

## Мягкие ремни-фиксаторы для взрослых с рамками

### Техническое задание

Медицинское изделие: Фиксатор для ограничения подвижности пациента АльцФикС™ по ТУ 32.50.50-004-17241647-2021. Регистрационное удостоверение от 27.06.2022 № РЗН 2022/16960.

Коды изделия:

ОКПД2	32.50.22.129
ТН ВЭД	9021909009
Вид медицинского изделия (НКМИ)	339190

Надежные мягкие ремни-фиксаторы для ограничения движения психически неуравновешенных больных, а также возбудимых пациентов, не отдающих себе отчет в своих действиях. Предназначены для фиксации пациента к медицинской функциональной кровати.

Манжеты на всех ремнях-фиксаторах снабжены специальным вспененным материалом – изолоном, обшитым тканью, что обеспечивает удобную, безопасную для пациента фиксацию. Благодаря этому фиксаторы исключают недопустимое пережатие периферических сосудов и нарушение кровообращения, которое часто имеет место при использовании традиционных способов фиксации пациента с помощью бинтов, ремней, простыней и т.п. Стальные рамки позволяют быстро и надежно зафиксировать пациента.

#### I. Отдельные предметы:

##### 1. Мягкий ремень-фиксатор для руки (рамки) /артикул af068\_r/

№ п/п	Технические характеристики	Величина параметра
1.1.	Предназначен для фиксации рук к функциональной кровати Разрывная нагрузка изделия, кг	соответствие 43 ± 1 кг
1.2.	Манжета: ширина длина внешнее покрытие – оксфорд (100% нейлон) прокладочный материал – изолон толщина прокладочного материала ширина застежки «контакт» (липучки) длина застежки «контакт» (липучки) стропа со стальной рамкой по обхвату запястья диапазон обхвата запястья	70 мм 330 мм соответствие соответствие 5 мм 50 мм 120 мм наличие от 150 до 220 мм
1.3.	Привязное устройство ширина длина материал – кордо-капроновая лента (стропа) стальная рамка для формирования регулируемой петли	40 мм 1000 ± 10% мм соответствие наличие
1.4.	Общая длина кордо-капроновой ленты	1500 мм
1.5.	Размер стальной рамки: длина ширина толщина	22 мм 43 мм 3 мм

## 2. Мягкий ремень-фиксатор для ноги (рамки) /артикул af067\_r/

№ п/п	Технические характеристики	Величина параметра
1.1.	Предназначен для фиксации ног к функциональной кровати Разрывная нагрузка изделия, кг	соответствие 43 ± 1 кг
1.2.	Манжета: ширина длина внешнее покрытие – оксфорд (100% нейлон) прокладочный материал – изолон толщина прокладочного материала ширина застежки «контакт» (липучки) длина застежки «контакт» (липучки) стропа со стальной рамкой по обхвату щиколотки диапазон обхвата щиколотки	70 мм 380 мм соответствие соответствие 5 мм 50 мм 120 мм наличие от 200 до 290 мм
1.3.	Привязное устройство ширина длина материал – кордо-капроновая лента (стропа) стальная рамка для формирования регулируемой петли	40 мм 1000 ± 10% мм соответствие наличие
1.4.	Общая длина кордо-капроновой ленты	1600 мм
1.5.	Размер стальной рамки: длина ширина толщина	22 мм 43 мм 3 мм

## 3. Мягкий ремень-фиксатор для грудины (рамки) /артикул af070\_r/

№ п/п	Технические характеристики	Величина параметра
1.1.	Предназначен для фиксации пациента в области грудной клетки к функциональной кровати Разрывная нагрузка изделия, кг	соответствие 43 ± 1 кг
1.2.	Манжета: ширина длина внешнее покрытие – оксфорд (100% нейлон) прокладочный материал – изолон толщина прокладочного материала	90 мм 1000 мм соответствие соответствие 5 мм
1.3.	Привязное устройство: количество – по 1 шт. с каждой стороны манжеты ширина длина свободных концов с каждой стороны манжеты материал – кордо-капроновая лента (стропа) стальная рамка для формирования регулируемой петли – 2 шт	соответствие 40 мм 1200 ± 10% мм соответствие наличие
1.4.	Общая длина фиксатора	3400 мм
1.5.	Размер стальной рамки: длина ширина	22 мм 43 мм

	толщина	3 мм
--	---------	------

**4. Мягкий ремень-фиксатор для бедер (рамки) /артикул af069\_r/**

№ п/п	Технические характеристики	Величина параметра
1.1.	Предназначен для фиксации пациента в области бедер к функциональной кровати Разрывная нагрузка изделия, кг	соответствие 43 ± 1 кг
1.2.	Манжета: ширина длина внешнее покрытие – оксфорд (100% нейлон) прокладочный материал – изолон толщина прокладочного материала	90 мм 500 мм соответствие соответствие 5 мм
1.3.	Привязное устройство: количество – по 1 шт. с каждой стороны манжеты ширина длина свободных концов с каждой стороны манжеты материал – кордо-капроновая лента (стропа) стальная рамка для формирования регулируемой петли – 2 шт	соответствие 40 мм 1200 ± 10% мм соответствие наличие
1.4.	Общая длина фиксатора	2900 мм
1.5.	Размер стальной рамки: длина ширина толщина	22 мм 43 мм 3 мм

Комплекты:

**1. Комплект мягких ремней-фиксаторов с рамками (2 руки, 2 ноги, 1 грудина, 1 бедра)**  
/артикул af078\_r/

№ п/п	Технические характеристики	Величина параметра
1.1.	Предназначен для фиксации пациента к функциональной кровати	соответствие
1.2.	Состав комплекта: мягкий ремень-фиксатор для руки мягкий ремень-фиксатор для ноги мягкий ремень-фиксатор для грудины мягкий ремень-фиксатор для бедер	2 шт. 2 шт. 1 шт. 1 шт.

**2. Комплект мягких ремней-фиксаторов с рамками (2 руки, 2 ноги, 1 грудина)** /артикул af078\_r2/

№ п/п	Технические характеристики	Величина параметра
1.1.	Предназначен для фиксации пациента к функциональной кровати	соответствие
1.2.	Состав комплекта: мягкий ремень-фиксатор для руки мягкий ремень-фиксатор для ноги мягкий ремень-фиксатор для грудины	2 шт. 2 шт. 1 шт.

**3. Комплект мягких ремней-фиксаторов с рамками (2 руки, 2 ноги, 1 бедра)** /артикул af078\_r3/

№ п/п	Технические характеристики	Величина параметра
1.1.	Предназначен для фиксации пациента к функциональной кровати	соответствие
1.2.	Состав комплекта: мягкий ремень-фиксатор для руки мягкий ремень-фиксатор для ноги мягкий ремень-фиксатор для бедер	2 шт. 2 шт. 1 шт.

**4. Комплект мягких ремней-фиксаторов с рамками (2 руки, 2 ноги)** /артикул af078\_r1/

№ п/п	Технические характеристики	Величина параметра
1.1.	Предназначен для фиксации пациента к функциональной кровати	соответствие
1.2.	Состав комплекта: мягкий ремень-фиксатор для руки мягкий ремень-фиксатор для ноги	2 шт. 2 шт.

