

НПФ "Медтехника"

Этикетка

**«Комбинезон для нейроортопедической
реабилитации РК «Фаэтон-Медтехника»
ТУ 9396-001-38140643-2012**

1 Назначение:

1.1 Комбинезон для нейроортопедической реабилитации РК «Фаэтон-Медтехника» предназначен для использования в качестве тренажера с целью многоуровневого нейрофизиологического и ортопедического воздействия на туловище, суставы и сегменты конечностей с одновременным пневмокорсетированием туловища и фиксирующим ортезированием конечностей. Рекомендуется для реабилитации неврологических больных с двигательными нарушениями, вследствие черепно-мозговой травмы, острого нарушения мозгового кровообращения, повреждения позвоночника и спинного мозга, детского церебрального паралича, а также при заболеваниях опорно-двигательной системы (остеохондроз, артрозы, остеопороз и т.д).

2 Области применения:

2.1 Для индивидуального использования под наблюдением сертифицированного врача-реабилитолога.

1.2 Для использования в лечебных и лечебно-профилактических организациях.

3 Технические данные и характеристика изделия:

3.1 Комбинезон для нейроортопедической реабилитации РК «Фаэтон-Медтехника» (в дальнейшем комбинезон) может эксплуатироваться и храниться при температуре окружающего воздуха в диапазоне температур от плюс 10°C до плюс 35°C.

3.2 Комбинезон выпускается в 32-х размерах; для ростов от 86 см до 194 см; обхват груди от 46 см до 128 см.

3.3 Типоразмеры комбинезона на типовые фигуры приведены в таблице № 1.

3.4 Покрой комбинезона позволяет надевать его на пациента нетравматичным способом за счёт наличия легко освобождаемой центральной вставки.

3.5 Комбинезон надевается на нижнее хлопчатобумажное белье.

3.6 Степень облегания тела пациента комбинезоном обеспечивается системой фиксирующе - натяжных устройств.

ВНИМАНИЕ! Комбинезон должен плотно прилегать к телу, но не должен его сдавливать, а также препятствовать свободному дыханию.

3.7 В состав комбинезона включена пневмосистема, обеспечивающая дополнительное пневмокорсетирование туловища и суставов конечностей.

**Рекомендуемые ступени давления: 30кПа, 40кПа, 50кПа, 60кПа
(10кПа=0,1 ьат=0,1 атм=0,1 кгс/кв.см)**

Рабочее давление выбирается специалистом, выполняющим реабилитационные мероприятия.

Максимальное допустимое давление в пневмосистеме не более 70кПа. В процессе нагнетания воздуха в пневмосистему необходимо избегать травмирующих воздействий на пациента.

Повышение рабочего давления свыше 70кПа может привести к повреждению пневмосистемы и нарушению целостности комбинезона.

В процессе нагнетания воздуха в пневмосистему следует расправлять рукав пневмокамеры, обеспечивая его полное заполнение. **После занятий полный спуск воздуха необязателен** и остаток воздуха в пневмосистеме определяется удобством снятия и условиями хранения комбинезона.

3.8 Средний срок службы комбинезона до списания - не менее 2-х лет.

Таблица 1

Рост (см)	Обхват груди (см)									
	46	48	52	56	60	64	72	80	96	112
	56	56	60	64	72	80	88	96	112	128
86 - 92	1A									
92 - 98	2A									
98 - 104		3A								
104- 110			4A							
110- 116			5A							
116- 122				6A						
122- 128					7A					
128- 134					8A					
134- 140					9A					
140- 146						10A				
146-152						11A		XS1		
152- 158						12A		XS2		
158- 164							13A	S1	M1	L1
164- 170							14A	S2	M2	L2
170-176								S3	M3	L3
176- 182								S4	M4	L4
182- 188									M5	L5
188-194									M6	L6

4. Комплектность:

В комплект поставки комбинезона входят:

- 4.1 Изделие – 1шт.
- 4.2 Этикетка – 1шт.
- 4.3 Сумка транспортная – 1шт.
- 4.4 Насос пневматический – 1шт.

5. Указания мер безопасности:

- 5.1 Не подвергайте комбинезон воздействию острых режущих и колющих предметов.
- 5.2 Не подвергайте комбинезон воздействию горячих предметов и агрессивных жидкостей.

6. Рекомендации по дезинфекции комбинезона:

6.1 Комбинезон дезинфицируется 3 % раствором перекиси водорода с добавлением 0,5 % раствора моющего средства типа «Ласка».

6.2 Допускается проводить ручную или щадящую машинную стирку комбинезона с использованием нейтральных стиральных порошков (типа «Ласка») при температуре плюс (30 - 40)°С.

Не рекомендуется стирка с мылом, ввиду плохой выполаскиваемости мыла из отдельных элементов комбинезона (застёжки «липучка»).

7. Гарантии изготовителя:

7.1 Изготовитель гарантирует соответствие параметров и характеристик требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

7.2 Гарантийный срок эксплуатации комбинезона 12 месяца с момента покупки, но не более 18 месяцев с даты изготовления.

7.3 Специальных действий по утилизации не требуется

8. Изготовитель:

ООО «НПФ «Медтехника», 198516, г. Санкт-Петербург, Петергоф, ул. Фабричная, д.1