитель стоек, выкрутить саморезы 5x60 две штуки, продеть в оставшимся свободным край полотна, вставить в отверстие на стойке длиной, зафиксировать саморезом 5x60, сдвинуть полотно со свободного края соединителя (чтобы удобно брать соединитель

пальцами не повредив полотна) и вставить в свободное отверстие в стойке короткой натягивая полотно, зафиксировать саморезом 5x60;

4.1.6. Расправить полотно на получившейся рамке, затянут саморезом 5x60 четыре штуки, открутить и снять с короткой стойки одну гайку, одну шайбу и шайбу гравер, надеть собранную ножку (для ножки с колёсами), установить на место снятые шайбы и гайку. Поставить вертикально получившуюся секцию. Отрегулировать горизонтальность установки с помощью перемещения гаек М10 по регулировочному болту М10 на короткой стойке, затянуть гайки регулировки и фиксации ножки проверяю чтобы нижний замок смотрел наружу секции.

Следующие секции собираются аналогично

5. Хранение.

5.1. Ширма в упаковке предприятия изготовителя должна храниться в отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре окружающего воздуха от 5 до 40°С и относительной влажности 80% при 25°С. Воздух помещения не должен содержать коррозионно-активных примесей.

6. Сведения о приемке.

5.2. Ширма трехсекционная с полимерными полотнищами для кабинетов и палат лечебно-профилактических учреждений соответствует ТУ 9452-004-70373441-2004 и признана годной для эксплуатации.

Количество изделий в упаковке 3 секции

Контролер ОТК.

Мастер (нач. цеха)

(личная подпись)

(личная подпись)

М.П.

7. Гарантии изготовителя.

7.1. Гарантийный срок – 2 года со дня продажи.

