

## Инструкция по сборке кровати ДВ-11А (ММ-54Л)

Извлеките кровать из упаковки и переверните её ложем вниз

	<p>Установите колеса.</p> <p><b>Внимание! Для лёгкой установки колёс, заблокируйте педаль тормоза.</b></p>
	<p>Установите боковые ограждение кровати с помощью болтов М10 и проставочных шайб.</p>
	<p><b>Внимание! Проставочные шайба устанавливаются между боковым ограждением и внешней стороной рамы. Болт закручивается с внешней стороны бокового ограждения рамы, а с внутренней стороны закрепляется гайкой</b></p>
	<p>Установите направляющие на торцевые ограждения (спинки) с помощью винтовых стяжек</p>



Вставьте направляющие торцевого ограждения (спинки) в специальные штыри, расположенные на торцах кровати и закрепите стопоры направляющих

**Внимание! Спинки в комплекте двух размеров. Большая по размеру спинка устанавливается в изголовье кровати, меньшая – в изножье**



Установите раму для подтягивания и при необходимости инфузионную стойку.

Закрепите матрас на ложементях с помощью завязок

Убедитесь, что провод пульта управления не перекручен или зажат.

Кровать готова к эксплуатации

## Руководство по эксплуатации пульта управления кровати DB-11A(ММ-54Л)



### Важно!



Протирать пульт управления следует при отключенном питании кровати слегка влажной тряпкой.

Не протирайте пульт жидкостями, имеющими в своей основе бензин, растворители или ацетон.


Избегайте попадания пульта управления в воду.

Избегайте чрезмерного натяжения, перекручивания или повреждения защитной оплетки провода пульта управления.




При повреждении пульта, не пытайтесь заменить или починить его самостоятельно. Для Вашей безопасности и из условий взаимозаменяемости деталей, ремонт и обслуживание продукции может быть произведен в компании **ООО «Медтехника МОСКВА»** с применением только оригинальных запчастей и деталей.

Для более легкого использования пульт управления снабжен кнопками с поясняющими пиктограммами. Кнопки снабжены светодиодной подсветкой для работы в темное время суток без включения освещения.

### Обозначение и расшифровка индикаторов

	
<p>Левый светодиодный индикатор в верхней части пульта управления сигнализирует о программировании противоположной функции кровати.</p>	<p>Правый светодиодный индикатор сигнализирует о работе электроприводов кровати.</p>

### Обозначение и расшифровка пиктограмм

	<p>Данная пиктограмма кнопки отвечает за <b>подъём левой</b> секции бокового переворачивания и <b>опускания правой</b> секции бокового переворачивания.</p> <p>Для полного подъёма/опускания секции рекомендуется кратковременное однократное нажатие на кнопку.</p> <p>Для более тонкой настройки и фиксации подъёма/опускания секции рекомендуется держать кнопку в нажатом состоянии.</p>
	<p>Данная кнопка отвечает за <b>подъём правой</b> секции бокового переворачивания и <b>опускания левой</b> секции бокового переворачивания.</p> <p>Для полного подъёма/опускания секции рекомендуется кратковременное однократное нажатие на кнопку.</p> <p>Для более тонкой настройки и фиксации подъёма/опускания секции рекомендуется держать кнопку в нажатом состоянии.</p>
	<p><b>ВНИМАНИЕ!</b></p> <p><b>При поднятой секции бокового переворота функция подъёма спинной секции автоматически блокируется! Для разблокировки опустите секцию бокового переворачивания в горизонтальное положение.</b></p>
	<p>Данная пиктограмма кнопки отвечает за <b>подъём коленной и икроножной секции</b> из положения «Кардиокресло» до горизонтального состояния и далее подъёма коленной и икроножной секции вверх для положения Фаулера.</p> <p>Для полного подъёма секции рекомендуется кратковременное однократное нажатие на кнопку.</p> <p>Для более тонкой настройки и фиксации подъёма секции рекомендуется держать кнопку в нажатом состоянии.</p>

	<p>Данная пиктограмма кнопки отвечает за <b>опускание коленной и икроножной секции</b> в положение «Кардиокресло» и далее за опускание коленной и икроножной секции из положения Фаулера до горизонтального положения.</p> <p>Для полного опускания секции рекомендуется кратковременное однократное нажатие на кнопку.</p> <p>Для более тонкой настройки и фиксации подъёма секции рекомендуется держать кнопку в нажатом состоянии.</p>
	<p>Данная пиктограмма кнопки отвечает за <b>подъём спинной секции</b>.</p> <p>Для полного подъёма секции рекомендуется кратковременное однократное нажатие на кнопку.</p> <p>Для более тонкой настройки и фиксации подъёма секции рекомендуется держать кнопку в нажатом состоянии.</p>
	<p>Данная пиктограмма кнопки отвечает за <b>опускание спинной секции</b>.</p> <p>Для полного опускания секции рекомендуется кратковременное однократное нажатие на кнопку.</p> <p>Для более тонкой настройки и фиксации опускания секции рекомендуется держать кнопку в нажатом состоянии.</p>
	<p style="text-align: center;"><b>ВНИМАНИЕ!</b></p> <p style="text-align: center;"><b>При поднятой спинной секции функция бокового переворачивания автоматически блокируется! Для разблокировки опустите секцию бокового переворачивания в горизонтальное положение.</b></p>
	<p>Данная пиктограмма кнопки отвечает за <b>активацию электрического туалетного устройства</b>.</p> <p>При однократном кратковременном нажатии этой кнопки секция туалетного механизма с секцией матраса опускается вниз и отъезжает в сторону, а полка с туалетным судном поднимается и фиксируется к секции туалетного устройства.</p>
	<p>Данная пиктограмма кнопки отвечает за <b>деактивацию электрического туалетного устройства</b>.</p> <p>При однократном кратковременном нажатии этой кнопки полка с туалетным судном опускается вниз и отъезжает в сторону, а секция туалетного механизма с секцией матраса поднимается и фиксируется к секции туалетного устройства.</p>
	<p>Данная пиктограмма кнопки отвечает за <b>функцию СЛР</b> (сердечно-лёгочной реанимации).</p> <p>При однократном кратковременном нажатии этой кнопки все секции кровати приводятся в исходное горизонтальное положение, а туалетное устройство деактивируется.</p>

 	<p>Данная пиктограмма кнопки отвечает за <b>программирование противопрележной функции</b> кровати на 30-и минутный интервал времени.</p> <p>Для активации следует нажать и удерживать кнопку в течении 3 секунд до прерывистого сигнала левого индикатора. При этом поднимается левая секция бокового переворачивания. Через 5 минут секция опускается.</p> <p>Через 30 минут поднимается правая секция бокового переворачивания и цикл повторяется</p> <p>Работа данной функции предотвращает возникновение пролежней при длительном нахождении пациента в одном положении.</p> <p>Для <b>отключения</b> данной <b>функции</b> следует нажать и удерживать кнопку в течении 3 секунд до постоянного сигнала левого индикатора.</p>
 	<p>Данная пиктограмма кнопки отвечает за <b>программирование противопрележной функции</b> кровати на 45-и минутный интервал времени.</p> <p>Для активации следует нажать и удерживать кнопку в течении 3 секунд до прерывистого сигнала левого индикатора. При этом поднимается левая секция бокового переворачивания. Через 5 минут секция опускается.</p> <p>Через 45 минут поднимается правая секция бокового переворачивания и цикл повторяется.</p> <p>Работа данной функции предотвращает возникновение пролежней при длительном нахождении пациента в одном положении.</p> <p>Для <b>отключения</b> данной <b>функции</b> следует нажать и удерживать кнопку в течении 3 секунд до постоянного сигнала левого индикатора.</p>