**Техническая спецификация по лоту №1**

**Тележка для перевозки больных со съемной панелью**

Тележка для перевозки больных со съемной панелью предназначена для перевозки больных внутри больничных корпусов.

Тележка представляет собой *неразборную конструкцию*, выполненную в виде сварного каркаса и носилок:

   • каркас из стальных труб с полимерно-порошковым покрытием;

   • съемные носилки из стальных труб с полимерно-порошковым покрытием, оснащены ручками и ножками с резиновыми наконечниками.   
Варианты исполнения ложа:   
     • Двухсекционное (с подголовником) из стального листа толщиной не менее 0,8 мм с полимерно-порошковым покрытием. **Регулировка подголовника** осуществляется с помощью **закусывающего устройства**.

По боковым сторонам каркаса тележки установлены пластмассовые роликовые бамперы, диаметром не менее 100 мм.

Варианты установки тележки:

     • на 4 самоориентирующиеся колеса, диаметром не менее 200 мм, 2 колеса с тормозом.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Габаритные параметры** | **Требуемая величина параметра** |
| **1** | Длина, мм | не менее 2100 |
| **2** | Ширина, мм | не менее 605 |
| **3** | Высота, мм | не менее 860 (на колесах 200 мм) |
| **4** | Угол наклона подголовника | от 0° до 45° |
| **5** | Масса изделия, кг | не более 30 |
| **6** | Масса брутто (без обрешетки), кг | не более 32 |
| **7** | Допускаемая максимальная нагрузка, кг | не менее 160 |
| **8** | Размеры гофрокартонной упаковки, мм | не менее 2100х610х810 |
| **9** | Размеры деревянной обрешетки, мм | не менее 2210х700х870 |

Необходимо гарантийное сервисное обслуживание МТ 37 месяцев с момента ввода в эксплуатацию. Плановое техническое обслуживание должно производиться не реже чем 1 раз в квартал.

Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя:

- замену отработавших ресурс составных частей;

- замену или восстановление отдельных частей МТ;

- настройку и регулировку изделия, специфические для данного изделия работы;

- чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов;

- удаление пыли, грязи и следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой);

В стоимость оборудования входит обучение персонала, монтаж и откладка оборудования.

**Главный врач Бапанова М.К.**

**КГП на ПХВ «Первая городская больница»**

**КГУ «УЗ акимата СКО»**