

# ШВЕЙМАШ

## (495) 956-67-75

www.shveymash.ru

# ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

# BRUCE

Цены действуют с 01.12.2020 г.

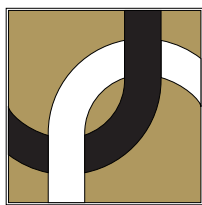
Модель	Технические характеристики	Цена, USD
<b>ОДНОИГОЛЬНЫЕ МАШИНЫ ЧЕЛНОЧНОГО СТЕЖКА</b>		
<b>машины с нижним транспортером</b>		
Q5	для легких и средних материалов, автоматическая система смазки встроенный серводвигатель с блоком управления (регулировка скорости, позиционер), LED подсветка стежок: до 5 мм, подъем лапки: 5/13 мм, скорость шитья: 5000 ст/мин	330
Q5 H	для средних и тяжелых материалов, автоматическая система смазки встроенный серводвигатель с блоком управления (регулировка скорости, позиционер), LED подсветка стежок: до 5 мм, подъем лапки: 5/13 мм, скорость шитья: 3500 ст/мин	340
R2-CZ	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления, LED подсветка, <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, закрепка, позиционер иглы, автоматическая система смазки длина стежка: до 5 мм, подъем лапки: 5/13 мм, макс. скорость шитья: 5000 ст/мин	450
R2-4CZ	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления, LED подсветка <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, закрепка, позиционер иглы, электромагнит подъема лапки автоматическая система смазки, длина стежка: до 5 мм, подъем лапки: 5/13 мм, скорость шитья: 5000 ст/мин	510
R2-4CHZ	для средних и средне-тяжелых материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления, LED подсветка <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, закрепка, позиционер иглы, электромагнит подъема лапки автоматическая система смазки, длина стежка: до 5 мм, подъем лапки: 5/13 мм, скорость шитья: 5000 ст/мин	520
R3-4CQ	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления, LED подсветка <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, закрепка, позиционер иглы, электромагнит подъема лапки автомат. система смазки, USB-порт для обновления программного обеспечения и зарядки мобильного телефона, длина стежка: до 5 мм, подъем лапки: 5/13 мм, макс. скорость шитья: 5000 ст/мин	540
R3-4CQ-7	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления, LED подсветка <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, закрепка, позиционер иглы, электромагнит подъема лапки автомат. система смазки, USB-порт для обновления программного обеспечения и зарядки мобильного телефона, <b>длина стежка: до 7 мм</b> , подъем лапки: 5/13 мм, макс. скорость шитья: 5000 ст/мин	560
R3-4CHQ	для средних и тяжелых материалов, увеличенный челнок, встроенный серводвигатель с блоком управления LED подсветка, <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, закрепка, позиционер иглы, электромагнит подъема лапки, автомат. система смазки, USB-порт для обновления программного обеспечения и зарядки мобильного телефона, длина стежка: до 5 мм, подъем лапки: 5/13 мм, макс. скорость: 3500 ст/мин	550
R3-4CHLQ-7	для средних и тяжелых материалов, увеличенный челнок, встроенный серводвигатель с блоком управления LED подсветка, <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, закрепка, позиционер иглы, электромагнит подъема лапки, автомат. система смазки, USB-порт для обновления программного обеспечения и зарядки мобильного телефона, <b>длина стежка: до 7 мм</b> , подъем лапки: 5/13 мм, макс. скорость: 3500 ст/мин	590
R5	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления и электромагнитом подъема лапки, LED подсветка, <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, автомат. система смазки, <b>датчик обрыва верхней нити</b> , USB-порт для обновления программного обеспечения и зарядки мобильного телефона, длина стежка: до 5 мм, подъем лапки: 5/13 мм, скорость шитья: 5000 ст/мин	615
R5 HQ	для средних и тяжелых материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления и электромагнитом подъема лапки, LED подсветка, <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, автомат. система смазки, <b>датчик обрыва верхней нити</b> , USB-порт для обновления программного обеспечения и зарядки мобильного телефона, длина стежка: до 5 мм, подъем лапки: 5/13 мм, скорость шитья: 3500 ст/мин	625
R5E-Q	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления и электромагнитом подъема лапки, <b>электронная регулировка длины стежка, движение транспортера посредством шагового мотора, чистая закрепка</b> , LED подсветка, <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, позиционер иглы, закрепка автомат. система смазки, датчик обрыва верхней нити, USB-порт для обновления программного обеспечения и зарядки мобильного телефона, стежок: до 5 мм, подъем лапки: 5/13 мм, игла: DBx1, скорость: 5000 ст/мин	630
R5E-HQ-M	для средних и среднетяжелых материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления и электромагнитом подъема лапки, <b>электронная регулировка длины стежка, движение транспортера посредством шагового мотора, чистая закрепка</b> , LED подсветка, <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, позиционер иглы, закрепка автомат. система смазки, датчик обрыва верхней нити, USB-порт для обновления программного обеспечения и зарядки мобильного телефона, стежок: до 5 мм, подъем лапки: 5/13 мм, игла: DBx1, скорость: 5000 ст/мин	640
R-6F	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления и электромагнитом подъема лапки, LED подсветка, <b>авт. функции:</b> обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, авт. система смазки длина стежка до 4,5 мм, подъем лапки 5-13 мм, 4000 об/мин	858
R-6 FH	для средних и тяжелых материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления и электромагнитом подъема лапки, LED подсветка, <b>авт. функции:</b> обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, авт. система смазки длина стежка до 4,5 мм, подъем лапки 5-13 мм, 3500 об/мин	878
BRC-5558 G	для средних материалов, <b>боковой нож</b> для обрезки края материала на 3,2 мм, встроенный в голову серводвигатель (регулировка скорости, позиционер), LED подсветка, полусухая система смазки длина стежка до 5 мм, подъем лапки 5/13 мм, макс. скорость шитья 4000 ст/мин	575
BRC-5558 G-T	для средних материалов, <b>боковой нож</b> для обрезки края материала на 3,2 мм, окантовыватель, встроенный в голову серводвигатель (регулировка скорости, позиционер), LED подсветка, полусухая система смазки длина стежка до 5 мм, подъем лапки 5/13 мм, макс. скорость шитья 4000 ст/мин	600
BRC-609	<b>для тяжелых материалов (джинсы, тенты, чехлы)</b> , автоматическая система смазки, увеличенный челнок <b>длина стежка до 7 мм</b> , подъем лапки до 13 мм, макс. скорость шитья: 3000 ст/мин	350

Цены указаны за комплектное оборудование с учетом всех налогов

## ПРОДАЖА И СЕРВИС

ШВЕЙМАШ	Москва	Варшавское шоссе, д. 11, офис 401	+7 (495) 956-6775 (многоканальный)	info@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ ВТО	Москва	ул. Усевича, д. 20	+7 (499) 579-8881 (многоканальный)	malkan@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ СПБ	Санкт-Петербург	ул. Заставская, д. 21, к. 2, этаж 2	+7 (812) 449-0780, 449-0781	piter@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ НН	Нижегородская обл., г. Дзержинск	пр. Мира 29 А, пом. П 1.	+7 (8313) 351-516	349290@mail.ru
ШВЕЙМАШ ЮГ	Ростов-на Дону	ул. Маркова, д. 45 а	+7 (863) 270-4489, (928) 270-4489	rnd@shveymash.ru

www.shveymash.ru



# ШВЕЙМАШ

## (495) 956-67-75

www.shveymash.ru

# ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

# BRUCE

Цены действуют с 01.12.2020 г.

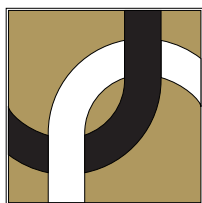
Модель	Технические характеристики	Цена, USD
<b>машины с игльным продвижением</b>		
<b>машины с верхним и нижним транспортером</b>		
<b>BRC-6380 (6390) BC-Q(Z)</b>	для тяжелых материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления (регулировка скорости, позиционер) увеличенный челнок, автоматическая система смазки длина стежка до 8 мм, высота подъема лапок 6/13 мм, скорость шитья: 2000 ст/мин	520
<b>BRC-6380 (6390) BC-Q(Z)-12</b>	для тяжелых материалов, встроенный серводвигатель с блоком управления (регулировка скорости, позиционер) увеличенный челнок, автоматическая система смазки длина стежка до 12 мм, высота подъема лапок 6/13 мм, скорость шитья: 2000 ст/мин	540
<b>BRC-6380 E (6390) HC-4Q(Z)</b>	для тяжелых материалов, встроенный серводвигатель, увеличенный челнок, автоматическая система смазки <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, закрепка, подъем лапки, LED подсветка длина стежка до 8 мм, подъем внутренней лапки до 8 мм, внешней: до 16 мм, скорость шитья: 2000 ст/мин	850
<b>BRC-2030 GNC-4Q</b>	для средних и тяжелых материалов, <b>увеличенное пространство под рукавом 335X150 мм</b> , комбинированное продвижение материала ( <b>лапкой, и нижним двигателем</b> ), увеличенный челнок, регулятор высоты подъема лапок на толщину материала от 2 до 5,5 мм, стежок: 9 мм; подъем лапки: 8/16 мм, скорость: 2200 об/мин	1 208
<b>BRC-2060 GNC-4Q</b>	для средних и тяжелых материалов, <b>увеличенное пространство под рукавом 335X150 мм</b> , унисонный транспортер ( <b>лапкой, нижним двигателем ткани и иглой</b> ), увеличенный челнок, регулятор высоты подъема лапок на толщину материала от 2 до 5,5 мм, стежок: 9 мм; подъем лапки: 8/16 мм, скорость: 2200 об/мин	1 305
<b>ДВУХИГОЛЬНЫЕ МАШИНЫ ЧЕЛНОЧНОГО СТЕЖКА С ДВОЙНЫМ ПРОДВИЖЕНИЕМ МАТЕРИАЛА (ИГЛА И НИЖНЯЯ РЕЙКА)</b>		
<b>BRC-8420 B-003 (005)</b>	для легких и средних (средних и тяжелых) материалов, <b>без отключения игл, прямой привод</b> , расстояние между иглами регулируется заменой комплекта (стандарт: 6,4 мм), автоматическая система смазки длина стежка до 5 мм, высота подъема лапки 7/13 мм, скорость шитья: 4000 ст/мин	1 000
<b>BRC-8450 B-003 (005)</b>	для легких и средних (средних и тяжелых) материалов, <b>с отключением игл, прямой привод</b> , расстояние между иглами регулируется заменой комплекта (стандарт: 6,4 мм), автоматическая система смазки длина стежка до 5 мм, высота подъема лапки 7/13 мм, скорость шитья: 4000 ст/мин	1 210
<b>BRC-8720 B-003 (005)</b>	для легких и средних (средних и тяжелых) материалов, <b>без отключения игл, увеличенные челноки</b> расстояние между иглами регулируется заменой комплекта (стандарт: 6,4 мм), автоматическая система смазки длина стежка: до 7 мм, высота подъема лапки: 7/13 мм, скорость шитья: 4000(3000) ст/мин	1 210
<b>BRC-8750 B-003 (005)</b>	для легких и средних (средних и тяжелых) материалов, <b>с отключением игл, прямой привод, увеличенные челноки</b> , расстояние между иглами регулируется заменой комплекта (стандарт: 6,4 мм) автоматическая система смазки, длина стежка до 7 мм, высота подъема лапки 7/13 мм, скорость: 4000 ст/мин	1 350
<b>BRC-8420 J-403 E (405 E)</b>	для легких и средних (средних и тяжелых) материалов, <b>без отключения игл, прямой привод, стандартные челноки</b> , расстояние между иглами регулируется заменой комплекта (стандарт: 6,4 мм) <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, подъем лапки, отводчик нити (электродвигатель HO HSING производство Япония) автоматическая система смазки, длина стежка до 7 мм высота подъема лапки: 7/13 мм, скорость шитья: 3000 ст/мин	2 170
<b>BRC-8450 J-403 E (405 E)</b>	для легких и средних (средних и тяжелых) материалов, <b>с отключением игл, прямой привод, стандартные челноки</b> , расстояние между иглами регулируется заменой комплекта (стандарт: 6,4 мм), <b>автомат. функции:</b> обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, подъем лапки, отводчик нити (электродвигатель HO HSING производство Тайвань), автоматическая система смазки длина стежка до 5 мм, высота подъема лапки 7/13 мм, скорость шитья: 3000 ст/мин	2 350
<b>BRC-8720 J-403 E (405 E)</b>	для легких и средних (средних и тяжелых) материалов, <b>без отключения игл, увеличенные челноки</b> расстояние между иглами регулируется заменой комплекта (стандарт: 6,4 мм), <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, подъем лапки, отводчик нити, автоматическая система смазки длина стежка: до 7 мм, высота подъема лапки: 7/13 мм, скорость шитья: 4000(3000) ст/мин	2 350
<b>BRC-8750 J-403 E (405 E)</b>	для легких и средних (средних и тяжелых) материалов, <b>с отключением игл, прямой привод, увеличенные челноки</b> , расстояние между иглами регулируется заменой комплекта (стандарт: 6,4 мм) <b>автоматические функции:</b> обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, подъем лапки, отводчик нити (электродвигатель HO HSING производство Тайвань) автоматическая система смазки длина стежка до 7 мм, высота подъема лапки 7/13 мм, скорость шитья: 3000 ст/мин	2 520

Цены указаны за комплектное оборудование с учетом всех налогов

## ПРОДАЖА И СЕРВИС

ШВЕЙМАШ	Москва	Варшавское шоссе, д. 11, офис 401	+7 (495) 956-6775 (многоканальный)	info@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ ВТО	Москва	ул. Усиевича, д. 20	+7 (499) 579-8881 (многоканальный)	malkan@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ СПБ	Санкт-Петербург	ул. Заставская, д. 31, к. 2, этаж 2	+7 (812) 449-0780, 449-0781	piter@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ НН	Нижегородская обл., г. Дзержинск	пр. Мира 29 А, пом. П 1.	+7 (8313) 351-516	349290@mail.ru
ШВЕЙМАШ ЮГ	Ростов-на Дону	ул. Маркова, д. 45 а	+7 (863) 270-4489, (928) 270-4489	rnd@shveymash.ru

www.shveymash.ru



# ШВЕЙМАШ

## (495) 956-67-75

www.shveymash.ru

# ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

# BRUCE

Цены действуют с 01.12.2020 г.

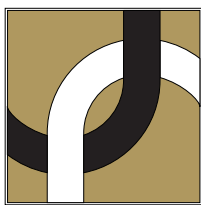
модель	технические характеристики	цена, USD
<b>МАШИНЫ ЦЕПНОГО СТЕЖКА</b>		
<b>BRC-8558 WD-2-H</b>	одноигольная, для легких и средних материалов, <b>прямой привод</b> , автоматическая система смазки длина стежка до 4 мм, высота подъема лапки: 8/10 мм, макс. скорость шитья: 4500 ст/мин	710
<b>BRC-8558 WD-1-H</b>	двухигольная, для легких и средних материалов, <b>прямой привод</b> , автоматическая система смазки длина стежка до 4 мм, между иглами 3,2; 4,8; 6,4; 9,5; 12,7; высота подъема лапки: 8/10 мм, 4500 ст/мин	710
<b>BRC-8558 WD-3-H</b>	двухигольная, тандем (игла за иглой), для легких и средних материалов, <b>прямой привод</b> , автоматическая система смазки, длина стежка до 4 мм, высота подъема лапки: 8/10 мм, макс. скорость шитья: 4500 ст/мин	710
<b>BRC-VC 009 DI-12048 P</b>	двенадцатиигольная машина двухниточного цепного стежка, <b>прямой привод</b> , задний тянущий ролик, длина стежка 1,7-4 мм, расстояние между иглами 4,8 мм, между крайними иглами: 70,4 мм, высота подъема лапки 8 мм, скорость шитья: 3500 ст/мин	1 470
<b>BRC-VC 009 DI-12064 P</b>	двенадцатиигольная машина двухниточного цепного стежка, <b>прямой привод</b> , задний тянущий ролик, длина стежка 1,7-4 мм, расстояние между иглами 6,4 мм, между крайними иглами: 70,4 мм, высота подъема лапки 8 мм, скорость шитья: 3500 ст/мин	1 470
<b>BRC-VC 009 DI-12064 P/VWL</b>	двенадцатиигольная машина двухниточного цепного стежка, <b>прямой привод</b> , переднее устройство подачи резинки, задний тянущий ролик, длина стежка 1,7-4 мм, расстояние между иглами 6,4 мм, между крайними иглами: 70,4 мм, высота подъема лапки 8 мм, скорость шитья: 3500 ст/мин	1 550
<b>BRC-T 9280-73-PL</b>	трехигольная машина цепного стежка, П-образная платформа, для средних и тяжелых материалов, задний тянущий ролик, расстояние между крайними иглами: 6,4 мм, длина стежка до 4,2 мм, подъем лапки: 10 мм скорость шитья: 3500 ст/мин	1 250
<b>BRC-T 9280 D-73-PL</b>	трехигольная машина цепного стежка, прямой привод, П-образная платформа, для средних и тяжелых материалов, задний тянущий ролик, расстояние между крайними иглами: 6,4 мм, длина стежка до 4,2 мм подъем лапки: 10 мм, скорость шитья: 3500 ст/мин	1 400
<b>МАШИНЫ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ТРИКОТАЖА</b>		
<b>BRC-562 ADI-01 GB*356</b>	трехигольная плоскошовная машина с верхним и нижним застилом, встроенный серводвигатель, позиционер, плавная регулировка скорости, между иглами: 5,6 мм, длина стежка до 4,4 мм, подъем лапки до 6,3 мм макс. скорость шитья: 6000 ст/мин	700
<b>BRC-562 ADI-02 GB*356</b>	трехигольная плоскошовная машина с верхним и нижним застилом, для трикотажных изделий, встроенный серводвигатель с позиционером и плавной регулировкой скорости, <b>с приспособлением для окантовывания</b> расстояние между иглами 5,6 (6,4) мм, длина стежка 4,4 мм, подъем лапки 5 мм, скорость 6000 ст/мин	700
<b>P5-D-01GB*356</b>	трехигольная плоскошовная машина с верхним и нижним застилом, встроенный серводвигатель позиционер, плавная регулировка скорости, между иглами: 5,6 мм, длина стежка до 4,4 мм подъем лапки до 5 мм, макс. скорость шитья: 6000 ст/мин	710
<b>P5-D-02BB*356</b>	трехигольная плоскошовная машина с верхним и нижним застилом, встроенный серводвигатель позиционер, плавная регулировка скорости, <b>с приспособлением для окантовывания</b> между иглами: 5,6 мм, длина стежка до 4,4 мм, подъем лапки до 5 мм, макс. скорость шитья: 6000 ст/мин	710
<b>BRC-562 ADI-05 CB*356</b>	трехигольная плоскошовная машина с верхним и нижним застилом, для трикотажных изделий, встроенный серводвигатель с плавной регулировкой скорости, <b>с приспособлением для дозированной подачи резинки и правосторонней подрезки края материала</b> , расстояние между иглами: 5,6 мм, длина стежка до 4,5 мм подъем лапки до 5 мм, макс. скорость шитья: 4000 ст/мин	1 020
<b>BRC-562 A ZDI*356</b>	трехигольная плоскошовная машина с верхним и нижним застилом, для трикотажных изделий встроенный серводвигатель с позиционером и плавной регулировкой скорости, оснащена универсальной крышкой под плоскую платформу и под платформу с окантовывателем, расстояние между иглами: 5,6 мм, длина стежка до 4,4 мм, подъем лапки до 6,3 мм, макс. скорость шитья: 6000 ст/мин	780
<b>BRC-664 BDI-01 CB*356</b>	трехигольная плоскошовная машина с цилиндрической платформой с верхним и нижним застилом встроенный серводвигатель с позиционером и плавной регулировкой скорости, расстояние между иглами: 5,6 мм, длина стежка до 4,5 мм, подъем лапки до 5 мм, скорость: 6000 ст/мин	1 040
<b>BRC-664 BDI-35ACx356</b>	трехигольная плоскошовная машина с цилиндрической платформой с верхним и нижним застилом, встроенный серводвигатель с позиционером и плавной регулировкой скорости, с левосторонней подрезкой края материала расстояние между иглами: 5,6 мм, длина стежка до 4,5 мм, подъем лапки до 6,2 мм, скорость: 5000 ст/мин	1 410
<b>BRC-664 BDII-01 CB*356/UT</b>	трехигольная плоскошовная машина с цилиндрической платформой с верхним и нижним застилом встроенный серводвигатель с позиционером и плавной регулировкой скорости, <b>автоматическая обрезка нити электрического типа</b> , между иглами: 5,6 мм, длина стежка до 4,5 мм, подъем лапки до 6,2 мм, 5000 ст/мин	1 940
<b>V5-UT-35ACx356</b>	трехигольная плоскошовная машина с цилиндрической платформой с верхним и нижним застилом, встроенный серводвигатель с позиционером и плавной регулировкой скорости, <b>левосторонняя подрезка края материала автоматическая обрезка нити</b> между иглами: 5,6 мм, длина стежка до 4,5 мм, подъем лапки до 6,2 мм, 5000 ст/мин	2 050

Цены указаны за комплектное оборудование с учетом всех налогов

## ПРОДАЖА И СЕРВИС

ШВЕЙМАШ	Москва	Варшавское шоссе, д. 11, офис 401	+7 (495) 956-6775 (многоканальный)	info@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ ВТО	Москва	ул. Усевича, д. 20	+7 (499) 579-8881 (многоканальный)	malkan@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ СПБ	Санкт-Петербург	ул. Заставская, д. 21, к. 2, этаж 2	+7 (812) 449-0780, 449-0781	piter@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ НН	Нижегородская обл., г. Дзержинск	пр. Мира 29 А, пом. П 1.	+7 (8313) 351-516	349290@mail.ru
ШВЕЙМАШ ЮГ	Ростов-на Дону	ул. Маркова, д. 45 а	+7 (863) 270-4489, (928) 270-4489	rnd@shveymash.ru

www.shveymash.ru



# ШВЕЙМАШ

## (495) 956-67-75

www.shveymash.ru

# ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

# BRUCE

Цены действуют с 01.12.2020 г.

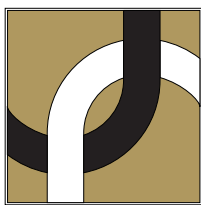
модель	технические характеристики	цена, USD
<b>СТАЧИВАЮЩЕ- И КРАЕОБМЕТОЧНЫЕ МАШИНЫ (ОВЕРЛОКИ)</b>		
<b>трехниточные оверлоки</b>		
<b>ХЗ-3-М1-15</b>	оверлок «краевка» для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости выносной блок управления, LED светильник, длина стежка 4,6 мм, ширина обметки 1,5 мм дифференциал 0,7-2, подъем лапки до 5,5 мм, макс. скорость: 5500 ст/мин	470
<b>ХЗ-3-М2-04</b>	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости, выносной блок управления, LED светильник, стежок: 4,6 мм, обметка: 4 мм, дифференциал 0,7-2, подъем лапки 5,5 мм, 5500 ст/мин	470
<b>Х5-3-32 R2/223</b>	оверлок «краевка» для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости LED светильник, стежок: 3,8 мм, ширина обметки 1,5 мм, дифференциал 0,7-2, подъем лапки до 5 мм, 5500 ст/мин	520
<b>Х5-3-02/233</b>	для легких и средних материалов, встроенные серводвигатель и блок управления, плавная регулировка скорости LED светильник, длина стежка 3,8 мм, ширина обметки: 4 мм, дифференциал: 0,7-2, подъем лапки 5 мм, 5500 ст/мин	520
<b>четырёхниточные оверлоки</b>		
<b>ХЗ-4-М2-24</b>	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости, выносной блок управления, LED светильник, расстояние между иглами 2 мм, длина стежка 4,6 мм, ширина обметки 4 мм дифференциал: 0,7-2, подъем лапки 5,5 мм, макс. скорость: 5500 ст/мин	486
<b>Х5-4-М03/333</b>	для легких и средних материалов, встроенные серводвигатель и блок управления, плавная регулировка скорости LED светильник, длина стежка 4,6 мм, расстояние между иглами 2 мм, ширина обметки 4 мм подъем лапки 5,5 мм, макс. скорость: 5500 ст/мин	530
<b>Х5S-4-83/323</b>	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель, LED светильник приспособление для выполнения закрепки, длина стежка 4,6 мм, расстояние между иглами 2 мм, ширина обметки 4 мм, подъем лапки 5,5 мм, скорость 5500 ст/мин	590
<b>В5-4-М03/333</b>	для легких и средних материалов, прямой привод, плавная регулировка скорости, компьютеризированное управление <b>автоматические функции:</b> начало строчки, остановка при выходе материала из зоны шитья, обрезка нити длина стежка 4,6 мм, расстояние между иглами 2 мм, ширина обметки 4 мм, подъем лапки 5,5 мм, 7000 ст/мин	820
<b>BRC-5114 D-4-М03/333</b>	оверлок с <b>рукавной платформой</b> для легких материалов, встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости, расстояние между иглами 2 мм, длина стежка 3,8 мм, ширина обметки 4 мм, дифференциал: 0,8-1,8 подъем лапки 5,5 мм, макс. скорость 5500 ст/мин	1100
<b>BRC-5214TDI-AO4/435</b>	для тяжелых материалов, <b>верхний транспортер</b> , встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости расстояние между иглами 2 мм, длина стежка 7 мм, ширина обметки 4 мм дифференциал: 0,8-1,5, подъем лапки 6 мм, макс. скорость 6500 ст/мин	1030
<b>BRC-5214TDI-MO3/333</b>	для легких и средних материалов, <b>верхний транспортер</b> , встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости расстояние между иглами 2 мм, длина стежка 4,6 мм, ширина обметки 4 мм дифференциал: 0,7-2, подъем лапки 5,5 мм, макс. скорость 7000 ст/мин	1030
<b>BRC-5114TDI-MO3/333/ KS/FR06</b>	<b>автоматизированное рабочее место для притачивания воротников и поясов «в кольцо»</b> оверлок с цилиндрической платформой, верхний транспортер, встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости, <b>автомат. пневмообрезка цепочек ниток, пневматический отсос остатков цепочек ниток и обрезки</b> комплект из 3-х пневматических растягивающих роликов, расстояние между иглами 2 мм, длина стежка 3,8 мм, ширина обметки 4 мм, дифференциал: 0,8-1,8, подъем лапки 5,5 мм, макс. скорость 5500 ст/мин	1985
<b>BRC-5114TD-MO3/333/ KS/FR01</b>	<b>автоматизированное рабочее место для притачивания воротников «в кольцо»</b> оверлок с цилиндрической платформой, верхний транспортер, встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости, <b>автомат. пневмообрезка цепочек ниток, пневматический отсос остатков цепочек ниток и обрезки</b> комплект пневматических растягивающих роликов для воротника, расстояние между иглами 2 мм, длина стежка 3,8 мм, ширина обметки 4 мм, дифференциал: 0,8-1,8, подъем лапки 5,5 мм, макс. скорость 5500 ст/мин	1805
<b>пятиниточные оверлоки</b>		
<b>ХЗ-5-М2-35</b>	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости выносной блок управления, LED светильник, расстояние между иглами 3 мм, длина стежка 4,6 мм, ширина обметки: 5 мм, дифференциал: 0,7-2, подъем лапки: 5,5 мм, макс. скорость 5500 ст/мин	500
<b>ХЗ-5-М2-55</b>	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости выносной блок управления, LED светильник, между иглами 5 мм, длина стежка 4,6 мм, ширина обметки: 5 мм дифференциал: 0,7-2, подъем лапки 5,5 мм, скорость: 5500 ст/мин	500
<b>ХЗ-5x2-56</b>	для средних и тяжелых материалов, встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости выносной блок управления, LED светильник, между иглами 5 мм, длина стежка 4,6 мм, ширина обметки 6 мм подъем лапки до 5 мм, дифференциал: 0,7-2, скорость 5500 ст/мин	505
<b>Х5-5-03/233</b>	для легких и средних материалов, встроенные серводвигатель и блок управления, плавная регулировка скорости LED светильник, длина стежка 3,8 мм, расстояние между иглами 5 мм ширина обметки: 5 мм, подъем лапки 5 мм, макс. скорость: 5500 ст/мин	558
<b>Х5-5-03/333</b>	для легких и средних материалов, встроенные серводвигатель и блок управления, плавная регулировка скорости LED светильник, длина стежка 3,8 мм, расстояние между иглами 3 мм, ширина обметки: 4 мм подъем лапки 5 мм, макс. скорость: 5500 ст/мин	558
<b>В5-5-03/333</b>	для легких и средних материалов, прямой привод, плавная регулировка скорости, компьютеризированное управление, <b>автоматические функции:</b> начало строчки, остановка при выходе материала из зоны шитья обрезка нити, LED светильник, длина стежка 3,8 мм, расстояние между иглами 3 мм ширина обметки 4 мм, подъем лапки 5 мм, макс. скорость: 7000 ст/мин	840
<b>BRC-3216TDI-03/233</b>	для средних материалов, <b>верхний транспортер</b> , встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости усовершенствованная система смазки и охлаждения между иглами 5 мм, длина стежка 3,8 мм, ширина обметки: 5 мм, подъем лапки 5 мм, скорость 7000 ст/мин	1090
<b>BRC-3216TDI-A04/435</b>	для тяжелых материалов, <b>верхний транспортер</b> , встроенный серводвигатель, плавная регулировка скорости усовершенствованная система смазки и охлаждения между иглами 5 мм, длина стежка 5 мм, ширина обметки: 6 мм, подъем лапки 7 мм, скорость 6500 ст/мин	1090

Цены указаны за комплектное оборудование с учетом всех налогов

## ПРОДАЖА И СЕРВИС

ШВЕЙМАШ	Москва	Варшавское шоссе, д. 11, офис 401	+7 (495) 956-6775 (многоканальный)	info@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ ВТО	Москва	ул. Усевича, д. 20	+7 (499) 579-8881 (многоканальный)	malkan@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ СПБ	Санкт-Петербург	пр. Заставская, д. 21, к. 2, этаж 2	+7 (812) 449-0780, 449-0781	piter@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ НН	Нижегородская обл., г. Дзержинск	ул. Мира 29 А, пом. П.1.	+7 (8313) 351-516	349290@mail.ru
ШВЕЙМАШ ЮГ	Ростов-на Дону	ул. Маркова, д. 45 а	+7 (863) 270-4489, (928) 270-4489	rnd@shveymash.ru

www.shveymash.ru



# ШВЕЙМАШ

## (495) 956-67-75

www.shveymash.ru

# ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

# BRUCE

Цены действуют с 01.12.2020 г.

модель	технические характеристики	цена, USD
<b>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МАШИНЫ</b>		
<b>BRC-T 1900 GSK</b>	закрепочный полуавтомат для средних материалов, электронное управление, IP-панель, в комплекте: приспособление для перенастройки машины на пуговичную, подрезка нити, нитеотводчик длина закрепки: 20 мм, подъем лапки: 13 мм, кол-во стежков: 14-42, скорость: 400-3000 ст/мин	2 410
<b>BRC-T 1900 GH</b>	закрепочный полуавтомат, для средних и тяжелых материалов, выполнение любых видов закрепок электронное управление, подрезка нити, нитеотводчик, полусухая голова, IP-панель, области шитья 40x30 мм длина стежка: 0,1-10, подъем лапки: 17 мм, скорость: 3000 ст/мин	3 050
<b>BRC-T 1900 BN</b>	закрепочный полуавтомат, приспособление для сшивания шнура, электронное управление, IP-панель, обрезка нити, нитеотводчик, полусухая голова, длина стежка: 0,1-10, подъем лапки: 17 мм, скорость: 3000 ст/мин	3 250
<b>BRC-T 1900 GMC</b>	закрепочный полуавтомат, <b>для трикотажных материалов, с оснасткой для закрепления остатков цепочек ниток после «флетлока»</b> , электронное управление, IP-панель, обрезка нити, нитеотводчик, полусухая голова длина стежка: 0,1-10, подъем лапки: 17 мм, скорость: 3000 ст/мин	3 400
<b>BRC-T 1906 BS</b>	закрепочный полуавтомат, выполнение любых видов закрепок, закрепок по контуру и настрачивания деталей изделий в области шитья 40x60 мм, электронное управление, полноценная операционная система и возможность загрузки параметров для пошива с внешнего носителя без необходимости перезапуска машины может использоваться для декоративного шитья, шитья на нетканых материалах (мешках), пошива сумок и пришивания липучек, IP-панель, длина стежка: 0,1-10 мм, подъем лапки: 17 мм, скорость: 3000 ст/мин	3 350
<b>BRC-T 1906 GP</b>	закрепочный полуавтомат, выполнение любых видов закрепок, закрепок по контуру и настрачивания деталей изделий в области шитья 40x60 мм, <b>с оснасткой для сшивания резинки встык</b> , электронное управление полноценная операционная система и возможность загрузки параметров для пошива с внешнего носителя без необходимости перезапуска машины, может использоваться для декоративного шитья, шитья на нетканых материалах (мешках), пошива сумок и пришивания липучек, IP-панель длина стежка: 0,1-10 мм, подъем лапки: 17 мм, скорость: 3000 ст/мин	3 450
<b>BRC-T 1903 BC</b>	полуавтомат для пришивания пуговиц на 2 (4) прокола, прямой привод, диаметр пуговиц 8-28 мм, расстояния между отверстиями пуговицы: по X: 2,4-6,8 мм; по Y: 2,4-6,8 мм, варианты строчек П, ---, X, обрезка нити, подъем лапки 13 мм, скорость шитья: 500-2700 ст/мин, питание 220 В, 500 Вт	2 860
<b>BRC-2284 B</b>	машина для выполнения строчки типа "зигзаг" (стандартный и трехшаговый "зигзаг"), прямой привод длина стежка: 2 мм, ширина зигзагообразной строчки: 8 мм, подъем лапки: 5,5/10 мм, скорость: 5000 об/мин	1 790
<b>BRC-T 1377 E-B</b>	полуавтомат с прямым приводом для пришивания пуговиц на 2 (4) прокола, способы пришивания: П-образное, Х-образное, - образное, быстрое переключение способов пришивания, двойной узел диаметр пуговиц 10-28 мм, обрезка нити, подъем лапки 9 мм, макс. скорость 1500 ст/мин	1 035
<b>BRC-T 783 E-Q</b>	петельный полуавтомат для выполнения <b>прямой петли, прямой привод</b> , для любых видов материалов электромагнит подъема лапки до 12 мм, длина петли: 6,4 - 31,8 мм, макс. скорость 3600 ст/мин	1 890
<b>BRC-T 783 EK-Q</b>	петельный полуавтомат для выполнения <b>прямой петли на трикотажных полотнах прямой привод</b> , для любых видов материалов электромагнит подъема лапки до 12 мм, длина петли: 6,4 - 31,8 мм, макс. скорость 3600 ст/мин	1 920
<b>BRC-T 1790 BK-3D</b>	петельный полуавтомат челночного стежка с электронным управлением, для различных видов материала, встроенный светодиодный светильник, обрезка нитей, электромагнит подъема лапки, 30 видов стандартных петель (включая имитацию глазковой петли и закрепки), возможность программирования петель, мультиточ возможность прокладывания каркасной строчки, панель с ЖК дисплеем с USB портом длина петли: 6,4 - 41 мм, ширина петли: 2,5-5 мм, подъем лапки: 17 мм, скорость: 4200 ст/мин	4 140
<b>BRC-6100</b>	машина для герметизации шва, применяется для производства медицинской формы, водолазных костюмов и костюмов для дайвинга, одежды для охоты/рыбалки/горнолыжного спорта, водонепроницаемой обуви и прочих видов экипировки, требующих наличия повышенного класса ветро- и водозащиты, регулировка температуры, автоматический контроль продвижения и обрезки ленты усовершенствованный нагревательный элемент, сенсорная панель управления	4 890
<b>BRC-T 14090 C-83 TTYX</b>	полуавтомат для настрачивания деталей изделий по контуру, полноценная операционная система и возможность загрузки параметров для пошива с внешнего носителя без необходимости перезапуска машины 999 видов вышиваемого шва или рисунка, датчик распознавания шаблонов поле вышивки: 1400x830 мм, длина стежка: 1-5 мм, подъем лапки: 17 мм, скорость: 3000 ст/мин	9 000
<b>BRC-T 14090 A-81 STYX</b>	полуавтомат для настрачивания деталей изделий по контуру, с улучшенным перемещением шаблонов с трансмиссией посредством винтового вала, полноценная операционная система и возможность загрузки параметров для пошива с внешнего носителя без необходимости перезапуска машины 999 видов вышиваемого шва -или рисунка, датчик распознавания шаблонов поле вышивки: 1400x830 мм, длина стежка: 1-5 мм, подъем лапки: 17 мм, скорость: 3000 ст/мин	9 900
<b>BRC-T 14090 A-81 STYX/F11</b>	полуавтомат для настрачивания деталей изделий по контуру, с улучшенным перемещением шаблонов с трансмиссией посредством винтового вала, полноценная операционная система и возможность загрузки параметров для пошива с внешнего носителя без необходимости перезапуска машины, приспособление для лазерной резки, 999 видов вышиваемого шва или рисунка, датчик распознавания шаблонов поле вышивки: 1400x830 мм, длина стежка: 1-5 мм, подъем лапки: 17 мм, скорость: 3000 ст/мин	11 400
<b>BRC-T 2210-F1-D</b>	машина циклического шитья с поворотным прижимом для настрачивания деталей изделий (этикеток, эмблем, «липучек "велькро") по контуру, поле шитья: 220 x 100 мм высота подъема лапки: 22 мм, тип иглы DPx17 No75-200, скорость шитья 2700ст/мин, питание 220 В/50 Гц	6 990
<b>BRC-T 2210-F3-D</b>	машина циклического шитья с боковым прижимом для настрачивания деталей изделий (этикеток, эмблем, «липучек "велькро") по контуру, поле шитья: 220 x 100 мм высота подъема лапки: 22 мм, тип иглы DPx17 No75-200, скорость шитья 2700ст/мин, питание 220 В/50 Гц	6 990
<b>BRC-T 2210-MST-D</b>	машина циклического шитья для пришивания липучки «велькро» поле шитья: 220x100 мм, блок для нарезания и подачи липучки высота подъема лапки: 22 мм, тип иглы DPx17 No75-200, скорость шитья 2700ст/мин, питание 220 В/50 Гц	10 990

Цены указаны за комплектное оборудование с учетом всех налогов

## ПРОДАЖА И СЕРВИС

ШВЕЙМАШ	Москва	Варшавское шоссе, д. 11, офис 401	+7 (495) 956-6775 (многоканальный)	info@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ ВТО	Москва	ул. Усевича, д. 20	+7 (499) 579-8881 (многоканальный)	malkan@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ СПБ	Санкт-Петербург	пр. Заставская, д. 21, к. 2, этаж 2	+7 (812) 449-0780, 449-0781	piter@shveymash.ru
ШВЕЙМАШ НН	Нижегородская обл., г. Дзержинск	ул. Мира 29 А, пом. П 1.	+7 (8313) 351-516	349290@mail.ru
ШВЕЙМАШ ЮГ	Ростов-на Дону	ул. Маркова, д. 45 а	+7 (863) 270-4489, (928) 270-4489	rnd@shveymash.ru

www.shveymash.ru